

2. Seznam zdravotních výkonů

Kapitola 001 – praktické lékařství pro dospělé

01021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 60
body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

01022 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Preventivní prohlídka.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 40
body: 319

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

01023 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 15
body: 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

01024 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 10
body: 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

01025 KONZULTACE PRAKTICKÉHO LÉKAŘE RODINNÝMI PŘÍSLUŠNÍKY PACIENTA

Nutný zápis o konzultaci ve zdrav. dokumentaci (mimo doprovod pacienta). Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 10
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

01030 ADMINISTRATIVNÍ ÚKONY PRAKTICKÉHO LÉKAŘE

Administrativní úkony nutné k dalšímu diagnostickému či terapeutickému postupu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

01040 PODROBNÝ VÝPIS Z DOKUMENTACE

Administrativní úkon registrujícího lékaře při předávání pacienta jinému registrujícímu lékaři.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

01150 NÁVŠTĚVA PRAKTICKÉHO LÉKAŘE U PACIENTA

Jde o návštěvu praktického lékaře u pacienta na jeho výzvu nebo u osob, které se nemohou k praktickému lékaři dostavit a jejich zdrav. stav vyžaduje kontrolu lékařem. Jedná se o návštěvu vykonanou v době vyhrazené pro návštěvní službu praktického lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 60

ZUM: ne
ZULP: ne

01160 NÁVŠTĚVA LÉKAŘE U PACIENTA V DOBĚ MEZI 19 – 22 HOD.

Návštěva u pacienta v době po ukončení odpoledních ordinačních hodin, tedy již v době odpočinku lékaře. Registrace pacienta u lékaře je podmínkou – neplatí pro LSPP!

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 100

ZUM: ne
ZULP: ne

01170 NÁVŠTĚVA LÉKAŘE U PACIENTA V DOBĚ MEZI 22 – 06 HOD.

Neodkladná návštěva na výzvu pacientem registrovaným u lékaře, který je mimo službu. Registrace pacienta u lékaře je podmínkou – neplatí pro LSPP!

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 200

ZUM: ne
ZULP: ne

01180 NÁVŠTĚVA LÉKAŘE U PACIENTA V DEN PRACOVNÍHO VOLNA NEBO PRACOVNÍHO KLIDU

Neodkladná návštěva na výzvu pacientem registrovaným u lékaře, který je mimo službu. Registrace pacienta u lékaře je podmínkou – neplatí pro LSPP!

Kategorie: P – hrazen plně
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 200

ZUM: ne
ZULP: ne

01190 ŠETŘENÍ NA PRACOVIŠTI PROVÁDĚNÉ ZÁVODNÍM LÉKAŘEM

Výkon bude hrazen, pokud je nezbytný ke zjištění epidemiologické situace na pracovišti.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 120

ZUM: ne
ZULP: ne

01193 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA ZÁVODNÍ PREVENTIVNÍ PÉČE, TYP I.

Preventivní periodické prohlídky pro posouzení zdravotní způsobilosti k výkonu práce dle § 13, 14 směrnice MZ ČSR č. 49/1967 ve znění pozdějších předpisů a mimořádné prohlídky dle § 11, 12, 13 a 14 uvedené směrnice. Poznámka: součástí výkonu není administrativní činnost spojená s organizací prohlídky, zvaní zaměstnanců a opatřování podkladů potřebných pro provedení prohlídky, vypracování a vystavení pracovního posudku ani případná konzultační a poradenská činnost pro zaměstnavatele.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

čas výkonu: 15
body: 125

ZUM: ne
ZULP: ne

01195 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA ZÁVODNÍ PREVENTIVNÍ PÉČE, TYP II.

Preventivní periodické a mimořádné prohlídky pro posouzení zdravotní způsobilosti k výkonu práce dle § 12 směrnice MZ ČSR č. 49/1967 ve znění pozdějších předpisů, které vyžadují další předepsaná vyšetření s frekvencí určenou orgánem hygienické služby a preventivní periodické a mimořádné prohlídky podle § 13, odst. 1 citované směrnice. Poznámka: součástí výkonu není administrativní činnost spojená s organizací prohlídky, zvaní zaměstnanců a opatřování podkladů potřebných pro provedení prohlídky, vypracování a vystavení posudku ani případná konzultační a poradenská činnost pro zaměstnavatele.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40
body: 319

ZUM: ne
ZULP: ne

01441 STANOVENÍ GLUKÓZY GLUKOMETREM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 2
body: 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
ZULP: ne

01443 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ INR Z KAPILÁRNÍ KRVĚ (POCT)

Indikací je sekundární prevence hluboké žilní trombózy a plicní embolie a prevence nitrosrdeční trombózy a jejich embolizačních komplikací ve velkém oběhu, lékař musí být proškolený v trombotickém centru. Není určeno k self-monitoringu pacientů. Výkon nelze vykázat, pokud je současně odebírána venosní krev za účelem i jiného laboratorního vyšetření. Podmínkou je dodržení externího hodnocení kvality (systém mezilaboratorních porovnávacích zkoušek) 1 x ročně.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 8/3 měsíce, 32/1 rok
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 5
body: 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

15120 STANOVENÍ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ VE STOLICI STANDARDIZOVANÝM TESTEM – NÁLEZ NEGATIVNÍ

Vyšetření vzorku stolice s použitím speciálních testacích obálek u asymptomatického jedince v rámci preventivní prohlídky v souladu s platným předpisem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/2 roky
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 10
body: 154

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

15121 STANOVENÍ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ VE STOLICI STANDARDIZOVANÝM TESTEM – NÁLEZ POZITIVNÍ

Vyšetření vzorku stolice s použitím speciálních testacích obálek u asymptomatického jedince v rámci preventivní prohlídky v souladu s platným předpisem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/2 roky
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 10
body: 154

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 002 – praktické lékařství pro děti a dorost**02021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET**

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 65
body: 513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	65

ZUM: ne
ZULP: ne

02022 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Preventivní prohlídka.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 45
body: 358

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

02023 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 20
body: 164

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

02024 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ DO 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

02031 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 60
body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

02032 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Preventivní prohlídka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 40**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

02033 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15**body:** 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

02034 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM PRO DĚTI A DOROST – DÍTĚ NAD 6 LET

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

02110 OČKOVÁNÍ S. C., I. M.

Jde o očkování, které je součástí schváleného očkovacího kalendáře, tj. povinné očkování vyplývající z příslušného právního předpisu upravujícího a definujícího povinné očkování. Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10**body:** 64

Nositel	INDX	Čas
L3	3	7

ZUM: ne

ZULP: ne

02120 OČKOVÁNÍ P. O.

Jde o očkování (poliomyelitis), které je součástí schváleného očkovacího kalendáře, tj. povinné očkování vyplývající z příslušného právního předpisu upravujícího a definujícího povinné očkování. Do výkonu není zahrnuto klinické vyšetření před provedením očkování k vyloučení případné kontraindikace očkování, je však zahrnuta kontrola zdravotního stavu pacienta po aplikaci očkovací látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 5**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

02200 NÁVŠTĚVA NOVOROZENCE DĚTSKOU SESTROU Z ORDINACE PRAKTICKÉHO LÉKAŘE PRO DĚTI A DOROST

Návštěva v domácím prostředí zaměřená na kontrolu zdravotního stavu dítěte, stavu prostředí a poskytované rodinné péče. Obvykle 1krát na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

ZUM: ne

ZULP: ne

02230 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ CRP (POCT)

Kvantitativní stanovení CRP z plné krve. Rozhodnutí o nasazení antibiotické terapie v situaci diferenciální diagnostiky bakteriálního a virového infektu. Případná kontrola vyšetření do 48 hodin po zahájení antibiotické terapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 5**body:** 87

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 014 – zubní lékař – stomatolog**04010 VSTUPNÍ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ**

Vyšetření stavu chrupu, parodontu, sliznic a měkkých tkání dutiny ústní, stavu čelistí a mezičelistních vztahů, anamnézy a stanovení léčebného plánu v rámci péče hrazené ZP. Motivace k prevenci a ústní hygieně. Možno vykázat při prvním vyšetření pacienta u jednoho lékaře. Hrazeno 1x ročně.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 180

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04020 OPAKOVANÉ KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ

Preventivní prohlídka vázaná na předchozí ukončení léčby pacienta; jednoduchý léčebný plán převážně v rozsahu konzervačních a profylaktických úkonů v rámci péče hrazené ZP. Možno započítat v roce, kdy bylo vykázáno vstupní komplexní vyšetření 1x; dále u téhož pacienta 2 x ročně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 140

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

04030 CÍLENÉ AKUTNÍ VYŠETŘENÍ

Akutní vyšetření zaměřené na konkrétní obtíže pacienta. Možno vykázat u registrovaného i neregistrovaného pacienta v případě akutních potíží. U neregistrovaného pacienta při první návštěvě, po které může následovat vstupní komplexní vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 41

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04040 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM / NEBO KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ÚSTNÍ SLIZNICE NEBO LÉČEBNÝ PLÁN SLIZNIČNÍCH ONEMOCNĚNÍ

Vyšetření odborníkem na základě doporučení jiného lékaře, při naléhavých stavech i bez doporučení. Může vykázat odborník v oboru parodontologie, stomatochirurgie nebo pedostomatologie. V případě komplexního vyšetření ústní sliznice nebo léčebného plánu slizničních onemocnění lze vykázat pouze po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 350

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04041 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM (VČETNĚ VYŠETŘENÍ ÚSTNÍ SLIZNICE)

Opakované vyšetření odborníkem. Může vykázat odborník v oboru parodontologie, stomatochirurgie nebo pedostomatologie. V případě kontrolního vyšetření ústní sliznice lze vykázat pouze po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 7

body: 55

Nositel	INDX	Čas
L3	3	7

ZUM: ne

ZULP: ne

04042 KONZILIÁRNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM (VČETNĚ VYŠETŘENÍ ÚSTNÍ SLIZNICE)

Vyšetření odborníkem nebo specialistou na základě doporučení jiného lékaře, při naléhavých stavech i bez doporučení. Nemusí navazovat konkrétní výkon; krátká písemná zpráva. V případě konziliárního vyšetření ústní sliznice lze vykázat pouze po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 350

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04043 KOLEKTIVNÍ PROFYLAXE

Provádění kolektivních preventivních stomatologických opatření ve školních zařízeních lékařem včetně motivace k prevenci kazu a poučení o zásadách ústní hygieny. Výkon bude hrazen jen při přiložení jmenného seznamu osob do 18 let věku, u kterých byl proveden.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04045 ÚSTNÍ HYGIENA – PROFYLAKTICKÁ INSTRUKTÁŽ

Posouzení stavu ústní hygieny, poučení o úloze zubního plaku v etiologii nejčastějších stomatologických onemocnění – zubního kazu a parodontopatií. Instruktaž správné techniky čištění chrupu a používání fluoridovaných zubních past, doporučení dietního režimu a pravidelných preventivních prohlídek chrupu. Hrazen pouze jedenkrát.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04047 KONTROLA ÚSTNÍ HYGIENY – PROFYLAKTICKÁ

Kontrola úspěšnosti používané techniky čištění chrupu, včetně opakovaného poučení o významu stomatologické prevence a praktické reinstruktaže. Hrazen dvakrát ročně.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

04049 ODSTRANĚNÍ ZUBNÍHO KAMENE – PROFYLAKTICKÉ

Odstranění zubního kamene v rámci běžné stomatologické léčby jako jeden ze základních úkonů v prevenci vzniku parodontopatií, včetně čištění zubů depurační pastou. Hrazeno 1krát ročně.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 63

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

04051 KYRETÁŽ – NA ZUB

Odstranění supragingiválního a subgingiválního zubního kamene, nekrotického cementu a patologicky změněného epitelu dásňového chobotu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04055 FUNKČNÍ ANALÝZA STOMATOGNÁTNÍHO SYSTÉMU.

Funkční vyšetření tkání stomatognátního systému. Lze účtovat v návaznosti na vyšetření: vstupní komplexní vyšetření, kontrolní komplexní vyšetření, komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 623

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

04060 STOMATOLOGICKÉ OŠETŘENÍ REGISTROVANÉHO PACIENTA DO 6 LET VĚKU

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta. Účtuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04061 STOMATOLOGICKÉ OŠETŘENÍ REGISTROVANÉHO PACIENTA VE VĚKU OD 6 DO 12 LET

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta. Účtuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

04062 STOMATOLOGICKÉ OŠETŘENÍ REGISTROVANÉHO PACIENTA VE VĚKU OD 12 DO 18 LET

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta. Účtuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04110 INTRAORÁLNÍ RTG

Výkon zahrnuje zhotovení rtg snímku na speciálním dentálním rtg přístroji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 8

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

04120 EXTRAORÁLNÍ RTG SNÍMEK ČELISTI

Skiografie lebky, jedna až dvě projekce (snímky).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 147

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

04121 KONTRASTNÍ RTG VYŠETŘENÍ SLINNÉ ŽLÁZY

Cílené snímky slinných žláz a vývodů po náplni kontrastní látkou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/půl roku

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 286

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

04130 ZHOTOVENÍ ORTOPANTOMOGRAMU

Výkon zahrnuje zhotovení extraorálního panoramatického rtg snímku na speciálním rtg přístroji. ZP hradí jako součást vyšetření nebo v průběhu léčby dle indikace lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04131 VYHODNOCENÍ ORTOPANTOMOGRAMU

Vyhodnocení panoramatického rtg snímku zubních oblouků a skeletu čelistí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04140 TELERTG SNÍMEK LBI

Výkon zahrnuje zhotovení dálkového rtg snímku lbi na speciálním rtg přístroji. ZP hradí jako součást vyšetření nebo v průběhu léčby dle indikace lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 171

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04201 VÝPLŇ STÁLÉHO ZUBU – JEDNA PLOŠKA

Výkon zahrnuje preparaci kavity na jedné plošce, aplikaci podložky a plastického výplňového materiálu s event. přiložením matrice nebo použitím jiného prostředku pro tvarování výplně a následné leštění výplně. Hrazen pouze při použití nedózaného amalgámu, při použití samopolymerujícího kompozita pouze v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 166

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04202 VÝPLŇ STÁLÉHO ZUBU – DVĚ A VÍCE PLOŠEK (VČ. REKONSTRUKCE RŮŽKU) – STANDARDNÍ MATERIÁL

Výkon zahrnuje preparaci kavity na dvou a více ploškách, aplikaci plastického výplňového materiálu včetně podložky, přiložení matrice nebo použitím jiného prostředku na tvarování výplně, následné leštění výplně. Hrazen pouze při použití nedózaného amalgámu, při použití samopolymerujícího kompozita pouze v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 243

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

04203 REKONSTRUKCE KORUNKY – PREMOLÁR, MOLÁR – STANDARDNÍ MATERIÁL

Rozsáhlá rekonstrukce korunky s modelací okluzní plošky s použitím plastického výplňového materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 55

body: 329

Nositel	INDX	Čas
L2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

04204 DOSTAVBA PLASTICKÁ – REKONSTRUKCE KORUNKY – FRONTÁLNÍ ÚSEK – STANDARD. MATERIÁL

Rozsáhlá rekonstrukce korunky volnou modelací nebo v korunkové matrici s použitím plastického výplňového materiálu. Hrazen u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 zub/rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 284

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04205 FOTOKOMPOZIT – JEDNA PLOŠKA – STANDARDNÍ MATERIÁL

Výkon zahrnuje preparaci kavity na jedné plošce a použití kompozitního výplňového materiálu. Lze vykázat při opravě fasety fixní náhrady. Hrazeno u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

04206 FOTOKOMPOZIT – DVĚ PLOŠKY – STANDARDNÍ MATERIÁL

Výkon zahrnuje preparaci kavity na dvou ploškách pro fotokompozitní výplň a použití kompozitního výplňového materiálu. Hrazen u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 288

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04208 FOTOKOMPOZIT – TŘI A VÍCE PLOŠEK, REKONSTRUKCE RŮŽKU, REKONSTRUKCE KORUNKY – STANDARDNÍ MATERIÁL

Výkon zahrnuje preparaci kavity na třech a více ploškách a rekonstrukci růžku za použití kompozitního výplňového materiálu. Hrazen u dětí do 18 let v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 315

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

04251 VÝPLŇ DOČASNÉHO ZUBU, JEDNA PLOŠKA – STANDARDNÍ MATERIÁL

Výkon zahrnuje preparaci kavity na jedné plošce a použití standardního výplňového materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04252 VÝPLŇ DOČASNÉHO ZUBU, DVĚ A VÍCE PLOŠEK – STANDARDNÍ MATERIÁL

Výkon zahrnuje preparaci kavity na dvou a více ploškách a použití standardního výplňového materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

04300 ENDODONTICKÉ OŠETŘENÍ – VSTUPNÍ – KAŽDÝ ZUB

Provedení výkonu nutného pro přípravu k endodontickému ošetřování, trepanace, exstirpace, odstranění nedokonalé kořenové výplně, aplikace farmaka do kanálků, včetně provizorní výplně. ZP hradí 1x na zub. Nutná RTG dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 207

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

04301 ENDODONTICKÉ OŠETŘENÍ – KOŘENOVÁ VÝPLŇ – KAŽDÝ KANÁLEK – KONVENČNÍ POSTUP

Zahrnuje veškeré postupy definitivního plnění kořenového kanálku, včetně mechanické, chemické a medikamentózní přípravy, provizorní výplně. Počet návštěv nerozhoduje. Při ošetření v jednom sezení se výkon endodontické ošetření – vstupní – každý zub – vykazuje zvlášť. Nutná rtg dokumentace. Hrazen při použití sealeru a techniky centrálního čepu nebo fosfátového cementu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 kanálek

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04310 APEXIFIKACE

Výkon zahrnuje ošetření kořenového kanálku stálého zubu s nedokončeným vývojem kořene s poškozením zubní dřevě jako následek traumatu. Lze vykázat pouze 1x na zub. Hrazeno jen při ošetření stálých zubů s nedokončeným vývojem kořene. Nutná rtg dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04311 AMPUTACE DŘEŇÉ DOČASNÉHO ZUBU S PLNĚNÍM

Trepanace dřevěné dutiny, odstranění korunkové části dřevě, ošetření pahýlu kořenové pulpy. Definitivní výplň se přičítá. Dle rtg resorbce max. do poloviny kořene. Ošetření je možné, když je dočasný zub klinicky pevný.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 286

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

04312 VÝPLŇ KOŘENOVÁ DOČASNÉHO ZUBU – KAŽDÝ KANÁLEK

Definitivní ošetření kořenového kanálku, každý kanálek zvlášť, počet návštěv nerozhoduje. Zahrnuje mechanickou, chemickou, event. medikamentózní přípravu a definitivní plnění kořenového kanálku. Ošetření je možné, když je dočasný zub klinicky pevný. Dle rtg resorbce max. do poloviny kořene.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 kanálek

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04400 SVODNÁ ANESTEZIE

Aplikace injekční anestezie na foramen mandibulae, foramen mentale, infraorbitale, foramen palatinum maius. Při všech výkonech je-li anestezie indikována lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

04410 INJEKČNÍ ANESTESIE

Aplikace infiltrační injekční anestezie pro každý kvadrant nebo frontální úsek – počítá se anestetizovaná oblast, nikoli počet vpichů. Při všech výkonech je-li anestezie indikována lékařem. Hrazen s výjimkou intraligamentární anestezie.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04450 LOKÁLNÍ FLUORIDACE (S VYSUŠENÍM NEBO BEZ VYSUŠENÍ)

Lokální aplikace fluoridů ve formě roztoku nebo gelu. Hrazen pouze při použití roztoku fluoridu sodného nebo při použití přípravku s aminofluoridem bez nosiče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 8

body: 32

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

04500 TERAPIE AKUTNÍCH STAVŮ V ONEMOCNĚNÍ PARODONTU

Ošetření akutních parodontálních lézí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04501 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ PARODONTU – I. TYP

Nácvik orální hygieny, interdentální hygieny, masáží, odstranění zubního kamene a místního dráždění jako následek předchozího ošetření, jednoduchá artikulace pro vyloučení lehkých artikulacních překážek, spray. Položka předpokládá ošetření ve 4 návštěvách. Jsou-li v důsledku špatné spolupráce pacienta potřebné další, ZP je nehradí. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu gingivitis, atrofie parodontu, iničiální stadium parodontitis – pravé parodontální choboty do 4 mm difusně. Lze účtovat v návaznosti na vyšetření: vstupní komplexní vyšetření, kontrolní vyšetření, komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04502 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ PARODONTU – II. TYP

Nácvik orální hygieny, interdentální hygieny, masáží, odstranění zubního kamene a místního dráždění jako následek předchozího ošetření, jednoduchá artikulace pro vyloučení lehkých artikulacních překážek, spray. Položka předpokládá ošetření v 8 návštěvách. Jsou-li v důsledku špatné spolupráce pacienta potřebné další, nejsou hrazeny. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu parodontitis, parodontitis – pravé parodontální choboty 4 mm a více, difusně. Lze účtovat 1 x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 275

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04503 UDRŽOVACÍ TERAPIE PARODONTU – I. TYP

Odvracení nové infekce, reinfekce neaktivních zbytků chobotů, zubního kazu, udržení optimální žvýkací funkce. V návaznosti na kód konzervativní ošetření parodontu – I. typ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04504 UDRŽOVACÍ TERAPIE PARODONTU – II. TYP.

Odvrazení nové infekce, reinfekce neaktivních zbytků chobotů, zubního kazu, udržení optimální žvýkací funkce. V návaznosti na výkon konzervativní ošetření parodontu – II. typ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04505 KONZERVAČNĚ CHIRURGICKÁ LÉČBA VYBRANÝCH FOREM PARODONTOPATÍ

Lze vykázat u dg. parodontopatie juvenilní, praepubertální, refrakterní a u pacientů s DM I. typu. Návčik orální hygieny, masáží, odstranění supra- i subgingiválního kamene a místního dráždění, dle potřeby otevřené, či zavřené kynetáže, jednoduchá úprava artikulace. Spray. Položka předpokládá ošetření v 10 návštěvách. Lze účtovat v návaznosti na diagnózy parodontitis, parodontosis – pravé parodontální choboty 4 mm a více, difusně. Lze účtovat 1 x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem nebo kontrolní vyšetření odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 355

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

04506 ARTIKULACE CHRUPU

Celkový zábrus okluze a artikulace na podkladě funkčního vyšetření stomatognathního systému. Nutno doložit modely před a po výkonu. Speciální vyšetření a práce s artikulátorem se přičítá.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/3 roky

OM: bez omezení

čas výkonu: 180

body: 1501

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

04508 LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ GINGIVY/SLIZNICE

Ošetření v rámci běžné stomatologické léčby běžnými povrchovými lokálními prostředky, každá návštěva. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu gingivostomatitis herpetica a ulcerosa, recidivující afty, herpes, dekubitus, popř. jiné poškození sliznice nebo při ošetření na základě instrukcí odborníka. Lze účtovat max. 5 x v průběhu 10 dnů. Nelze účtovat u konzervativního ošetření parodontu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 5/10 dnů

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

04511 RETNÍ FRENULEKTOMIE

Chirurgické odstranění tahu frenulí a řas v ozubeném úseku chrupu, kdy patologický úpon je nebo může být příčinou poškození parodontu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04515 PROHLoubENÍ VESTIBULA

Fenestrace, operace záměnou laloku aj. metody vedoucí k prohloubení vestibula v ozubeném úseku chrupu. Do 18 let hrazen bez souhlasu revizního lékaře, u pacientů starších 18 let pouze se souhlasem revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čelist

OM: bez omezení

čas výkonu: 75

body: 605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ne

04521 GINGIVKTOMIE, GINGIVOPLASTIKA – NA ZUB

Chirurgické odstranění nefunkční marginální gingivy v malém rozsahu jako samostatný výkon k rehabilitaci gingiválního úponu. Zahrnuje též klínovitou excisi nebo discisi v indikovaných případech při léčbě parodontálního abscesu. Lze účtovat 1x v návaznosti na výkon: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem, konzervativní ošetření parodontu – I. Typu

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 zub
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

04531 ODKLOPENÍ MUKOPERIOSTÁLNÍHO LALOKU, FRONTÁLNÍ SEXTANT

Chirurgické výkony vedoucí k odstranění pravých parodontálních chobotů s odklopením mukoperiostálního laloku, včetně gingivo a osteoplastiky, ve frontálním úseku chrupu, postupem dle indikace lékaře. Lze účtovat 1x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem, konzervativní ošetření parodontu – I. typ.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 sextant
OM: bez omezení
čas výkonu: 100
body: 857

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne
ZULP: ne

04532 OPERACE S ODKLOPENÍM – LATERÁLNÍ SEXTANT

Chirurgické výkony vedoucí k odstranění pravých parodontálních chobotů s odklopením mukoperiostálního laloku, včetně gingivo a osteoplastiky, v laterálním úseku chrupu, postupem dle indikace lékaře. Lze účtovat 1x v návaznosti na vyšetření: komplexní vyšetření odborníkem, kontrolní vyšetření odborníkem, konzervativní ošetření parodontu – I. typ.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 sextant
OM: bez omezení
čas výkonu: 120
body: 1016

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne
ZULP: ne

04535 ODEBRÁNÍ A ZAJIŠTĚNÍ PŘENOSU TRANSPLANTÁTU

Chirurgický výkon vedoucí k získání kostního štěpu ke korekci defektů alveolární kosti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 191

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

04536 CHIRURGIE VOLNÝCH ŠTĚPŮ Z MĚKKÝCH TKÁNÍ

Chirurgický výkon vedoucí k získání volného štěpu z měkkých tkání dutiny ústní ke korekci defektů gingivy a ústní sliznice.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 zub
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 157

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

04541 PŘECHODNÁ DLAHA BEZ PREPARACE – NA ZUB

Zahrnuje zhotovení dlahy z volné ruky ke stabilizaci zubů s oslabeným parodontem, zejména po ukončené konzervačně – chirurgické léčbě parodontopatie. Zhotovuje se z kompozitního materiálu bez preparace, pouze s adhezivní úpravou dlahovaných zubů. Event. materiál k vyztužení dlahy se účtuje zvlášť. Hrazen při použití samopolymerující pryskyřice.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 2/1 zub/rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 118

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ne

04542 PŘECHODNÁ DLAHA S PREPARACÍ – NA ZUB

Zahrnuje zhotovení dlahy z volné ruky ke stabilizaci zubů s oslabeným parodontem po ukončené konzervačně – chirurgické léčbě parodontopatie. Zhotovuje se z kompozitního materiálu po preparaci a adhezivní úpravě skloviny dlahovaných zubů. Event. materiál k vyztužení dlahy se účtuje zvlášť. Hrazen při použití samopolymerující kompozitní pryskyřice.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 1/1 zub/rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ne

04560 MĚŘENÍ GALVANICKÝCH PROUDŮ

Měření galvanických proudů v dutině ústní při slizničních změnách, kde je nutno vyloučit tuto etiologii onemocnění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rodné číslo

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

04600 EXTRAKCE PROSTÁ RESORBOVANÉHO ZUBU

Jednoduchá extrakce resorbovaného zubu bez následné chirurgické intervence s event. exkochleací granulací a úpravou okraje lůžka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

04610 EXTRAKCE PROSTÁ NERESORBOVANÉHO ZUBU

Jednoduchá extrakce stálého nebo neresorbovaného dočasného zubu nebo radixu bez následné chirurgické intervence s event. exkochleací granulací a úpravou ostrého okraje lůžka, stavění krvácení kompresivní tamponádou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04630 EXTRAKCE ZUBU KOMPLIKOVANÁ

Komplikovaná extrakce zubu vyžadující separaci kořenů, případně exkochleaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 261

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04640 CHIRURGICKÉ VYBAVENÍ ZUBU NEKOMPLIKOVANÉ

Chirurgické vybavení semi nebo retinovaného zubu, nebo dokončení extrakce, vyžadující odklopení mukoperiostálního laloku, případně snesení části alveolární kosti, exkochleaci, egalizaci a suturu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 115

body: 517

Nositel	INDX	Čas
L2	2	115

ZUM: ne

ZULP: ne

04650 CHIRURGICKÉ VYBAVENÍ ZUBU KOMPLIKOVANÉ

Chirurgické vybavení extrémně uloženého semi nebo retinovaného zubu nebo dokončení extrakce zubu v blízkosti rizikových anatomických struktur nebo vyžadující snesení větší části alveolární kosti, exkochleaci, egalizaci a suturu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 160

body: 1310

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160

ZUM: ne

ZULP: ne

04700 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ V DENTOALVEOLÁRNÍ CHIRURGII

Pouze při ošetření komplikací nebo první pomoci. Týká se zavedení drénu či tamponády, přiložení plastického obvazu, výplachu rány lokálním léčebným prostředkem, apod. Zahrnuje i konzervativní ošetření alveolitydy nebo perikoronitidy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04710 SUTURA EXTRAKČNÍ RÁNY – NA ZUB

Sutura jako doplněk prosté extrakce, nebo sutura extrakční rány v rámci stavění krvácení nebo revize extrakční rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

04720 STAVENÍ POZDŇÍHO POSTEXTRAKČNÍHO KRVÁCENÍ

Ošetření krvácení lokálními prostředky, ev. sutura či krycí deska se přičítá. Nelze kombinovat s výkony extrakce zubu v jedné návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 návštěvu

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04730 REVIZE EXTRAKČNÍ RÁNY

Pouze při ošetření komplikací nebo první pomoci. Exkochleace, příp. egalizace, toileta rány, ev. sutura se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04740 ODSTRANĚNÍ SEKVESTRU

Chirurgické odstranění nekrotické kosti

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 115

body: 946

Nositel	INDX	Čas
L3	3	115

ZUM: ne

ZULP: ne

04750 PRIMÁRNÍ UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE

Jednoduchý uzávěr oroantrální komunikace mobilizovaným vestibulárním lalokem nebo s použitím alloplastického materiálu – vždy v návaznosti na extrakci. Ev. alloplastický materiál se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 85

body: 708

Nositel	INDX	Čas
L3	3	85

ZUM: ne

ZULP: ne

04760 ANTROTOMIE

Chirurgické otevření čelistní dutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 541

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04800 INTRAORÁLNÍ INCIZE

Incize, dilatace s vypuštěním exsudátu, zavedení drénu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 108

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

04801 ZEVNÍ INCISE

Zevní incise abscesu v oblasti krajiny obličejové.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 477

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04810 AMPUTACE KOŘENOVÉHO HROTU – FRONTÁLNÍ ZUB

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti periapikálně, amputace kořenového hrotu zaplněného zubu, exkochleace, toileta kořene a kosti, sutura. Též periapikální exkochleace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 367

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

04811 AMPUTACE KOŘENOVÉHO HROTU – PREMOLÁR, MOLÁR

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti periapikálně, amputace kořenového hrotu zaplněného zubu, exkochleace, toilette kořene a kosti, sutura. Též periapikální exkochleace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/1 den 2/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 408

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

04812 AMPUTACE – DALŠÍ KOŘEN Z JEDNOHO PŘÍSTUPU

Amputace každého dalšího kořenového hrotu z jedné operační rány. Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti periapikálně, amputace kořenového hrotu zaplněného zubu, exkochleace, toilette kořene a kosti, sutura. Též periapikální exkochleace. V souvislosti s výkony: amputace kořenového hrotu – frontální zub, amputace kořenového hrotu – premolár, molár.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/1 den 2/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04813 PEROPERAČNÍ PLNĚNÍ

Plnění kořenového kanálku pod kontrolou zraku nebo retrogradní plnění v souvislosti s výkony: amputace kořenového hrotu – frontální zub, amputace kořenového hrotu – premolár, molár, amputace – další kořen z jednoho přístupu, za každý kořenový kanálek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04816 EXSTIRPACE ODONTOGENNÍ CYSTY DO 1 CM

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti , exstirpace cysty, exkochleace kosti, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 749

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

04817 EXSTIRPACE ODONTOGENNÍ CYSTY VĚTŠÍ NEŽ 1 CM

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti exstirpace cysty, exkochleace kosti, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 150

body: 1229

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

04819 AUTOTRANSPLANTACE ZUBU

Plastika alveolární kosti pro příjem transplantátu, fixace transplantovaného zubu suturou.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04820 DEKAPSULACE

Obnažení korunky zubu excizí naléhajících měkkých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 114

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

04821 PATEFAKCE

Snesení tkání ležících v cestě erupci zubu, příp. plastika měkkých tkání, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 285

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04822 TUNELIZACE

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kostí, excize perikoronárního vaku, mobilizace zubu do směru žádané erupce, podložení kostním štěpem, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 105

body: 472

Nositel	INDX	Čas
L2	2	105

ZUM: ne

ZULP: ne

04823 TUNELIZACE S AKTIVNÍM TAHEM

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kostí, excize perikoronárního vaku, fixace drátěného tahu (nalepení ortodontického zámku, apod.), sutura. Ev. použití zámku se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub/ 1 den 2/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 140

body: 1146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140

ZUM: ne

ZULP: ne

04824 ALVEOLÁRNÍ OSTEOTOMIE

Doplňující osteotomie alveolu v rámci ortodontické léčby. Jako součást ortodontické léčby na vyžádání ortodontisty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čelist

OM: bez omezení

čas výkonu: 70

body: 590

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

04825 REPOZICE SUBLUX. ZUBU ČI FRAKTURY ALVEOLU, SEXT.

Repozice jednoho nebo více subluxovaných zubů nebo frangovaného alveolu v rozsahu sextantu s použitím jednoduché fixace plastickým materiálem ev. s drátěnou výztuží. Při použití jiného typu dlahy se tato přičítá: fixace zkrácenou drátěnou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sextant/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 194

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

04826 REPLANTACE ZUBU NEBO FRAKTURY ALVEOLU – SEXTANT

Replantace jednoho nebo více luxovaných zubů nebo frangovaného alveolu v rozsahu sextantu s použitím jednoduché fixace plastickým materiálem ev. s drátěnou výztuží. Při použití jiného typu dlahy se tato přičítá: fixace zkrácenou drátěnou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sextant/ 1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 352

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

04827 FIXACE ZKRÁCENOU DRÁTĚNOU DLAHOU

Fixace reponovaných a replantovaných zubů zkrácenou drátěnou dlahou (Sauerova dlahy, osmičková vazba, apod.).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

04830 SUTURA RÁNY SLIZNICE DO 5 CM, 1 VRSTVA

Toileta a sutura povrchní rány sliznice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 202

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

04831 SUTURA RÁNY SLIZNICE NAD 5 CM NEBO VÍCE VRSTEV

Toaleta. Revize, excize nekrotických částí tkání, sutura po vrstvách, vč. retrní červeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 70

body: 661

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

04832 KONZERVATIVNÍ OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTÍ

Repozice a fixace zlomenin čelistí. Jedná se o zlomeniny alveolu horní, dolní čelisti, zlomeninu těla a krčku dolní čelisti bez výrazné dislokace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

04840 PRAEPROTETICKÁ ÚPRAVA ALVEOLU – SEXTANT

Mobilizace a plastická úprava mukoperiostu bezzubého alveolárního výběžku, snesení ostrých okrajů alveolu, sutura – max. v rozsahu jednoho sextantu. Egalizace v návaznosti na extrakce je součástí těchto výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 55

body: 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55

ZUM: ne

ZULP: ne

04841 PRAEPROTETICKÁ ÚPRAVA ALVEOLU VĚTŠÍHO ROZSAHU

Mobilizace a plastická úprava mukoperiostu bezzubého alveolárního výběžku, snesení ostrých kostních okrajů alveolu, sutura – nad jeden sextant. Egalizace v návaznosti na extrakce je součástí těchto výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 989

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04842 EXCISE VLAJÍČÍHO HŘEBENE – SEXTANT

Excise a plastika měkkých tkání bezzubého alveolárního hřebene sloužící k úpravě protézního lože – max. v rozsahu 1 sextantu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 369

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04843 EXCISE VLAJÍČÍHO HŘEBENE VĚTŠÍHO ROZSAHU

Excise a plastika měkkých tkání bezzubého alveolárního hřebene sloužící k úpravě protézního lože.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 752

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

04844 ODSTRANĚNÍ RUŠIVÝCH VLIVŮ VAZIVOVÝCH PRUHŮ

Provedení jednoduché plastiky měkkých tkání, např. Z-plastika apod., v bezzubém úseku alveolárního výběžku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 55

body: 269

Nositel	INDX	Čas
L2	2	55

ZUM: ne

ZULP: ne

04845 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍNĚ BEZ POUŽITÍ AUTOTRANSPLANTÁTU

Preprotetická úprava, prohloubení ústní předsíně s posunem měkkých tkání a transpozicí svalových úponů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 1019

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04846 CHIRURGICKÁ ÚPRAVA PROTÉZNIHO LOŽE

Odstranění kostních překážek v podobě torus palatinus, torus mandibulae a hyperostózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 985

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04850 ODSTRANĚNÍ UZDIČKY JAZYKA

Protětí jazykové uzdičky, excise vaziva, sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 179

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

04851 ODSTRANĚNÍ SLIZNIČNÍ LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ DO 2 CM.

Excise, toaleta, sutura rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 344

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

04852 ODSTRANĚNÍ SLIZNIČNÍ LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ VĚTŠÍ NEŽ 2 CM.

Excise, toaleta, sutura rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 673

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

04853 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z VÝVODU SLINNÉ ŽLÁZY

Discise a odstranění cizího tělesa. Lze vykázat i při sondáži a výplachu vývodu slinné žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 515

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04854 EXSTIRPACE MUKOKELY SLIZNICE DUTINY ÚSTNÍ

Odstranění retenčních cyst slinných žlázek dutiny ústní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 517

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04855 ODSTRANĚNÍ PODJAZYKOVÉ RETENČNÍ SLINNÉ CYSTY

Odstranění nebo marsupialisace cysty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 486

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04860 IMOBILIZACE ČELISTÍ

Imobilizace čelistí pomocí Ivyho kliček za účelem znehybnění TMK po luxacích a artralgiích.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04870 MANUÁLNÍ REPOZICE LUXACE TMK

Repozice čerstvé luxace Hippokratovým hmatem, poučení pacienta. Nelze vykázt jako komplikaci při provádění jiného výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04880 SVALOVÉ CVIČENÍ S PŘEDEHŘÁTÍM VE STOMATOLOGII

Nácvik svalových cvičení žvýkacího nebo mimického svalstva (kontraktura, dysfunkce TMK, čelistní anomálie). Včetně aplikace fyzikálních prostředků (např. solux) – každé sezení. Použití laseru není hrazeno z veřejného pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04900 SEJMUTÍ FIXNÍ NÁHRADY, ZA KAŽDOU PILÍŘOVOU KONSTRUKCI

Sejmutí fixní náhrady rázovým nástrojem nebo rozbroušením korunky a její deformací. Nelze vykázt u provizorních náhrad.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 101

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04910 PROVIZORNÍ OCHRANNÁ KORUNKA V ORDINACI

Adaptace a fixace konfekční korunky k ochraně preparovaného, frangovaného nebo jinak destruovaného zubu, nebo individuální ochranná korunka zhotovená razidlovou metodou v ústech pacienta. Zahrnuje i opakované nasazení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04940 OPRAVA FIXNÍ NÁHRADY V ORDINACI

Sejmutí a opětovné nasazení inlaye, korunky, kotevního prvku. Zhotovení nebo oprava fasety ve fixní náhradě v ústech je hrazena při použití samopolymerující pryskyřice. Fixace uvolněné adhesivní náhrady.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 173

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04950 OPRAVA NEBO ÚPRAVA SNÍMATELNÉ NÁHRADY V ORDINACI

Oprava nebo jednoduchá úprava snímatelné náhrady v ordinaci bez návaznosti na další laboratorní zpracování. Nelze vykázt při odevzdání nové náhrady. Hrazeno nejdříve dva měsíce po odevzdání nové snímatelné náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 015 – ortodoncie**05011 VSTUPNÍ ORTODONTICKÉ VYŠETŘENÍ**

Orientační stomatologické vyšetření, komplexní ortodontické vyšetření, stanovení předběžného léčebného plánu a event. předběžného rozpočtu. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění při převzetí do péče jedenkrát u téhož lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

05021 ORTODONTICKÁ KONTROLA I. TYP

Kontrola průběhu léčby s event. úpravami snímacího aparátu nebo malého fixního aparátu (rozsah do 6-ti zubů včetně.) Hrazeno nejvýše 3 x za čtvrtletí po dobu aktivní léčby, nejvýše 1 x za čtvrtletí po dobu retence a před aktivní léčbou.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 čtvrtletí 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

05029 ORTODONTICKÁ KONTROLA II. TYP

Kontrola průběhu léčby fixním aparátem (rozsah nad 6 zubů) nebo ortodontickým přístrojem s extraorálním tahem. Hrazeno nejvýše 3 x za čtvrtletí po dobu aktivní léčby.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

05041 STANOVENÍ FÁZE RŮSTU

Určení růstové fáze pacienta zhodnocením rtg snímku ruky. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u téhož pacienta nejvýše 1x za 3 roky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/3 roky
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

05111 ANALÝZA TELERENTGENOVÉHO SNÍMKU LBI

Vyhodnocení profilového, ev. zadopředního dálkového rtg snímku lbi pomocí speciálních měření. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u téhož pacienta nejvýše 1x za 3 roky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 35
body: 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne
ZULP: ne

05119 ANALÝZA ORTODONTICKÝCH MODELŮ

Vyhodnocení ortodontických modelů zubních oblouků a přilehlých tkání, včetně ev. dalších speciálních měření. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění pouze v souvislosti se zhotovením diagnostických a dokumentačních modelů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

05211 DIAGNOSTICKÁ PŘESTAVBA ORTODONTICKÉHO MODELU

Přestavba zubů ortodontického modelu jedné čelisti z diagnostických důvodů nebo modelová operace čelistí k chirurgickým účelům. Ev. práce s obličejovým obloukem se přičítá. Hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u téhož pacienta nejvýše 1x za 3 roky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 520

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

05311 ADAPTACE A NACEMENTOVÁNÍ JEDNOHO KROUŽKU

Adaptace a nacementování kroužku. Součástí výkonu je i event. předchozí separace a preventivní ošetření zubů. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena kroužku a příslušenství.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 257

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

05411 NALEPENÍ JEDNOHO ZÁMKU

Rozumí se též nalepení jedné kanyly, knoflíku, dvojháčku či podobné součásti fixního aparátu podle přesných pravidel použité techniky. Součástí je preventivní povrchová úprava zubní korunky. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena zámku.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 197

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ne

05421 NASAZENÍ PREFABRIKOVANÉHO INTRAORÁLNÍHO OBLOUKU

Rozumí se palatinální nebo lingvální expanzní nebo kotevní drátěný oblouk nebo lip-bumper továrně zhotovené, jejich adaptace a zasazení do zařízení na kroužcích. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena použitého prefabrikovaného intraorálního oblouku.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 50
body: 389

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne
ZULP: ne

05429 NASAZENÍ EXTRAORÁLNÍHO TAHU NEBO OBLIČEJOVÉ MASKY

Nasazení intra-extraorálního drátěného oblouku (uzdy), nebo bradové peloty a ortodont. čapky či krční pásky, nebo obličejové masky typu Delaire, Hickham apod. za účelem extraorál. kotvení, včetně poučení o způsobu použití a názorného předvedení. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena předané léčebné pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

05511 NAVÁZÁNÍ PARCIÁLNÍHO OBLOUKU

Příprava a navázání částečného drátěného oblouku v rozsahu do 6-ti zubů do zámků nebo kanyl jako součásti fixního aparátu. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena oblouku.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 35
body: 278

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne
ZULP: ne

05519 NAVÁZÁNÍ CELÉHO OBLOUKU

Příprava a navázání drátěného oblouku v rozsahu 7 a více zubů do zámků nebo kanyl jako součásti fixního aparátu. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku. Ze zdravotního pojištění není hrazena cena oblouku.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

05611 SEJMUŽÍ A NAVÁZÁNÍ OBLOUKU

Odvázání a zpětné navázání téhož oblouku či oblouků v jednom zub. oblouku v téže návštěvě za účelem jejich úpravy nebo aktivace v rámci fixního aparátu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 6/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

05619 SEJMUŽÍ PEVNÉHO APARÁTU A ZAŘÍZENÍ – NA ZUB

Sejmutí kroužku, zámku, knoflíku, apod. včetně vyleštění zubu – za každý zub. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 131

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

05711 ZÁBRUS ZUBU Z ORTODONTICKÝCH DŮVODŮ- NA ZUB

Léčebný zábrus dočasného či stálého zubu, interdentalní stripping apod. – za každý zub. Úhrada výkonů pacientům je vázána na 4 cílové skupiny podle dg a věku.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 66

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 101 – vnitřní lékařství – interna**11011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

11012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 170

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

11013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

11021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

11022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 320

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

11023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 160

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

11110 TEST IZOMETRICKÉ ZÁTĚŽE (HAND-GRIP)

Sledování kardiovaskulární odpovědi na izometrickou svalovou kontrakci pomocí ručního dynamometru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 44

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

11111 EKG VYŠETŘENÍ INTERNISTOU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

11120 POSTURÁLNÍ TEST – SE STANOVENÍM RENINU A ALDOSTERONU

Často používaný test v diferenciální diagnostice arteriální hypertenze, sloužící k detekci sekundárních forem hypertenze, primárního hyperaldosteronismu, renovaskulární hypertenze, a k bližší typizaci formy esenciální hypertenze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

11130 CAPTOPRILOVÝ TEST

Často používaný test, sloužící k diferenciální diagnostice arteriální hypertenze. Má 90% specifitu i senzitivitu pro diagnostiku renovaskulární hypertenze. Umožňuje navíc i diagnostiku dalších sekundárních forem arteriální hypertenze-primární hyperaldosteronismus, renin produkující tumory nadledvin. Umožňuje navíc i typizaci esenciální hypertenze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 83

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

11210 MONITOROVÁNÍ EKG – MIMO JIP

24 hodinové sledování EKG pacienta mimo JIP

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 43

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

11220 NEPŘÍMÁ KALORIMETRIE

Stanovení výdeje energie v organismu pomocí měření spotřeby kyslíku, event. uvolnění oxidu uhličitého v určitém časovém intervalu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1361

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

11230 CELOTĚLOVÁ DENZITOMETRIE

Vyšetření podílu tuku a aktivní tělesné hmoty podvodním vážením a stanovením reziduálního plicního objemu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 159

Nositel	INDX	Čas
L1	1	40

ZUM: ne

ZULP: ne

11501 ENTERÁLNÍ VÝŽIVA

Pouze při užití nutričně definovaného modifikovaného registrovaného přípravku, nebo při jejunální aplikaci. Indikaci provádí nutriční lékař nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 184

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

11502 PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA

Pouze při užití definovaného registrovaného přípravku. Indikaci provádí nutriční lékař nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

11503 SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ)

Pouze při užití mono/oligomerního ev. zvláště modifikovaného přípravku. Indikaci provádí nutričníista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

11504 DOPLŇKOVÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA

Výživa ke zmírnění negativní dusíkové bilance, hradí min. 40% celkové energetické potřeby. Nelze kombinovat s kódy s TISS body. Indikaci provádí nutričníista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 173

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

11505 SPECIÁLNÍ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA

Výživa modifikovaná, podávaná u nemocných v těžkých stavech, kde složení je modifikováno s přihlédnutím k ohrožení životně důležitých orgánů. Indikaci provádí nutričníista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 384

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

11506 PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA

Výživa ke krytí dusíkové bilance. Hradí plně energetickou a dusíkovou potřebu pacienta. Indikaci provádí nutričníista nebo lékař s funkční odborností v umělé výživě. Výkony výživy nelze v jednom dni kombinovat, lze vykázat pouze jeden kód výživy na jednoho pacienta a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 339

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

17215 ZÁKLADNÍ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ

Elektrokardiografické vyšetření před, při a po pracovní zátěži (bicykl, rumpál, handgrip).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 453

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 102 – angiologie**12021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

12022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

12023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

12110 FUNKČNÍ TEPENNÉ TESTY

Jednoduché neinstrumentální funkční zkoušky k ověření průchodnosti periferních tepen a závažnosti nalezených poruch (polohový test a jeho varianty – Prusík, Ratschow, Allenův test) – každý test zvlášť účtovat

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 3/1 den 12/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

12120 REFLEXNÍ TEPELNÁ VAZODILATACE

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den 4/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

12130 VODNÍ CHLADOVÝ POKUS

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

12140 TRENDLENBURGŮV NEBO PERTHESŮV FUNKČNÍ ŽILNÍ TEST (NA JEDNÉ KONČETINĚ)

Jednoduchý test k posouzení funkce žil.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 den 6/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

12210 KAPILAROSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ne

12220 DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ PERIFERNÍCH TEPEN NEBO ŽIL (NA JEDNÉ KONČETINĚ)

Neinvasivní metoda k průkazu méně nápadných stenoz resp. obliterací periferního tepenného nebo žilního řečiště. Výkon nelze kombinovat s Dopplerovským vyšetřením tepen odborností 999.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 den 8/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 135

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

12230 PLETYSMOGRAFICKÉ METODY JEDNODUCHÉ (NA JEDNÉ KONČETINĚ)

Pletysmografická vyšetření založená na registraci pulsové vlny nebo spontánních objemových změn (LRR digitální fotoplety-smografie (D-PPG), strain-gauge a pod.)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 12/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15
body: 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

12232	PLETYSMOGRAFICKÉ METODY ZÁTĚŽOVÉ A SLOŽITĚJŠÍ (NA JEDNÉ KONČETINĚ) Venosní oklusní pletysmografie, měření průtoku krve v klidu a po zátěži, žilní drenáže a funkce žilně svalové pumpy (LRR, digitální fotopletysmografie, strain-gauge a pod.). Kategorie: P – hrazen plně OF: 2/1 den 12/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 25 body: 168	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	15
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	15						

12234	ZÁTĚŽOVÁ FARMAKOLOGICKÁ PLETYSMOGRAFIE (A KAPILAROSKOPIE) Funkční vyšetřovací metoda k posouzení terapeutického efektu farmak. Výkony pletysmografické nelze kombinovat. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den 6/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 150 body: 435	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ano</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	20
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	20						

12510	LOKÁLNÍ TROMBOLÝZA UZÁVĚRŮ PERIFERNÍCH TEPEN Terapeutická metoda při akutních a subakutních trombotických tepenných uzávěrech, pouze navazuje-li na angiografii. Aplikace trombolytických agens (streptokinázy, urokinázy a pod.) do blízkosti uzávěru. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den 2/1 rok OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci čas výkonu: 120 body: 548	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ano ZULP: ano</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	60
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	60						

Kapitola 103 – diabetologie

13021	KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM Kategorie: P – hrazen plně OM: bez omezení čas výkonu: 60 body: 476	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	60
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	60						

13022	CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM Kategorie: P – hrazen plně OM: bez omezení čas výkonu: 30 body: 244	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	30
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	30						

13023	KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM Kategorie: P – hrazen plně OM: bez omezení čas výkonu: 15 body: 122	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	15
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	15						

13051	CÍLENÁ EDUKACE DIABETIKA Seznámení pacienta s diabetem, zásadami dietního režimu a pohybové aktivity, zásadami farmakologické léčby, samostatné kontroly diabetu, cíle léčby diabetu. Pokud je výkon proveden v odborném diabetologickém centru, lze na pacienta dosud needukovaného vykázat 5x v rozmezí jednoho týdne, pouze jeden cyklus. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 40 body: 233	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	30
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	30						

13055	OŠETŘENÍ PACIENTA SE SYNDROMEM DIABETICKÉ NOHY LÉKAŘEM (1 NOHA) Ošetření pacienta se syndromem diabetické nohy (ulcerací nebo gangrénou nebo pahýlem po amputaci) lékařem Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den, 30/čtvrtletí OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 20 body: 247	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ano ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	20
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	20						

13065 MĚŘENÍ TRANSKUTÁNNÍHO TLAKU KYSLÍKU (NA JEDNÉ KONČETINĚ)

Diagnostika a posouzení závažnosti ICHDK. U pacientů s diabetem: před plánovanou angiografií, před cévním intervenčním výkonem (PTA nebo cévním chirurgickým výkonem) a po něm k posouzení efektu a k diagnostice restenóz, před plánovanou amputací, před a po terapii hyperbaroxií. U pacientů bez diabetu: diagnostika a posouzení závažnosti ICHDK s podezřením na kritickou ischemii končetin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 630

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 104 – endokrinologie**14021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

14022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

14023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

14110 DYNAMICKÉ TESTY V ENDOKRINOLOGII

Test s clonidinem, s cholinergikem, synactenový test, adiuretinový test, clonidinový supresní test, glukagonový test, test s růstovým hormonem, test s infúzí hypertonického roztoku solí, test s inzulínovou provokací, i. v. glukosový toleranční test, pentagastrinová stimulace kalcitoninu, argininový test, dexamethasonový test, test s tyreotropin stimulující hormonem (TRH) apod. Výkon zahrnuje maximálně 2 odběry krve, perorální aplikaci, odběr moče, případně vyšetření hustoty moče. Samostatnými výkony se vykazuje i. m., případně i. v. aplikace, infuze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 67

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ano

14210 REFLEX ACHILLOVY ŠLACHY – PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ

Časový průběh RAŠ závisí na metabolickém stavu pacienta a mění se při tyreoidální hyper- a hypofunkci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 105 – gastroenterologie**15021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

15022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30
body: 243

ZUM: ne
ZULP: ne

15023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

čas výkonu: 15
body: 121

ZUM: ne
ZULP: ne

15110 ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 20
body: 58

ZUM: ne
ZULP: ne

15130 ZÁTĚŽOVÝ TEST V GASTROENTEROLOGII

Vyšetření žaludečního chemismu, pankreozymín-sekretinový test, paba test, xylosový test, test s vit. A, tolbutamidový test, apod. Kód – zavedení sondy pod RTG kontrolou ev. příčti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 30
body: 40

ZUM: ano
ZULP: ano

15135 DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI

Sondáž píštěle, nástřik kontrastní nebo jiné látky do píštěle, zobrazení za pomoci RTG, terapeutický nástřik píštěle.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 25
body: 80

ZUM: ano
ZULP: ano

15140 URČOVÁNÍ VODÍKU VE VYDECHOVANÉM VZDUCHU

Příprava pacienta, podání diagnostika a kontrolovaný odběr vzorků vydechaného vzduchu a elektrochemické stanovení množství vodíku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 40
body: 249

ZUM: ne
ZULP: ne

15143 DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI – KLINICKÁ ČÁST

Dechový test s 13C-ureou je globálním neinvazivním testem k diagnostice infekce Helicobacter pylori. Jeden test spočívá v analýze čtyř zkumavek (dvě pro slepou zkoušku, dvě pro vlastní test). Test má dvě fáze. V první části je vlastní test proveden v ordinaci vyšetřujícího (ošetřujícího) lékaře. Vzorky vydechnutého vzduchu jsou odeslány poštou ke stanovení do analytického centra. V druhé části je v analytickém centru provedeno vlastní stanovení 4 vzorků vydechnutého vzduchu (je předmětem samostatného výkonu odbornosti 801)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

čas výkonu: 30
body: 1578

ZUM: ne
ZULP: ne

15160 PH METRIE JÍCNU

Hodnocení změn acidity v jícnu a žaludku dovolující korelaci subj. obtíží nemocného s objektivním stavem sledované oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 60
body: 844

ZUM: ano
ZULP: ne

15162 HODNOCENÍ MOTILITY JÍCNU A ŽALUDKU – STACIONÁRNÍ JÍCNOVÁ MANOMETRIE

Korelace subjektivních obtíží vyšetřovaného s objektivním stavem motility a tonusu jicnu a žaludku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 429

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

15180 RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)

Určení ureázové aktivity v bioptickém vzorku žaludeční nebo duodenální sliznice k průkazu přítomnosti *Helicobacter pylori*.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 69

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

15190 VYŠETŘENÍ JATERNÍ CHROMOEXKRECE – KLINICKÁ ČÁST

V klinické části bude zajištěna aplikace diagnostika používaného k vyšetření jaterní chromoexkrece např. indocyanové zeleně a odběry vzorků žilní krve ke stanovení koncentrace barviva.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ano

15210 ANÁLNÍ MANOMETRIE

Měření tonu svěrače konečníku u poruch evakuace stolice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

15250 SONO EPIGASTRIA S UŽITÍM BAREVNÉHO MAPOVÁNÍ A DVOUROZMĚRNÝM DOPPLEROVSKÝM VYŠETŘENÍM CÉV ABDOMINÁLNÍ OBLASTI

Způsob vyšetření umožňující mimo zobrazení struktury jednotlivých orgánů epigastria i doppler. analýzu cév. řečiště a pomocí barev. zobraz. rozlišit spolehlivě cév. struktury od jiných tubulár. struktur. Zvyšuje výrazně spolehlivost a bezpečnost cílené aspirační biopsie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 647

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

15370 PUNKCE TENKOU JEHOU JAKÉHOKOLIV BŘIŠNÍHO ORGÁNU DIAGNOSTICKÁ ČI LÉČEBNÁ – PŘÍČTI K PŘÍSLUŠNÉMU KÓDU SONOGRAFIE NEBO CT

Za sterilních kautel po zaměření cílového orgánu sono nebo CT- technikou provádíme punkci speciální jehlou a získáváme materiál k dalšímu vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ne

15372 BIOPSIE TENKÉHO STŘEVA BIOPTICKOU KAPSLÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

15374 NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE

Aspirační biopsie perkutánní cestou včetně lokální anestézie za účelem získání vzorku tkáně. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 421

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

15376 TRANSJUGULÁRNÍ HEPATÁLNÍ NEBO RENÁLNÍ BIOPSIE

Případná anestézie se vykáže samostatným kódem. Do výkonu není započítána práce RTG pracoviště. Výkon zahajuje punkce centrální žíly po punkci v. jugularis int. Je zaveden kovový vodič a poté zavaděč. Zavaděčem je zaváděn katetr cestou horní dutá žíla, pravá síň, dolní dutá žíla, jsou sondovány jaterní žíly. Po nalezení vhodného místa k biopsii je katetrem zaváděna jehla, kterou je proveden odběr tkáně. Při obtížném hledání míst k biopsii jsou používány jiné typy vodičů a katetrů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 585

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

15379 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE, ZEVNÍ DRENÁŽ

Část gastroenterologická. Pod RTG kontrolou zavedení drénu transhepatálně do žlučových cest. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ano

15381 TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOSKOPIE

Zobrazení žlučových cest transhepatální cestou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 2093

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ano

15401 ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 482

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

15402 REKTOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 79

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

15403 KOLOSKOPIE NEÚPLNÁ (NEBO SIGMOIDEOSKOPIE)

Endoskopické vyšetření tlustého střeva po lienální flexuru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

15404 TOTÁLNÍ KOLOSKOPIE

Endoskopické vyšetření tlustého střeva k Bauhinské chlopní v coeku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 753

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

15406 ENTEROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ČÁSTI TENKÉHO STŘEVA

Zhodnocení vnitřního povrchu tenkého střeva v dosahu přístroje s možností diagnostických a terapeutických výkonů: a) v případě krvácení do GITu po provedené gastrokopii a kolonoskopii, které příčinu nezjistily; b) při podezření na organické změny tenkého střeva neprokazatelné enteroklyzou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1574

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

15408 ANOSKOPIE

Vyšetření anatomického a chirurgického řitního kanálu včetně jeho přechodu v dolní část rektální ampuly. Zpravidla navazuje na digitální vyšetření řitního kanálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

15410 ENDOSKOPICKÁ ULTRASONOGRAFIE

Kombinovaná endoskopická + sonografická metoda, spojující výhody obou vyšetření. Umožňuje zhodnotit jak makroskopický vzhled a přesnou lokalizaci nálezu, tak údaje o anatomické skladbě stěny a přilehlých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 3502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano

ZULP: ne

15420 PERORÁLNÍ CHOLANGIOSKOPIE (MOTHER – BABYSKOPIE) – PŘÍČTI K ERCP, EPT

Vysoce specializovaná kombinovaná (endoskopická a RTG) vyšetřovací metoda, úzce navazující na metodu ERCP a endoskopické papilotomie. Metoda je určena k detailnímu vyšetření (endoskopickému) žlučovýchodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 105

body: 2083

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

15430 ENDOSKOPICKÁ RETROGRÁDNÍ CHOLANGIOPANKREATOGRAFIE (ERCP) – ENDOSKOPICKÁ ČÁST

ERCP je komb. endoskop. - rtg. metoda, jejímž principem je end. lokalizace papily Vaterské (příp. minor), zavedení kanyly do ústí a retrogr. náplň pankreat. a žlučového vývod. systému kontrastní látkou. Až do získání náplně vývod. systému.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 1065

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

15440 ODBĚR BIOPTICKÉHO MATERIÁLU PŘI ENDOSKOPII

Odběr slizničních vzorků bioptickými klíšťkami. Příčti k základnímu endoskopickému vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 343

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

15445 VIDEOENDOSKOPICKÝ ROZDÍLOVÝ KÓD Á 10 MINUT

Endoskopické vyšetření s pomocí videoendoskopu. Ve srovnání s výkonem pomocí fiberoptiky dochází k podstatnému zpřesnění, zpřehlednění a tí, ke zkvalitnění výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 39

ZUM: ne

ZULP: ne

15450 LAPAROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ (MIMO GYNEKOLOGICKOU)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 892

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

15460 CÍLENÁ BIOPSIE JATER NEBO JINÉHO ORGÁNU DUTINY BŘÍŠNÍ PŘI LAPAROSKOPII

Příčti k laparoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

15470 KAPSLOVÁ ENTEROSKOPIE

Vyšetření celé trávicí trubice se zaměřením na tenké střevo pomocí bezdrátové technologie, kdy obraz z GIT je snímán speciální kapslí, kterou pacient spolkne a která při průchodu traktem vysílá signál do snímače. Vyšetření se provádí při podezření na onemocnění tenkého střeva (zdroj krvácení, nádory, záněty), následuje po provedení gastrokopie, kolonoskopie a dle charakteru onemocnění, při krvácení po provedení enteroskopie, v ostatních případech po provedení enteroklýzy, které neumožnily přesný klinický závěr. Jen po schválení revizním lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 1336

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

15510 LÉČBA CHOLELITIÁZY EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRIPSÍ

Extrakorporální litotripse je nechirurgický způsob léčby cholelitiázy. Provádí se při splnění indikačních kritérií – velikosti konkrementů a zachovalé evakuační schopnosti žlučníku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210**body:** 8248

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210

ZUM: ne

ZULP: ne

15710 ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY PERKUTÁNNÍ CESTOU – PŘÍČTI K PTC.

Dilatace transhepatálního kanálu a zavedení endoprotézy, výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40**body:** 1463

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ano

15720 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ EXTRAKCE KONKREMENTŮ POD RTG KONTROLOU – PŘÍČTI K PTC.

Perkutánní nasondování žlučovýchodů s následnou dilatací transhepatálního kanálu, následuje zavedení Dormia košíku a extrakce konkrementů transhepatálně pod RTG kontrolou. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 1695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

15900 ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu. Dilatace stenóz v různých částech trávicí trubice hydrostatickými balónky za endoskopické kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 434

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

15910 ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 1621

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

15920 ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ

Příčti k základnímu výkonu.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 545

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ano

15930 ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 589

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

15935 ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU

Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 2123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

15940 LASEROVÁ REKANALIZACE V GIT – PŘÍČTI K GASTROSKOPII, KOLOSKOPII

Zprůchodnění tumorózní, případně benigní stenózy na trávicím traktu pomocí evaporizace tumorózních hmot, či fibrózní tkáně ND YAg laserem. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 1850

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

15950 POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ

Snesení polypu endoskopickou klíčkou. Příčti k základnímu endoskopickému výkonu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 927

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano
ZULP: ne

15960 ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE – PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU

Jde o endoskopickou terapeutickou metodu. Zaručuje nemocným dostatečnou výživu. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 560

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

15970 ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNOVÝCH VARIXŮ – PŘÍČTI K ESOFAGOGASTROSKOPII

Jde o novou terapeutickou endoskopickou metodu k eradikaci jícnových varixů a k zastavení krvácení. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

15972 ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNOVÝCH VARIXŮ

Příčti k ezofagogastroduodenoskopii.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 858

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ano

15980 ENDOSKOPICKÁ LIGACE HEMOROIDŮ – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU

Příčti k základnímu výkonu
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 205

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

15982 SKLEROTISACE HEMOROIDŮ

Příčti k rektoskopii. Sklerotizace hemoroideálních varixů II. a III. st.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ano

15990 ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE

Příčti k ERCP. Rozetnutí podélné řasy zavedením papilotomu do choledochu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 1695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

15992 EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST – PŘÍČTI K ERCP, EPT NEBO K PŘÍMÉ CHOLANGIOSKOPII

Jedná se o endoskopickou metodu používanou k odstranění konkrémentů ze žlučových cest. Výkon prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 2282

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano
ZULP: ne

15993 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU

Příčti k ERCP, následuje po EPT. Do žlučových cest je zaveden nazobiliární katétr k derivaci žluče, k laváží žlučových cest, ev. k aplikaci antibiotik.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 5059

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

15994 MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY – PŘÍČTI K ERCP, EPT

Jde o endoskopickou terapeut. metodu, kterou indikujeme k léčbě choledocholithiasy, která je natolik objemná, že nelze provést pouhou extrakci konkrémentu z choledochu Dormia košíčkem. Výkon je prováděn ambulantně u hospitalizovaného pacienta.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 6695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano

15998 VNITŘNÍ DUODENOBILIÁRNÍ DRENÁŽ (JEN ENDOSKOPICKÁ ČÁST) S DILATACÍ STENÓZ ŽLUČOVÝCH CEST

Příčti k ERCP, následuje po EPT. Dilatace stenóz biliopankreatického systému endoskopickou cestou pomocí dilatátorů balónkových nebo s použitím sady bougie. Po dilataci následuje založení duodenobiliární drenáže.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 2942

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano
ZULP: ne

15999 EXTRAKCE KONKREMENTU PO EPT Z D. WIRSUNGI

Příčti k ERCP. Jedná se o náročnou endoskopickou metodu používanou k odstranění konkrémentů z Wirsungova vývodu po předchozí endoskopické Wirsungotomii při chronické pankreatitidě.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano
ZULP: ne

Kapitola 106 – geriatric

16021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GERIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

16022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GERIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

16023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GERIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

16110 TEST AKTIVIT DENNÍHO ŽIVOTA V GERIATRII

Standardizované testy doporučené gerontologickou společností. Hradí se výhradně na geriatrických odděleních, 2krát v průběhu jedné hospitalizace.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

16120 TEST MENTÁLNÍCH FUNKCÍ V GERIATRII

Standardizované testy doporučené gerontologickou společností. Provádějí se na ambulantních a lůžkových geriatrických pracovištích.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 107 – kardiologie

17021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

17022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 270

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

17023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 135

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

17111 EKG VYŠETŘENÍ SPECIALISTOU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10
body: 70

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne
ZULP: ne

17113 SPECIALIZOVANÉ ERGOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ

Elektrokardiografické vyšetření před, při a po pracovní zátěži vybraných, zvláště rizikových nemocných z kardiologické indikace.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 451

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

17115 KORONÁRNÍ ATREKTOMIE VČETNÉ ROTAČNÍ

Intervenční katetizační výkon rozšiřující zúženou věnčitou tepnu atrektomií (rotabací, DCA, TEC apod.). Výkon nelze vykázat spolu s PTCA. Výkon nelze vykázat spolu s výkonem angiografie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 10384

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano
ZULP: ano

17117 KORONÁRNÍ STENT / NAVAZUJE NA PTCA (KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI)

Intervenční katetizační výkon, při kterém je do věnčité tepny zaveden stent.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 1875

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ano

17119 BARVIVOVÁ DILUCE

Výkon se přičítá k oboustranné katetizaci srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 1442

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ano

17120 FARMAKOLOGICKÝ TEST K DIAGNOSTICE ISCHEMIE MYOKARDU

Farmakologická zátěž k diagnostice ischemie myokardu (dipyridamolový test, dobutaminový test a pod.). Nesmí být kombinován s EKG vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 334

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ano

17121 PŘEMÍSTĚNÍ DOČASNÉ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY BEZ VÝMĚNY ELEKTRODY

Jde o úpravu funkce kardiostimulace, kde původní výkon 17233 (dočasná srdeční stimulace) je neúčinný nebo chybný v důsledku dislokace elektrody, nebo vzestupu stimulačního prahu v původně zavedené oblasti endokardu. Další možností je iritace endokardu s nutností změny polohy elektrody.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 477

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

17123 ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU, VZESTUPNÁ STIMULACE SÍNÍ A KOMOR S HODNOCENÍM ANTE- A RETROGRÁDNÍHO VEDENÍ A ZOTAVOVACÍ DOBY SINUSOVÉHO UZLU

Invazivní registrace elektrické aktivity z oblasti Hisova svazku pomocí elektrodového katétru, zavedeného žilní cestou a posouzení funkce síňo-komorového převodu stimulační zátěží pomocí dalšího katétru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 8/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 5362

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

17125 MITRÁLNÍ VALVULOPLASTIKA

Katetrizační balonková valvulotomie mitrální chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 16218

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

17127 ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 2825

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano

ZULP: ne

17129 NEINVASIVNÍ AMBULANTNÍ MONITOROVÁNÍ KREVNÍHO TLAKU

Vyšetření umožňuje přesné posouzení cirkardiálního průběhu krevního tlaku v běžném prostředí pacienta, reaktivitu na fyzickou a psychickou zátěž a variabilitu TK. (Měřič obsazen 24,5 hod).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 50

body: 392

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

17220 TEST NA NAKLONĚNÉ ROVINĚ

Vyšetření slouží ke zjištění tzv. neurokardiogenní synkopy v rámci diferenciální diagnostiky synkop nejasné etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

17230 PREKORDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ

Podrobná komplexní analýza průběhu depolarizace a repolarizace srdce. Prekordiální mapování při zátěži (např. pracovní, mentální, hypoxemické, stimulační apod.) – výkon se vykáže opakovaním max. 2krát..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

17231 ENDOKARDIÁLNÍ MAPOVÁNÍ AKCESORNÍ DRÁHY NEBO ARYTMOGENNÍHO FOKUSU

Pac. s jiným zákl. srdeč. onemoc., který je indikován k chirurg. léčbě (např. revaskularizace myokardu, korekce chlopně. vady aj.) s přidruženou arytmií mohou být tak přednostně indikováni k chirurg. léčbě arytmie. Je u nich třeba předoper. poměrně přesně lokalizovat arytmi. strukturu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 10464

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ano

17232 SIGNÁLOVĚ PRŮMĚROVANÉ EKG – POZDNÍ KOMOROVÉ POTENCIÁLY

Vyšetření pozdních komorových potenciálů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

17233 DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE

Převážně slouží jako prostředek k terapeutické úpravě srdečního rytmu, možné využití je jako diagnostický prostředek a své oprávnění má rovněž jako preventivní opatření při začlenění do jiných výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 8615

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

17234 PROGRAMOVANÁ STIMULACE SÍNÍ A/NEBO KOMOR, TESTOVÁNÍ ELEKTRICKÉ STABILITY MYOKARDU. (PŘÍČÍTÁ SE VÝKON ELEKTROGRAM HISOVA SVAZKU)

Programovanou stimul. 1čas. stimulem při spontánním /nejspíše sin. / rytmu a při zákl. stimulovaném /sín. či komor. / rytmu je určena refrakternost síně, respektive komory. Aplikací více následných čas. stimulů je pak testována el. stabilita komory, resp. síně. V případech, kdy výkon elektrogram Hisova svazku nepředcházela, je nutno přičíst kód, který popisuje zavedení elektrodového katétru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 865

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

17236 MAPOVÁNÍ SRDEČNÍCH ARYTMÍÍ ZA UŽITÍ 3D MAPOVACÍCH A NAVIGAČNÍCH SYSTÉMŮ

3D mapování poruch srdečního rytmu s vytvářením aktivačních, propagačních substrátových a jiných map. Je indikováno u flutteru síní, kromě 1. ablace typického flutteru síní (opakované ablace a komplexní formy jsou možné), incisionálních tachykardií, fibrilace síní, fokálních tachykardií v síních a komorách a komorových reentry tachykardií. Výkon navazuje na kód 17123 nebo 17234. Pokud je nutné provedení transeptální punkce, přičte se kód 17304. Na výkon navazuje kód 17312. Kód 17520 nelze vykázat s tímto výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 7506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

17240 HOLTEROVSKÉ VYŠETŘENÍ

Ambulantní 24 – hodinová monitorace EKG interaktivním Holterovským systémem umožňujícím rozsáhlou kontrolu a korekci automatické analýzy lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 768

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

17242 TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ EKG AMBULANTNĚ

V některých situacích (jako aplikace antiarytmika nitrožilně, kontrola pacienta po zátěžovém testu, sledování pacienta po změně parametrů implantovaného kardiostimulátoru je třeba po dobu několika desítek minut sledovat srdeční rytmus a pacient přitom není hospitalizován na jednotce intenzivní péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 30

body: 324

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

17244 24-HODINOVÉ TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ MIMO JIP

Nelze vykázat spolu s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče. U pac. přeloženého z JIP po AIM, po kardiochir. výkonech, u pac. se symptomy při hemodyn. význam. arytmiích je i v dalším průběhu hospitalizace sledováno ekg pomocí monitor. s možností automat. alarmu závažnější arytmie. Může být použit telemetr. systém či jiný s alarmem funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 553

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

17250 ZAVEDENÍ ESOFAGEÁLNÍ ELEKTRODY VČETNĚ REGISTRACE EKG

Slouží k diagnostice některých arytmií nebo ve spojení s transesofageálním stimulačním testem. Nelze vykázat současně s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

17252 TRANSESOFAGEÁLNÍ STIMULAČNÍ EKG TEST

Frekvenční zátěž k diagnostice ischemie myokardu a arytmií, přičti k zavedení esofageální elektrody. Nelze vykázat současně s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 417

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

17260 ZÁKLADNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Jedná se o základní USG vyšetření srdce, tj. základní posouzení jeho struktur a funkce, především pohybu. Vyšetření využívá 1 a 2 rozměrného zobrazení a pulsní doppler. echokardiografie. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Výkon nelze kombinovat se specializovaným a vysoce specializovaných echokardiografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 325

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

17261 SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Výkon s pomocí 1 a 2 rozměrné echokardiografie spolu s pulsním a kontinuálním Dopplerem a s barevným mapováním krevního proudu poskytuje podrobné informace o morfologii srdečních struktur, o jejich pohybu a o proudění krve v srdci. Výsledky vyšetření jsou podkladem pro kvantifikaci srdeční činnosti. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Výkon nelze kombinovat se základním echokardiografickým vyšetřením a s vysoce specializovaným echokardiografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 865

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

17263 SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE

Výkon navazuje na specializované echokardiografické vyšetření, na základě kterého se toto vyšetření indikuje. Na základě užití echoktrastní látky se tímto výkonem diagnostikují zkratové vady, ozřejmuje se anatomie u složitých srdečních vad apod. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na special. echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 472

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

17264 ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY

Tento výkon spočívá v zavedení specializované jícnové sondy k provedení transesofageální echokardiografie. Přičti k výkonu echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc A

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 1777

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

17265 SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku dynamické zátěže. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na specializované echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1652

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

17266 SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku intravenózně podaného farmaka. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na specializované echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1876

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

17271 VYSOCE SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Nejúplnější souhrn metodik, který s pomocí 1 a 2 rozměrné echokardiografie, pulsního a kontin. Dopplera, barev. mapování krev. proudu a s využitím zobrazování pomocí vyšších harmonických komponent, s barevným kódováním struktur a jejich pohybu poskytuje nejuplněnější možné inform. o morfologii srd. struktur, o jejich pohybu a o proudění krve v srdci. Spolu s poč. zpracováním výsledků provedených měření poskytuje přístroj nejuplněnější přehled o srd. činnosti neinvazivní cestou. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obraz. dokumentace. Výkon nelze kombinovat se zákl. echokardiograf. vyšetřením ani se specializovaným echokardiografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 902

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

17273 VYSOCE SPECIALIZOVANÁ KONTRASTNÍ ECHOKARDIOGRAFIE

Výkon navazuje na vysoce specializované echokardiografické vyšetření, na základě kterého se toto vyšetření indikuje. Na základě užití echokontrastní látky se tímto výkonem diagnostikují zkratové vady, ozřejmuje se anatomie u složitých srdečních vad apod. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na vysoce specializované echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 430

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

17275 VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE DYNAMICKÁ

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku dynamické zátěže. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na vysoce specializované echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

17276 VYSOCE SPECIALIZOVANÁ ZÁTĚŽOVÁ ECHOKARDIOGRAFIE FARMAKOLOGICKÁ

Výkon představuje echokardiografické hodnocení změn pohybu srdečních stěn v závislosti na účinku intravenózně podaného farmaka. Detailní hodnocení změny rozsahu pohybu srdečních stěn je umožněn použitím speciálního software. Součástí vyšetření je zhotovení a archivace obrazové dokumentace. Kód lze vykázat pouze v návaznosti na vysoce specializované echokardiografické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1733

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

17292 KONTROLA IMPLANTOVANÉHO KARDIOSTIMULÁTORU SSI, M (SSI,0)

Komplexní vyšetření funkce implantovaného kardiostimulátoru SSI, M (SSI, O). Nelze kombinovat s výkonem EKG vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 292

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

17294 KONTROLA KARDIOSTIMULÁTORU SSIR, DDD(R), VDD(R) NEBO KARDIOVERTERU- DEFIBRILÁTORU

Nelze kombinovat s výkonem EKG vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 505

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

17296 KOMPLEXNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO S AUTOMATICKÝM IMPLANTABILNÍM KARDIOVERTEREM – DEFIBRILÁTOREM (JEDNO, DVOUDUTINOVÝM, S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ) NEBO SYSTÉMEM PRO RESYNCHRONIZAČNÍ LÉČBU SRDEČNÍHO SELHÁNÍ

Interogace ICD resp. biventrikulárního stimulatoru, vyhodnocení terapie, záznamu holterovských funkcí, měření parametrů snímání a stimulace. Programace finálních parametrů. Uložení dat na záznamové medium.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 695

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

17299 LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

Diagnostický výkon – katetrizace srdce se změření tlaků v levé komoře srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 5167

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

17300 PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ NA KATETRIZAČNÍM SÁLE

Nevykazuje se společně s levostrannou katetrizací. Zavedení plovoucího katétru centrální žilou do plicní tepny, změření pravostranných tlaků a opakované změření minutového objemu – pouze pro výkon prováděný na katetrizačním sále.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 3810

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

17302 OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

Diagnostický srdeční výkon, spočívající ve změření tlaků v pravostranných i levostranných srdečních oddílech, včetně změření minutového výdeje srdečního (s vyjímku barvivové diluce).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 9006

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

17303 PRAVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ MIMO KATETRIZAČNÍ SÁL

Změření pravostranných tlaků srdečních a minutového výdeje srdečního termodiluční technikou. Výkon nelze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 1082

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano
ZULP: ne

17304 TRANSSEPTÁLNÍ KATETRIZACE SRDEČNÍ

Výkon navazuje na oboustrannou nebo pravostrannou katetrizaci srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 1754

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

17308 KATETRIZAČNÍ ABLACE AKCESORNÍ DRÁHY, ATRIOVENTRIKULÁRNÍ NODÁLNÍ REENTRY TACHYKARDIE NEBO SELEKTIVNÍ MODIFIKACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO VEDENÍ

Katetrizační radiofrekvenční ablace arytmogenní struktury v srdci, lokalizované endokardiálním mapováním – léčba závažných tachyarytmií. Pokud je výkon prováděn v celkové anestezii přičte se příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 4/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 240
body: 13619

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano
ZULP: ano

17310 KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFEKTU SÍŇOVÉHO SEPTA U DOSPĚLÝCH

Intervenční katetrizační výkon, při kterém se mechanismem zavedeným cévní cestou uzavírá defekt síňového septa nebo foramen ovale apertum jako prevence paradoxní embolie .

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/život
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 39918

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ano

17312 SELEKTIVNÍ KATETRIZAČNÍ ABLACE KOMPLEXNÍCH FOREM SÍŇOVÝCH A KOMOROVÝCH ARYTMÍÍ

Radiofrekvenční katetrizační ablace všech typů supraventrikulárních a komorových arytmií s výjimkou ablací atrioventrikulárních přídatných drah, atrioventrikulární nodální reentry tachykardie a modifikace atrioventrikulárního uzlového vedení. Pokud je třeba transeptální přístup, přičte se výkon číslo 17304.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 2/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 400
body: 15552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L2	2	360

ZUM: ano
ZULP: ano

17314 INTRAKORONÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ

Invasivní katetrizační vyšetření umožňující pomocí dvojrozměrného UZ vyšetření zobratit morfologii postižení věnčitých tepen včetně stěny cévy. Používá se též ke zhodnocení výsledku PCI. Výkon je zpravidla prováděn k a) posouzení významnosti angiograficky hraničních stenóz (40 – 70 % redukce průměru tepny) pokud je klinicky indikována koronární intervence, b) u vybraných nemocných k posouzení úspěšnosti koronární angioplastiky a implantace stentů, c) k diagnostice komplikací koronární angioplastiky v případě nejasného nálezu na koronární angiografii. I v případě opakování výkonu při intervenčním zákroku se výkon vykazuje v jednom dni jedenkrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 3234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ano

17316 STANOVENÍ FRAKČNÍ PRŮTOKOVÉ REZERVY MYOKARDU OZŘEJMUJÍCÍ FUNKČNÍ VÝZNAMNOST STENÓZY VĚNČITÉ TEPNY

Umožňuje velmi přesné posouzení funkční významnosti koronární stenózy u hraničních nálezů, umožňuje bezpečné odložení koronární intervence a dále je vhodné k posouzení úspěšnosti koronární angioplastiky a nutnosti implantace koronárního stentu. Výkon je zpravidla prováděn a) k posouzení významnosti angiograficky hraničních stenóz (40 – 70 % redukce průměru tepny) pokud je klinicky indikována koronární intervence, b) k posouzení úspěšnosti koronární angioplastiky a implantace stentů, pokud koronární angiografie neposkytuje jednoznačný nález. I v případě opakování výkonu při intervenčním zákroku se výkon vykazuje v jednom dni jedenkrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 4352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

17320 AKUTNÍ TEST PARENTERÁLNÍCH FARMAK STIMULACÍ SÍŇÍ A/NEBO KOMOR PŘI JIŽ ZAVEDENÉ ELEKTRODĚ (PŘI NOVÉM ZAVEDENÍ ELEKTRODY NUTNO PŘÍČÍST KOD DOČASNÁ SRDEČNÍ STIMULACE)

Jedná se o intravenózní podání zvoleného farmaka /obvykle antiarytmika/ a sledování jeho antiarytmického efektu při provokačním testu s využitím síňové a/nebo komorové stimulace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 327

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

17520 KARDIOVERSE ELEKTRICKÁ (NIKOLIV PŘI RESUSCITACI)

Nelze kombinovat s kódy EKG a i. v. anestezie. Výkon, kterým je za použití defibrilátoru rušena v celkovém znečitlivění porucha rytmu, kterou nelze odstranit farmakologicky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

17522 TRANSVENÓZNÍ EXTRAKCE ELEKTROD PRO TRVALOU KARDIOSTIMULACI, SRDEČNÍ RESYNCHRONIZACI A ICD – PROSTÁ NEBO S POUŽITÍM RADIOFREKVENCE

Nejčastěji je prováděna pro infekční komplikace a pouze v kardiostimulačních centrech s komplexním kardiochirurgickým zázemím (centra pro ICD). Nelze kombinovat s výkonem 55217.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3112

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

17610 KATETRIZAČNÍ ABLACE A-V JUNKCE NESELEKTIVNÍ

Neselektivní, t. j. úplné léčebné přerušení vodivosti v oblasti a-v junkce u některých typů tachyarytmií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 4591

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

17620 PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRÁTORU SE ZAVEDENÍM ELEKTROD ENDOVASÁLNÍM PŘÍSTUPEM

Implantace automat. kardioverteru-defibrilátoru představuje život zachraňující léčbu u pacienta s maligními komorovými tachyarytmiemi. Implantace podléhá schválení Meziústavní indikační komisí. Aplikace celkové anestezie jsou kalkulovány v rámci samost. kódu (odbornost 708).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 6657

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

17621 REIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU

Automat. implantabilní kardioverter-defibrilátor /AICD/ představuje život zachraňující léčbu u pac. s hemodynam. závaž. komorovými tachyarytmiemi, neovlivitelnými jinou léčbou. Implantace podléhá schválení Meziústavní indikační komisí. Aplikace celkové anestezie je kalkulována v rámci samost. kódu (odbornost 708).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 3548

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano

ZULP: ne

17625 PRIMOIMPLANTACE SYSTÉMU PRO BIVENTRIKULÁRNÍ KARDIOSTIMULACI

Resynchronizační léčba pokročilého srdečního selhání pomocí biventrikulární stimulace se zavedením síňové elektrody, pravokomorové elektrody a elektrody pro levou komoru do některé z větví koronárního sinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 12706

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ano

17629 PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU – DEFIBRILÁTORU S BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACÍ (BEZ THORAKOTOMIE)

Resynchronizační léčba pokročilého srdečního selhání pomocí biventrikulární stimulace se zavedením síňové elektrody, pravokomorové defibrilační elektrody a elektrody pro levou komoru do některé z větví koronárního sinu u nemocných s maligními komorovými tachyarytmiemi, které nejsou potlačitelné jinými léčebnými postupy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 14992

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ano

17633 IMPLANTACE ARYTMICKÉHO ZÁZNAMNÍKU EKG, EXPLANTACE A VYHODNOCENÍ ZÁZNAMNÍKU

Zavedení záznamníku do pokličkové, alternativně do abdominální krajiny, ověření signálu, programace. Explantace a vyhodnocení záznamníku. Provádí se u nemocných se synkopami a palpitacemi nejasné etiologie s nediagnostikovaným výsledkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 954

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

17710 PUNKCE PERIKARDU- PROVÁDÍ-LI SE ZA KONTROLY NĚKTERÉ ZOBRAZOVACÍ METODY, NEJČASTĚJI ECHOKARDIOGRAFIE, PŘIČÍTÁ SE POUŽITÁ POLOŽKA K VÝKONU

Diagnostická i léčebná metoda, která slouží k získání vzorků tekutiny, nebo tkáně z perikardu a perikardiálního vaku nebo slouží k odstranění tekutiny z osrdečníku z léčebných důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ano

55211 IMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO JEDNODUTINOVOU KARDIOSTIMULACI

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 4684

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

55213 PRIMOIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU PRO DVOUDUTINOVOU STIMULACI

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti. Při změně způsobu stimulace z jednodutinové na dvoudutinovou se vykazuje pouze tento výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 6595

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

55217 REPOZICE NEBO VÝMĚNA PERMANENTNÍ ENDOKARDIÁLNÍ ELEKTRODY

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3650

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

55219 REIMPLANTACE KARDIOSTIMULÁTORU BEZ ZÁKROKU NA ŽÍLE

Indikace je dána „Zásadami pro implantace kardiostimulátorů a defibrilátorů“ vypracovanými pracovní skupinou pro arytmie a kardiostimulaci České kardiologické společnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 2774

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

55223 PRIMOIMPLANTACE KARDIOVERTERU -DEFIBRILÁTORU THORAKOTOMICKÝM ČI STERNOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM

Implantace automatického kard. -defibrátoru představuje život zachraňující léčbu u pac. s tzv. maligními komorovými tachy-arytmii, rezistentními na medik. léčbu a neovlivnitelnými jinou nefarmakol. léčbou. Pacientům, u nichž nebylo docíleno uspokojivého defibrilačního prahu endovazálním elektrodovým systémem jsou implantovány epikardiální defibrilační elektrody torakotomickým přístupem. Indikace implantace kardioverteru – defibrilátoru podléhá schválení Meziústavní indikační komisí. Aplikace celkové anestezie vč. osobních a přístrojových nákladů, materiálu a léčiv jsou kalkulovány v rámci dalšího kódu (odbornost 708).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 12598

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ano

Kapitola 108 – nefrologie**18021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

18022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

18023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

18051 AMBULANTNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO LÉČENÉHO PERITONEÁLNÍ DIALÝZOU

V pravidelných intervalech nemocný dochází do ambulance PD ke kontrole. Výkon nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 12/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

18052 KONTROLA NEMOCNÉHO LÉČENÉHO KONTINUÁLNÍ AMBULANTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZOU (CAPD) DOMA

Jednou za měsíc sestra navštěvuje nemocného v domácím prostředí, aby překontrolovala hygienické a zdravotnické podmínky, za jakých nemocný provádí kontinuální peritoneální léčení doma. Vykazuje ordinace ošetřujícího nefrologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 12/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

ZUM: ne

ZULP: ne

18310 RENÁLNÍ PUNKČNÍ BIOPSIE

Perkutání odběr vzorku ledvinové tkáně při lokalizaci dolního polu ledviny pomocí sonografie či RTG zobrazovacích metod (vylučovací urografie, nefrogram nebo výpočetní tomografie), které se vykáží samostatným kódem. Druh použité anestezie se vykáží samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 496

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18510 EDUKACE PACIENTA V ÚVODU PERITONEÁLNÍ DIALÝZY

Pacient, nebo jiná osoba pečující o pacienta, se pod dohledem sestry a lékaře naučí provádět výměny dialyzátu manuálně nebo pomocí přístroje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 931

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

18511 AKUTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA

Akutní peritoneální dialýza je indikována u nemocných s náhlým selháním ledvin /zvl. u malých dětí, u dospělých dočasně před zahájením hemodialýzy /, u některých intoxikací dialyzovatelnými látkami, u akutní pankreatitidy a u difusních peritonitid, při korekci některých poruch vnitřního prostředí. Výkon lze provádět ambulantně pouze u hospitalizovaného pacienta. Lze vykazovat v kombinaci s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7052

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

18513 KONTINUÁLNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA (CPD)

Léčebná dialyzační metoda, při které si pacient vyměňuje dialyzační roztok manuálně. Léčení je kontinuální, je prováděno denně, bez ohledu na to, zda je pacient doma nebo je hospitalizován. Dosažitelnost lékaře na telefonu nezbytná.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 365/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 1732

ZUM: ne

ZULP: ne

18515 AUTOMATIZOVANÁ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA

Metoda, kdy je dialyzační roztok do dutiny břišní napouštěn a vypouštěn pomocí přístroje (tzv. cykler). Jde o metodu II. volby pro pacienty:

- 1) kteří mají vysokou propustnost peritonea D/P pro kreatin > 0,81
- 2) kteří mají poruchu ultrafiltrace způsobenou zvýšenou lymfatickou resorbci (ultrafiltrace nižší než 400 ml po 4 hodinách s roztokem glukózy 3,86 % a D/P pro Na po 1 hodině < 0,92)
- 3) kteří mají při minuéální peritoneální dialýze index KT/V < 2, nebo týdenní clearance kreatininu < 60/1,73 m²
- 4) kteří mají tělesný povrch > 2 m²
- 5) kteří jsou odkázáni na pomoc druhé osoby (slepota, porucha jemné motoriky, stří pacienti, mentálně postižení pacienti)
- 6) kteří mají komplikace související se zvýšením nitrobřišního tlaku (kýly, prolaps dělohy)
- 7) kteří pracují nebo studují a nemohou provádět výměny dialyzačního roztoku během dne
- 8) děti do 18 let věku

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 365/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 4325

ZUM: ne

ZULP: ne

18521 AKUTNÍ HEMODIALÝZA

Metoda patří do souboru nefrologických hemoeliminačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2726

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

18522 CHRONICKÁ HEMODIALÝZA

Metoda patří do souboru nefrologických hemoeliminačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18530 HEMOFILTRACE

Metoda patří do souboru nefrologických hemoeliminačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 5412

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18540 CAVH – KONTINUÁLNÍ ARTERIOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE

Kontinuální očišťovací metoda krve při léčbě akutního selhání funkce ledvin u katabolického nebo hyperhydratovaného nemocného, který je rizikový stran oběhové stability. Metoda vyžaduje přístrojové vybavení v této podobě. Lze vykazovat v kombinaci s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 7804

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

18550 HEMODIAFILTRACE

Metoda patří do souboru nefrologických hemoeliminačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 4914

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18560 SORPČNÍ HEMOPERFÚZE

Lze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče. Výkon nelze vykazovat s ostatními hemoeliminačními metodami, jsou-li použity současně, vykazuje se výkon akutní dialýza se ZUM – hemoperfúzní kapsle.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 1372

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

18570 BEZACETÁTOVÁ BIOFILTRACE, DÁLE AFB

AFB je indikována u nemocných s vleklým ledvinným selháním. Léčba je prováděna dlouhodobě u nemocných, kteří nejsou indikováni k transplantaci ledviny je léčba prováděna doživotně. Metoda patří do souboru nefrologických hemoeliminačních metod, které nelze v jednom dni u jednoho pacienta navzájem kombinovat. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 156/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 5038

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18580 PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ

Plazmaferéza u trvání obvykle 4hod. je eliminační metodou, kterou lze z plazmy odstraňovat nedialyzabilní toxiny, imunitní komplexy, autoprotilátky a lipoproteiny. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením. Lze vykázat na hemodialyzačním středisku, JIP a ARO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 12/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 1442

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

18590 IZOLOVANÁ ULTRAFILTRACE

Izolovaná ultrafiltrace se provádí zcela výjimečně při potřebě odstranit tekutiny z převodněného organismu, anebo při velké kardiální, hepatální anebo renální retenci tekutin, obvykle tam, kde selhaly veškeré diuretické zásahy. Lze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 1827

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

Kapitola 109 – revmatologie**19021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ REVMAOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

19022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ REVMAOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

19023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ REVMAOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

19210 DIAGNOSTICKÁ NEBO LÉČEBNÁ PUNKCE KLOUBNÍ DUTINY

Aspirace synoviální tekutiny po zavedení jehly do synoviální dutiny, posouzení fyzikálních vlastností tekutiny, odběry pro další vyšetření laboratorní, případně aplikace léčiva. Samostatně pro jeden střední či velký kloub, souhrně pro IP a MCP včetně DK. Lze vykázat na jednu lokalizaci jedenkrát denně, lze vykázat buď ZUM nebo ZULP.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 132

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ano

Kapitola 201 – rehabilitační a fyzikální medicína**21021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

21022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

21023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21510 MĚKKÉ A MOBILIZAČNÍ TECHNIKY

Výkon vázaný na předložení dokladu o zkoušku ukončeném kurzu. (Mobilizace bez nárazu, postizometrická relaxace, myofasciální techniky, spray and stretch a další).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 118

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21520 MOBILIZACE PÁTEŘE NEBO KLOUBU – S NÁRAZEM

Výkon vázaný na předložení dokladu o zkoušku ukončeném kurzu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

21530 STANOVENÍ DLOUHODOBÉHO REHABILITAČNÍHO PLÁNU NA ZÁKLADĚ PROBĚHLÉ REHABILITAČNÍ KONFERENCE

Pro upřesnění dalšího postupu v léčení pacienta i pro spolupráci s dalšími obory. Ostatní zúčastnění odborníci vykáží cílené vyšetření své odbornosti, fyzioterapeut kineziologický rozbor. Podmínkou je podrobný zápis o konferenci v dokumentaci potvrzený pacientem. Hrazen 1x během léčby.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

21711 ŠKOLA ZAD – PREVENCE RECIDIV VERTEBROGENNÍCH ONEMOCNĚNÍ

Spojení teoretických a praktických znalostí k prevenci a léčbě pohybového aparátu – 90 minut jedna výuková jednotka. Skupinový výkon = 9 min/1 pacient. Výkon lze vykázat pouze za současné účasti lékaře a RHB středoškolačka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	9
S2	8	9

ZUM: ne

ZULP: ne

21715 REEDUKACE POHYBOVÝCH SCHÉMÁT A NÁVYKŮ A JEJICH KOREKCE

Korekce špatných pohybových návyků, instruktáž a zácvik nejdůležitějších cviků a návyků. Prevence profesionálního přetížení pohybového ústrojí, zhodnocení profesiogramu, návrh řešení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí 12/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 202 – hematologie**22021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 504

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 272

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

22023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 136

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

22109 LÉČEBNÁ VENEPUNKCE – TERAPEUTICKÝ VÝKON U PACIENTŮ S DIAGNÓZOU POLYCYTEMIA RESP. POLYGLOBULIE (ERYTHROCYTÓZA) Z DŮVODU SYMPTOMATICKÉ LÉČBY

Léčebná venepunkce se provádí na podkladě aktuálního výsledku krevního obrazu a klinické symptomatologie. Jde o odběr cc 300 až 500 ml plné krve do odběrového vaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 83

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

22110 PUNKCE UZLINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE

Punkce uzliny tenkou jehlou a aspirace tkáně uzliny k cytologickému vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

22114 PUNKCE KOSTNÍ DŘENĚ A ASPIRACE

Provedení punkce kostní dřeně sternální jehlou a aspirace tkáně dřeně k cytologickému vyšetření. Druh použité anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

22116 NECÍLENÁ PUNKCE SLEZINY TENKOU JEHLOU A ASPIRACE

Provedení punkce sleziny tenkou jehlou bez sonografické kontroly a aspirace tkáně sleziny k cytologickému vyšetření. Druh použité anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

22118 TREPANOBIOPSIE KOSTNÍ

Odběr vzorku kostní dřeně trepanobiopsickou jehlou k vyšetření histologickému a cytologickému doplněného dalšími vyšetřovacími postupy. Druh použité anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 323

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

22121 INTERPRETACE VYŠETŘENÍ PORUCH HEMOSTÁZY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

22211 TRANSPLANTACE AUTOLOGNÍ KOSTNÍ DŘENĚ, ROZMRAZENÍ A APLIKACE DO CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO KATÉTRU

Kryokonservovaná kostní dřeň je rozmrazena na vodní lázni a injikována do centrálního žilního katétru pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 1448

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

22213 TRANSPLANTACE ALLOGENNÍ KOSTNÍ DŘENĚ

Allogenní kostní dřeň je po úpravě podána do centrálního žilního katétru pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 1437

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

22311 SPECIALIZOVANÁ HEMATOLOGICKÁ LÉČBA NEMOCNÝCH S ALLOGENNÍ TRANSPLANTACÍ KOSTNÍ DŘENĚ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVIŠTÍCH

Vyžaduje se spolu s příslušným kódem intenzivní péče nižšího stupně od zahájení intenzivní hematologické péče až do úpravy hematologických parametrů (počet neutrofilních segmentů více než $1 \cdot 10^9/l$, počet trombocytů více než $50 \cdot 10^9/l$) až do úpravy klinického stavu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 11495

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

22313 SPECIALIZOVANÁ HEMATOLOGICKÁ LÉČBA NEMOCNÝCH NA SPECIALIZOVANÝCH PRACOVIŠTÍCH VČETNĚ AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACE KOSTNÍ DŘENĚ NA SPECIALIZOVANÝCH HEMATOLOGICKÝCH PRACOVIŠTÍCH

Vykazuje se spolu s příslušným kódem intenzivní péče nižšího stupně od zahájení intenzivní hematologické péče až do úpravy hematologických parametrů (počet neutrofilních segmentů více než $1.10^9/l$, počet trombocytů více než $50.10^9/l$) až do úpravy klinického stavu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 7146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 203 – infekční lékařství**23021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

23022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

23023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 204 – tělovýchovné lékařství**24021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ TĚLOVÝCHOVNÝM LÉKAŘEM ZE ZDRAVOTNÍ INDIKACE**

Osobní a rodinná anamnéza se speciálním zaměřením na pohybový režim a subjektivní potíže. Fyzikální vyšetření interní a pohybového systému, orientační vyšetření neurologické, oční, ORL, indikace doplňujících vyšetření. Závěr s doporučením vhodné pohybové aktivity, výživy a dalších režimových opatření a návrh terapie. Informace pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

24022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ TĚLOVÝCHOVNÝM LÉKAŘEM ZE ZDRAVOTNÍ INDIKACE

Anamnéza se zaměřením na předpokládané onemocnění. Fyzikální vyšetření. Indikace doplňujících vyšetření. Závěr s doporučením vhodné pohybové aktivity a dalších režimových opatření. Návrh terapie. Informace pro pacienta. Kód se použije i při řešení akutního onemocnění či úrazu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

24023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ TĚLOVÝCHOVNÝM LÉKAŘEM ZE ZDRAVOTNÍ INDIKACE

Doplnění anamnézy. Fyzikální vyšetření zaměřené na postižený systém. Zhodnocení léčebného postupu nebo intervence a jejich úprava dle potřeby. Závěr diagnostický a posudkový. Informace pro pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

24040 TELEMETRICKÉ SLEDOVÁNÍ ZÁKLADNÍCH KARDIORESPIRAČNÍCH A SVALOVÝCH FUNKCÍ PŘI ŘÍZENÉ POHYBOVÉ AKTIVITĚ U NEMOCNÝCH

Sledování fyziologických hodnot není hrazeno z prostředků veřejného zdravotního pojištění u zdravých osob.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 685

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 205 – tuberkulóza a respirační nemoci**25021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÝM LÉKAŘEM TRN**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

25022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÝM LÉKAŘEM TRN

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

25023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÝM LÉKAŘEM TRN

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

25110 ANESTEZIE PŘED BRONCHOSKOPIÍ

Topická event. inhalační topická aplikace anestetika před bronchoskopií. Sledování stavu pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 114

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

25111 RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE

Jde o diagnostickou endoskopii dolních dýchacích cest, prováděnou rigidním bronchoskopem, druh použité anestezie se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 357

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

25113 FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMEDIKACE

Jde o diagnostickou nebo terapeutickou endoskopii dolních dýchacích cest, prováděnou flexibilním bronchoskopem, druh použité anestezie se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 484

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

25114 AUTOFLUORESCENČNÍ ENDOSKOPIE

Autofluorescenční diagnostická endoskopie dýchacích cest anebo horního GIT, prováděná flexibilním endoskopem. Druh použité anestezie se vykáže zvlášť. Při provedení endoskopie dýchacích cest i horní části zažívacího traktu možno výkon vykázat 2 x za 1 den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1520

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

25115 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)

Odstranění cizího tělesa cestou bronchoskopie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 439

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

25117 CÍLENÁ ASPIRACE ENDOBRONCHIÁLNÍHO MATERIÁLU NEBO KARTÁČKOVÁ (BRUSH) BIOPSIE (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)

Při bronchoskopii možno opakovat maximálně 6x v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

25118 TRANSBRONCHIÁLNÍ PLICNÍ BIOPSIE – (JEDNO SEZENÍ) (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Získání vzorku plicní tkáně speciální technikou při bronchoskopickém vyšetření. Výkon lze provést ambulantně u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 301

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

25119 BRONCHOALVEOLÁRNÍ LAVÁŽ (BAL) (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Odebrání materiálu z periferie větvení za účelem stanovení diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

25121 ENDOBRONCHIÁLNÍ EXCISE (NA 1 SEZENÍ) (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Excise endobronchiální tkáně včetně vyštípání granulací provedené během základního bronchoskopického vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 195

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25122 PERBRONCHIÁLNÍ PUNKCE (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Jehlou zavedenou rigidním bronchoskopem či fibroskopem je proniknuto do extrabronchiálně uložených útvarů přes stěnu průdušky s cílem aspirace, příp. insufflace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

25123 INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHACÍCH CEST (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Do lumina bronchu jsou většinou speciální cévkou zavedenou rigidním bronchoskopem či fibroskopem instilovány roztoky .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 sezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 154

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

25125 ENDOBRONCHIÁLNÍ LASEROVÝ VÝKON Á 20 MIN. (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Využití energie laserového paprsku v indikacích odstranění překážky v dech. cestách, koagulace, extrakce cizího tělesa, aj..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 1326

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

25127 POUŽITÍ KRYOTERAPIE PŘI BRONCHOSKOPII Á 20 MIN. (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

V průběhu bronchoskopie pomocí kryoproby provést opakované zmražení endobronchiálních patologických lézí, zejména nádorových.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 397

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

25128 ENDOBRONCHIÁLNÍ ULTRASONOGRAFIE – EBUS (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU)

Výkon představuje postupné vyšetření trachey a jednotlivých částí bronchiálního stromu včetně všech lobárních ústí pomocí 20 MHz ultrazvukové sondy. Na obrazovce sonografu jsou znázorněny a vyhodnoceny struktury bronchiální či tracheální stěny a okolo ležící struktury. Obraz je současně zaznamenáván do paměti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 6/1 čtvrtletí, 24/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 1899

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

25129 ELEKTROKOAGULACE PŘI BRONCHOSKOPII Á 10 MIN. (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

V průběhu rigidního či flexibilního bronchoskopického vyšetření se koagulují, karbonizují a evaporizují patologické hmoty nacházející se v tracheobronchiálním stromu. Opakovaným zaváděním elektroproby či řezací klíčky se patologická tkáň, nejčastěji nádorová, postupně odstraňuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 236

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25131 APLIKACE, REPOZICE ČI EXTRAKCE ENDOBRONCHIÁLNÍ PROTÉZY – STENTU (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU) Á 20 MIN.

Do lumina trachey či bronchu je pomocí speciálního nástavce, prostrčeného bronchoskopem, zavedena kovová či plastická endobronchiální protéza, která je na zvoleném místě rozvinuta či roztažena.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 377

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

25133 APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO BRONCHOPROVOKAČNÍHO PODNĚTU

Aplikace bronchoprovokačního podnětu k navození obstrukce dýchacích cest.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 32

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ano

25135 APLIKACE BRONCHODILATANCIA

Aplikace bronchodilatancia k navození dilatace dýchacích cest. Sledování stavu vyšetřovaného.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 16

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ano

25139 BIOPSIE PLIC NEBO PLEURY PUNKČNÍ

Diagnostická vyšetřovací metoda k získání vzorku plicní tkáně k cytologickému, histologickému a bakteriologickému vyšetření speciálními jehlami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 521

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

25213 SPIROMETRIE (OBVYKLE METODOU PRŮTOK – OBJEM)

Měření minimálně FVC, FEV1, MEF 25 – 75, FEV%, event. MEF 25, 50, 75. Při hospitalizaci lze vykázat 1krát za den. Nelze kombinovat s ošetřovacími dny intenzivní péče. Omezení frekvencí: 1/1 týden, 3/1 týden při bronchodilatačních testech, 6/1 týden při bronchoprovokačních testech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 96

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25215 CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI USILOVNÝCH DECHOVÝCH MANÉVRECH

Vyšetření odporu dechových cest pomocí celotělového pletysmografu při dechových manévrech. Měří se minimálně FVC, Raw, Sraw, Gaw, Sgaw. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci. Omezení frekvencí: 1/1 týden, 3/1 týden při bronchodilatačních testech, 6/1 týden při bronchoprovokačních testech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25217 CELOTĚLOVÁ PLETYSMOGRAFIE PŘI KLIDNÉM DÝCHÁNÍ

Vyšetření nitrohrudního objemu plynu a odporů dechových cest pomocí celotělového pletysmografu. Měří se minimálně VC, RV, ITGV, TLC, Raw, Sraw, Gaw, Sqaw. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci. Omezení frekvencí: 1/1 týden, 3/1 týden při bronchodilatačních testech, 6/1 týden při bronchokonstrikčních testech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25219 STATICKÁ A DYNAMICKÁ PLICNÍ PODDAJNOST

Vyšetření minimálně C stat, C dyn. a event. dechové práce. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 438

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

25223 VYŠETŘENÍ VENTILAČNÍ ODPOVĚDI NA CO2 A PO1 METODOU ZPĚTNÉHO DÝCHÁNÍ.

Měření změn ventilace způsobených dýcháním do vaku. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc 3/1 měsíc při zátěžovém testu

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 51

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

25225 DISTRIBUCE PLYNŮ V PLICÍCH ANALÝZOU CO₂, N₂ NEBO VZÁCNÝCH PLYNŮ VE VYDECH. VZDUCHU

Průkaz poruchy distribuce ventilace vymýváním dusíku kyslíkem, měřením koncentrací O₂, CO₂, He nebo vzácných plynů jed-nodechovou či vícedechovou metodou. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25227 DIFUZNÍ KAPACITA PLIC SB NEBO SS (TRANSFERFAKTOR)

Stanovení schopnosti plic přenášet plyn na alveolo-kapilární úrovni. Měření DLCO SB nebo DLCO SS. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic na základě zdůvodnění v dokumentaci.

Lze kombinovat s kódy:10004,10016.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 194

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25229 MĚŘENÍ O₂ A CO₂ V DÝCHANÝCH PLYNECH

Měření ventilace a koncentrace vydechaného plynu v klidu nebo při zátěži. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 3/1 týden při zátěžovém testu

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

25230 APLIKACE SPECIFICKÉHO NEBO NESPECIFICKÉHO NAZÁLNÍHO PODNĚTU

Nazální aplikace specifického či nespecifického provokačního podnětu k navození obstrukce horních dýchacích cest či stanovení reversibility nosní obstrukce (pro oba nosní průduchy), sledování stavu nemocného.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 34

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ano

25231 MĚŘENÍ R A W

Měření odporů dýchacích cest. Lze kombinovat s jinými metodami vyšetření funkce plic zdůvodněnými v dokumentaci s výjimkou výkonů 25215 a 25217. Lze vykázat při bronchoprovokačních testech 6/1 týden, při bronchodilatačních testech 3/1 týden, v ostatních případech 1/1 týden.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 43

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

25232 RHINOMANOMETRIE

Měření nosního odporu a průtoku – měřené parametry – inspirační a expirační rezistence a inspirační a expirační průtok v pravé a levé nosní dírce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc 6/1 měsíc při testech

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25233 TEST TĚLESNOU ZÁTĚŽÍ U PLICNÍCH CHOROB ERGOMETREM

Vyšetření krevních plynů, ventilace, spotřeby O₂, výdej CO₂, EKG, fyzikální vyšetření event. další vyšetření vykázat samostatnými kódy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 92

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25237 MĚŘENÍ IMPEDANCE, ODPORU A REAKTANCE DÝCHACÍCH CEST METODOU IMPULZNÍ OSCILOMETRIE

Měření odporů v dýchacích cestách za podmínek klidového dýchání s možností odlišit centrální obstrukci od periferní, případně určit mimohrudní stenózu dýchacích cest. Měřené parametry: Z5 (impedance), R5 (celková rezistence dýchacích cest v 5 Hz), X5 (periferní reaktance v 5 Hz), R20 (centrální rezistence ve 20 Hz), Fres (rezonanční frekvence). Grafické zobrazení: Impedanční spektrum reaktance a odporu (R, X na F), časový trend.

Vyšetření je indikováno u dětí do 6 let věku, u nespolupracujících pacientů a při provádění bronchomotorických testů. Lze vykázat při bronchoprovokačních testech 6/1 týden, při bronchodilatačních testech 3/1 týden, u ambulantních pacientů 1/1 týden, u hospitalizovaných pacientů 1/1 den

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

25239 MĚŘENÍ OKLUZNÍCH ÚSTNÍCH TLAKŮ NEBO FARYNGEÁLNÍHO TLAKU PŘI SNIFOVÉM (ŠŇUPACÍM) MANÉVRU

1. Měření okluzních ústních tlaků se provádí pomocí pneumotachografu s uzávěrovým mechanismem při klidovém dýchání a usilovných manévrech. Měřené parametry: P0,1, Pimax, Pemax, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

2. Měření faryngeálního tlaku se provádí pomocí nosního nástavce s tlakovým snímačem a pneumotachografu, připojeného ke spirometrickému systému. Při klidovém dýchání a usilovných manévrech (sniff). Měřené parametry: P(far), P(far)max, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

Při farmakologickém a zátěžovém testu lze výkon opakovat 3 x za den, jinak 1/1 den

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 93

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25241 MĚŘENÍ JÍCNOVÝCH NEBO TRANS DIAFRAGMATICKÝCH TLAKŮ PŘI SNIFOVÉM MANÉVRU

1. Měření jícnových tlaků se provádí pomocí jícnové sondy s tlakovým snímačem a pneumotachografu při klidovém dýchání a usilovných manévrech (sniff). Měřené parametry: Peos, P(eos)max, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

2. Měření transdiafragmatických tlaků se provádí pomocí dvoubalóňkové sondy s tlakovými snímači a pneumotachografu, při klidovém dýchání a usilovných manévrech. Měřené parametry: Ptdi, P(tdi)max, VT, Ttot, TI. Počítané parametry: TTmus (dechová práce).

Při farmakologickém a zátěžovém testu lze výkon opakovat 3 x za den, jinak 1/1 den

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 187

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

25243 ŠESTIMINUTOVÝ TEST CHŮZÍ (6-MWT) ČI SHUTTLE WALK TEST (SWT)

Výkony hodnotící kardiopulmonální systém v souvislosti s testem se vykazují samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden, 6/ rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25245 MONITOROVÁNÍ DYNAMICKÝCH VENTILAČNÍCH PARAMETRŮ

Výkon je využíván k diagnostice bronchiálního astmatu při netypickém klinickém obraze a k monitorování obtížně kontrolovatelných astmatiků. Monitorování dynamických ventilačních parametrů se provádí pomocí přenosných spirometrů s pneumotachografy. Nejdůležitější měřené parametry jsou: FVC, FEV₁, FEV₁/FVC, MEF 25, MEF 50, MEF 75. Počítané parametry: diurnální variabilita FEV₁, PEF.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	8	45

ZUM: ne

ZULP: ne

25261 VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ SPÁNKOVÉHO SYNDROMU

Celonoční kontinuální monitorování SaO₂, frekvence srdeční, dýchacích zvuků, dechového úsilí, průtoku vzduchu, event. polohy pacienta dle typu monitorovacího přístroje za kontinuální kontroly pacienta sestrou, registrace měření, jejich vyhodnocení a popis. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem, event. s kódem stacionáře.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 1/1 čtvrtletí, 3/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 1860

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

25263 STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE POMOCÍ AUTO CPAPU

Stanovení optimálního přetlaku pro léčbu syndromu spánkové apnoe postupným automatickým zvyšováním přetlaku v dýchacích cestách pomocí přístroje AUTO CPAPu při kontrole sestrou s následným vyhodnocením a stanovením optimálního tlaku CPAPu pro léčbu. Během monitorace je nutné sledování pacienta školenou sestrou pro možnost komplikací – poruch rytmu apod. Ke stanovení optimálního přetlaku přístroje jsou nutné provést monitoraci po 3 noci. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem, eventuálně s kódem stacionáře.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 6/1 čtvrtletí, 9/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 55
body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ne

25265 STANOVENÍ OPTIMÁLNÍHO PŘETLAKU PRO LÉČBU SYNDROMU SPÁNKOVÉ APNOE PŘI CELONOČNÍM MONITOROVÁNÍ

Stanovení optimálního trvalého pozitivního přetlaku pro léčbu syndromu spánkové apnoe, který udrží trvale volné dýchací cesty a dostatečnou SaO₂, postupným zvyšováním tlaku CPAPu při celonočním monitorování vybraných parametrů – alespoň SaO₂ a dechového úsilí, dle typu přístroje event. EKG či průtoku při fixované nosní masce na obličej pacienta při kontinuální kontrole pacienta sestrou. Toto vyšetření je indikované před zahájením terapie CPAPem u pacientů vybraných dle indikačních kritérií u kombinovaného SAS či u hypoventilačního syndromu. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem a nelze kombinovat s výkonem ekg.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 2/1 čtvrtletí, 3/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 1874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

25269 POLYSOMNOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ – VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ VITÁLNÍCH FUNKCÍ VE SPÁNKU

Víceparametrové monitorování vitálních funkcí (elektroencefalografie, elektrookulografie, elektromyografie, elektrokardiografie, saturace hemoglobinu kyslíkem, proudu vzduchu u nosu a úst, pohybů hrudní a břišní stěny, laryngeálních zvuků) během noci ve spánku k ověření a diferenciální diagnostice poruch vitálních funkcí ve spánku, zejména syndromu obstrukční spánkové apnoe s následným vyhodnocením, stanovením tíže poruchy a léčby. Vyšetření umožňuje navíc určit důsledky onemocnění pro kardiovaskulární systém a spánek a slouží k podrobné diferenciální diagnostice poruch spánku. Během noční monitorace probíhá kontinuální kontrola nemocného, kontrola snímaných parametrů, kontrola senzorů zaškoleným pracovníkem. Výkon lze kombinovat s ošetřovacím dnem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 1/1 čtvrtletí, 3/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 270
body: 4085

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200

ZUM: ne
ZULP: ne

25311 APLIKACE TUBERKULINOVÉHO TESTU

Přesná intradermální aplikace 0,1 ml PPD RT 23 a další úkony s výkonem přímo související. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením ani s minimálním kontaktem při kalmetizaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 42

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne
ZULP: ne

25313 BCG INOCULACE

Přesná intradermální aplikace BCG vakcíny.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 72

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne
ZULP: ne

25315 PNEUMOLOGICKÁ DEPISTÁŽ, KALMETIZACE

1) hodnocení reakce tuberkul. testu 72 hod. po aplikaci, 2) hodnocení reakcí po očkování – postvakcinační kontroly, 3) sledování a odborná péče o děti s komplikacemi po očkování BCG. Nesmí být zároveň vykázáno vyšetření lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 13

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

25501 SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU – VSTUPNÍ VYŠETŘENÍ

Specializovaná intervence, kterou provádí lékař při vyšetření nemocného (kontrolním, cíleném či komplexním), které je přímo zaměřeno na vlastní léčbu závislosti na tabáku. Součástí je kuřácká anamnéza, diagnostika závislosti na nikotinu, vysvětlení psychosociální a fyzické (drogové) složky závislosti, návrh farmakologické léčby, diskuse nejčastějších kuřáckých situací a příprava náhradních řešení, prevence relapsů, v případě předchozích neúspěšných pokusů přestat kouřit využití zkušeností pro příští pokus. Výkon lze provádět na pracovištích specializovaných center léčby závislosti na tabáku, který stanovuje příslušná odborná společnost.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 3/1 život

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

25503 SPECIALIZOVANÁ INTERVENCE LÉČBY ZÁVISLOSTI NA TABÁKU

Specializovaná intervence, kterou provádí lékař při kontrolním vyšetření nemocného po vstupní intervenci léčby závislosti na tabáku. Je přímo zaměřeno na vlastní léčbu závislosti na tabáku a průběh odvykání od poslední návštěvy. Součástí je psychobehaviórní podpora, kontrola dávky a druhu farmakologické léčby, základní klinické vyšetření, posouzení abstinenčních příznaků (abstinenční syndrom z nedostatku nikotinu). Výkon lze provádět na pracovištích specializovaných center léčby závislosti na tabáku, který stanovuje příslušná odborná společnost.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 8/1 rok

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

76111 ZAVEDENÍ AFTERLOADINGOVÝCH SOND NEBO BALONKOVÝCH SOND NEBO CÉVEK K PROVEDENÍ BRONCHOGRAFIE (PŘÍČTI K CENĚ ZÁKL. VÝKONU)

Cílené zavedení sondy na místo určení v tracheobronchiálním stromu pro účel diagnostický i terapeutický.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 458

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 206 – klinická farmakologie**26021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

26022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

26023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 207 – alergologie a klinická imunologie

27021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

27022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

27023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

27205 SPECIFICKÁ IMUNOTERAPIE ALERGENEM

Zavedení individuální injekční nebo perorální (sublinguální) specifické imunoterapie alergenem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

27210 KOŽNÍ TEST ALERGENEM INTRADERMÁLNÍ

Test slouží ke zjišťování specifické přecitlivělosti I. typu. Specifické testy stejnými alergeny je možno opakovat nejdříve po 1 roce.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 3
body: 26

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne
ZULP: ano

27220 INTRADERMÁLNÍ TEST JINÝ

Test slouží ke zjištění nespecifické reaktivity např. na histamin, acetylcholin, kontrolní roztok či imunologické reakce IV. typu (anamnestické antigeny).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 10/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 11

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne
ZULP: ano

27240 KOŽNÍ TEST ALERGENEM – PRICK TEST

Test slouží ke zjištění přecitlivělosti I. typu

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 2
body: 17

Nositel	INDX	Čas
L3	3	2

ZUM: ne
ZULP: ano

27260 DVOJITĚ SLEPÝ PLACEBEM KONTROLOVANÝ POTRAVINOVÝ ORÁLNÍ EXPOZIČNÍ TEST

Test slouží k průkazu alergické a intoleranční reakce na potravinu za dodržení dvojité slepého postupu a použití kapslí a lyofilizovanou potravinou.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 3/čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano

08015 DERMATOGLYFICKÉ VYŠETŘENÍ

Dermatoglyfické otisky získané různými technikami, zpravidla s pomocí barvy, grafitu – zaměřené na získání informace o struktuře papilárních linií a ohybových rýh zpravidla rukou, popř. nohou. Hodnocení jednotlivých znaků kvantitativních i kvalitativní pop.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 319

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

28021 KLINICKO GENETICKÉ VYŠETŘENÍ KOMPLEXNÍ NAPLNĚNÉ STANOVENÍM KLINICKÉ DIAGNÓZY

Zpravidla lze vykázat jedenkrát za život pojištěnce – probanda v péči genetického pracoviště. Za 20 let jedna problematika (výjimkou je zjištění zcela nové genetické problematiky).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 1977

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

28022 CÍLENÉ KLINICKOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ PŘI DOSUD NEUZAVŘENÉ KLINICKÉ DIAGNÓZE NEBO KLINICKOGENETICKÁ KONZULTACE PŘI PRVNÍM VYŠETŘENÍ

Lze vykázat nejvíce jedenkrát měsíčně na pojištěnce – probanda v péči genetického pracoviště, pokud není uzavřena diagnóza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

28023 KLINICKOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ KONTROLNÍ

Lze vykázat nejvíce jedenkrát týdně na pojištěnce – probanda v péči genetického pracoviště v mezidobí před uzavřením diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

28100 TRANSPORT BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU K VYŠETŘENÍ DO ZAHRANIČNÍ REFERENČNÍ LABORATOŘE

Vyšetření k průkazu vzácných a závažných chorob na specializovaném pracovišti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 698

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

28103 PŘÍPRAVA BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU PROBANDA K TRANSPORTU A VYŠETŘENÍ DO ZAHRANIČNÍ REFERENČNÍ LABORATOŘE

Zajištění enzymatického nebo molekulárně cytogenetického nebo molekulárně genetického vyšetření, které není dostupné v ČR, v zahraniční referenční laboratoři.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 180

body: 1396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 209 – neurologie

29011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 248

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

29012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

29013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

29021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

29022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

29023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

29111 SPECIÁLNÍ NEUROLOGICKÉ VYŠETŘOVACÍ TESTY

Vyšetření mozečkové nebo vestibulární nebo kineziologické nebo gnostických funkcí nebo podrobné vyšetření čítí. Každé vyšetření se vykazuje zvlášť opakováním kódu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

29113 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ VČETNĚ HYPERVENTILACE (JEN TECHNICKÉ PRAVIDENÍ)

Sledování mozkových biopotenciálů v obecné neurologické diagnostice.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 454

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne
ZULP: ne

29115 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ – VYHODNOCENÍ

Je dán názvem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

29123 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD (JEN TECHNICKÉ PRAVIDENÍ)

Sledování bioelektrické aktivity mozku s provokací fotostimulací a diferencovanou hyperventilací nebo farmakologickou aktivací, resp. dalšími testy (FFT).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 523

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ano

29125 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD – VYHODNOCENÍ

Je dán názvem vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 271

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

29130 MAPOVÁNÍ MOZKOVÉ AKTIVITY

Napěťové či frekvenční mapování elektrické aktivity mozku, zobrazování statistických odchylek od normy formou map. Výkon nelze kombinovat s vyšetřením EEG.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 375

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

29140 DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG VČETNĚ VIDEO

Simultánní synchronizované snímání EEG a videozáznamu po dobu 8 hodin a jejich vyhodnocení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den 45/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 3297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

29145 AMBULANTNÍ DLOUHODOBÉ MONITOROVÁNÍ EEG – TECHNICKÉ PROVEDENÍ A VYHODNOCENÍ Á 8 HODIN

Snímání 8 – 16 kanálů EEG a na přenosné zařízení a později vyhodnocení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 440

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

29150 POŘÍZENÍ A VYHODNOCENÍ EEG ZÁZNAMU Z NITROLEBNÍCH ELEKTROD

Pořízení a vyhodnocení záznamu takto zavedených elektrod o minimálním počtu 6 kanálů. Jde o tzv. stripové, gridové nebo zanořené hloubkové elektrody, přičemž zavedení této elektrody je neurochirurgický výkon. Při větším počtu elektrod je nutno vykazovat příslušné násobky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 30/1 čtvrtletí

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 2288

Nositel	INDX	Čas
L2	2	240

ZUM: ne

ZULP: ne

29180 MOTORICKÉ EVOKOVANÉ POTENCIÁLY

Registrace z jednotlivých svalů při stimulaci mozkové kůry nebo míšního kořene

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 16/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 149

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

29182 EVOKOVANÉ POTENCIÁLY SOMATOSENZORICKÉ – 1 NERV

Speciální metoda využívající odpověď sumačních evokovaných potenciálů na somatosenzorické podněty. Využití v diagnostice poškození periferních a centrálních částí somatosenzorické dráhy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 208

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

29184 EVOKOVANÉ POTENCIÁLY ZRAKOVÉ, SLUCHOVÉ NEBO KOGNITIVNÍ

Záznam potenciálů evokovaných zrakovými podněty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 131

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

29210 EMG VYŠETŘENÍ RYCHLOSTI VEDENÍ NERVEM

Vyšetření vodivosti motorických nebo senzitivních vláken 1 nervu, příp. různých větví 1 nervu (jehlovou nebo kožní technikou, příp. se zprůměrněním).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

29220 EMG VYŠETŘENÍ REFLEXŮ, NERVOVALOVÉHO PŘENOSU A TETANIE

Trigeminofaciální reflex, F vlna, H – reflex, repetitivní stimulace nízkou nebo vysokou frekvencí nebo ischemický test. Každé vyšetření se vykazuje zvlášť opakováním kódu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí A 12/1 čtvrtletí H

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 151

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

29230 EMG VYŠETŘENÍ 1 SVALU JEHLOVOU ELEKTRODOU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 9/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

29240 SPECIÁLNÍ VYŠETŘOVACÍ TECHNIKY V EMG

Např. histogram, EMG jednoho vlákna, MakroEMG.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 430

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

29410 ODBĚR MOZKOMÍŠNÍHO MOKU LUMBÁLNÍ NEBO SUBOKCIPITÁLNÍ PUNKCÍ NEBO PUNKCÍ PŘES FONTANELU

Odběr mozkomíšního moku včetně případné aplikace léčebného nebo diagnostického přípravku. Případně instilované léčivo či kontrastní látku vykázat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 194

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ano

29510 OBSTŘÍK PERIFERNÍHO NERVU

Aplikace farmaka do blízkosti nervu, např. nervus trigeminus, facialis, medianus, tibialis a. j..

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

29520 KOŘENOVÝ OBSTŘÍK

Obstřík kořenů v C, Th nebo L oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 210 – dětská neurologie**29001 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

29002 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30
body: 241

ZUM: ne
ZULP: ne

29003 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

čas výkonu: 15
body: 120

ZUM: ne
ZULP: ne

29004 SPECIÁLNÍ VYŠETŘOVACÍ TESTY PROVÁDĚNÉ DĚTSKÝM NEUROLOGEM

Testy LMD nebo vyšetření kožních reflexů dle Vlacha nebo vývojové vyšetření dle Vojty nebo mozečkové vyšetření nebo podrobné vyšetření čítí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30
body: 233

ZUM: ne
ZULP: ne

29005 EEG A POLYGRAFIE U NEDONOŠENCE, NOVOROZENCE A KOJENCE

Záznam mozkových el. potenciálů kombinovaný se záznamem respir., EKG, elektrookulog., povrch. EMG, příp. dalších parametrů (polykání, sání, teplota) u dětí nejútlejšího věku, včetně vyhodnocení záznamu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

čas výkonu: 210
body: 1345

ZUM: ne
ZULP: ne

29008 EVOKOVANÉ POTENCIÁLY U DĚTÍ DO 1 ROKU

Vyšetření evokovaných potenciálů u rizikových skupin novorozenců a kojenců, zejména u dětí 1/ s porodní váhou pod 1500 g, 2/ léčených ototox. farmaky, 3/ po závažné perinatální asfyxii, 4/ po závažné novoroz. hyperbilirubinemii, 5/ s pozitivní genetickou zátěží.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 30
body: 235

ZUM: ne
ZULP: ne

29014 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ VČETNĚ HYPERVENTILACE U DĚTÍ DO 6 LET – JEN TECHNICKÉ PROVEDENÍ

Sledování mozkových biopotenciálů příslušnou přístrojovou technikou.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

čas výkonu: 60
body: 454

ZUM: ne
ZULP: ne

29015 EEG STANDARDNÍ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ DO 6 LET – VYHODNOCENÍ ZÁZNAMU

Je dán názvem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

čas výkonu: 35
body: 271

ZUM: ne
ZULP: ne

29024 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD U DĚTÍ DO 6 LET – JEN TECHNICKÉ PROVEDENÍ

Aktivační metody: fotostimulace, kombinovaná hyperventilace, fyziologický spánek u kojenců a batolat, spánková deprivace, farmakologické testy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

čas výkonu: 75
body: 534

ZUM: ne
ZULP: ano

29025 EEG S UŽITÍM AKTIVAČNÍCH METOD U DĚTÍ DO 6 LET – VYHODNOCENÍ ZÁZNAMU

Je dán názvem výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 222 – transfúzní lékařství**22111 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) – STATIM**

Výkon se provádí mimo plánovanou sérii se samostatnými kontrolami, pouze v souvislosti s výkony vyšetření kompatibility - STATIM a Screening antierytrocytárních protilátek – STATIM. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolák. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřeně a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 145

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

22112 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO, RH (D) V SÉRII

Vyšetření v plánované denní sérii se společně provedenou kontrolou diagnostik a společnou inkubací a centrifugací. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. jiný vysokoškolák. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřeně a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 121

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

22113 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) U NOVOROZENCE

Vyšetření se provádí pouze na krvinkách, proto je nutné použít dvojí různá diagnostická séra anti-A, -B, -AB a samostatné kontroly, krvinky je třeba intenzivněji proprat. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 72

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

22115 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTROCYTY – STATIM, ZKUMAVKOVÝ TEST

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů dárce ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citlivostí (LISS, PEG). U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii se samostatnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 131

Nositel	INDX	Čas
S2	8	35

ZUM: ne

ZULP: ne

22117 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTROCYTY – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů dárce v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 51

Nositel	INDX	Čas
S2	8	5

ZUM: ne

ZULP: ne

22119 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTCYTY – STATIM, SLOUPCOVÉ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů dárce v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii, se samostatnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 125

Nositel	INDX	Čas
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

22120 VYŠETŘENÍ KOMPATIBILITY TRANSFÚZNÍHO PŘÍPRAVKU OBSAHUJÍCÍHO ERYTCYTY – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ TEST

Vyšetření zahrnuje reakci séra příjemce se suspenzí erytrocytů dárce ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citlivostí (LISS, PEG). Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Součástí výkonu je i ověření krevní skupiny příjemce a dárce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 49

Nositel	INDX	Čas
S2	8	9

ZUM: ne

ZULP: ne

22122 VYŠETŘENÍ PROTILÁTEK PROTI GRANULOCYTŮM IMUNOFLUORESCENČNÍM TESTEM (V SÉRII, 10 VZORKŮ)

Zjištění granulocytární protilátky v séru nemocných s neutropenií, určení Ig třídy prokázané protilátky. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 259

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22123 VYŠETŘENÍ GRANULOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK AGLUTINAČNÍM A CYTOTOXICKÝM TESTEM (MIKROPROVEDENÍ V SÉRII, 30 VZORKŮ)

Stanovení protilátek v séru nemocných na zjištění alo- či autoimunní neutropenie, odhalení možné příčiny potransfúzní pyretické reakce. Vyšetření oběma uvedenými testy. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 46

body: 82

Nositel	INDX	Čas
S2	8	46

ZUM: ne

ZULP: ne

22125 VYŠETŘENÍ TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENČNÍM A ELISA TESTEM (V SÉRII, 13 VZORKŮ)

Stanovení protilátek v séru nemocných na zjištění alo- či autoimunní trombocytopenie. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 330

Nositel	INDX	Čas
S2	8	100

ZUM: ne

ZULP: ne

22127 VYŠETŘENÍ HLA PROTILÁTEK (V SÉRII, 30 VZORKŮ)

Vyšetření mikrolymfocytotoxickým testem, sérum nemocného s lymfocyty, izolovanými od 20 zdravých, nepřibuzných jedinců. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 121

Nositel	INDX	Čas
S2	8	40

ZUM: ne

ZULP: ne

22129 VYŠETŘENÍ JEDNOHO ERYTCYTÁRNÍHO ANTIGENU (KROMĚ ABO, RH, (D))

Reakce vyšetřovaných erytrocytů s dg sérem /kromě běžných ABO, Rh, /D//, zároveň provedení všech předepsaných kontrol. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává odborný lékař ev. jiný vysokoškolák. Pro omezení frekv. platí výjimka pro TDK a transfúse. (Pro OF- výj. TDK, transfúse.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 44/1 hospitalizaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 212

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

22131 VYŠETŘENÍ CHLADOVÝCH AGLUTININŮ

Výkon se provádí, je-li nalezena pozitivní reakce ve screeningu protilátek, při zkoušce kompatibility nebo atypické reakce při určování aglutininů v ABO systému v teplotě pokojové a nižší. Jde o reakci vyš. séra s různými typy erytrocyt. antigenů za chladu. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. vysokoškolař.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 97

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne

ZULP: ne

22133 PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST

Reakce vyšetřovaných krvinek s polyspecifickým antiglobulinovým sérem. U pozitivních výsledků dále navazuje výkon s názvem Upřesnění typu senzibilizace erytrocytů. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 49

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

22134 UPŘESNĚNÍ TYPU SENZIBILIZACE ERYTROCYTŮ

Reakce vyšetřovaných krvinek s monospecifickými antiglobulinovými séry.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 34

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

22135 PŘÍMÝ ANTIGLOBULINOVÝ TEST – KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ

Reakce postupně řaděného AGH sér a (se kterým byl proveden kvalitativní průkaz podle kódu 22133) se senzibilizovanými krevinkami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 102

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

22212 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 27

body: 198

Nositel	INDX	Čas
S2	8	27

ZUM: ne

ZULP: ne

22214 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE/PEVNÁ FÁZE

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) v nepřímém antiglobulinovém testu technikou sloupcové aglutinace/pevné fáze. Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 99

Nositel	INDX	Čas
S2	8	9

ZUM: ne

ZULP: ne

22215 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, ZKUMAVKOVÝ TEST

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citlivostí (LISS, PEG). U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou sérii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfúzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 199

Nositel	INDX	Čas
S2	8	40

ZUM: ne

ZULP: ne

22217 SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK KOMERČNÍM TESTEM NA PEVNÉ FÁZI V SÉRII 10 VZORKU.

Stanovení trombocytárních protilátek v séru nemocných na zjištění alo-či autoimunní trombocytopenie pomocí komerčního testu na pevné fázi. Výkon hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 16

body: 953

Nositel	INDX	Čas
S2	8	16

ZUM: ne

ZULP: ne

22218 SCREENING PROTILÁTEK SYSTÉMU ABO V SÉRU NOVOROZENCE METODOU (LISS/PEG-NAT)

Screening protilátek v séru novorozence metodou LISS/PEG-NAT. Reakce vyšetř. séra s erytrocyty A ev. B. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolař.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 pololetí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 80

Nositel	INDX	Čas
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

22219 SCREENING ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ TEST

Reakce vyšetřovaného séra s vhodnými 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno homozygotními) ve zkumavkovém nepřímém antiglobulinovém testu s posílenou citlivostí (LISS, PEG). Vyšetření je prováděno v plánované sérii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 97

Nositel	INDX	Čas
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

22221 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) v enzymovém testu technikou sloupcové aglutinace. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou serii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 128

Nositel	INDX	Čas
S2	8	3

ZUM: ne

ZULP: ne

22223 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, SLOUPCOVÁ AGLUTINACE

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) v enzymovém testu technikou sloupcové aglutinace. Vyšetření je prováděno v plánované serii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 70

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

22225 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – STATIM, ZKUMAVKOVÝ ENZYMOVÝ TEST

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) ve zkumavkovém enzymovém testu. U vyšetření je z klinických indikací požadováno přednostní provedení mimo plánovanou serii, se samostatnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 87

Nositel	INDX	Čas
S2	8	5

ZUM: ne

ZULP: ne

22227 DOPLNĚNÍ SCREENINGU ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – V SÉRII, ZKUMAVKOVÝ ENZYMOVÝ TEST

Reakce vyšetřovaného séra se 3 screeningovými erytrocyty s klinicky závažnými antigeny (kde možno, homozygotními) ve zkumavkovém enzymovém testu. Vyšetření je prováděno v plánované serii, se společnými kontrolami. Výjimkou v omezení pro vykazování výkonu frekvencí je vyšetřování potransfuzní reakce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 39

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

22317 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – POUŽITÍ KOMERČNÍHO ELUČNÍHO KITU

Výkon slouží k získání protilátky /-tek/, navázané na erytrocytární membráně. Výkon alternativní k eluci tepelné a eluci dle Weinera /mraz+etanol/, záleží na charekteru protilátky. Na tento výkon navazují související výkony / Screening antierytrocytárních protilátek / 2x / a ev. identifikace protilátek/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 191

Nositel	INDX	Čas
S3	9	25

ZUM: ne

ZULP: ne

22318 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍ PROTILÁTEK – TEPELNÁ

Eluce z krvinek – tepelná při 56 stupních C. Eluce se používá k průkazu slabých antigenů nebo k izolaci specif. protilátky ze směsi. Navazuje výkon 22339, ev. 22129, 22133 a 22219.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 79

Nositel	INDX	Čas
S3	9	35

ZUM: ne

ZULP: ne

22319 ELUCE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK METODOU MRAZOVOU – ETANOLOVOU (PODLE WEINERA)

Výkon slouží k získání protilátky /-tek/, navázané na erytrocytární membráně. Výkon alternativní k eluci tepelné a eluci pomocí elučního kitu / navzájem však nezastupitelná, záleží na charakteru protilátky/. Na výkon navazují výkony Screening /2x/ a ev. identifikace protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 121

Nositel	INDX	Čas
S3	9	40

ZUM: ne

ZULP: ne

22321 URČENÍ SPECIFITY TROMBOCYTÁRNÍ PROTILÁTKY

Specifikace zjištěné trombocytární protilátky v séru pacienta komerčním testem, který používá sušené imobilizované membrány trombocytů jako pevnou fázi mikrotitrační destičky. Hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 4699

Nositel	INDX	Čas
S2	8	75

ZUM: ne

ZULP: ne

22323 ROZLIŠENÍ HLA PROTILÁTEK OD SPECIFICKÝCH TROMBOCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK

Rozlišení současně přítomných trombocytárních protilátek od klinicky významných HLA protilátek reagujících s trombocyty v imunofluorescenčním testu. Výkon hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 400

body: 1163

Nositel	INDX	Čas
S2	8	400

ZUM: ne

ZULP: ne

22325 ABSORPCE PROTILÁTEK PROTI ERYTROCYTUM PŘI URČOVÁNÍ SLABÝCH SKUPIN, STANOVENÍ VYLUČOVATELSTVÍ A PŘI ODLIŠOVÁNÍ PROTILÁTEK VE SMĚSI

1) Absorpce pro průkaz slabých antigenů – navazuje výkon 22339. 2) Absorpce pro průkaz protilátek – navazuje výkon 22341.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 373

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22327 DIFERENCIÁLNÍ AGLUTINACE ERYTROCYTŮ

Technika používaná při sledování přihojení transplantované kostní dřeně u pacientů po transplantaci, event. u jiných stavů s rozdílnými populacemi erytrocytů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 156

Nositel	INDX	Čas
S3	9	40

ZUM: ne

ZULP: ne

22329 FENOTYPIZACE – SÉROVÝCH PROTEINŮ – ELEKTROFORETICKY

Elektroforetická analýza lidského séra pro určení jednoho z fenotypů alfa2-Gc proteinu, alfa2-Hp proteinu a C3 – složky komplementu elektroforesou séra v semipermeabilním prostředí. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 1377

Nositel	INDX	Čas
S3	9	150

ZUM: ne

ZULP: ne

22331 URČOVÁNÍ TYPŮ ISOENZYMŮ LIDSKÝCH ČERVENÝCH KRVINEK (AP, PGM, 6-PGD, AK) ELEKTROFORETICKY (V SÉRII-3 VZORKY)

Metodiky k určení jednoho z fenotypu sledovaného jedince používané ke sledování při hojení transplantátu kostní dřeně po transplantaci a ke genetickému typování. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 1518

Nositel	INDX	Čas
S3	9	150

ZUM: ne

ZULP: ne

22333 STANOVENÍ GLOBULINOVÝCH SYSTEMŮ GM 1, 2 A KM 1

Technika určená k průkazu dědičných vlastností séra. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 1321

Nositel	INDX	Čas
S3	9	25

ZUM: ne

ZULP: ne

22335 SEPARACE VLASTNÍCH ERYTROCYTŮ OD TRANSFUNDOVANÝCH

V případě nutnosti typizace antigenních znaků na erytrocytech u pacientů po transfuzi krve lze vlastní erytrocyty oddělit od transfundovaných metodou jednoduché centrifugace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 169

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22337 NEUTRALIZAČNÍ TEST ERYTROCYTÁRNÍCH ABO PROTILÁTEK

Metoda průkazu imunních protilátek v ABO systému založená na různé reaktivitě IgG a IgM s ABH substancemi. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. jiný vysokoškolač.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 485

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22339 TITRACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK

Reakce vyšetřovaného séra v postupném dvojnásobném ředění (12 zkumavek) se suspenzí erytrocytů s antigenem odpovídajícím vyšetřované protilátce v prostředí solném, enzymatickém, NAT. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává special. lékař ev. vysokoškolač. Omezení frekvencí neplatí při transplantaci kostní dřeně a vyšetření potransfúzních reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 349

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22341 IDENTIFIKACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – ZKUMAVKOVÝ TEST

Reakce vyšetřovaného séra s identifikačním panelem krvinek (10 – 15 krvinek), prováděná třemi metodami (solné prostředí, enzymatický test, NAT). Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař, ev. jiný vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 100
body: 621

Nositel	INDX	Čas
S3	9	100

ZUM: ne
ZULP: ne

22343 HEMOLÝSA CHLADOVÁ (DONATH-LANDSTEINERŮV TEST, PROVEDENÍ NEPŘÍMÉ S KONTROLOU)

Vyšetření se provádí zejména u podezření na paroxysmál. chlad. hemoglobinurii, ev. jako difer. diagnost. kritérium u jiných hemolyt. stavů. Jde o vyšetř. na komplementu závislé hemolýzy krvinek nemocného, ev. jin. O P+ ery, v prostředí vyšetř. séra po inkubaci v chladu. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 100
body: 369

Nositel	INDX	Čas
S3	9	100

ZUM: ne
ZULP: ne

22345 KŘÍŽOVÁ ZKOUŠKA MIKROLYMFOCYTOTOXICKÝM TESTEM PŘED PODÁNÍM TROMBOKONCENTRÁTU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 151

Nositel	INDX	Čas
S2	8	50

ZUM: ne
ZULP: ne

22347 IDENTIFIKACE ANTIERYTROCYTÁRNÍCH PROTILÁTEK – SLOUPCOVÁ AGLUTINACE

Reakce vyšetřovaného séra s identifikačním panelem krvinek (10 – 15 krvinek), prováděná třemi metodami (solné prostředí, enzymatický test, NAT). Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař nebo jiný VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 989

Nositel	INDX	Čas
S3	9	50

ZUM: ne
ZULP: ne

22351 OPIS KREVŇÍ SKUPINY

Vystavení opisu krevní skupiny pacienta na žádost ošetřujícího lékaře podle kartotéky laboratorního oddělení, provádějícího vyšetření krevních skupin. Správnost potvrzuje VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 7

Nositel	INDX	Čas
S2	8	5

ZUM: ne
ZULP: ne

22355 KONZULTACE ODBORNÉHO TRANSFÚZIOLOGA – IMUNOHEMATOLOGA

Konzultace laboratorních a klinických nálezů, poskytnutá odborným transfúziologem – imunohematologem na vyžádání jiného pracoviště, neobsazeného tímto odborníkem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

22357 KONZULTACE DISKREPANTNÍHO A DIAGNOSTICKY OBTÍŽNÉHO VÝSLEDKU V REFERENČNÍ LABORATOŘI PRO IMUNOHEMATOLOGII

Konzultace takových laboratorních výsledků, které přesahují rámec diagnostických možností běžných laboratoří (diskrepantní výsledky ABO, Rh, složité směsi protilátek, polyaglutinační stavy, protilátky proti obecným antigenům aj.) leuko – a trombocytární protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

22361 TERAPEUTICKÁ CYTAFERÉZA DEPLEČNÍ, VÝMĚNNÁ A CYTAFERÉZA PRO IMUNOMODULACI A GENOVOU TERAPII

Depece, výměna nebo odběr buněčných elementů technikou průtokové separace na separátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 8288

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ano

22363 VÝMĚNNÁ PLASMAFERÉZA

Výměna alespoň jednoho volumu plasmy pacienta technikou průtokové separace na separátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210

body: 9240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210

ZUM: ne

ZULP: ano

22365 ODBĚR PERIFERNÍCH KMENOVÝCH BUŇEK

Odběr periferních kmenových hemopoetických buněk (pro jejich transplantaci) technikou průtokové separace na separátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 330

body: 9464

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ano

22371 IMUNOADSORPCE, ZAHÁJENÍ LÉČEBNÉHO CYKLU, PRVNÍ VÝKON

Extrakorporální eliminační metoda umožňující technikou afinitní chromatografie odstranit z plazmy pacienta imunoglobuliny nebo LDL částice a fibrinogen a fibrin v závislosti na typu použitého adsorbentu. Využívá buď reakce antigen-protilátka nebo fyzikálně chemické reakce se stafylokokovým proteinem A nebo pentapeptidem (Gly-Pro-Arg-Pro-Lys).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2681

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

22373 IMUNOADSORPCE, NÁSLEDUJÍCÍ VÝKONY MIMO PRVNÍ VÝKON

Extrakorporální eliminační metoda umožňující technikou afinitní chromatografie odstranit z plazmy pacienta imunoglobuliny nebo LDL částice a fibrinogen a fibrin v závislosti na typu použitého adsorbentu. Využívá buď reakce antigen-protilátka nebo fyzikálně chemické reakce se stafylokokovým proteinem A nebo pentapeptidem (Gly-Pro-Arg-Pro-Lys)..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 14/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2681

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 301 – dětské lékařství**31011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

31012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

31013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

31021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

31022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

31023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM LÉKAŘEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

31050 NUTNÁ SPOLUPRÁCE DĚTSKÉHO LÉKAŘE PŘI NÁROČNÝCH RTG NEBO JINÝCH VYŠETŘENÍCH

Pediatr musí provázet dítě při vyšetřeních, která jsou prováděna na pracovištích nepediatrických (rtg vyšetření včetně CT, NMR, izotopová pracoviště, ultrazvuk. prac. apod), zvláště jde-li o vyšetření vyžadující aplikaci látek nitrožilně, případně celkovou anestezii. Výkon lze vykázat pouze v době ústavní pohotovostní služby a u dítěte maximálně do 10 let věku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

31110 VYŠETŘENÍ CHLORIDŮ V POTU PILOKARPINOVOU IONTOFORÉSOU

Jde o získání potu pro vyšetření chloridů v potu pomocí předchozí pilokarpinové iontoforézy a následného pocení dítěte.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 12

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne
ZULP: ne

31120 PUNKCE SUBDURÁLNÍHO PROSTORU PŘES VELKOU FONTANELU

Diagnostický a léčebný výkon sloužící ke zjištění a odstranění kolekce patologické tekutiny punkcí subdurálního prostoru u dětí, které mají otevřenou velkou fontanelu, spinální jehlu na jedno použití.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 165

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

31130 PŘIJETÍ DOPROVODU DÍTĚTE

Jedná se o akutní nebo plánované přijetí matky (otce) do ústavní péče za účelem doprovodu nemocného dítěte nebo kojící matky. Jde také o propuštění z ústavní péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20
body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 302 – dětská kardiologie**32021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 498

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

32022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 266

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

32023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

32410 SCREENINGOVÉ PRENATÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Screeningové morfologické a funkční ultrazvukové vyšetření fetálního srdce, sloužící k vyloučení nebo stanovení podezření na závažnější srdeční anomálie nebo poruchu srdečního rytmu u plodu. Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace nebo fotodokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 graviditu
 OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 381

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
 ZULP: ne

32420 SPECIALIZOVANÉ PRENATÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Detailní morfologické a funkční ultrazvukové vyšetření srdce u fétů, sloužící k vylouč. nebo stanovení diagnózy srdeční anomálie a rozhodnutí o možnostech a způsobu prenatální a postnatální léčby, včetně doporučení na ukončení těhotenství. Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace nebo fotodokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 730

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

32431 SPECIALIZOVANÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU

Detailní morfologické a funkční vyšetř. srdce s vroz. srd. vadou /nebo podezřením/, sloužící k rozhodování o dalším diagnost. či léčebném postupu, včetně indikací kardiologických výkonů bez předoperačního invazního vyš. (vyžaduje atestaci a licenci). Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace nebo fotodokumentace. Výkon není pravidelnou součástí kontrolních kardiologických vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 6/1 rok A
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 741

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ano

32433 PEROPERAČNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ U DĚTÍ S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU

Detailní morfologické a funkční peroperační echokardiografické vyšetření, sloužící k upřesnění diagnózy na začátku operace a zhodnocení jejího výsledku po jejím ukončení ještě při otevřeném hrudníku. Nedílnou součástí výkonu je archivace videodokumentace a fotodokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1604

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	40

ZUM: ne
 ZULP: ne

32510 ZAVEDENÍ DLOUHODOBÉ KANYLACE CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO SYSTÉMU S PODKOŽNÍ MANŽETOU NEBO KOMŮRKOU

Zavedení speciálního centrálního žilního katétru s podkožní manžetou nebo komůrkou. Výkon je prováděn na aseptickém sále vybaveném kvalitní skliaskopickou technikou.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 měsíc
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 75
body: 1566

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ano
 ZULP: ano

32520 ZAVEDENÍ CÉVNÍHO STENTU U PACIENTA S VROZENOU SRDEČNÍ VADOU

Léčebná katetrizační metoda, spočívající v zavedení a roztažení cévního stentu v místě zúžení, které není možno účinně zprůchodnit angioplastikou nebo valvuloplastikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210

body: 27457

ZUM: ano

ZULP: ano

32530 PERKUTÁNNÍ VALVULOPLASTIKA (AORTÁLNÍ NEBO PULMONÁLNÍ CHLOPNĚ)

Tímto výkonem lze vykázat valvuloplastiku pulmonální nebo aortální chlopně, nebo angioplastiku koarktace nebo rekoarktace aorty. Léčebný katetrizační zákrok, při kterém se pomocí dilatačního balonkového katétru zavedeného cévním systémem do zúžené chlopně aorty nebo plicnice nebo istmu aorty redukuje nebo odstraní zúžení chlopně nebo istmu aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 22602

ZUM: ano

ZULP: ano

32535 BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE

Urgentní léčebný katetrizační zákrok, spočívající v otevření komunikace mezi síněmi opakovaným protažením naplněného balonkového katétru přes foramen ovale u novorozenců a kojenců. Nejčastěji prováděn u pacientů s hemodynamikou nekorigované TGA. Výkon nelze vykazovat v kombinaci se srdeční katetrizací.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 28106

ZUM: ano

ZULP: ano

32540 PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS

Intervenční katetrizační výkon při kterém se katetrizační technikou uzavírá otevřená tepenná dužej.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 19473

ZUM: ano

ZULP: ano

32610 SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 1 ROKU VĚKU

Invasivní vyšetřovací metoda pro stanovení hemodynamických parametrů u dětí se srdeč. onemocněním ve věku do 1 roku, spočívající v zavedení cévky do všech srdečních a cévních struktur nezbytných k přesné diagnóze a změření tlaků a nabrání vzorků v těchto místech. U kojenců je výkon zvláště náročný z hlediska techniky i stavu pacienta a vyžaduje odlišné instrumentarium než u starších dětí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 31978

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210

ZUM: ano

ZULP: ano

32620 SRDEČNÍ KATETRIZACE U DÍTĚTE DO 6 LET

Invasivní vyšetřovací metoda pro stanovení hemodynamických parametrů u dětí se srdečním onemoc. ve věku od 1r. do 6r., spočívající v zavedení katétru do všech srdeč. a cév. struktur nezbytných k přesné diagnóze a změření tlaků a nabrání vzorků v těchto místech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 26709

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ano

32630 SRDEČNÍ KATETRIZACE U KOMPLEXNÍ VROZENÉ SRDEČNÍ VADY

Invasivní vyšetřovací metoda pro stanovení hemodynamiky u nemocných s komplexní vrozenou srd. vadou. Vyšetření obsahuje nasondování všech srdečních a cévních struktur nezbytných pro přesnou diagnózu komplexní vrozené srdeční vady.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 35588

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

32640 KATETRIZAČNÍ UZÁVĚR DEFektu SÍŇOVÉHO SEPTA U DĚTÍ A MLADISTVÝCH

Intervenční katetrizační výkon, při kterém se mechanismem zavedeným cévní cestou uzavírá defekt síňového septa nebo foramen ovale apertum jako prevence paradoxní embolie .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 41313

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

Kapitola 303 – dorostové lékařství**33021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DOROSTOVÝM LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

33022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DOROSTOVÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 242

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

33023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DOROSTOVÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 304 – neonatologie**00130 DLOUHODOBÁ MIMOTĚLNÍ RESPIRAČNÍ PODPORA NOVOROZENCE**

Dlouhodobá mimotělní respirační podpora ECLS (Extra-Corporeal Life Support) pravo- nebo levostranná. Přičítá se k výkonu resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 480

body: 7751

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
J1	3	1440

ZUM: ano

ZULP: ne

34310 KATETRIZACE UMBILIKÁLNÍ TEPNY NEBO ŽÍLY

Nelze kombinovat s ošetrovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 483

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

34410 ZAJIŠTĚNÍ A TRANSPORT NOVOROZENCE S OHROŽENÝMI VITÁLNÍMI FUNKCEMI VYŽADUJÍCÍHO OXYGENOTERAPII Á 10 MIN.

Uvedené novorozence je nutné transportovat na adekvátně vybavené pracoviště JIP ev. na vyšetření konsiliární na jiné pracoviště – kardiocentrum, ECMO centrum apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

34420 ZAJIŠTĚNÍ A TRANSPORT NOVOROZENCE VE STABILIZOVANÉM STAVU Á 10 MIN.

Převoz se týká novorozenců vyžadujících specializované vyšetření na vzdáleném pracovišti, novorozenců s nízkou porodní hmotností, kteří jsou stabilizováni avšak péče je nutná na specializovanějším pracovišti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 25

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 305 – psychiatrie**35011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 487

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

35012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 207

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

35013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

35021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 939

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

35022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

35023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 198

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

35050 TELEFONICKÁ KONZULTACE PSYCHIATRA NEBO KLINICKÉHO PSYCHOLOGA V PÉČI O JEHO PACIENTA

Telefonický kontakt s pacientem nebo s osobami jeho prostředí v případech změny stavu, potřeby sledování a kontroly, léčebné porady, kdy není nutná nebo možná osobní návštěva.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

35113 SOCIÁLNÍ ŠETŘENÍ A OBJEKTIVNÍ ANAMNÉZA V PACIENTOVĚ PROSTŘEDÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

35117 ROZHOVOR PSYCHIATRA, PEDOPSYCHIATRA, KLINICKÉHO PSYCHOLOGA NEBO SEXUOLOGA S RODINOU A DALŠÍMI OSOBAMI

Rozhovor cílený na získání anamnestických a dalších potřebných informací o pacientovi, případně na potřebné informování blízkých nebo ve významném vztahu jsoucích osob, při dodržení specifických zásad ochrany důvěrných dat, se souhlasem svěřence pacienta. Jde o způsob práce v psychiatrii nezbytný a pro ni specifický.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

35710 ELEKTROKONVULZIVNÍ TERAPIE

Aplikace léčebné konvulze vyvolané spec. přístrojem el. proudem. Elektrovyody jsou na spánkové oblasti. Výkon je proveden vždy v celkové anestezii a myorelaxaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 248

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

35712 REPETITIVNÍ TRANSKRANIÁLNÍ MAGNETICKÁ STIMULACE (RTMS)

Repetitivní transkraniální magnetická stimulace (dále rTMS) je neinvazivní metoda, při které je pulzním magnetickým polem indukován elektrický potenciál v mozku s cílem léčebného ovlivnění neuropsychiatrických onemocnění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 30/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 445

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 306 – dětská a dorostová psychiatrie**36021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM PSYCHIATREM**

Pozorování a podrobné vyšetření pac., kompletní anamnesa s rodiči (jejich zástupci), psychopatologický rozbor, dg, plán léčby, založení dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 939

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

36022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM PSYCHIATREM

Pedopsychiatrické vyšetření zaměřené na aktuální psychopatologii pacienta, dif. dg. plán léčby a dalšího postupu, zápis do dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

36023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM PSYCHIATREM

Pedopsychiatrické vyšetření v minimálně nutném rozsahu pro posouzení výsledků léčby a event. úpravy medikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 vyjimečně se zdůvodněním v zápise

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 308 – návykové nemoci**38210 VYŠETŘENÍ ALKOTESTEM**

Zjištění alkoholu v dechu pacienta z diagnostických důvodů (zejména v průběhu léčby disulfiramem a psychofarmaky, k vyloučení aktuální kontraindikace podání.) Lze vykázat i při použití detekčního přístroje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 64

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

38230 ANTABUS – ALKOHOLOVÁ REAKCE

Disulfiramová reakce prováděná u pacienta při zahájení desenzibilizační léčby závislosti na alkoholu, prováděná individuálně, za stálé kontroly lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 309 – sexuologie**39021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 940

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

39022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

39023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

39111 FALOMETRIE, VULVOMETRIE

Diagnostická metoda, která zjišťuje vazometrické reakce v mužském či ženském genitálu po expozici diferencovaných vizuálních a nebo auditivních podnětů. Je pomocnou metodou při zjišťování sexuální orientace či poruchy.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 967

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

39113 NATIVNÍ SPERMIOGRAM

Orientační vyšetření mužského ejakulátu, zaměřené na přítomnost a nebo odhad počtu a pohyblivosti spermií, příp. dalších buněk.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 měsíc 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 63

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

39115 KOMPLETNÍ SPERMIOGRAM

Diagnostická metoda kompletního kvalitativního a kvantitativního vyšetření mužského ejakulátu. Zahrnuje vyhodnocení počtu, pohyblivosti a morfologie spermií a přídatných buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 66

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 401 – pracovní lékařství**41021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO PRACOVNÍ LÉKAŘSTVÍ**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 477

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

41022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO PRACOVNÍ LÉKAŘSTVÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 245

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

41023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO PRACOVNÍ LÉKAŘSTVÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

41030 ŠETŘENÍ NA PRACOVIŠTI PACIENTA Z HLEDISKA RIZIKA PROFESIONÁLNÍHO POŠKOZENÍ

Provádí pracoviště nemocí z povolání při posuzování profesionality onemocnění s použitím spirometru. Tento výkon nelze vykázat v kombinaci s klinickým vyšetřením ani jiným vyšetřením, např. spirometrií. Výkon bude hrazen jen v indikaci vyšetření pro hrozcí, suspektní nebo nastalé profesionální postižení.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 960

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

41040 POSOUZENÍ ZDRAVOTNÍHO STAVU Z HLEDISKA PROFESIONÁLNÍHO POŠKOZENÍ

Zhodnocení zasláné dokumentace, zjištěných diagnóz, pracovního prostředí a určení příčinné souvislosti onemocnění s vlivy pracovního prostředí. Výkon nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 402 – klinická onkologie**42021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 475

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

42022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 243

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

42023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

42510 NÁROČNÁ APLIKACE REŽIMŮ LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, NEZAHRAJUJE PŘÍPRAVU LÉČIV)

Aplikace cytostatik v infúzním režimu delším než 8 hodin do periferní žíly, centrálního žilního katétru nebo do venózního či arteriálního portu. Intraarteriální chemoterapie krátkodobě zavedeným katétre.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 224

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne
ZULP: ne

42520 APLIKACE PROTINÁDOROVÉ CHEMOTERAPIE

Vykáže se na každé podání roztoku cytostatika navíc ke kódu pro aplikaci i. v. infúze, nebo pro aplikaci do dutin nebo v bolu, nebo při zavedení léčby přenosnou infúzní pumpou, ke kódu pro náročné režimy léčby cytostatiky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 61

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano
ZULP: ano

Kapitola 403 – radiční onkologie**43021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

43022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

43023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

43111 RTG TERAPIE 10-300 KV (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 3/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

43113 PLÁNOVÁNÍ RTG TERAPIE NEBO CS 137

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 cyklus
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
 ZULP: ne

43213 RADIOTERAPIE CO 60 S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)

Speciální radioterapeutické techniky.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 10/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 542

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

43215 RADIOTERAPIE CO 60 (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 6/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

43217 PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 cyklus
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 368

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

43219 PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE CO 60 NEBO URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 1014

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

43311 RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 12/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 338

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

43313 TBI – CELOTĚLOVÁ RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM (1 FRAKCE)

Speciální technika radioterapie
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 3/1 den 12/1 rok
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 8174

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne
 ZULP: ne

43315 RADIOTERAPIE LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM S POUŽITÍM FIXAČNÍCH POMŮCEK, BLOKŮ, KOMPENSÁTORŮ APOD. (1 POLE)

Speciální radioterapeutické techniky.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 12/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 677

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

43413 HDR BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU

Speciální techniky radioterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 574

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

43415 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 5694

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

43417 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ MANUÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 3730

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

43419 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM HDR

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 6040

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

43421 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2414

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

43423 PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 aplikaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 660

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

43425 PLÁNOVÁNÍ BRACHYTERAPIE S POUŽITÍM TPS (PLÁNOVACÍ KONSOLA)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 aplikaci

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 825

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

43431 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR – ZAVEDENÍ APLIKÁTORŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2926

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

43433 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR – ZAVEDENÍ APLIKÁTORŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2134

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

43435 BRACHYTERAPIE S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM LDR/MDR Á 60 MINUT

Brachyterapie s automatickým afterloadingem LDR/MDR s hospitalizací pacienta se zavedenými zářiči na samostatném stíněném pokoji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1363

ZUM: ne

ZULP: ne

43513 PLÁNOVÁNÍ TERMOTERAPIE

Výkon k přípravě termoterapie dysplastických a nádorových onemocnění. Vyžaduje termometrii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 týdny

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

43515 ELEKTROMAGNETICKÁ HYPERTEMIIE LOKÁLNÍ (1 LOŽISKO)

Metoda využívající k destrukci tumoru ohřev nádorové tkáně. Je indikována u povrchově uložených nádorových ložisek s hojným podílem hypoxických nádorových buněk, které nejsou řešitelné chirurgickým výkonem a které jsou radioresistentní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 847

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

43611 RADIOTERAPIE CS 137 (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 112

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43613 STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU LINEÁRNÍM URYCHLOVAČEM

Speciální technika radioterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 8562

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

43615 HYPOXIRADIOTERAPIE

Ozáření v celotělové hypoxii

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 30/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 99

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43617 CELOTĚLOVÉ OZÁŘENÍ ELEKTRONY

Speciální technika radioterapie prováděná výhradně na velkých lineárních urychlovačích.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 6832

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ne

43619 VERIFIKAČNÍ SNÍMEK NA OZAŘOVAČI (OVĚŘENÍ 1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43621 LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60
body: 1716

ZUM: ne
ZULP: ano

43623 PŘÍMÁ DOZIMETRIE NA NEMOCNÉM (1 MĚŘÍCÍ MÍSTO)

Lze vykázat 3x v průběhu léčby a dále v případě každé změny léčby.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	3	180

čas výkonu: 180
body: 1641

ZUM: ne
ZULP: ne

43627 VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 cyklus
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
S2	8	270

čas výkonu: 270
body: 2954

ZUM: ano
ZULP: ne

43629 VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH FIXAČNÍCH POMŮCEK PRO OZAŘOVÁNÍ NEBO MULÁŽ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 cyklus
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
S2	8	120

čas výkonu: 120
body: 203

ZUM: ano
ZULP: ne

43631 PLÁNOVÁNÍ RADIOTERAPIE TECHNIKOU IMRT

IMRT (Intensity Modulated Radiotherapy) je výkon, který rozšiřuje možnosti dosažení optimální distribuce dávky záření. Díky této možnosti je možné eskalovat dávku při maximálním šetření okolních zdravých tkání. Plánování vyžaduje 3D plánovací systém, zabezpečení reprodukovatelnosti polohy pacienta (fixace) a detailní přehled o poloze anatomických struktur získaných pomocí objemových rekonstrukcí za použití dat výpočetní tomografie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 5/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	5	90

čas výkonu: 90
body: 3299

ZUM: ne
ZULP: ne

43633 RADIOTERAPIE POMOCÍ URYCHLOVAČE ČÁSTIC S POUŽITÍM TECHNIKY IMRT (1 POLE)

IMRT (Intensity Modulated Radiotherapy) je výkon, který rozšiřuje možnosti nerovnoměrné distribuce dávky za pomoci proměnlivé geometrie vícelistého kolimátoru (MLC) a to jak před vlastním ozářením, tak i během něho. Díky této možnosti je možné eskalovat dávku při maximálním šetření okolních zdravých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 10/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

čas výkonu: 12
body: 834

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 404 – dermatovenerologie**44001 KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 273

ZUM: ano
ZULP: ne

44002 CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 153

ZUM: ano
ZULP: ne

44003 KONTROLNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

44004 KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 499

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano
ZULP: ne

44005 CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 266

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44006 KONTROLNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 130

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

44007 VENEROLOGICKÉ EPIDEMIOLOGICKO – PSYCHOLOGICKÉ ŠETŘENÍ A DEPISTÁŽ SEXUÁLNĚ PŘENOSNÝCH CHOROBY

Výkon lze vykázat při nově zjištěném onemocnění sexuálně přenosnou chorobou.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

44011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 131

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 91

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ne

44013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano
ZULP: ne

44021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

44023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 84

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ano
ZULP: ne

44111 KOŽNÍ FOTOTEST

Stanovení hodnoty prah. dávky světla k vyvolání minimální zánětlivé reakce (právě patrného solárního erytému) na vyšetřované kůži. Určení optimálního způsobu fototerapie.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 6/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10
body: 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne
ZULP: ne

44113 KOŽNÍ TEST EPIKUTÁNNÍ

Aplikace testované látky na připravené místo kůže, ve stanovené koncentraci a nosném základu, za použití spec. hypoalergické testovací náplasti. Výkon se rozumí bez hodnocení výsledků. Při vyšetření nemoci z povolání bez omezení frekvencí.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 40/1 den 60/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 2
body: 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne
ZULP: ne

44115 FYZIKÁLNÍ KOŽNÍ TESTY

Zjišťování citlivosti na tepelný, chladový, tlakový podnět, vyšetření dermatografismu, námahový test.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 5/1 měsíc 10/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

44117 TESTY KOŽNÍ TOLERANCE A REZISTENCE

Výkon zahrnuje jednotlivé samostatné testy založené na různých principech, potřebné k posuzování stavu kožního povrchu a kožní reaktivity u nejrůznějších dermatóz: alkalirezistenci, alkalineutralizaci, měření kožní vodivosti, iontoforetický test a test opakovaným nátěrem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 4/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ano

44119 VYŠETŘENÍ WOODOVOU LAMPOU

Patologické projevy na kožním povrchu pacienta pozorujeme v zatemnělé místnosti pomocí Woodovy lampy. Některé houbové elementy charakteristicky fluoreskují.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10
body: 41

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

44121 TRICHOGRAM

Mikroskopické vyšetření kořenů vlasů určené ke zhodnocení typu defluvia.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

44209 MANUÁLNÍ LYMFODRENÁŽ – ANTIFIBROTICKÉ HMATY

Speciální technika lymfodrenáže (dále jen ML), která je schopna odstranit závažnější tkáňové změny v terénu lymfedému, tj. fibrotizaci. Od standardní ML se liší jak charakterem samotných hmatů, tak především intenzitou tlaku vyvíjeného na tkáň. Předchází nebo se střídá s klasickou ML.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 14/1 pololetí
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

44211 MANUÁLNÍ LYMFODRENÁŽ

Speciální manuální technika k postupnému odstranění edému v postižené oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 84/1 pololetí
OM: bez omezení

čas výkonu: 70
body: 92

Nositel	INDX	Čas
S2	8	70

ZUM: ano
ZULP: ne

44213 KOMOROVÁ NEBO STŘÍDAVÁ TLAKOVÁ LÉČBA MÍZNIHO OTOKU PŘÍSTROJEM

Přístroj s nastavitelným tlakem a časem, vypustí vzduchu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 84/1 pololetí
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 16

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne
ZULP: ne

44215 DESTRUKTIVNÍ TERAPIE KOŽNÍCH LÉZÍ LASEREM S VYSOKÝM VÝKONEM

Terapie povrchových cévních kožních afekcí (př. naevus flammeus), ev. pigmentových projevů (př. café au lait) laserem. Infiltrační anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

44217 LOKÁLNÍ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 33

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ano
ZULP: ne

44219 ELEKTROKAUSTIKA, DIATERMOKOAGULACE DROBNÝCH KOŽNÍCH LÉZÍ (1 SEZENÍ)

Rozrušení, nekrotizace či snesení lézí pomocí elektrického proudu s jejich ev. následným mechanickým odstraněním. Z kosmetických důvodů výkon nehrazený.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 49

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

44221 DALŠÍ SKLEROTIZACE METLIČKOVÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ

Přičti k výkonům sklerotizace metličkových a retikulárních varixů při spotřebě další ampule sklerotizační látky pro lokální aplikaci, nejvíce dvakrát při jednom sezení. Opakovat lze nejdříve po deseti dnech, nejvíce však dvanáctkrát za jeden rok.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 12/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ano

44223 SKLEROTERAPIE ŽILNÍCH SPOJEK A REZIDUÍ PO OPERACI VARIXŮ

Injekční léčba (obliterace) varixů dolních končetin jako primární výkon nebo skleroterapie recidiv a reziduí včetně žilních spojek a kmenových žil po operaci varixů. V rozsahu spotřeby jedné ampule sklerotizační látky pro lokální aplikaci. V jednom sezení lze výkon opakovat nejvíce třikrát, opakovat sezení lze nejdříve po deseti dnech.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den 24/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ano

44225 SKLEROTERAPIE METLIČKOVITÝCH A RETIKULÁRNÍCH VARIXŮ NEBO HEMANGIOMŮ

V rozsahu spotřeby jedné ampule sklerotizační látky pro lokální aplikaci. V jednom sezení lze vykázat pouze jedenkrát. Opakování je možné nejdříve po deseti dnech, nejvíce dvanáctkrát za rok.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/2 týdny 12/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ano

44227 KRYODESTRUKCE KOŽNÍCH LÉZÍ (1 – 2 LÉZE)

Nekrotizace kožních lézí kryokauterem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 týden
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 117

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

44229 INFILTRACE KOŽNÍCH LÉZÍ (1-5)

Kenalog 10 a 40 – hypertrofické jizvy, keloidy, alopecia areata, lichen verruc., prurigo aj.. Aethoxysklerol 0.5-3% – nodulární hemangiomy, angiolymfom. Hyaluronidáza – lymfedémy, sklerotizující procesy, induratio penis plastica.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 99

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ano

44231 AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM DO 2 CENTIMETRŮ ČTVERECNÍCH

Druh použité anestezie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 35
body: 453

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne
ZULP: ne

44233 EXCIZE KŮŽE ROTAČNÍM PRŮBOJNÍKEM – JEDEN VZOREK K BIOPTICKÉMU VYŠETŘENÍ EV. ODSTRANĚNÍ NEŽÁDOUCÍHO PROJEVU Z TERAPEUTICKÝCH DŮVODŮ

Rotační excize se provádí za účelem probatorním (získání vzorku kůže pro biopt. vyšetření) nebo terapeutickým (odstranění celého nežádoucího projevu).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 183

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ne

44235 CELKOVÁ FOTOTERAPIE OPTIMÁLNÍM UV SVĚTLEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 84

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44237 KRYALIZACE (NA JEDNO SEZENÍ)

I. Kryalizace plošná, II. kryalizace bodová. (Virové verruky a keratomy, hemangiomy, akné, perior. dermatitida, alopecia areata a jiné. - ze zdravotní indikace hradí pojišťovna.)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 32

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

44239 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ BÉRCOVÉHO VŘEDU LÉKAŘEM (1 BÉREC)

Převaz bércového vředu lékařem – s toaletou defektu, odstraňováním nektróz, ošetřením okrajů a okolí vředu, celé nohy i bérce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 5/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 185

Nositel	INDX	Čas
L1	1	20

ZUM: ano

ZULP: ne

44241 EPILACE A 30 MINUT

Odstranění nadměrného ochlupení u žen diatermokoagulací. Výkon bude hrazen po schválení revizním lékařem pouze u dg. E 00 až E 07 (poruchy štítné žlázy, hormonální poruchy), E 10 až E 14 (diabetes mellitus), E 20 až E 35 (diencefalohypofyzární poruchy).

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

44243 ABRAZE NEMOCNÝCH NEHTŮ

Nekrvavé snesení nebo korekce jedné nehtové ploténky frézováním, abrazí ostrou chirurgic. lžičkou po změknutí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

44245 SNESENÍ MNOHOČETNÝCH MOLUSEK

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

44251 KOMPRESIVNÍ LÉČBA HORNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM

Přiložení kompresivních obvazů s odstupňovaným tlakem na horní končetinu (jedna končetina). Výkon navazuje na manuální lymfodrenáž, komorovou nebo střídavou tlakovou léčbu mízního otoku přístrojem, výjimečně je výkonem samostatným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 84/1 pololetí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 130

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ano

ZULP: ne

44253 KOMPRESIVNÍ LÉČBA DOLNÍ KONČETINY S OTOKEM TLAKOVÝM OBVAZEM

Přiložení kompresivních obvazů s odstupňovaným tlakem na dolní končetinu (jedna končetina). Výkon navazuje na manuální lymfodrenáž, komorovou nebo střídavou tlakovou léčbu mízního otoku přístrojem, výjimečně je výkonem samostatným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 84/1 pololetí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 192

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ano

ZULP: ne

44261 APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY MENŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)

Zevní aplikace dermatologických léčiv s cílenou indikací a léčebným účinkem podle povahy a koncentrace účinné látky – léčiva a typu aplikační formy. Nanášení zevních léčiv do chorobně postižené kůže různými speciálními způsoby aplikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 den ve stacionáři a při hospitalizaci

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 50

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

44263 APLIKACE DERMATOLOGICKÝCH ZEVNÍCH LÉČIV (LOKALIZOVANÁ DO PLOCHY VĚTŠÍ NEŽ 25 % KOŽNÍHO POVRCHU)

Zevní aplikace dermatologických léčiv a s cílenou indikací a předpokládaným léčebným účinkem (podle povahy a koncentrace účinné látky – léčiva a typu aplikační formy). Nanášení zevních léčiv se provádí různými aplikačními způsoby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 den ve stacionáři a při hospitalizaci

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 133

Nositel	INDX	Čas
S2	8	25

ZUM: ne

ZULP: ne

44271 LÉČEBNÁ KOUPEL Z DERMATOLOGICKÉ INDIKACE – HYDROLÉČBA

Očistná a léčebná koupel s použitím medicínálních mýdel nebo šamponů či léků nezbytných pro následující fototerapii nebo foto(chemo)terapii, nanášení zevního léčebného prostředku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 83

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ano

44273 SYNCHRONNÍ BALNEOFOTOTERAPIE

Kombinace minerálních vanových koupelí simulací koupele v Mrtvém moři a současně ozařování UVB paprsky spektra o vlnové délce 311nm; léčebné sprchování před výkonem a po něm. Celá kúra obsahuje v jednom roce 24 základních a 20 udržovacích procedur nebo 20 udržovacích procedur v případě absolvování lázeňské péče v témže roce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

čas výkonu: 60

body: 253

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

44281 DIGITÁLNÍ EPILUMINISČNÍ VIDEOMIKROSKOPIE

Vyšetření videmikroskopem s počítačovou analýzou obrazu, možností archivace obrazů lézí, porovnáváním jejich vývoje, přiřazením další dokumentace (histologie) a možnost odborných konzultací (teledermatologie). Význam v prevenci zejména pigmentových projevů a nádorů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 298

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

44283 FOTODYNAMICKÁ LÉČBA (PDT) NEMELANOMOVÝCH KOŽNÍCH NÁDORŮ

Po snesení povrchových šupin a krust kyretou z léčeného ložiska se nanese potřebné množství fotosenzibilizátoru v krému (gelu), pokryje okluzivní folií a neprůsvitným krytím na 3 hodiny. Po sejmutí krytí a očištění se provede fluorescenční detekce skutečného rozsahu útvaru ve Woodově světle. Následuje terapeutické ozáření červeným světlem v dávce 30-100 J/cm² a opět detekce ve Woodově světle. Výkon je zakončen aplikací emolienca s poučením o fotoprotekci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 408

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 405 – dětská dermatologie

45021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM

Výkon lze vykázat u pacienta ve věku do 18 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

45022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM

Výkon lze vykázat u pacienta ve věku do 18 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

45023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM DERMATOVENEROLOGEM

Výkon lze vykázat u pacienta ve věku do 18 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 84

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 406 – korektivní dermatologie

46021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII

Hrazeno jen v případě, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

46022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII

Hrazeno jen v případě, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

46023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII

Hrazeno jen v případě, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

46111 KOREKCE VZHLEDOVÝCH VAD IMPLANTÁTY

Jedná se o kolagení implatát do podkoží. U sklerodermie hrazeno ze zdravotního pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 251

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

47021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICINĚ

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

47022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICINĚ

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

47023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICINĚ

Nelze kombinovat s jinými výkony nukleární medicíny.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

47111 MALIGNÍ THYREOIDEA – TERAPIE RADIONUKLIDY

Terapeutická aplikace radiojodu k ablaci karcinomu štítné žlázy včetně metastáz.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
 ZULP: ano

47113 HYPERTHYREOSA – TERAPIE RADIONUKLIDY

Terapeutická aplikace radiojodu u hyperthyreosy, funkční autonomie s cílem dosažení eufunkce štítné žlázy. Zmenšovací léčba strumy u vybraných pacientů.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ano

47115 INDUKCE HYPOTHYREOSY – TERAPIE RADIONUKLIDY

Eliminace zbytků štítné žlázy po thyreoidemii s cílem převést nemocného do afunkce štítné žlázy s následnou hypersekrecí TSH pro terapii příp. metastáz diferencovaného karcinomu štítné žlázy.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
 ZULP: ano

47117 POLYCYTHEMIA VERA – TERAPIE RADIONUKLIDY

Terapeutická aplikace ³²P u nemocných s myeloproliferativním syndromem zvl. pak polycythemia vera.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 40
body: 316

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
 ZULP: ano

47119 METASTÁZY KOSTÍ – TERAPIE RADIONUKLIDY

Léčba metastáz kostí příslušným radiofarmakem s cílem navození dlouhodobého analgetického účinku.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ano

47121 ASCITES PŘI MALIGNITÁCH – TERAPIE RADIONUKLIDY

Paliativní léčba výpotku v tělních dutinách při metastatickém rozsevu s cílem zabránit výpotku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 567

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47123 RADIONUKLIDOVÁ SYNOVEKTOMIE

Terapeutická intraartikulární aplikace radiofarmaka k odstranění hypervillosní synovie u chron. kloubních výpotků. Punkce kloubu se vykáže samostatným výkonem, součástí výkonu je kontrolní snímek na planární gama kameře. Na jeden kloub.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 272

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

47125 KARDIOANGIOGRAFIE FIRST PASS

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací dynamického resp. tomografického vyšetření. Dvakrát lze vykázat pouze v kombinaci se zátěžovým testem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1232

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

47127 PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU PO ZÁTĚŽI

Vyšetření s použitím planární gama kamery. Součástí výkonu není ergometrie resp. farmakolog. test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1002

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47129 PERFÚZNÍ SCINTIGRAFIE MYOKARDU V KLIDU

Vyšetření na planární gama kameře. Při opakování klidového vyšetření v jednom dni lze ZULP vykázat pouze jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 747

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

47131 SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATÍCH

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 759

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

47133 RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE KLIDOVÁ

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací dynamického resp. tomografického vyšetření. Součástí výkonu je EKG včetně monitorace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1492

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

47135 RADIONUKLIDOVÁ VENTRIKULOGRAFIE PŘI ZÁTĚŽI

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací dynamického resp. tomografického vyšetření. Součástí výkonu je EKG včetně monitorace. Součástí výkonu není ergometrie resp. farmakolog. zátěž.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 1903

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

47137 RADIONUKLIDOVÁ ANGIOGRAFIE

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano**47139 RADIONUKLIDOVÁ FLEBOGRAFIE**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40**body:** 786

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ano**47141 DETEKCE TROMBU PROSTÝM DETEKTOREM A ZNAČENÝM FIBRINOGENEM**

Vyšetření na jednobanňové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 270**body:** 494

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ano**47143 SCINTIGRAFICKÁ DETEKCE TROMBU POMOCI ZNAČENÝCH TROMBOCYTŮ**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90**body:** 1352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ano**47145 AKUMULACE RADIOJODU VE ŠTÍTNÉ ŽLÁZE**

Měření prostou detekcí po p. o. aplikaci RAF na jednobanňové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 152

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ano**47147 SCINTIGRAFIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY PROSTÁ**

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 361

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ano**47149 INTERVENČNÍ TESTY ŠTÍTNÉ ŽLÁZY – WERNERŮV SUPRESNÍ TEST**

Kombinované vyšetření s různou detekcí a farmakolog. intervencí. Při použití planární gama kamery a jednobanňové spektrometrické měřící soupravy. Nelze kombinovat s akumulačním testem a scintigrafií štítné žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 170**body:** 2510

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne
ZULP: ano**47150 OVĚŘENÍ DOZIMETRICKÝCH PODMÍNEK PRO TERAPII ŠTÍTNÉ ŽLÁZY**

Měření prostou detekcí na jednobanňové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210**body:** 379

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano

47151 CELOTĚLOVÁ SCINTIGRAFIE U KARCINOMU ŠTÍTNÉ ŽLÁZY

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 1605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47153 SCINTIGRAFIE PŘÍŠTÍTNÝCH TĚLÍSEK

Vyšetření subtrakční technikou pomocí dvou radiofarmak. Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací statických, dynamických ani tomograf. scintigrafií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80**body:** 1735

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

47155 SCINTIGRAFIE NADLEDVINEK

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 2365

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ano

47157 SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ STATICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 427

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

47159 SCINTIGRAFIE SLINNÝCH ŽLÁZ DYNAMICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 861

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ano

47161 DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOTILITY JÍCNU

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 512

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

47163 SCINTIGRAFIE EVAKUACE ŽALUDKU

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací statických, dynamických a tomograf. scintigrafií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 2559

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47165 STANOVENÍ GASTROESOFAGEÁLNÍHO REFLUXU

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 553

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47167 STANOVENÍ DUODENOGASTRICKÉHO REFLUXU

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintigrafií jater a žlučových cest dynamickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

47169 SCINTIGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PŘÍTOMNOSTI MECKELOVA DIVERTIKULU

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 1076

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

47171 SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA KRVÁCENÍ DO GIT

Vyšetření na planární gama kameře .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

47173 STANOVENÍ ZTRÁT KRVE V GIT KVANTITATIVNĚ POMOCÍ 51CR ZNAČENÝCH ERYTROCYTŮ

Vyšetření s použitím studnové spektrometrické měřicí soupravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 160

body: 362

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ano

47175 SCHILLINGUV TEST JEDNODUCHÝ

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

47177 SCHILLINGUV TEST KOMBINOVANÝ

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 164

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

47179 STANOVENÍ RESORBCE NA CELOTĚLOVÉM DETEKTORU

Vyšetření na celotělové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 363

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47181 STANOVENÍ ZTRÁT BÍLKOVIN GIT

Vyšetření na studnové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 269

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47183 STANOVENÍ JATERNÍ CHROMOEXKREČNÍ FUNKCE POMOCÍ RADIOFARMAK

Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

47185 SCINTIGRAFIE JATER A SLEZINY

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 557

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47187 SCINTIGRAFIE JATER A ŽLUČOVÝCH CEST DYNAMICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se stanovením duodenogastrického refluxu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1372

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47189 RADIONUKLIDOVÁ SPLENOPORTOGRAFIE

Vyšetření na planární gama kameře. Případná anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1281

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ano

47191 RADIONUKLIDOVÁ NEFROGRAFIE PROSTÁ

Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřicí soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 184

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

47193 RADIONUKLIDOVÉ STANOVENÍ REZIDUA V MOČOVÉM MĚCHÝŘI

Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřicí soupravě, gama kameře planární s vyhodnocovacím zařízením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 86

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

47195 STANOVENÍ ERPF MĚŘENÍM KREVNÍCH VZORKŮ

Vyšetření s použitím vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

47197 STANOVENÍ GF MĚŘENÍM RADIOAKTIVITY KREVNÍCH VZORKŮ

Vyšetření s použitím vícekanálové a studnové spektrometrické měřicí soupravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 127

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

47199 RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE NEPŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

47211 RADIONUKLIDOVÁ CYSTOGRAFIE PŘÍMÁ S VYŠETŘENÍM VU REFLUXU

Vyšetření na planární gama kameře. Katetrizace moč. měchýře se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 pololetí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 915

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

47213 SCINTIGRAFIE LEDVIN PROSTÁ

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat s kvantifikací statické scintigrafie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 442

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47215 SCINTIGRAFIE LEDVIN S VÝPOČTEM RELATIVNÍ FUNKCE

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat s kvantifikací statické, dynamické resp. tomografické scintigrafie ani s prostou scintigrafií ledvin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1211

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

47217 SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintigrafií ledvin dynamickou včetně stanovení GF resp. ERPF a s funkční scintigrafií transplantované ledviny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 917

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ano

47219 SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ VČETNĚ STANOVENÍ GF RESP. ERPF

Vyšetření metodou dle Gatese resp. Schlegela, na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat se stanovením ERPF, GF, scintigrafií ledvin dynamickou, funkční scintigrafií transplantované ledviny, s kvantifikací statického, dynamického a tomografického vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70**body:** 1639

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

47221 FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat se scintigrafií ledvin dynamickou, scintigrafií ledvin dynamickou včetně ERPF resp. GF, s kvantifikací statických, dynamických a tomografických scintigrafií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1492

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

47223 SCINTIGRAFIE VARLAT A SCROTA

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40**body:** 645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47225 RADIONUKLIDOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE

Vyšetření na planární gama kameře. Nitroděložní resp. intravaginální aplikace se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 983

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ano

47227 STANOVENÍ OBJEMU KRVE A JEJÍCH SLOŽEK POMOCÍ RADIONUKLIDŮ

Vyšetření na studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 104

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ano

47229 FERROKINETIKA VČETNĚ LOKALISACE HEMOPOESY

Vyšetření na vícekanálové a studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 400

body: 1309

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne
ZULP: ano

47231 PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE 51Cr ERYTROCYTŮ

Vyšetření na vícekanálové a studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 360

body: 1364

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ano

47233 PŘEŽÍVÁNÍ A LOKALIZACE DESTRUKCE AUTOLOGNÍCH THROMBOCYTŮ RESP. LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH RADIO-NUKLIDY

Vyšetření na vícekanálové a studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 938

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ano

47235 SCINTIGRAFIE KOSTNÍ DŘENĚ

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1084

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ano

47237 DETEKCE ZÁNĚTLIVÝCH LOŽISEK POMOCI AUTOLOGNÍCH LEUKOCYTŮ ZNAČENÝCH 111 IN-OXINEM NEBO 99MTC-HMPAO

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ano

47239 SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCYTY

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintigrafií jater a sleziny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 518

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ano

47241 SCINTIGRAFIE SKELETU

Celotělové vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1114

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47243 RADIONUKLIDOVÁ JEDNOFOTONOVÁ KOSTNÍ DENSITOMETRIE

Měření jedné lokality na jednofotonovém kostním densitometru. Pouze při indikaci ošetřujícím lékařem, který má pacienta v péči pro kostní chorobu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 314

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

47245 SCINTIGRAFIE SKELETU CÍLENÁ TŘÍFÁZOVÁ

Vyšetření na planární gama kameře. Při kombinaci s celotělovou scintigrafií skeletu resp. tomografií lze ZULP účtovat pouze jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 997

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

47247 SCINTIGRAFIE 67 GA CITRÁTEM – CELKOVÉ VYŠETŘENÍ

Vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 1541

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

47249 DYNAMICKÁ SCINTIGRAFIE MOZKU

Vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 519

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47251 SCINTIGRAFIE MOZKU STATICKÁ

Vyšetření na planární gamma kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 562

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47253 SCINTIGRAFIE CÍRKULACE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

Vyšetření na planární gamma kameře. Případná anestezie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 1847

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100

ZUM: ne

ZULP: ano

47255 TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚSIBILNÍCH RAF

Vyšetření na gamma kameře – SPECT.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1381

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47257 SCINTIGRAFIE PLIC PERFÚZNÍ

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 430

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

47259 SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ STATICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře s použitím speciálního zařízení pro ventilaci RAF v uzavřeném okruhu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 568

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

47261 SCINTIGRAFIE PLIC VENTILAČNÍ DYNAMICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře s použitím speciálního zařízení pro ventilaci RAF v uzavřeném okruhu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40**body:** 777

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano

ZULP: ano

47263 RADIONUKLIDOVÁ LYMFOGRAFIE

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 599

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ano

47265 SCINTIGRAFICKÁ DIAGNOSTIKA ZÁNĚTŮ

Vyšetření na planární gama kameře. Výkon není pro značené leukocyty in vitro.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 2183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ano

47267 SCINTIGRAFIE NÁDORU

Vyšetření nádoru pomocí značených protilátek či dalších tumorotropních RAF na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 2191

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ano

47269 TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE – SPECT

Vyšetření na gama kameře – SPECT. Platí pro různé orgány a podle nich spec. radiofarmaka. ZULP nelze opakovaně vykázat pokud již bylo vykázáno v jeden den pro jiné vyšetření shodného orgánu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1582

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ano

47271 KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ

Nelze kombinovat s nescintigrafickými metodami, dynam. a tomografickými scintigrafiemi, scintigrafií příštích tělísek, ledvin (prostou i s relat. uptakem).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 177

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

47273 KVANTIFIKACE DYNAMICKÝCH A TOMOGRAFICKÝCH SCINTIGRAFICKÝCH VYŠETŘENÍ

Nelze kombinovat s nescintigrafickými metodami, statickými scintigrafiemi, kardioangiografií first pass, radionukl. ventrikulografií (klidovou i zátěž.), scintigrafií evakuace žaludku, scintigrafií ledvin dynamickou včetně ERPF resp. GF a funkční scintigrafií transplantované ledviny.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20
body: 353

ZUM: ne
ZULP: ne

47275 SCINTIGRAFIE SENTINELOVÉ UZLINY

Po aplikaci radiofarmaka do oblasti tumoru je planární gama kamerou sledován odtok preparátu do sentinelové uzliny ve svodném lymfatickém povodí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

čas výkonu: 135
body: 3050

ZUM: ne
ZULP: ano

47311 MALIGNÍ LYMFOMY – TERAPIE RADIONUKLIDY

Výkon spočívá v intravenózním podání radionuklidem označené monoklonální protilátky. Výkon nelze vykázat s klinickým vyšetřením.

Léčba je dle současných znalostí indikována u pacientů s folikulárním B non-Hodgkinským lymfomem s expresí antigenu CD20 v relapsu po terapii rituximabem nebo v refrakterní fázi u dospělých. Pacienti musí být v dobrém klinickém stavu s předpokladem přežití větším než 1 rok a fungující krvetvorbou (počet granulocytů = $1,5 \times 10^9/l$, trombocytů = $100 \times 10^9/l$).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 život
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
S2	8	30

čas výkonu: 90
body: 837

ZUM: ne
ZULP: ano

47351 POZITRONOVÁ EMISNÍ TOMOGRAFIE (PET) TRUPU

S použitím speciální kamery s anulárním detektorem pracujícím v koincidenčním režimu po aplikaci jednoho druhu radiofarmaka (ZÚLP)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
J1	5	60

čas výkonu: 120
body: 15806

ZUM: ne
ZULP: ano

47353 POZITRONOVÁ EMISNÍ TOMOGRAFIE (PET) LIMITOVANÉ OBLASTI

S použitím speciální kamery s anulárním detektorem pracujícím v koincidenčním režimu po aplikaci jednoho druhu radiofarmaka (ZÚLP)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J2	5	45

čas výkonu: 60
body: 8249

ZUM: ne
ZULP: ano

Kapitola 501 – chirurgie**51011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 146

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

51012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

51013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

51021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 259

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

51022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

51023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 91

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

51111 OPERACE CYSTY NEBO HEMANGIOMU NEBO LIPOMU NEBO PILONIDÁLNÍ CYSTY

Odstranění cysty, hemangiomu či lipomu na obličeji, krku v lokální či celkové anestezii.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 888

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

51113 MYOTOMIE MUSCULUS KRIKOFARINGIKUS

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 50
body: 1236

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne
ZULP: ne

51115 OPERACE KRČNÍHO DIVERTIKLU JÍCNU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2067

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

51117 KRČNÍ EZOFAGOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1297

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ne

51119 KOREKCE STRIKTURY KRČNÍHO JÍCNU NEBO KRČNÍCH ANASTOMÓZ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 3954

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne
ZULP: ne

51121 TOTÁLNÍ PARATYREOIDEKTOMIE S PARCIÁLNÍ HETEROTOPICKOU TRANSPLANTACÍ PARATYREOIDEY

U terciální hyperparatyreózy (nemoc. po trasplant. ledvin, nem. v chron. dialyzačním programu) nebo u hyperplázie všech příštítných tělísek s klinickým obrazem hyperparatyreózy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180
body: 3907

ZUM: ne
ZULP: ne

51123 BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCEŠ ŠTÍTNÉ ŽLÁZY

Pod tento kod zahrnout drobnější jednostranné výkony t. j. excize drobného uzlu chirurgickou biopsií, incisi abscesu štítné žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 997

ZUM: ne
ZULP: ne

51125 TYREOIDEKTOMIE TOTÁLNÍ NEBO OBOUSTRANNÁ SUBTOTÁLNÍ

Odstranění celé štítné žlázy včetně lobus pyramidalis pro její postižení zánětem, nádorem nebo degenerativními změnami.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

čas výkonu: 140
body: 2634

ZUM: ne
ZULP: ne

51127 HEMITYREOIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY)

Odstranění celého laloku štítné žlázy u uzlových strum postižujících jen jeden lalok.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2259

ZUM: ne
ZULP: ne

51129 TYREOIDEKTOMIE S NUTNOSTÍ STERNOTOMIE

Tyreoidektomie pro rozsáhlé strumy benigní i maligní povahy, dále pro strumy aberantní s vlastním cévním zásobením z oblouku aorty vyžaduje rozšířit operační postup o sternotomii.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

čas výkonu: 210
body: 4240

ZUM: ano
ZULP: ne

51131 ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU

U nemocných s primární hyperparatyreózou je indikováno odstranění příštítného tělíska postiženého adenomem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120
body: 2716

ZUM: ne
ZULP: ne

51133 ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU SE STERNOTOMIÍ

U adeomů v distopických lokalizacích je nutná nejen revize oblasti krku, ale i mediastina cestou střední sternotomie.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

čas výkonu: 210
body: 4493

ZUM: ne
ZULP: ne

51211 MYOTOMIE JÍCNU, HRUDNÍ PŘÍSTUP

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

čas výkonu: 105
body: 5018

ZUM: ne
ZULP: ne

51213 SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ EXSTIRPACE JÍCNU BEZ TORAKOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180
body: 5220

ZUM: ano
ZULP: ne

51215 SUBTOTÁLNÍ NEBO TOTÁLNÍ RESEKCE JÍCNU TRANSTORAKÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

čas výkonu: 300
body: 8712

ZUM: ano
ZULP: ne

51217 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 7725

ZUM: ano
ZULP: ne

51219 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU STŘEVEM, CERVIKÁLNÍ EZOFAGOKOLO (JEJUNO) ANASTOMÓZA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

čas výkonu: 420
body: 9823

ZUM: ano
ZULP: ne

51221 REKONSTRUKCE JÍCNU TENKÝM NEBO TLUSTÝM STŘEVEM EVENT. BY-PASS S ANASTOMÓZOU NA KRKU

Většinou druhá doba po exstirpaci jícnu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	480

čas výkonu: 480
body: 10844

ZUM: ano
ZULP: ne

51223 EZOFAGEKTOMIE TOTÁLNÍ S LARYNGEKTOMIÍ A NÁSLEDNOU FARYNGOGASTRO NEBO KOLOANASTOMÓZOU EV. UŽITÍM VOLNÉ JEJUNÁLNÍ KLIČKY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

čas výkonu: 480
body: 11546

ZUM: ano
ZULP: ne

51225 INKOMPLETNÍ NEBO KOMPLETNÍ EZOFAGOTOMIE Z TORAKOTOMIE S NÁSLEDNOU SUTUROU (HRUDNÍHO JÍCNOVÉHO DIVERTIKU, PORANĚNÉHO JÍCNU S EXTRAkcÍ CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU, INTUBACÍ TUMORU JÍCNU, JÍCNOVÉ VARIXY.)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 5157

ZUM: ano
ZULP: ne

51226 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY NEBO STENTU JÍCNU A KARDIE BEZ CENY ENDOPROTÉZY – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU ENDOSKOPIE

Dilatace stenóz v různých částech trávicí trubice hydrostatickými balónky za endoskopické kontroly. Výkon prováděn ambulantě u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 491

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano
ZULP: ne

51227 OPERACE VARIXŮ JÍCNU TRANSABDOMINÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 3752

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

51231 BIOPSIE MAMMY JEHLOU, JEDNA I VÍCE

Jedná se o odběr tkáně pro histologické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ne

51233 EXCIZE TUMORU MAMMY NEBO ODBĚR TKÁNĚ PRO BIOPSII

Chir. vynětí drobného nádoru či části prsní tkáně, která se podílí na stavbě prsu. Excize může být provedena v kůži, podkoží, prsní žláze ev. svalovině velkého či malého prsního svalu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 40
body: 381

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ne

51235 PARCIÁLNÍ NEBO KLÍNOVITÁ RESEKCE MAMMY S BIOPIÍ NEBO BEZ NEBO MASTEKTOMIE JEDNODUCHÁ

Chir. odstranění části prsu a prsní žlázy a to v rozsahu nezbytném k odstranění patolog. afekce nebo v rozsahu celého segmentu prsu a prsní žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 1586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

51237 KLÍNOVITÁ RESEKCE MAMMY S RADIKÁLNÍM ODSTRANĚNÍM AXILÁRNÍCH UZLIN NEBO MASTEKTOMIE RADIKÁLNÍ

Chir. odstranění části prsu a prsní žlázy s bezpečnostním lemlem kolem odstraňované patolog. afekce s odstraněním uzlin v podpaží téže strany.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne
ZULP: ne

51239 RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN

Odstranění mizních uzlin v axilární jamce nebo třísele.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

51311 SPLENEKTOMIE

Vyžaduje se jak pro onemocnění sleziny, tak pro její poranění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 2538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ne

ZULP: ne

51312 SPLENEKTOMIE S AUTOTRANSPLANTACÍ SLEZINNÉ TKÁŇE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3043

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

51313 ZÁCHOVNÉ OPERACE SLEZINY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2937

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

51320 TRANSPLANTACE PANKREATU A LEDVINY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 19939

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ne

51321 LEVOSTRANNÁ PANKREATEKTOMIE SE SPLENEKTOMIÍ

Odstanění pankreatické tkáně vlevo od velkých cév obvykle se splenektomií, pokud je provedena anastomóza pahýlu žlázy s jejunem vykázat výkon jako pravostrannou resekci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 6652

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

ZUM: ano

ZULP: ne

51323 HEMIPANKREATODUODENEKTOMIE (WHIPPLE)

Včetně příslušných anastomóz.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 10358

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ano

51326 DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKREATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCESE PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU

Laváž dutiny břišní má vlastní kod.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 3355

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

51327 TOTÁLNÍ PANKREATODUODENEKTOMIE

V případech použití příčti kódy patřící pro výkony sonografie, cholangiografie, choledochoskopie. Stejně vykazovat výkon pro úraz.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

čas výkonu: 300
body: 8325

ZUM: ano
ZULP: ano

51329 LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE

Kód možno vykázt při odpovídajícím ošetření léze traumatické na pankreatu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	170
L3	3	170

čas výkonu: 170
body: 4843

ZUM: ne
ZULP: ne

51331 VNITŘNÍ DRENÁŽ PSEUDOCYSTY DO ŽALUDKU, DUODENA NEBO JEJUNA

Peroperační rentgenol. a sonografické vyšetření vykázt zvláštním kódem. Kód možno použít při ošetření pankreat. píštělí či při odpovídajícím ošetření při poranění pankreatu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

čas výkonu: 140
body: 3789

ZUM: ne
ZULP: ne

51333 PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY

Pankreatojejunální spojky při poranění či atypické resekcí paliativní duodenojejunoanastomóza včetně duodenum šetřící pankreatektomii.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 7387

ZUM: ano
ZULP: ne

51341 TRANSPLANTACE JATER

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540
L2	2	540
L1	1	540
J1	3	300

čas výkonu: 540
body: 56710

ZUM: ano
ZULP: ano

51342 PUNKCE A DRENÁŽ JATERNÍHO ABSCESU

Jedná se o perkutánní výkon, sonografický nebo rtg výkon vykázt zvlášť. Stejně vykázt perkutánní výkony pro subfrenický absces.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55

čas výkonu: 55
body: 599

ZUM: ano
ZULP: ne

51343 LOKÁLNÍ EXCIZE JATER NEBO OŠETŘENÍ MALÉ TRHLINY JATER

Stejně se vykázuje ošetření malé trhliny jater vzniklé traumaticky. Použití peroperační sonografie, použití laseru pooperačně se vykáže zvláštním kódem. Diagnostická excize z jater sem patří také.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 2017

ZUM: ano
ZULP: ne

51345 PARCIÁLNÍ RESEKCE JATER NEBO OŠETŘENÍ VĚTŠÍHO PORANĚNÍ JATER

Použití peroperační sonografie se vykáže zvláštním kódem. Stejně se vykazuje ošetření větší traumat. léze.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180
body: 5238

ZUM: ano
ZULP: ano

51347 RESEKCE PRAVÉHO NEBO LEVÉHO LALOKU JATER NEBO LOBEKTOMIE JATER LEVO NEBO PRAVOSTRANNÁ

Použití peroperační sonografie nebo laseru se vykážejí zvláštními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	400
L3	3	400

čas výkonu: 400
body: 10124

ZUM: ano
ZULP: ano

51349 OTEVŘENÁ DRENÁŽ ABSCEU JATER, CYSTY JATER NEBO SUBFRENICKÉHO ABSCEU

Stejně vykázat marzupializaci cysty. Použití sonografů peroperačně či rtg vykázat zvláštním kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

čas výkonu: 105
body: 2730

ZUM: ne
ZULP: ne

51351 EXCIZE PAPILY VATERSKÉ S REIMPLANTACÍ VÝVODU SLINIVKY A ŽLUČOVODU DO DUODENA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 4895

ZUM: ne
ZULP: ne

51353 PUNKCE, ODSÁTÍ TENKÉHO STŘEVA, MANIPULACE SE STŘEVEM – ENTEROPLIKACE, INTUBACE TENKÉHO STŘEVA. PŘÍČTI K EV. HLAVNÍMU VÝKONU NA STŘEVĚ

Zahrnuje všechny zmíněné úkony zejména při ileu nebo peritonitidě s původem na tenkém střevě. Antiadhesivní bariéru je možné použít především při primárním ileu tenkého či tlustého střeva způsobeného adhesivním procesem v dutině břišní, sekundárním adhesivním ileu tenkého či tlustého střeva a jeho recidivy a preventivně při všech operacích v dutině břišní, kde dochází k rozsáhlejšímu poškození serózního povrchu jednotlivých orgánů či peritonea.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 2265

ZUM: ano
ZULP: ano

51355 DVOJ – A VÍCENÁSOBNÁ RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA, STRIKTUROPLASTIKA

Resekce dvou a více úseků tenkého střeva s následnými anastomózami, nebo dvě a více anastomóz tenkého střeva bez resekce. Strikturoplastika, ev. strikturoplastiky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 4271

ZUM: ano
ZULP: ne

51357 JEJUNOSTOMIE, ILEOSTOMIE NEBO KOLOSTOMIE, ANTEPOZICE TLUSTÉHO STŘEVA

Jejunostomie, ileostomie: Založení, úprava nebo uzávěr stomií tenkého střeva (stomie dekompresní, nutriční).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 2792

ZUM: ano
ZULP: ne

51359 RESEKCE A ANASTOMÓZA TLUSTÉHO STŘEVA NEBO REKTOSIGMATU BŘIŠNÍM PŘÍSTUPEM, KOLOMYOTOMIE

Zahrnuje všechny druhy resekci na tlustém střevě včetně hemikolektomie vpravo i vlevo, včetně resekce ileocekální, s bezprostředně založenou anastomózou nebo stomií, včetně stomie protektivní. Zahrnuje by-passy tlustého střeva, včetně anastomóz mezi tenkým a tlustým střevem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4906

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

51361 KOLEKTOMIE SUBTOTÁLNÍ S ILEOSTOMIÍ A UZÁVĚREM REKTA NEBO S ILEOREKTÁLNÍ ANASTOMÓZOU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 200

body: 5962

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L3	3	200

ZUM: ano

ZULP: ano

51363 KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU. PANPROKTOKOLEKTOMIE

Úplná kolektomie s mukózní prokterktomií a ileální rezervoárem, nebo úplná kolektomie s prokterktomií a ileostomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 7663

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

51365 UZÁVĚR A ÚPRAVA STOMIÍ NA TLUSTÉM STŘEVĚ

Uzávěr stomií, operační redukce prolapsu stomie, operační dilatace stomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1918

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

51367 APENDEKTOMIE NEBO OPERAČNÍ DRENÁŽ PERIAPENDIKULÁRNÍHO A PERIKOLICKÉHO ABCESU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1479

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

51369 APENDEKTOMIE PŘI PERFORAČNÍ APENDICITIDĚ S PERITONITIDOU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1954

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

51371 CHOLECYSTEKTOMIE

Cholecystektomie zahrnuje vlastní výkon, peroperační další vyšetření např. cholangiografii nutno vykázat vlastním kódem, stejně tak ev. další výkony na žlučovodech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 2220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

51373 CHOLECYSTOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	70

čas výkonu: 70
body: 1963

ZUM: ne
ZULP: ne

51375 TRANSDUODENÁLNÍ SFINKTEROTOMIE S CHOLEDOCHOTOMIÍ

Jako samostatný výkon. Peroperační cholangiografie a choledochoskopie se vykazují zvláštními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 3628

ZUM: ne
ZULP: ne

51377 BILIODIGESTIVNÍ SPOJKA SE ŽALUDKEM, DUODENEM NEBO JEJUNEM

Rozumí se anastomóza žlučníku, žlučovodu i hepatiku pod i nad bifurkací s GIT. Cholangiografie, sonografie a choledochoskopie se vykazují svým kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 2551

ZUM: ne
ZULP: ne

51379 CHOLEDOCHOTOMIE

Patří sem choledochotomie jako výkon jediný (drenáž extrakce kamenů). Zvláštním kódem se vyazuje peroperační cholangiografie, sonografie a choledochoskopie.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 2473

ZUM: ne
ZULP: ne

51381 REKONSTRUKČNÍ VÝKON NA ŽLUČOVÝCH CESTÁCH

Plastika žlučových cest ev. hilová anastomóza. Peroperační sonografie, cholangiografie a choledochoskopie se vykazují vlastními kódy. Smyslem výkonu je zajistit odtok žluči při stenózách a uzávěrech žlučovodů iatrogenního, zánětlivého i nádorového původu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 6278

ZUM: ano
ZULP: ne

51383 GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚŘ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1957

ZUM: ne
ZULP: ne

51385 RESEKCE ŽALUDKU S ANASTOMÓZOU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 4168

ZUM: ano
ZULP: ne

51386 SUTURA EV. EXCIZE A SUTURA LÉZE STĚNY ŽALUDKU NEBO DUODENA NEBO TENKÉHO STŘEVA NEBO TLUSTÉHO STŘEVA

Lokální výkon na stěně žaludku, duodena, tenkého či tlustého střeva (excize, sutura doplněná omentoplastikou). Další výkony, jako vagotomie, pyloroplastika nebo resekce a anastomóza se vyjádří svým kódem. Podvaz magistrátních tepen je součástí výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100
body: 2770

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano
ZULP: ne

51387 TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE

Kódem jsou vyjádřeny všechny typy totální a subtotální gastrektomie. Ev. další výkony vyjádřit vlastními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240
body: 7290

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano
ZULP: ne

51388 GASTROENTEROANASTOMÓZA NEBO RESEKCE A (NEBO) ANASTOMÓZA TENKÉHO STŘEVA NEBO VÝKONY V ME-ZENTERIU

Kód zahrnuje všechny modifikace výkonu, současně složitější pyloroplastiky (gastroduodenoanastomózu).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2720

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

51389 KMENOVÁ A SELEKTIVNÍ PŘÍP. PROXIMÁLNÍ SELEKTIVNÍ VAGOTOMIE A VÝKONY V OBLASTI EZOFAGIÁLNÍHO HIATU S ABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM NEBO BRÁNICNÍ KÝLA I POÚRAZOVÁ

Pyloroplastika nebo jiný drenážní výkon se vykází vlastním kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 3391

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne
ZULP: ne

51391 LAPAROTOMIE A OŠETŘENÍ VÍCEČETNÉHO VISCERÁLNÍHO PORANĚNÍ BŘICHA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 130
body: 4650

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	130

ZUM: ano
ZULP: ne

51392 RELAPAROTOMIE PRO POOPERAČNÍ KRVÁCENÍ, PERITONITIDU, ILEUS

Pod tímto kódem vykazovat i second look operaci

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1640

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ne

51393 EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40
body: 1341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ne

51394 UZÁVĚR STĚNY BŘIŠNÍ PO EVISCERACI

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1809

ZUM: ano
ZULP: ne

51395 PUNKCE PERITONEÁLNÍ DIAGNOSTICKÁ ČI TERAPEUTICKÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 101

ZUM: ne
ZULP: ne

51396 PUNKCE DUTINY BŘIŠNÍ S DRENÁŽÍ EV. LAVAŽÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 538

ZUM: ne
ZULP: ne

51397 OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 2264

ZUM: ano
ZULP: ne

51411 OPERACE KONEČNÍKU TRANSANÁLNÍ ENDOSKOPICKOU MIKROCHIRURGICKOU METODOU

Exstirpace a resekce tumorů při použití operačního rektoskopu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	130

čas výkonu: 130
body: 1892

ZUM: ne
ZULP: ne

51413 ANOREKTÁLNÍ MANOMETRIE

Měření fyziol. parametrů anorektální oblasti včetně ev. biofeedback.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 368

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

51415 ABDOMINOPERINEÁLNÍ, VAGINÁLNÍ, SAKRÁLNÍ AMPUTACE REKTA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 5713

ZUM: ne
ZULP: ne

51417 MALÝ CHIRURGICKÝ VÝKON V OBLASTI ANU NEBO REKTA VČETNĚ LIGACE HEMOROIDŮ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 měsíc
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20
body: 152

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

51419 MÍSTNÍ EXCIZE LÉZE REKTA TRANSSFINKTERICKÁ, TRANSVAGINÁLNÍ, TRANSPERINEÁLNÍ, SAKRÁLNÍ, TRANSPUBICKÁ VYJMA TRANANÁLNÍHO PŘÍSTUPU NEBO PERINEÁLNÍ KOREKCE PROLAPSU ANU A REKTA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 2561

ZUM: ne
ZULP: ne

51421 KOREKCE ANÁLNÍHO SFINKTERU A ANOREKTÁLNÍHO PŘECHODU, OPERACE PRO INKONTINENCI

Přímá rekonstrukce svěrače po traumatu složitá, rekonstrukční výkony pro anální inkontinenci přímo na svěračích nebo korekce pomocí transpozice okolních svalů.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 5756

ZUM: ne
ZULP: ne

51423 DIVULZE ANU EV. S VYNĚTÍM CIZÍHO TĚLESA A MANUÁLNÍM VYBAVENÍM STOLICE

Šetrné roztažení análního svěrače k účelům vyšetřovacím nebo terapeutickým.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

51425 HEMOROIDEKTOMIE

Operačním postupem-Whitehead, Milligan-Morgan a pod.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 40
body: 466

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ne

51433 OPERACE HEMEROIDŮ DLE LONGA

Operační resekce hemeroidálního prolapsu II. – III. stupně pomocí stapleru. Divulze je součástí tohoto výkonu, samostatně se nevykazuje.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35
body: 2960

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ano
ZULP: ne

51511 OPERACE KÝLY INQUINÁLNÍ A FEMORÁLNÍ – DOSPĚLÍ, VČETNĚ INKARCEROVANÝCH

Při resekci střeva přičti příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 1831

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

51513 INQUINÁLNÍ, FEMORÁLNÍ KÝLA PRO USKŘINUTÍ VYŽADUJÍCÍ NAVÍC LAPAROTOMII

V případě resekce střeva přičti příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2866

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

51515 OPERACE KÝLY UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÁ – DOSPĚLÍ VČETNĚ RESEKCE OMENTA

V případě resekce střeva přiřti příslušný kód.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 2032

ZUM: ne

ZULP: ne

51517 OPERACE KÝLY S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU, OPERACE KÝLY NEBO KÝLY V JIZVĚ S POUŽITÍM ŠTĚPU ČI IMPLANTÁTU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2878

ZUM: ano

ZULP: ne

51518 OPERACE VNITŘNÍ KÝLY

Přiřti ev. resekci střeva.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1960

ZUM: ano

ZULP: ne

51519 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY

Ošetření kýly, která již jednou či vícekrát operována byla a recidivuje z jakýchkoli příčin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2247

ZUM: ano

ZULP: ne

51611 PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM

Přiřti ke kódu základního výkonu . Nelze vykázat s jiným sonografickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51613 PEROPERAČNÍ CHOLEDOCHOSKOPIE

Jde o optické vyšetření mimojaterních žlučodů s možností odstranění kamenů nebo odebrání bioptického materiálu. Výkon se vykazuje pouze jako součást jiné operace na žlučových cestách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 168

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

51615 PEROPERAČNÍ CHOLANGIOGRAFIE /CYSTOGRAFIE A POD.

Výkon provedený chirurgem, přiřti k základnímu výkonu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 146

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

51617 POUŽITÍ CHOLEDOSKOPU PŘI LAPAROSKOPICKÉM VÝKONU

Vyšetření stenós, litiázy žlučového.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 403

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

51618 POUŽITÍ ND-YAG LASERU PŘI CHIRURGICKÉM VÝKONU

Použití při klasické i laparoskopické operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 137

ZUM: ne
ZULP: ne

51619 pH METRICKÁ STUDIE V CHIRURGI

pH metrická studie před, při nebo po operaci k posouzení gastrooesofageálního refluxu nebo žaludeční acidity v průběhu operace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

51625 PEROPERAČNÍ POUŽITÍ PACIENTSKÉ OHŘÍVACÍ SOUPRAVY – WARM TOUCH

Jedná se o materiálový výkon bez nositele výkonu a bez minutové režie. Lze vykazovat u operačních výkonů, jejichž celková doba přesahuje 180 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 0

body: 100

ZUM: ne
ZULP: ne

51711 VÝKON LAPAROSKOPICKÝ A TORAKOSKOPICKÝ

Nelze kombinovat s diagnostickou laparoskopií a torakoskopií. Způsob vykazování je popsán v kapitole „Další pravidla pro vykazování výkonů.“

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 9/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 812

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

51713 DIAGNOSTICKÁ VIDEOLAPAROSKOPIE A VIDEOTORAKOSKOPIE

Zjištění rozsahu onemocnění nebo poranění, posouzení operability. Nelze kombinovat s laparoskopickým a torakoskopickým výkonem terapeutickým.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 4684

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

51810 EXENTERACE PÁNEVNÍCH ORGÁNŮ

Odstranění rekta, gyn. orgánů, moč. měchýře včetně rekonstrukce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 420

body: 12303

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420

ZUM: ano
ZULP: ne

51811 ABSCES NEBO HEMATOM SUBKUTANNÍ, PILONIDÁLNÍ, INTRAMUSKULÁRNÍ – INCIZE, DRENÁŽ

Odstranění obsahu (krev, hnis a pod.) navenek.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51812 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 6300

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ne

ZULP: ne

51813 OPERACE ROZSÁHLÉHO PILONIDÁLNÍHO SINU, DERMOIDNÍ CYSTY EXCIZE ROZSÁHLÝCH PERIANÁLNÍCH ČI GLUTEÁLNÍCH ZÁNĚTLIVÝ LÉZÍ (HIDROSADENITIS, AKTINOMYKOSIS, TBC)

Excize pilonidálního sinu s následným otevřeným léčením ev. primárním stehem oper. rány. Excize zánětlivých ložisek en bloc, popř. krytí volným transplantátem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1968

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

51814 IZOLOVANÁ REGIONÁLNÍ HYPERTERMNÍ PERFÚZE KONČETINY CYTOSTATIKY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 4303

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300
J1	3	300

ZUM: ano

ZULP: ano

51815 EXSTIRPACE JEDNOSTRANNÉHO CYSTICKÉHO HYGROMU

Exstirpace cysticky rozšířených lymfat. cév na krku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2167

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

51817 OŠETŘENÍ NEHTU NA RUCI, NOZE (FENESTRACE, PARCIÁLNÍ NEBO RADIKÁLNÍ ABLACE)

Výkon je plně hrazen ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace – z léčebných, ne z kosmetických důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51818 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ NAD 30 CM²Jedná se o ošetření a převaz rány, kožních a podkožních afekcí nad 30 cm² typu:

– rány otevřené – s porušením kožního krytu bez ztráty i se ztrátou kožního krytu,

– rány již ošetřené nebo chronické rány,

– zánětlivé a ischemické poškození měkkých tkání (phlegmony, gangreny),

– pooperační rány včetně extrakce stehů.

Jedná se o převaz rány, kožní a podkožní afekce.

Vykazuje se samostatně a navazuje na výkon cíleného nebo kontrolního vyšetření. Případně použitá lokální anestesia se vykazuje samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 114

Nositel	INDX	Čas
L1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

51819 OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII

Tímto kodem vykázat i převaz rozsáhlé rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 371

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

51821 CHIRURGICKÉ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA

Výkon s incizí, proniknutí do hlubších vrstev a drenáží.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 473

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

51825 SEKUNDÁRNÍ SUTURA RÁNY

Rána nad 5 cm. Chirurg. ošetření rány nezhojené či rozpadlé po již primárním chirurg. ošetření, či rány ještě chirurg. neošetřené suturou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 328

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

51827 MULTIORGÁNOVÝ ODBĚR

Odběr orgánů od mrtvého dárce – ledviny, slinivka, játra, srdce – jednotlivě nebo jejich kombinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 11528

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
L1	1	240
J1	3	270

ZUM: ne

ZULP: ano

51851 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA – RUKA, PŘEDLOKTÍ

Sádrová dlahá se používá k fixaci u onemocnění či úrazů ruky nebo zápěstí, kde je potřebné znehybnění. Tento druh ošetření je možné použít jako léčbu provizorní nebo trvalou. Předchází-li přiložení sádrového obvazu resposice, vykazuje se samostatným výkonem 53115.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51853 CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ – PRSTY, RUKA, PŘEDLOKTÍ

Cirkulární sádrový obvaz se používá ke znehybnění prstů ruky, ruky, zápěstí a předloktí. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu. Předchází-li přiložení sádrového obvazu resposice, vykazuje se samostatným výkonem 53115.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 147

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

51855 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ HORNÍ KONČETINY

Sádrová dlahá se používá k fixaci celé horní končetiny. Tento druh ošetření je možné použít jako léčbu provizorní, nebo trvalou. Předchází-li přiložení sádrového obvazu resposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

51857 CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ – CELÁ HORNÍ KONČETINA – PROVEDENÝ LÉKAŘEM

Cirkulární sádrový obvaz se používá ke znehybnění celé horní končetiny. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 299

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

51859 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA – NOHA, BÉREC

Sádrová dlahá se používá k fixaci nohy, nebo bérce. Zavřená repozice se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 229

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

51861 CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ – NOHA, BÉREC

Cirkulární sádrový obvaz se používá ke znehybnění hlezenného a kolenního, nebo jen kolenního kloubu. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

51863 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ DOLNÍ KONČETINY

sádrová dlahá se používá u onemocnění nebo úrazu celé dolní končetiny, kde je potřebné znehybnění. Tento druh ošetření je možné použít jako léčbu provizorní, nebo trvalou.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 368

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

51865 CIRKULÁRNÍ SÁDROVÝ OBVAZ NA DOLNÍ KONČETINĚ

Cirkulární sádrový obvaz se používá u onemocnění nebo úrazů celé dolní končetiny, kde je potřebné znehybnění. Tento výkon nelze vykázat při použití obvazu z polymerového plastu.

Předchází-li přiložení sádrového obvazu reposice, vykazuje se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 450

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

51867 PŘIPEVNĚNÍ NÁŠLAPNÉHO PODPATKU NA STÁVAJÍCÍ SÁDROVÝ OBVAZ

Nášlapný podpatek připevňujeme sádrovými obinadly k původní sádrové fixaci. Případné přiložení cirkulární sádrové fixace účtují jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 187

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51869 SEJMUTÍ CIRKULÁRNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA KONČETINÁCH

Případné následné přiložení ortésy nebo měkkého fixačního obvazu účtují jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51870 DOTOČENÍ SÁDROVÉHO OBVAZU

Tímto výkonem se provádí následné doplnění sádrové dlahy na cirkulární sádrový obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 75

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

51871 FIXACE ZLOMENINY KLÍČKU DELBETOVÝMI KRUHY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 172

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

51873 SLOŽITÝ MĚKKÝ FIXAČNÍ OBVAZ

Tímto kódem lze vykázat naložení Désaultova obvazu, spiky humeri, spiky coxae. Tímto kódem lze vykázat i naložení polotuhého obvazu (FŠS – fournier, škrob, sádra) k immobilisaci kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 252

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

51875 PŘILOŽENÍ MĚKKÉHO OBVAZU (ZINKOKLIH, ŠKROBOVÝ OBVAZ) NA DOLNÍ NEBO HORNÍ KONČETINU

Tyto obvazy se aplikují při lehkých distorsích, zánětech vazivového aparátu, nebo při doléčování následků zlomenin po sejmutí sádrových obvazů.

Měkké obvazy se přikládají k potřebnému znehybnění postižených kloubů a sousedních oblastí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

51877 PŘILOŽENÍ LÉČEBNÉ POMŮCKY – ORTÉZY

Při primárním funkčním léčení nebo při funkčním doléčování úrazů je léčebná pomůcka (ortéza) přiložena tak, aby zajistila dostatečnou stabilitu poraněného kloubu nebo poraněné krajiny a současně umožnila časnou rehabilitaci neporaněných okolních kloubů a svalů.

Lze vykázat pouze při použití ortéz s nastavitelným rozsahem pohybu. Lze vykázat při naložení Delbetových kruhů. Vlastní léčebná pomůcka se předepisuje na poukaz – není materiálovým obsahem tohoto výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 57

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 502 – dětská chirurgie**52021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 304

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

52022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 227

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

52023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

52111 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA AVULZNÍCH ZLOMENIN PÁNVE U DĚTÍ

Avulze spina iliaca ant., sup., et inf. a tuber ossis ischii event. jiné.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2421

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	100

ZUM: ano
 ZULP: ne

52113 NITRODŘEŇOVÁ OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DLOUHÝCH KOSTÍ U DĚTÍ

Osteosyntéza dle Kuntschera, Kirschnerovými dráty, Enderovými pruty, dle Hackethala, dle Prevot-Metaizeaua.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 3103

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
 ZULP: ne

52115 ZAVŘENÁ REPOZICE FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ

Především separace proximální epifýzy radia, celé distální epifýzy humeru u malých dětí. Nelze použít k vykázaní repozice klíční kosti.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

52117 REPOZICE BOLESTIVÉ PRONACE U DĚTÍ

Pronatio dolorosa

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

52119 TRAKČNÍ LÉČBA ZLOMENIN U DĚTÍ

Skeletální trakce aplikovaná u metafyzárních a diafyzárních zlomenin femuru, obvykle za distální metafýzu femuru K drátem, či za proximální metafýzu tibie K drátem či šroubem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 610

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ano
 ZULP: ne

52121 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ

Poranění distální fýzy humeru, proximální fýzy radia a ulny, kolene, tibie, fibuly a klíčku.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 3041

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano
 ZULP: ne

52123 ZAVŘENÁ REPOZICE FYZÁRNÍCH PORANĚNÍ U DĚTÍ S PERKUTÁNNÍ OSTEOSYNTÉZOU

Separace distální epifýzy femuru a proximální epifýzy tibie, epifyzární zlomeniny s perkutánní osteosyntézou Kirschnerovými dráty.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 996

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano
 ZULP: ne

52211 OPERACE PRO KONGENITÁLNÍ ATRESII JÍCNU

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 6583

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne
ZULP: ne

52213 PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ

Pyloromyotomie u novorozenců a kojenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1956

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

52215 GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 2258

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

52217 OPERACE PRO PERFORACI ŽALUDKU U NOVOROZENCŮ

Operace pro perforaci žaludku u novorozenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 3610

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne
ZULP: ne

52219 OPERACE PRO NEKROTIZUJÍCÍ ENTEROKOLIDU

Nejčastěji se jedná o nedonošené, těžce alterované novorozence, s nutností řízené ventilace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 4151

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne
ZULP: ne

52221 ATRESIE TENKÉHO STŘEVA VČETNĚ DUODENA U NOVOROZENCŮ NEBO MECONIOVÝ ILEUS NEBO OPERACE PRO LADŮV SYNDROM

Atresie tenkého střeva včetně duodena u novorozenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 3531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne
ZULP: ne

52223 OPERACE DUPLIKATURY GIT

Rozsah oper. výkonu je podmíněn lokalizací a charakterem duplikatur. U cystic. duplikat. může být stav vyřešen excízi nebo resekci střeva, u duplikat. longitudinál. se jedná o dlouhodobý výkon, při němž musí být odstraněna sliznice ze zdvojen. úseku střeva a často i separ. mez

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 270
body: 5172

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

ZUM: ne
ZULP: ano

52225 KOREKCE ANOMÁLIÍ BILIÁRNÍHO DUKTU U DĚTÍ (NÁHRADA ŽLUČOVÝCH CEST STŘEVNÍ KLIČKOU – PORTOENTE-ROANASTOMOSA)

Resekce malformovaných nebo atretických žlučových cest a vytvoření neocholeodochu ze střevní kličky. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 6846

ZUM: ne

ZULP: ano

52227 ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRI-SEGMENTEKTOMIE

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L3	3	300

čas výkonu: 330

body: 9285

ZUM: ano

ZULP: ano

52229 HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ – LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

čas výkonu: 270

body: 8126

ZUM: ano

ZULP: ano

52231 OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY

Výkon lze provést jen u části těchto vad, spočívá v repozici vyhrězlych orgánů a uzávěru všech vrstev břišní stěny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4647

ZUM: ano

ZULP: ne

52233 KOREKCE KLOAKÁLNÍ MALFORMACE

Zadní sagitální anorekto-vagino-uretro plastikou dle Peny, a) bez abdominálního, b) s abdominálním přístupem. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	420

čas výkonu: 420

body: 7777

ZUM: ne

ZULP: ne

52235 KOREKCE NÍZKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4231

ZUM: ne

ZULP: ne

52237 KOREKCE VYSOKÉ VROZENÉ ANOREKTÁLNÍ NEPRŮCHODNOSTI ZADNÍ SAGITÁLNÍ ANOREKTÁLNÍ PLASTIKOU PODLE PENY

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 6885

ZUM: ne

ZULP: ne

52239 KOREKCE VYSOKÉ ANOREKTÁLNÍ MALFORMACE

Zadní sagitální anorektoplastika podle Peny, včetně abdominálního přístupu. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	570
L2	2	570

čas výkonu: 570

body: 9941

ZUM: ne

ZULP: ano

52311 OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ DO 3 LET

Incize v třísele. Vypreparována aponeuróza zevního šikmého svalu (u dívek otevřen tříse. kanál). Preparační a podvaz vaku. Plastika kanálu tříselného. Steh podkoží a kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40

body: 802

ZUM: ne

ZULP: ne

52313 OPERACE TŘÍSELNÉ NEBO FEMORÁLNÍ NEBO PUPEČNÍ KÝLY U DĚTÍ OD 3 LET DO 15 LET

Incize v třísele. Vypreparována aponeuróza zevního šikmého svalu (u dívek a chlapců nad 6 let otevřen tříse. kanál). Preparační a podvaz vaku. Plastika kanálu tříselného. Steh podkoží a kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 504

ZUM: ne

ZULP: ne

52317 OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 5917

ZUM: ano

ZULP: ne

52411 TORAKO – MEDIASTINOSKOPIE

Tato metoda slouží k objasnění patologických procesů v dutině hrudní a v mediastinu, snižuje invazivitu chirurgického zákroku, zkracuje dobu hospitalizace. Provádí se speciálními přístroji a instrumentáři.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1625

ZUM: ano

ZULP: ne

52413 EXSTIRPACE SAKROKOKYGEÁLNÍHO TERATOMU U DĚTÍ

Odstranění teratomu z perineálního přístupu, s resekci kostrče, při vysokém uložení tumoru ještě připojena laparotomie s odstraněním zbytku tumoru z malé pánve.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 5024

ZUM: ne

ZULP: ne

52415 HYDROSTATICKÁ NEBO PNEUMATICKÁ DESINVAGINACE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 550

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

53111 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNÉ FALANGY – METAKARPU, VČETNĚ ZLOMENINY BENETOVY
Zavřená repozice. Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – samostatné výkony.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

53112 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY – METAKARPU, KAŽDÁ DALŠÍ NA STEJNÉ STRANĚ – PŘIČTI
Zavřená repozice každého dalšího zlomeného kostního článku nebo luxovaného kostního článku, zlomeného nebo luxovaného metakarpu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

53115 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KARPUS NEBO INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY RUKY A ZÁPĚSTÍ
Zavřená repozice luxace karpus nebo nitrokloubní zlomeniny ruky a zápěstí. Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – přiřti jako samostatný výkon.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

53117 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE LOKETNÍHO KLOUBU NEBO HLAVIČKY RADIA
Zavřená repozice luxace loketního kloubu nebo hlavičky radia. Následná fixace – samostatný výkon.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

53119 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENIN PŘEDLOKTÍ, LOKTE, PAŽE NEBO PLETENCE PAŽNÍHO A LUXACE GLENOHUMERÁLNÍHO KLOUBU
Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – samostatný výkon.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

53151 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU
Krvavá repozice zlomeniny falangy a stabilizace zlomeniny vnitřní fixací, intramedulární fixací ev. zevní fixací.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 897

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ne

53152 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ne

53155 OTEVŘENÁ REPOZICE – SYNTÉZA LUXACE KARPUS – INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY ZÁPĚSTÍ – KOSTÍ KARPUS

Otevřená repozice luxace karpus, nitrokloubní zlomeniny zápěstí a kostí karpus se suturou kloubního pouzdra, případnou transfixací nebo syntézou. Následná fixace sádrovým obvazem, dlahou – přičti jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1890

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

53157 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY JEDNÉ KOSTI PŘEDLOKTÍ

Krvavá repozice zlomeniny jedné kosti předloktí v diafýze a osteosyntéza.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1823

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

53159 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN OBOU KOSTÍ PŘEDLOKTÍ

Krvavá repozice (Beydovým přístupem respektive dvěma samostat. přístupy v distálních 2/3 předloktí) a osteosyntéza zlomenin obou kostí předloktí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2639

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53161 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA IZOLOVANÉ ZLOMENINY V OBLASTI LOKETNÍHO KLOUBU VČETNĚ SUTURY VAZŮ A ŠLACH

Krvavá repozice a osteosyntéza zlomeniny jednoho epi-/kondylu humeru, hlavičky humeru, hlavičky radia, olecranonu, processus cronoides ulny přístupem předním (radiálním) ulnárním nebo přístupem k olecranonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2145

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53163 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA VÍCEÚLOMKOVÝCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI (SUPRA-/DIAKONDYLIČKÝCH)

Krvavé napravení postavení úlomků-/diakondylické zlomeniny pažní kosti a osteosyntéza odpovídajícím osteosyntetickým materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 3388

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano
ZULP: ne

53213 ZAVŘENÁ REPOZICE A NITRODŘEŇOVA OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DIAFÝZY PAŽNÍ NEBO HOLENNÍ KOSTI

Zavřená repozice zlomeniny v diafýze pažní a holenní kosti s následnou osteosyntézou odpovídajícím osteosyntetickým materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2300

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53253 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN DIAFÝZY PAŽNÍ NEBO HOLENNÍ KOSTI

Otevřená repozice zlomeniny v diafýze pažní a holenní kosti s následnou osteosyntézou odpovídajícím osteosyntetickým materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 3076

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano
ZULP: ne

53255 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENIN HORNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI/KLOUBNÍ JAMKY NEBO KRČKU LOPATKY

Krvavá repozice více úlomkových zlomenin horního konce pažní kosti /zlomenin kloubní jamky nebo krčku lopatky předním případně zadním přístupem a stabilizace osteosyntézou .

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 3692

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano
ZULP: ne

53257 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY KLÍČNÍ KOSTI VČETNĚ AKROMIOKLAVIKULÁRNÍ LUXACE

Krvavá repozice zlomenin v oblasti diafýzy klíční kosti a stabilizace osteosyntézou. Krvavé napravení luxace acromioclavicul. skloubení (resp. zlom. acromia či later. konce klíčku) se stabil. klíč. kosti osteosynt. taž. šroubem k processus coracoideus a se suturou resp. plast. lig. coracoclaviculare resp. osteosyntézou proc. coracoideus.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 1965

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53259 OTEVŘENÁ REPOZICE A VNITŘNÍ FIXACE VYMKNUTÍ STERNOKLAVIKULÁRNÍHO KLOUBU

Krvavá repozice luxace ve skloubení mezi klíční kostí a hrudní kostí a její fixace (dle zvolené metody).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

53411 NÁPLASTOVÁ FIXACE ZLOMENINY KOSTNÍHO ČLÁNKU NEBO MEZIČLÁNKOVÉ LUXACE PRSTCŮ NOHY

Přiložení náplastového obvazu k fixaci poraněného prstce nohy.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

53413 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY BÉRCE VČETNĚ NITROKLOUBNÍ LOKALIZACE V OBLASTI KOLENA A HLEZNA A LUXACÍ HLEZNA A NOHY

Zavřená repozice zlomeniny a její fixace. Fixaci sádrou – přičti samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ne

53415 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KOLENNÍHO KLOUBU NEBO PATELY

Zavřená repozice luxace kolenního kloubu (pouze při hospitalizaci) nebo pately. Následná fixace – samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

53417 ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU – ZAVŘENÁ REPOZICE

Zlom. diafýzy a suprakondyllické oblasti femuru – zavřená repozice skeletární trakcí za poraněnou DK.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

53419 ZLOMENINA KRČKU FEMURU – ZAVŘENÁ REPOZICE S TRAKCÍ

Zlomenina krčku femuru, konzervativním způsobem, zajištěná skeletární trakcí DK.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 341

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

53421 LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU – KONZERVATIVNÍ TERAPIE

Prostá luxace hlavičky fem. z acetabula bez zlomeniny acetabula, léčená konzervativní repozicí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

53423 IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ – KONZERVATIVNÍ TERAPIE

Nekrvavá repozice a následné konzervativní léčení zlomeniny pomocí trakce fixačního obvazu, polohování apod. Výkon kalkulován bez anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1032

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53425 ZLOMENINY PÁNEVNÍHO KRUHU – NESTABILNÍ – KONZERVATIVNÍ TERAPIE

Nestabilní zlomeniny pánevního kruhu, repozice dosaženo bez operační repozice, tj. pomocí skeletární trakce, zevní fixace, pánev. závěsu, event. kombinací těchto výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150
body: 2123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ano
ZULP: ne

53451 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE JEDNOHO METATARSU

Otevřená repozice v oblasti metatarsu spolu s osteosyntézou nebo transfixací. Následný fixační obvaz je samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40
body: 923

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L1	1	40

ZUM: ano
ZULP: ne

53453 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE VÍCE METATARSŮ – ZA KAŽDÝ DALŠÍ NA JEDNÉ STRANÉ PŘÍČTI

Otevřená repozice za každý další v oblasti metatarsů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20
body: 202

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L1	1	20

ZUM: ano
ZULP: ne

53455 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY KOSTI PATNÍ

Krvavá repozice fragmentů laterálním a/nebo mediálním přístupem/-y, vyplnění defektu spongiosní kostí a osteosyntéza.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2702

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53457 ZLOMENINY DOLNÍHO KONCE BÉRCE A HLEZNA S NITROKLOUBNÍ LOKALIZACÍ – OTEVŘENÁ REPOZICE S OSTEOSYNTÉZOU

Otevřená – operační repozice nitrokloubní zlomeniny dolního konce bérce a hlezna a její vnitřní nebo zevní osteosyntéza, případně doplněná spongioplastikou.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 2875

ZUM: ano
ZULP: ne

53459 OTEVŘENÁ REPOZICE NITROKLOUBNÍCH LUXAČNÍCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE BÉRCE A HLEZNA S OSTEOSYNTÉZOU

Otevřená repozice nitrokloubních kompresních zlomenin dolního konce bérce a hlezna s osteosyntézou s luxací / bez luxace talu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 3457

ZUM: ano
ZULP: ano

53461 ZLOMENINA HORNÍHO KONCE TIBIE – DIAKONDYLICKÁ – (TYP C/AO KLASIFIKACE) – OTEVŘENÁ REPOZICE

Zlomenina horního konce tibie postihující /ev. oddělující oba tib. kondyly/ s nebo bez postižení fibuly.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 4553

ZUM: ano
ZULP: ano

53463 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA PATELY NEBO PATELEKTOMIE

Otevřená repozice a osteosyntéza zlomeniny pately nebo patelektomie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1707

ZUM: ano
ZULP: ne

53465 OTEVŘENÁ REPOZICE LUXACE PATELY AKUTNÍ / RECIDIVUJÍCÍ

Otevřená repozice akutní nebo recidivující luxace pately s prostou suturou závěsného aparátu pately.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

čas výkonu: 80
body: 2044

ZUM: ne
ZULP: ne

53467 ZLOMENINY TIBIÁLNÍHO NEBO FIBULÁRNÍHO PLATEAU TIBIE – (TYP B/AO KLASIFIKACE) – OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA

Zl. tibiálního nebo fibulárního plateau tibie – otevřená repozice a osteosyntéza s nebo bez účasti fibuly.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2929

ZUM: ano
ZULP: ano

53469 ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU – OTEVŘENÁ REPOZICE

Zlomenina diafýzy femuru – otevřená repozice a fixace různými t. č. dostupnými metodami osteosyntézy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 4496

ZUM: ano
ZULP: ano

53471 ZLOMENINA HORNÍHO KONCE FEMURU – REPOZICE OTEVŘENÁ

Otevřená – operační repozice a osteosyntéza zlomeniny horního konce femuru bez ohledu na anatomickou lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3540

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

53473 ZLOMENINA VELKÉHO TROCHANTERU

Osteosyntéza velkého trochanteru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2009

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

53475 LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU – OPERAČNÍ TERAPIE

Prostá luxace hlavičky fem. z acetabula bez zlomeniny acetabula léčená operační repozicí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 3102

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

53479 ZLOMENINA HLAVICE FEMURU TYPU PIPKIN I – IV – OTEVŘENÁ REPOZICE A REKONSTRUKCE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4935

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ne

53481 ZLOMENINA ACETABULA – JEDNOHO PILÍŘE EVENT. JEHO ČÁSTI – LÉČENÁ OTEVŘENOU REPOZICÍ

Zlomenina acetabula jednoho pilíře event. jeho části (např. zadní hrany acetabula) operační repozice a osteosynt. fixace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4660

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

53483 ZLOMENINA ACETABULA – OBOU PILÍŘŮ – LÉČENÁ OTEVŘENOU REPOZICÍ

Zlomenina obou nosných pilířů acetabula reponovaná operací a fixovaná osteosyntézou dle charakteru zlomeniny (dlahy, šrouby, tahové klíčky).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 5962

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

ZUM: ano

ZULP: ne

53485 ZLOMENINY PÁNEVNÍHO KRUHU – NESTABILNÍ – S OPERAČNÍ TERAPIÍ

Nestabilní zlomeniny pánevního kruhu, repozice dosaženo operační repozicí a vnitřní fixací fragmentů, event. s kombinací se zevní fixací.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 5778

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ano

ZULP: ano

53487 IZOLOVANÉ ZLOMENINY PÁNEVNÍCH KOSTÍ

Zlom. acetabula (1 ev. 2 pilířů, ev. hlavice fem.) s luxací či bez luxace hlavice femuru léčené skeletární trakcí axiálně či bočně, ev. kombinací obou – krvavá repozice a operační léčení zlomeniny pánevních kostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2682

ZUM: ano

ZULP: ne

53490 ROZSÁHLÉ DEBRIDEMENT SLOŽITÝCH OTEVŘENÝCH ZLOMENIN

Primární ošetření složitých otevřených zlomenin excizí a extirpací života neschopných částí tkání a kostních úlomků, event. cizích těles. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

čas výkonu: 120

body: 1987

ZUM: ne

ZULP: ne

53511 SUTURA ŠLACHY EXTENZORU – MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ A KOLENO

Obecný výkon sloužící k sutuře šlachy extenzoru mimo ruku, zápěstí a koleno. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 840

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

53513 SUTURA ŠLACHY EXTENZORU – MIMO RUKU A ZÁPĚSTÍ – PŘÍČTI ZA KAŽDÝ DALŠÍ

Obecný výkon sloužící k sutuře šlachy extenzoru mimo ruku, zápěstí a koleno, přičítá se při sutuře druhé a dalších šlach.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

53515 SUTURA ŠLACHY EXTENSORU RUKY A ZÁPĚSTÍ

Včetně ošetření kožního krytu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 619

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

53517 SUTURA NEBO REINSERCE ŠLACHY FLEXORU RUKY A ZÁPĚSTÍ

Včetně ošetření kožního krytu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 652

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

53519 SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU V OBLASTI HLEZNA A TARZU

Výkon kalkulován bez anestezie. Sádrou fixaci – výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 964

Nositel	INDX	Čas
L2	2	80
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

53521 SUTURA ACHILLOVY ŠLACHY – ČERSTVÁ RUPTURA

Výkon je prováděn při akutním přerušení Achillovy šlachy. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1010

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

53523 SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ JEDNOHO VAZU, EVENT. ŠLACHY V OBLASTI KOLEN. KLOUBU
Otevřené ošetření čerstvého poranění jednotlivých zkřížených vazů, ev. lig. patellae nebo ten. m. quadriceps fem..
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 2204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano
ZULP: ne

53525 SUTURA ČERSTVÉHO ROZSÁHLÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU KOLENNÍHO KLOUBU
Akutní sutura, rekonstrukce, ev. plastika zkřížených, postranních vazů, ev. menisků, ev. šlach, kolenního kloubu, tzn. ošetření maligní triády apod.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 150
body: 2959

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ano
ZULP: ne

Kapitola 504 – cévní chirurgie

54110 REKONSTRUKCE TORAKOABDOMINÁLNÍ VÝDUTĚ
Operace hrudní a břišní aorty inkluzní metodou. Zrušení výdutě s náhradou postižené aorty protézou s implantací viscerálních větví abdominální aorty, za použití mimotělního oběhu nebo pumpy Biomedicus.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 420
body: 20754

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J1	3	420

ZUM: ano
ZULP: ano

54120 ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘIŠNÍ AORTY
Elektivní operace výdutě břišní aorty lokalizované suprarenálně. Rekonstrukce s implantací renálních tepen s náhradou na obě stehenní tepny (bifurkační protézou) nebo operace pro rupturu břišní aorty.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 300
body: 11771

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300
J1	3	150

ZUM: ano
ZULP: ano

54130 ANEURYSMA BŘIŠNÍ AORTY INFARENÁLNÍ NEBO ANEURYSMA VISCERÁLNÍCH TEPEN NEBO AORTOILICKÁ REKONSTRUKCE NEBO AORTORENÁLNÍ REKONSTRUKCE
Elektivní operace výdutě břišní aorty lokalizované na břišní aortu a pánevní tepny. (bez preparace tepen v třísle)
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 240
body: 10696

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano
ZULP: ano

54140 ARTERIA MESENTERICA – TROMBEKTOMIE, EMBOLEKTOMIE, REKONSTRUKCE
Výkon pro akutní, nebo chronickou střevní ischemii spočívající v obnovení prokrvení střeva, (trombektomie, embolektomie, dezobliterace). Ev. s následnou resekcí ischemického střeva.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 240
body: 7000

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano
ZULP: ano

54150 BYPASS AORTO-ANONYMÁLNÍ, AORTO-SUBCLAVIÁLNÍ, AORTO-KAROTICKÝ

Přemostění uzávěru tepen odstupujících z oblouku aorty protézou vedenou z ascendentní aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200

body: 9995

ZUM: ano

ZULP: ano

54170 PROFUNDOPLASTIKA

Odstranění stenózy arteria profunda femoris s endarterektomií, nebo rozšiřující záplatou ev. krátký femoro – profundální bypass, nebo jiná rekonstrukce zlepšující zásobení a. prof. femoris.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4555

ZUM: ano

ZULP: ano

54180 REKONSTRUKCE ARTERIE VERTEBRALIS

Odstranění stenózy na a. vertebralis (dezobliterací, záplatou, nebo v případě zalomení reimplantací).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 6184

ZUM: ano

ZULP: ano

54190 OSTATNÍ REKONSTRUKCE TEPEN A BY-PASSY

Také aneurysma periferních tepen, resekce A-V malformace, femoropopliteální by-pass.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 7175

ZUM: ano

ZULP: ano

54210 VYTVOŘENÍ NEBO ZRUŠENÍ A-V PÍŠTĚLE

Jedná se o vytvoření zkratu mezi tepnou a žilou (na chirurgickém pracovišti) na horní či dolní končetině pro účely pravidelného dialyzačního programu. Zkratu se používá pro chronickou dialýzu či hemofiltraci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 2341

ZUM: ano

ZULP: ano

54220 PORTOSYSTÉMOVÉ SPOJKY

Vytvoření zkratu mezi portálním a systémovým žilním řečištěm při portální hypertenzi.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 7513

ZUM: ano

ZULP: ano

54230 ŽILNÍ REKONSTRUKCE PRO POSTTROMBOTICKÝ SYNDROM

Cévní rekonstrukce na hlubokém žilním systému dolních končetin a pánve.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 7187

ZUM: ano

ZULP: ano

54310 AORTOILICKÝ ÚSEK – ENDARTEREKTOMIE

Odstranění stenózy tepny v oblasti aortoilické s endarterektomií a následnou přímou suturou tepny nebo záplatou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200
J1	3	120

čas výkonu: 200

body: 8132

ZUM: ano

ZULP: ano

54320 ENDARTEREKTOMIE KAROTICKÁ A OSTATNÍCH PERIFERNÍCH TEPEN

Odstranění sklerotické intimy v úseku periferních tepen, buď přímým výkonem z arteriotomie, či polouzavřenou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 5554

ZUM: ano

ZULP: ano

54325 AORTOILICKÁ EMBOLEKTOMIE NEBO TROMBEKTOMIE BIFURKACE – NEPŘÍMÁ

Embolektomie ev. trombektomie ilických tepen, bifurkace aorty nebo distální části aorty (nepřímou metodou).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4495

ZUM: ano

ZULP: ano

54330 ILEOFEMORÁLNÍ ŽILNÍ TROMBEKTOMIE

Odstranění rozsáhlé trombózy hlubokých magistrálních žil dolních končetin a pánve.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 2709

ZUM: ano

ZULP: ano

54340 TEPENNÁ EMBOLEKTOMIE, TROMBEKTOMIE

Odstranění embolu či trombu z lumina tepny otevřenou, polouzavřenou, či uzavřenou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3377

ZUM: ano

ZULP: ano

54510 PEROPERAČNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA

Dilatace či zprůchodnění arteriální stenózy nebo obliterace pomocí angioplastického balonkového katétru intraluminálně peroperačně zavedeného.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2595

ZUM: ano

ZULP: ano

54810 PEROPERAČNÍ ANGIOGRAFIE

Peroperační kontrastní rentgenové vyšetření tepen nebo žil v dané lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30

body: 490

ZUM: ne

ZULP: ano

54830 BIOPSIE TEMPORÁLNÍ ARTERIE VČETNĚ JEJÍ LIGATURY, PREPARACE JINÝCH TEPEN

Diagnostická excize části temporální arterie. Tento výkon se užívá i při preparaci a. radialis, a. circumflexa femoris pro intraarteriální infuzi, monitoraci a pod. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40
body: 595

ZUM: ano
ZULP: ne

54850 CHIRURGICKÉ ŘEŠENÍ INFEKCE CÉVNÍ PROTÉZY V AORTOFEMORÁLNÍM ÚSEKU

Exstirpace infikované protézy, řešení aorto-enterické píštěle, revaskularizace extraanatomickým bypassem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

čas výkonu: 360
body: 15973

ZUM: ano
ZULP: ano

54880 TOTÁLNÍ EXSTIRPACE NÁDORU KAROTICKÉHO GLOMU

Totální exstirpace tumoru chemoreceptorové tkáně ve větvení a. carotis comm., někdy spojená s nutností rekonstrukce a. carotis interna.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200
body: 7953

ZUM: ano
ZULP: ano

54910 PLIKACE DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY

Výkon spočívající v prošíání lumina dolní duté žíly či naložení částečně okludující svorky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 4070

ZUM: ano
ZULP: ano

54930 VYSOKÁ LIGATURA VENAE SAPHENAE MAGNAE + STRIPPING SUBFASCIÁLNÍ LIGATURY VV. PERFORANTES

Radikální exstirpace insuficientního kmene v. saph. magna, ev. v. saph. parva, exstirpace varikosních větví, subfasciální ligatura vv. perforantes. Výkon na jedné končetině.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L1	1	60

čas výkonu: 60
body: 1478

ZUM: ano
ZULP: ne

54990 ODBĚR ŽILNÍHO ŠTĚPU

Odběr v. saph. magna z bérce i ze stehna, nebo v. saph. parva. Je jako doplňkový kód ke kterémukoliv kódu odb 504, 505. Výkon lze vykázat 1krát při každé operaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 302

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

Kapitola 505 – kardiochirurgie**55110 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – JEDNODUCHÉ – PRIMOOOPERACE**

Ligatura nebo resekce tepenné dučeje, bandáž plicnice.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 10119

ZUM: ano
ZULP: ano

55111 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – JEDNODUCHÉ – REOPERACE

Ligatura nebo resekce tepenné dučeje, bandáž plicnice.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

čas výkonu: 270

body: 13295

ZUM: ano

ZULP: ano

55115 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO – PRIMOOPERACE

Spojkové operace, výkony na oblouku aorty a na descendentní aortě, plastika větví plicnice, atrioseptektomie valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 13114

ZUM: ano

ZULP: ano

55116 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO – REOPERACE

Spojkové operace, výkony na oblouku aorty a na descendentní aortě, plastika větví plicnice, atrioseptektomie valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

čas výkonu: 360

body: 16434

ZUM: ano

ZULP: ano

55120 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – MTO I VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE

Uzávěr defektu septa síní secundum, redirekce parciálního anomálního návratu plicních žil, valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
J1	3	240

čas výkonu: 240

body: 20889

ZUM: ano

ZULP: ano

55121 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – MTO I VČETNĚ CENY MO – REOPERACE

Uzávěr defektu septa síní secundum, redirekce parciálního anomálního návratu plicních žil, valvulotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 26785

ZUM: ano

ZULP: ano

55130 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO II VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE

Uzávěr defektu komorového septa, rekonstrukce výtokového traktu pravé komory a plicnice, plastika aortální chlopně, defekt atrioventrikulárního septa – inkompletní forma, cor triatriatum, aortopulmonální okénko, spojkové operace v MO.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300
J1	3	300

čas výkonu: 300

body: 25162

ZUM: ano

ZULP: ano

55131 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO II VČETNĚ CENY MO – REOPERACE

Uzávěr defektu komorového septa, rekonstrukce výtokového traktu pravé komory a plicnice, plastika aortální chlopně, defekt atrioventrikulárního septa – inkompletní forma, cor triartratum, aortopulmonální okénko, spojkové operace v MO.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	450
J1	3	450

čas výkonu: 450

body: 32142

ZUM: ano

ZULP: ano

55140 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE

Fallotova tetralog., dvojitýtoková pravá komora se subaortickým defektem, defekt atrioventrikulárního septa komplet. síňová korekce transpoz., totál. anomál. návrat plic. žil, Ebsteinova anomálie, interupce aortál. oblouku s VSD, koarktace aorty s levostr. bypasssem, debanding, unifokalizace krevního řečiště, náhrada chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 27541

ZUM: ano

ZULP: ano

55141 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO III VČETNĚ CENY MO – REOPERACE

Fallotova tetralog., dvojitýtoková pravá komora se subaortickým defektem, defekt atrioventrikulárního septa komplet. síňová korekce transpoz., totál. anomál. návrat plic. žil, Ebsteinova anomálie, interupce aortál. oblouku s VSD, koarktace aorty s levostr. bypasssem, debanding, unifokalizace krevního řečiště, náhrada chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540
J1	3	540

čas výkonu: 540

body: 35129

ZUM: ano

ZULP: ano

55150 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO IV VČETNĚ CENY MO – PRIMOOPERACE

Extrakardiální nebo intrakardiální konduit. Rekonstrukční výkony na výtokovém traktu levé komory, na kořeni aorty a na koronárních arteriích. Fontanova operace a její modifikace. Anatomická korekce transpozice. Implantace homotransplantátu nebo autotransplantátu chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J1	3	420

čas výkonu: 420

body: 34957

ZUM: ano

ZULP: ano

55151 OPERACE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD S POUŽITÍM MO – MTO IV VČETNĚ CENY MO – REOPERACE

Extrakardiální nebo intrakardiální konduit. Rekonstrukční výkony na výtokovém traktu levé komory, na kořeni aorty a na koronárních arteriích. Fontanova operace a její modifikace. Anatomická korekce transpozice. Implantace homotransplantátu nebo autotransplantátu chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	630
L3	3	630
J1	3	630

čas výkonu: 630

body: 42177

ZUM: ano

ZULP: ano

55210 VÝKONY NA ZAVŘENÉM SRDCI

Operace na perikardu, MI komisurolyza, AIDC, PM, sutura srdce. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 11210

ZUM: ano

ZULP: ano

55215 MECHANICKÁ SRDEČNÍ PODPORA

Zavedení srdeční podpory (levostranná a pravostranná mechanická podpora selhávajícího srdce).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150
J1	3	150

čas výkonu: 150

body: 16301

ZUM: ano

ZULP: ne

55220 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – PRIMOOPERACE

Revaskularizace myokardu by-passem, operace jedné chlopně srdeční, defekt septa síní u dospělých, myxom srdce, výduť levé komory izolovaná. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 32819

ZUM: ano

ZULP: ano

55221 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – REOPERACE

Revaskularizace myokardu by-passem, operace jedné chlopně srdeční, defekt septa síní u dospělých, myxom srdce, výduť levé komory izolovaná. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	450
J1	3	450

čas výkonu: 450

body: 41844

ZUM: ano

ZULP: ano

55230 KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – PRIMOOPERACE

Výkon na více chlopních, výkon na chlopní a ACB, výkon na chlopní a hrudní aortě, výkon na hrudní aortě, operace pro poruchy srdečního rytmu ev. kombinace uvedených výkonů, korekce vrožené srdeční vady v dospělosti, defekt komorového septa po IM. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L3	3	420
J1	3	420

čas výkonu: 420

body: 42096

ZUM: ano

ZULP: ano

55231 KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – REOPERACE

Výkon na více chlopních, výkon na chlopní a ACB, výkon na chlopní a hrudní aortě, výkon na hrudní aortě, operace pro poruchy srdečního rytmu ev. kombinace uvedených výkonů, korekce vrožené srdeční vady v dospělosti, defekt komorového septa po IM. Při příp. provedení jícnové echokardiografie přičti samostatné výkony.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	525
L3	3	525
J1	3	525

čas výkonu: 525

body: 53690

ZUM: ano

ZULP: ano

55240 TRANSPLANTACE SRDCE – PRIMOOPERACE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L3	3	330
J1	3	330

čas výkonu: 330

body: 30530

ZUM: ano

ZULP: ano

55241 TRANSPLANTACE SRDCE – REOPERACE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	415
L3	3	415
J1	3	415

čas výkonu: 415
body: 39434

ZUM: ano
ZULP: ano

55250 STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE

Resutura sternu ev. torakotomické rány v celé šířce pro krvácení, mediastinitidu ev. dehiscenci. Drenáž perikardu. Nelze kombinovat s jiným operačním výkonem na hrudníku.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90
body: 5907

ZUM: ano
ZULP: ano

55255 KONTRAPULZACE

Zavedení kontrapulzačního balonu cestou a. fem. comm. ev. jinou tepnou perkutánně nebo vypreparovanou tepnou, zavedení kontrapulzačního zařízení, zrušení kontrapulzace. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90
J1	3	90

čas výkonu: 90
body: 3285

ZUM: ano
ZULP: ne

55260 KREVŇNÍ KARDIOPLEGIE

Přičti k některému výkonu s číslem: 55220, 55221, 55230, 55231, 55240, 55241, 55120, 55121, 55130, 55131, 55140, 55141, 55150, 55151.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 0
body: 0

ZUM: ano
ZULP: ano

55265 ENDOSKOPICKÝ ODBĚR ŽILNÍHO ŠTĚPU (V. SAPHENA MAGNA) K AORTOKORONÁRNÍ REKONSTRUKCI

Jedná se o mnohem šetrnější výkon ve srovnání se standardním odběrem. Uvedeným postupem je docíleno významného snížení morbidity, zlepšení komfortu nemocného, zkrácení doby hospitalizace i ambulantních kontrol.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45
body: 1514

ZUM: ano
ZULP: ne

Kapitola 506 – neurochirurgie**56021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

56022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

56023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

56111 ZAVEDENÍ RESERVOÁRU LIKVORU OMMAYA VČETNĚ NÁVRTU

Typ neurochirurgické operace zaměřené drenáží mozkomíšního moku z komorového systému do podkožního Ommayova reservoáru.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120
body: 3181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

56113 INTRAKRANIÁLNÍ DURÁLNÍ REKONSTRUKCE

Výkon nelze kombinovat s jinými nitrolebními operačními výkony.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180
body: 6518

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano
ZULP: ne

56115 OPERACE MENINGOKELY NEBO MENINGOMYELOKELY NEBO LIPOMENINGOKELY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300
body: 7496

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

ZUM: ano
ZULP: ne

56117 INTRAKRANIÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE PŘI LIKVOREI

Typ neurochirurgické operace zaměřené k odstranění patologické komunikace mezi intrakraniálním a extrakraniálním prostorem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140
body: 2920

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

ZUM: ano
ZULP: ne

56119 DEKOMPRESIVNÍ KRANIEKTOMIE

Typ neurochirurgické operace zaměřené k odstranění kostní ploténky k dosažení dostatečné dekomprese mozkové tkáně.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180
body: 3534

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano
ZULP: ne

56121 INTRAKRANIÁLNÍ ENDARTEREKTOMIE VERTEBRÁLNÍ NEBO KAROTICKÉ TEPNY ČI JEJICH HLAVNÍCH VĚTVÍ

Operace se provádí u embolií nebo náhle vzniklých trombóz jako akutní výkon, který má obnovit normální průtok postiženou tepnou v co nejkratší době, jde o desítky minut až hodiny.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 450
body: 15393

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L3	3	420

ZUM: ano
ZULP: ne

56123 POSTUPNÝ UZÁVĚR KAROTIDY NEBO ODSTRANĚNÍ SELVERSTONOVA KLIPU

Typ neurochirurgické operace zaměřené k postupnému vyřazení a. carotis interna z cirkulace jejím uzavřením na krku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

čas výkonu: 90

body: 2637

ZUM: ne

ZULP: ne

56125 OPERAČNÍ REVIZE NEBO ZAVEDENÍ DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

Vnitřní drenáž.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

čas výkonu: 120

body: 3181

ZUM: ano

ZULP: ne

56127 PROTĚTÍ N. VII. PŘI HEMISPAZMU

Typ neurochirurgické operace, vedoucí k přerušení, případně oslabení inervace k m. orbicularis oculi.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 918

ZUM: ne

ZULP: ne

56129 VENTRIKULOCYSTERNOANASTOMÓZA – TORKILDSEN

Typ neurochirurgické operace zaměřené drenáži mozkomíšního moku z komorového systému do cysterna magna.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180

body: 6398

ZUM: ano

ZULP: ne

56131 OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3534

ZUM: ano

ZULP: ne

56133 VENTRIKULOSTOMIE III. – STOOCKEY- SCARFF

Operace se provádí u obstrukčního hydrocefalu způsobeného obstrukcí akveduktu. Je při ní perforována lamina terminalis a třetí komora je tak drénována do cysteren mozkové baze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 8570

ZUM: ano

ZULP: ne

56135 KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTÉNKOU

Podstatou operace je rekonstrukce kostního defektu nejrůznější etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210

body: 3808

ZUM: ano

ZULP: ne

56137 KRANIEKTOMIE V PRŮBĚHU ŠVU U KRANIOSTENÓZY

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210
body: 4942

ZUM: ne
 ZULP: ne

56139 HYPOFYZEKTOMIE SUBFRONTÁLNÍ PROSTÁ

Typ neurochirurgické operace, při které se odstraňuje hypofýza nepostižena nádorem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210
body: 7072

ZUM: ano
 ZULP: ne

56141 HYPOFYZEKTOMIE TRANSSFENOIDÁLNÍ PROSTÁ

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí prostá evakuace tureckého sedla z endokrinních důvodů bez nádorového procesu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180
body: 6398

ZUM: ano
 ZULP: ne

56142 MIKROVASKULÁRNÍ DEKOMPRESIE HLAVOVÝCH NERVŮ V ZADNÍ JÁMĚ LEBNÍ

Typ neurochirurgické operace, při které se provede rozrušení fixace a izolace nervu od tlaku nejčastěji cévních struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270
body: 8504

ZUM: ano
 ZULP: ne

56143 DEKOMPRESIE TRIGEMINU NEBO RIZOTOMIE SUBTEMPORÁLNÍ CESTOU

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 7965

ZUM: ne
 ZULP: ne

56145 OŠETŘENÍ JEDNODUCHÉ – VPÁČENÉ ZLOMENINY LEBKY

Elevace vpáčených úlomků z kraniotomie, případně spolu s fixací úlomků drátěným stehem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 2966

ZUM: ne
 ZULP: ne

56147 OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE

Elevace vpáčených úlomků z kraniotomie, kostní reparace zasahující ke spodní lebeční, kde je někdy nutná spolupráce s oftalmologem nebo ORL. Ošetření dury často formou plastického vykrytí defektu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300
body: 4633

ZUM: ano
 ZULP: ne

56149 NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60
body: 846

ZUM: ano
ZULP: ne

56151 TREPANACE PRO EXTRACEREBRÁLNÍ HEMATOM NEBO KRANIOTOMIE

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění extracerebrálního hematomu a k pečlivému ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 3101

ZUM: ano
ZULP: ne

56153 EXTRA – INTRAKRANIÁLNÍ ANASTOMÓZA

Podstatou operace je napojení větve zevní karotické tepny s větví vnitřní karotické tepny. Operace se provádí u uzávěru vnitřní karotické tepny a cílem je posílit prokrvení mozku.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 8402

ZUM: ano
ZULP: ne

56155 OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNÓZNÍ – EXTRAKRANIÁLNĚ

Podstatou operace je uzávěr píštěle mezi vnitřní karotidou a kavernózním splavem. Extrakraniální přístup neumožňuje přímý zásah na samotné spoje a proto jde o nepřímý výkon – uzávěr vnitřní karotidy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 6518

ZUM: ano
ZULP: ne

56157 KRANIOTOMIE PRO SUPRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ NEBO CYSTU NEBO ABSCESES

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění či evakuaci intracerebrálního hematomu a ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210
body: 7661

ZUM: ano
ZULP: ne

56159 KRANIOTOMIE PRO INFRATENTORIÁLNÍ SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění či evakuaci intracerebrálního hematomu a ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

čas výkonu: 240
body: 8282

ZUM: ano
ZULP: ne

56161 NÁVRT A EVAKUACE PRO SPONTÁNNÍ INTRACEREBRÁLNÍ KRVÁCENÍ

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění či evakuaci intracerebrálního hematomu a ošetření zdroje krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	120

čas výkonu: 150
body: 2502

ZUM: ne
ZULP: ne

56162 NEOPERAČNÍ REVIZE DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 364

ZUM: ne
ZULP: ne

56163 ZEVNÍ KOMOROVÁ DRENÁŽ NEBO ZAVEDENÍ ČIDLA NA MĚŘENÍ NITROLEBNÍHO TLAKU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1588

ZUM: ano
ZULP: ne

56165 STEREOTAXE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 7467

ZUM: ne
ZULP: ano

56167 VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE

Nelze kombinovat se stereotaxí.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 1396

ZUM: ne
ZULP: ne

56169 VENTRIKULOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 4375

ZUM: ne
ZULP: ne

56171 PERKUTÁNNÍ VÝKON NA GASSER. GANGLIU NEBO KOŘENĚ

Koagulace, komprese nebo chemolýza
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2482

ZUM: ne
ZULP: ne

56173 NEURINOM AKUSTIKU, NEURINOM TRIGEMINU, EXPANZE NA BAZI LEBNÍ, STŘEDOČÁROVÝCH STRUKTUR, NITROKOMOROVÉ EXPANZE A OBTÍŽNĚ PŘÍSTUPNÁ ANEURYSMATA A AVM

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění neurinomu akustiku, neurinomu trigeminu či odstranění složitých tumorů či cévních lézí..

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	480

čas výkonu: 480
body: 13742

ZUM: ano
ZULP: ne

56174 ODSTRANĚNÍ TUMORU OČNICE Z KRANIOTOMIE NEBO DEKOMPRESIVNÍ KRANIOTOMIE OČNICE, NEBO KRANIOTOMIE PRO DEKOMPRESI KANALIS OPTIKUS

Operace se provádí u tumorů očnice lokalizovaných za očním bulbem, které nejsou přístupné z oftalmologického přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300

body: 9413

ZUM: ano

ZULP: ne

56175 ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSFENOIDÁLNÍM PŘÍSTUPEM

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí evakuace nádoru selektivně či neselektivně z tureckého sedla.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

čas výkonu: 240

body: 7846

ZUM: ano

ZULP: ne

56177 KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU NEBO OPERACE INTRAKRANIÁLNÍHO ANEURYSMATU NEBO OPERACE PÍŠTĚLE KAROTIDOKAVERNOSNÍ INTRAKRANIÁLNĚ NEBO HEMISFEREKTOMIE NEBO EXSTIRPACE KOROVÉ JIZVY NEBO LOBEKTOMIE PRO EPILEPSII NEBO REKON

Typ neurochirurgické operace zaměřené k radikálnímu či paliativnímu odstranění tumoru či metastázy se současnou resekci mozkového laloku. Zahrnuje i odstranění tumoru hypofýzy subfrontálním přístupem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	270

čas výkonu: 300

body: 9294

ZUM: ano

ZULP: ne

56178 PRODLOUŽENÍ VÝKONU KRANIOTOMIE A RESEKCE, PŘÍPADNĚ LOBEKTOMIE PRO TUMOR ČI METASTÁZU

Operace, jejímž cílem je, pokud je to možné, radikálně odstranit nádor supratentoriálně nebo infratentoriálně uložený, který je větší než 4 cm.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 1577

ZUM: ne

ZULP: ne

56211 LAMINEKTOMIE (1-2 SEGMENTY) NEBO HEMILAMINEKTOMIE PRO POSTIŽENÍ KRČNÍ PLOTĚNKY (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANNÁ REVIZE)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a vytvoření přístupu k němu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4728

ZUM: ano

ZULP: ne

56213 LAMINEKTOMIE (3 A VÍCE SEGMENTŮ)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a vytvoření přístupu k němu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 5247

ZUM: ano

ZULP: ne

56215 ODSTRANĚNÍ PLOTĚNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓSNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (JEDEN SEGMENT)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a odstupujičho kořene se současným odstraněním ploténky zezadu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2657

ZUM: ne
ZULP: ne

56217 ODSTRANĚNÍ PLOTĚNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓZNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANĚ)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a odstupujičho kořene se současným odstraněním ploténky zezadu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 3029

ZUM: ne
ZULP: ne

56219 LAMINEKTOMIE PRO INTRADURÁLNÍ NEUROLÝZU NEBO NEOBVYKLÉ LÉZE NE LAMINEKTOMIE PRO PROSTOU DEKOMPRESI (1-3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace spočívající v intradurálním uvolnění míšních kořenů u lézí různé etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L2	2	330

čas výkonu: 330
body: 7886

ZUM: ne
ZULP: ne

56221 LAMINEKTOMIE PRO INTRADURÁLNÍ NEUROLÝZU NEBO NEOBVYKLÉ LÉZE, NE LAMINEKTOMIE PRO PROSTOU DEKOMPRESI (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace spočívající v intradurálním uvolnění míšních kořenů u lézí různé etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L2	2	390

čas výkonu: 390
body: 8968

ZUM: ne
ZULP: ne

56222 DISKEKTOMIE KRČNÍ PŘEDNÍ JEDNODUCHÁ A SNESENÍ OSTEOFYTU PŘEDNÍM PŘÍSTUPEM S PŘEDNÍ MEZITĚLOVOU FÚZÍ

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a vytvoření přístupu k němu. Případně mezitělová fúze.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	315
L2	2	315

čas výkonu: 315
body: 7612

ZUM: ano
ZULP: ne

56223 FORAMINOTOMIE PRO DEKOMPRESI FOR. INTERVERTEBRALE (KÓD SE PŘÍČTE K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi míšního kořene a vytvoření přístupu k němu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20
body: 509

ZUM: ano
ZULP: ne

56225 DUROTOMIE A DURÁLNÍ REKONSTRUKČNÍ OPERACE MÍŠNÍ (KÓD SE PŘÍČTÁ K ZÁKLADNÍMU VÝKONU)

Typ neurochirurgické operace, při které je otevřena tvrdá plena míšní a posléze provedena plastika tvrdé pleny.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105
L2	2	105

čas výkonu: 105
body: 4583

ZUM: ano
ZULP: ne

56227 DEKOMPRESIVNÍ OPERACE V OBLASTI KRANIOCERVIKÁLNÍHO PŘECHODU

Typ neurochirurgické operace k dekompresi horních míšních struktur a případně i částí mozečku. (U syringomyelie)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3534

ZUM: ano

ZULP: ne

56229 SYRINGOMYELIE, DRENÁŽNÍ OPERACE, TERMINÁLNÍ VENTRIKULOSTOMIE

Typ neurochirurgické operace, při které dochází k otevření syringomyelické cysty a jejímu vydrénování.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	270

čas výkonu: 270

body: 8689

ZUM: ano

ZULP: ne

56231 PERKUTÁNNÍ CHORDOTOMIE A TRAKTOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 4321

ZUM: ne

ZULP: ne

56233 CHORDOTOMIE NEBO JINÉ PROTIBOLESTIVÉ OPERAČNÍ VÝKONY NA MÍŠE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 7965

ZUM: ano

ZULP: ne

56235 TRIGEMINOVÁ TRAKTOTOMIE MÍŠNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300

body: 9413

ZUM: ano

ZULP: ne

56237 IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3357

ZUM: ano

ZULP: ne

56239 ODSTRANĚNÍ STIMULAČNÍ MÍŠNÍ ELEKTRODY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2657

ZUM: ne

ZULP: ne

56241 PŘEDNÍ NEBO ZADNÍ RIZOTOMIE MÍŠNÍCH KOŘENŮ NEBO DREZ MÍŠNÍ LÉZE PRO BOLEST

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 4321

ZUM: ano

ZULP: ne

56243 DEKOMPRESSE NEBO BIOPSIE INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU MÍCHY (1-3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	210

čas výkonu: 240

body: 6209

ZUM: ano

ZULP: ne

56244 DEKOMPRESSE NEBO BIOPSIE INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU MÍCHY (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace částečně dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot či zajišťující odběr histologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 6728

ZUM: ano

ZULP: ne

56245 ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (1-3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot s jejich radikálním odstraněním.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	360

čas výkonu: 390

body: 10161

ZUM: ano

ZULP: ne

56246 ODSTRANĚNÍ INTRAMEDULÁRNÍHO TUMORU NEBO EXCIZE NEBO OBLITERACE AV MALFORMACE MÍCHY (VÍCE SEGMENTŮ)

Typ neurochirurgické operace dekomprimující míšní struktury z tlaku intramedulárně uložených nádorových hmot při radikálním odstranění tumoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	430
L2	2	400

čas výkonu: 430

body: 9497

ZUM: ano

ZULP: ne

56247 ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ EXTRADURÁLNÍHO TUMORU MÍCHY

Typ neurochirurgické operace dekomprimující durální vak z útlaku extradurálně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	180

čas výkonu: 210

body: 5675

ZUM: ne

ZULP: ne

56249 ODSTRANĚNÍ EXTRADURÁLNÍHO TUMORU MÍCHY PŘEDNÍM NEBO ANTEROLATERÁLNÍM PŘÍSTUPEM

Typ neurochirurgické operace, při které se dekomprimuje durální vak utlačený extradurální expanzí z předního nebo anterolaterálního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	430
L2	2	400

čas výkonu: 430

body: 9712

ZUM: ano

ZULP: ne

56251 ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ INTRADURÁLNÍHO TU MÍCHY (1-3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace dekomprimující intradurální struktury z tlaku intradurálně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 6714

ZUM: ano

ZULP: ne

56253 ČÁSTEČNÉ NEBO TOTÁLNÍ ODSTRANĚNÍ INTRADURÁLNÍHO TU MÍCHY (VÍCE NEŽ 3 SEGMENTY)

Typ neurochirurgické operace dekomprimující intradurální struktury z tlaku intradurálně uložených nádorových hmot.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	320
L2	2	290

čas výkonu: 320

body: 7593

ZUM: ano

ZULP: ne

56311 EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU ZADNÍM PŘÍSTUPEM

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje intradurální část brachiálního plexu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 270

body: 8355

ZUM: ne

ZULP: ne

56313 EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU SUPRAKLAVIKULÁRNÍM NEBO INFRAKLAVIKULÁRNÍM (AXILÁRNÍM) PŘÍSTUPEM

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje extradurální část brachiálního plexu. Při nutnosti mikrochir. sutury nervu výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L2	2	330

čas výkonu: 360

body: 10527

ZUM: ne

ZULP: ne

56315 EXPLORACE BRACHIÁLNÍHO PLEXU – KOMBINOVANÉ PŘÍSTUPY

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje brachiální plexus kombinací supraklavikulárního se zadním nebo infra-klavikulárním přístupem. Při nutnosti mikrochir. sutury nervu výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	630
L2	2	600

čas výkonu: 630

body: 17085

ZUM: ne

ZULP: ne

56317 SKALENOTOMIE NEBO DEKOMPRESSE BRACHIÁLNÍHO PLEXU EXCIZÍ PRVNÍHO ŽEBRA NEBO KRČNÍHO ŽEBRA NEBO MEGATRANSFERSUS

Typ neurochirurgické operace, při které se reviduje nebo dekomprimuje brachiální plexus ve variabilním průběhu ve skalenové úžině.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 1173

ZUM: ne

ZULP: ne

56319 DEKOMPRESSE ISCHIADIKU NEBO EXPLORACE

Typ neurochirurgické operace, při které se získává přístup k n. ischiadicus pod gluteálními svaly.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180

body: 2492

ZUM: ne

ZULP: ne

56323 DISCIZE N. OBTURATORII

Typ neurochirurgické operace, prováděné pro neztížitelné bolesti nebo addukční spasmus při paraplegiích.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 1045

ZUM: ne

ZULP: ne

56324 DEKOMPRESSE OSTATNÍCH VELKÝCH A STŘEDNÍCH NERVŮ

Typ neurochirurgické operace, při které uvolňujeme nervové struktury z komprese převážně v predilekčních místech – úžiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 1173

ZUM: ne

ZULP: ne

56325 ODSTRANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí pod mikroskopem odstranění nádoru se zachováním kontinuity fasciкулů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300

čas výkonu: 300

body: 3380

ZUM: ne

ZULP: ne

56327 RESEKCE MORTONOVA NEUROMU

Typ neurochirurgické operace, při které resekujeme neurom na n. plantaris lateralis vzniklý v úžině mezi III. a IV. metatarsem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 535

ZUM: ne

ZULP: ne

56329 EXCIZE TUMORU GLOMU

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí odběr tkáně na vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

čas výkonu: 90

body: 2594

ZUM: ne

ZULP: ne

56331 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ KRČNÍ NEBO CERVIKODORSÁLNÍ

Typ neurochirurgické operace, při které se resekuje ggl. stellatum a část symp. krčního provazce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270

čas výkonu: 270

body: 3438

ZUM: ne

ZULP: ne

56332 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	150

čas výkonu: 180

body: 2928

ZUM: ne

ZULP: ne

56411 BIOPSIE NEBO ODBĚR NERVOU, EXHAIRESA VĚTVÍ N. V.

Neurochirurgická operace, při které odebíráme část nervu k histologickému vyšetření či k jeho použití jako štěpu (Ize připsat ke kódu 56414), či provádíme výkrut nervu při neuralgii n. V.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1159

ZUM: ne

ZULP: ne

56413 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU PŘÍMÁ BEZ AUTOTRANSPLANTÁTU

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí přímá sutura nervu u poškození vzniklého úrazem či odstraněním neuromu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270

čas výkonu: 270

body: 2782

ZUM: ne

ZULP: ano

56414 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVU S AUTOTRANSPLANTÁTEM

Typ neurochirurgické operace, při které se přemostuje defekt nervu vzniklý úrazem nebo resekci neuromu štěpem z odebraného kožního nervu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300

čas výkonu: 300
body: 3580

ZUM: ano
ZULP: ne

56417 ANASTOMÓZA N. XII. NEBO N. XI. NA N. VII. NEBO REKONSTRUKCE N. VII. ŠTĚPEM

Typ neurochirurgické operace řešící poškození n. facialis různými operačními přístupy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L2	2	300

čas výkonu: 330
body: 10017

ZUM: ano
ZULP: ne

56419 POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT

Použití oper. mikroskopu při vybraných typech neurochir. operací vyžaduje mimo příslušné nástavb. vybavení techn. erudovaného a spec. školeného neurochirurga. Mikrochir. operační technika je časově, psychicky i fyzicky velmi náročná.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15
body: 120

ZUM: ano
ZULP: ne

56421 IMPLANTACE ELEKTRONICKÉHO STIMULÁTORU NERVUS VAGUS PRO LÉČBU EPILEPSIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2477

ZUM: ano
ZULP: ne

56423 STEREOTAKTICKÁ IMPLANTACE HLUBOKÝCH MOZKOVÝCH ELEKTROD A GENERÁTORU ELEKTRICKÝCH PULSŮ

Implantace mozkových elektrod a generátoru elektrických pulsů navazuje jako samostatný výkon na výkon Stereotaxe.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/ život
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300
body: 6391

ZUM: ano
ZULP: ne

56427 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO KORTIKÁLNÍ STIMULACI MOZKU PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ – IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZEVNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE

Využití přesně definovaných elektrických impulsů ke stimulaci kůry mozkové, I. část ke stanovení přesně definovaných analgetických impulsů a ověření jejich efektu

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/ život
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 10433

ZUM: ano
ZULP: ne

56429 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO KORTIKÁLNÍ STIMULACI MOZKOVOU PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

Po zkušebním období a testování modulace zevním přístrojem, implantace neurostimulátoru k dlouhodobé implantaci do podkoží k aplikaci jasně definovaného proudu (dle výsledků zkušebního období)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/ život
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 10559

ZUM: ano
ZULP: ne

56435 SPINÁLNÍ A KRANIÁLNÍ NAVIGACE Á 15 MIN.

Použití zařízení pro spinální a kraniální navigaci k přesnému určení místa, velikosti, tvaru a operační trajektorie patologických i fyziologických struktur. Přidružený výkon k vybraným výkonům : 56 111, 56 113, 56 115, 56 117, 56 121, 56 129, 56 131, 56 133, 56 139, 56 141, 56 142, 56 147, 56 153, 56 157, 56 159, 56 161, 56 167, 56 169, 56 173, 56 174, 56 175, 56 177, 56 178, 56 233, 56 241, 56 244, 56 245, 56 246, 56 251, 56 253, maximálně do délky trvání výkonu, ke kterému se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 16/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 249

ZUM: ne

ZULP: ne

56437 ULTRAZVUKOVÝ ASPIRAČNÍ SYSTÉM Á 15 MIN.

Použití zařízení pro destrukci a odsávání patologické tkáně nebo funkčně změněné tkáně. Nejčastější použití při resekcích intrakraniálních a míšních tumorů, při resekcích v rámci epileptochirurgie. Lze jej použít i v traumatologické neurochirurgii, cévní a funkční neurochirurgii. Přidružený výkon k následujícím výkonům : 56 131, 56 139, 56 141, 56 151, 56 157, 56 159, 56 161, 56 173, 56 174, 56 175, 56 177, 56 178, 56 227, 56 243, 56 244, 56 245, 56 246, 56 247, 56 249, 56 251, 56 253, 56 325

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 58

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 507 – hrudní chirurgie**57111 TORAKOSKOPIE KLASICKÁ DIAGNOSTICKÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 2841

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

57113 TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3100

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

57117 MEDIASTINOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1135

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

57211 REVIZE OBOU HRUDNÍCH DUTIN ZE STERNOTOMIE

Revize, nebo revize spojená s exstirpací patol. ložisek v pravé nebo levé plicí v jedné době.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 160

body: 6506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160
L2	2	160

ZUM: ano

ZULP: ano

57213 PLASTICKÉ VÝKONY NA PRŮDUŠNICI A VELKÝCH BRONŠÍCH

Torakotomií otevřena pohrudniční dutina, nalezena ruptura trachey nebo bronchu a provedena její sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 7556

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ano

57215 RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

čas výkonu: 150
body: 7061

ZUM: ano
ZULP: ano

57217 ODSTRANĚNÍ TUMORU MEDIASTINA – TYMEKTOMIE

Podélnou (méně často příčnou) sternotomií proniknutí do mediastina a odstranění tumoru z tohoto prostoru. Stejně se posuzuje i odstranění tymu. Taktéž je posuzováno odstranění tumoru zadního mediastina torakotomií.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L3	3	200

čas výkonu: 200
body: 5505

ZUM: ano
ZULP: ne

57219 PODVAZ – KANYLACE D. TORACIKUS

Vyhledání d. toracikus, jeho podvaz kanylace. Přístup je možný z torakotomie nebo z krčního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 5432

ZUM: ano
ZULP: ne

57221 OPERAČNÍ STABILIZACE HRUDNÍKU PO ÚRAZE – JEDNA STRANA

Fixace žebér případě sternu při sériových zlomeninách žebér s nestabilitou hrudníku a paradoxním dýcháním.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 4758

ZUM: ano
ZULP: ne

57223 KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU

Úprava deformity hrudníku pomocí protětí a klínovité resekce úponu žebér s následnou fixací a elevací přední stěny a pojištěním polohy kovovou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 5676

ZUM: ne
ZULP: ne

57225 TORAKOPLASTIKA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160
L3	3	160

čas výkonu: 160
body: 5583

ZUM: ano
ZULP: ano

57227 EXCIZE Z HRUDNÍ STĚNY – SKALENOVÁ BIOPSIE

Odběr části hrudní stěny (možno i žebra) nejčastěji k histol. vyšetření. Zahrnuje i skalenovou biopsii.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

čas výkonu: 40
body: 1522

ZUM: ne
ZULP: ne

57229 PLEUROSOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 1280

ZUM: ne
ZULP: ne

57231 MEDIASTINOTOMIE

Otevření mediastina nejčastěji předním přístupem a to podélnou sternotomií, méně často příčnou. Vyjimečně otevření mediastina zadním přístupem (dle Seybolda).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

čas výkonu: 80
body: 2566

ZUM: ne
ZULP: ne

57233 HRUDNÍ DRENÁŽ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 732

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

57235 TORAKOTOMIE PROSTÁ NEBO S BIOPSIÍ, EVAKUACÍ HEMATOMU NEBO EMPYEMU, A POD.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 3907

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ano

57237 SUTURA RUPTUTY BRÁNICY TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 140
body: 6912

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

57239 UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 210
body: 6761

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

ZUM: ne
ZULP: ano

57241 DEKORTIKACE PLÍCE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 220
body: 5785

Nositel	INDX	Čas
L3	3	220
L2	2	220

ZUM: ne
ZULP: ano

57243 HRUDNÍ PUNKCE

Punkce hrudní dutiny z diagnostických nebo terapeutických důvodů. Výkon se vykazuje tolikrát, kolikrát je ve skutečnosti proveden – vždy samostatný výkon. Výkon musí být proveden na zákrovém operačním sále nebo na JIP nebo ARO.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 334

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

57245 PNEUMONEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ

Odstranění jednoho z křídel plicních při zhoršených poměrech v hilu plicním, vyžadující intraperikardiální podvaz cév a revizi mediastina.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	220
L3	3	220

čas výkonu: 220

body: 7955

ZUM: ano

ZULP: ano

57247 PNEUMONEKTOMIE, NEBO LOBEKTOMIE, NEBO BILOBEKTOMIE BEZ BRONCHOPLASTIKY, NEBO RESEKCE PLIC SEGMENTÁRNÍ

Odstranění jednoho z křídel plicních bez revize mediastina a bez nutnosti intraperikardiálního podvazu cév.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 7104

ZUM: ano

ZULP: ano

57249 RESEKCE PLIC – LOBEKTOMIE ČI BILOBEKTOMIE S BROCHOPLASTIKOU

Vyjmutí jednoho či dvou laloků plicních s následnou plastikou bronchu typu sleeve či Wedge.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 7126

ZUM: ano

ZULP: ne

57251 KLÍNOVITÁ RESEKCE PLIC NEBO ENUKLEACE TUMORU

Vynětí periferně uloženého patologického ložiska pomocí klínovité (neanatomické) resekce plicní tkáně, nebo v případě enukleací tumoru (u benigních tumorů – hamartomů).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L3	3	100

čas výkonu: 100

body: 5044

ZUM: ano

ZULP: ne

57253 PLEUREKTOMIE – ABRAZE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

čas výkonu: 110

body: 3994

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 601 – plastická chirurgie**61021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 342

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

61022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 264

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

61023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

61111 PRIMÁRNÍ OŠETŘENÍ TRAUMATICKÉ TETOVÁŽE Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

61113 REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE 5 – 10 CM

Nelze kombinovat s jinými operačními výkony ve stejné lokalizaci. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením mimo minimální kontakt.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 424

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

61115 REVIZE, EXCIZE A SUTURA PORANĚNÍ KŮŽE A PODKOŽÍ A PŘÍPADNĚ FASCIE NAD 10 CM

Nelze kombinovat s jinými operačními výkony ve stejné lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 513

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

61117 SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVOU

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhmožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 1171

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

61119 SUTURA PERIFERNÍHO NERVOU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhmožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 2996

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne
ZULP: ne

61121 CĚVNÍ ANASTOMOSA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhmožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 50
body: 1418

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne
ZULP: ne

61123 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE OD 2 DO 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 378

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

61125 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLEHO DEFEKTU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 529

ZUM: ne
 ZULP: ne

61127 EXSTIRPACE PSEUDOCYSTY DEKUBITU

Včetně snesení kostní prominence. Bez uzavření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1466

ZUM: ne
 ZULP: ano

61129 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA OD 2 DO 10 CM

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 504

ZUM: ne
 ZULP: ne

61131 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE, SUTURA VÍCE NEŽ 10 CM

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	40

čas výkonu: 45
body: 922

ZUM: ne
 ZULP: ne

61133 RADIKÁLNÍ EXCIZE MALIGNÍHO MELANOBLASTOMU

Bez uzavření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	55

čas výkonu: 60
body: 1304

ZUM: ne
 ZULP: ne

61135 AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM V PLNÉ TLOUŠTCE DO 20 CM²

Větší vykázat násobkem kódu, odběr štěpu vykázat samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 653

ZUM: ne
 ZULP: ne

61137 ODBĚR FASCIÁLNÍHO ŠTĚPU Z FASCIA LATA

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	55
L2	2	50

čas výkonu: 55
body: 1012

ZUM: ne
 ZULP: ne

61139 ODBĚR ŠLACHOVÉHO ŠTĚPU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 563

ZUM: ne
 ZULP: ne

61141 ODBĚR NERVOVÉHO ŠTĚPU PRO MIKROCHIRURGICKÉ VÝKONY

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50
L2	2	50

čas výkonu: 50
body: 862

ZUM: ne
ZULP: ne

61143 ODBĚR CÉVNÍHO ŠTĚPU MALÉHO KALIBRU (PRO MIKROCHIRURGICKOU REKONSTRUKCI)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40
body: 1078

ZUM: ne
ZULP: ne

61145 ODBĚR KORIOUKOVÉHO ŠTĚPU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	55

čas výkonu: 60
body: 1091

ZUM: ne
ZULP: ne

61147 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu, složitější uzávěr sekund. defektu účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 769

ZUM: ne
ZULP: ne

61149 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr sekund. defektu účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	65

čas výkonu: 70
body: 1639

ZUM: ne
ZULP: ne

61151 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr sekund. defektu účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	85

čas výkonu: 90
body: 2168

ZUM: ne
ZULP: ne

61153 UZAVŘENÍ DEFEKTU NA KONČETINÁCH NEBO TRUPU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 100 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu přímou suturou, jiný uzávěr sekund. defektu účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

čas výkonu: 100
body: 2795

ZUM: ne
ZULP: ne

61155 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVIŘKOVÝ, DELAY LALOK)

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekund. defektu účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

čas výkonu: 120
body: 2658

ZUM: ne
ZULP: ne

61161 ZHOTOVENÍ DVOUSTOPKOVÉHO TUBULOVANÉHO LALOKU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

čas výkonu: 120
body: 2768

ZUM: ne
 ZULP: ne

61163 PŘENOS NEBO ODPOJENÍ STOPKY KOŽNÍHO LALOKU

Včetně uzavření vzniklého defektu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	50

čas výkonu: 60
body: 1068

ZUM: ne
 ZULP: ne

61165 ROZPROSTŘENÍ NEBO MODELACE LALOKU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

čas výkonu: 60
body: 1343

ZUM: ne
 ZULP: ne

61167 TRANSPOZICE FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	110

čas výkonu: 120
body: 3155

ZUM: ne
 ZULP: ne

61169 TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	140

čas výkonu: 150
body: 3915

ZUM: ne
 ZULP: ne

61171 VOLNÝ PŘENOS KOŽNÍHO A FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Případný uzávěr sekundárního defektu štěpem účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	290
L2	2	290
L2	2	290

čas výkonu: 300
body: 12686

ZUM: ne
 ZULP: ne

61173 VOLNÝ PŘENOS SVALOVÉHO A SVALOVĚ KOŽNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Případný uzávěr sekundárního defektu nebo krytí svalového laloku štěpem účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	380
L2	2	380
L2	2	380

čas výkonu: 390
body: 16284

ZUM: ne
 ZULP: ne

61175 VOLNÝ PŘENOS VASKULARIZOVANÉ KOSTI, PŘENOS PRSTU Z NOHY NA RUKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzavěr účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	470
L2	2	470
L2	2	470

čas výkonu: 480**body:** 18865

ZUM: ne

ZULP: ne

61177 VOLNÝ PŘENOS VASKULARIZOVANÉHO SEGMENTU STŘEVA NEBO OMENTA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Provedení laparotomie a její uzavření, event. enteroenteroanastomózu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L3	3	470
L2	2	470
L2	2	470

čas výkonu: 480**body:** 17955

ZUM: ne

ZULP: ne

61201 REPLANTACE JEDNOHO PRSTU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	230

čas výkonu: 240**body:** 6906

ZUM: ne

ZULP: ne

61203 REPLANTACE RUKY VE DLANI

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	470

čas výkonu: 480**body:** 15166

ZUM: ne

ZULP: ne

61205 REPLANTACE RUKY V ZÁPĚSTÍ A NEBO PŘEDLOKTÍ

Fixaci skeletu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	450
L2	2	440

čas výkonu: 450**body:** 12953

ZUM: ne

ZULP: ne

61207 REPLANTACE PAŽE, NOHY

Fixaci skeletu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	410

čas výkonu: 420**body:** 13376

ZUM: ne

ZULP: ne

61209 TENOLÝZA FLEXORU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 90**body:** 676

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

61211 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÉHO POUTKA

Ev. odběr šlachového štěpu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60**body:** 997

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61213 IMPLANTACE SILIKONU PŘI DEFEKTU ŠLACHY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 80**body:** 1332

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61215 REKONSTRUKCE ŠLACHY FLEXORU ŠTĚPEM

Včetně odběru štěpu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 2013

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

61217 TRANSPOZICE ŠLACHY FLEXORU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61219 TENOLÝZA EXTENZORU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60**body:** 622

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61221 REKONSTRUKCE EXTENZOROVÉHO APARÁTU PRSTU RUKY

Odběr štěpu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 1391

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

61225 NEUROLÝZA

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 90**body:** 1112

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61227 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45**body:** 582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

61231 IMPLANTACE UMĚLÉHO MP NEBO IP KLOUBU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100
body: 1751

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ano
 ZULP: ne

61233 KAPSULOTOMIE MP NEBO IP KLOUBU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 555

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

61235 ARTHRODÉZA MP NEBO IP KLOUBU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

čas výkonu: 80
body: 1144

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne
 ZULP: ne

61237 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE FALANGY NEBO METAKARPU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1715

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne
 ZULP: ne

61239 DISTRAKCE FALANGY NEBO METAKARPU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80
body: 1474

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ano
 ZULP: ne

61241 IMPLANTACE KOSTNÍHO ŠTĚPU NA RUCI

Včetně odběru.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2978

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne
 ZULP: ne

61245 FENESTRACE ŠLACHOVÉ POCHVY

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení

čas výkonu: 40
body: 488

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
 ZULP: ne

61247 OPERACE KARPÁLNÍHO TUNELU

Discisio lig. carpi volare pro syndrom canalis carpi. Použitá anestezie se vykazuje samostatným výkonem. Použití antiadhesivního gelu se svolením revizního lékaře v indikaci tvorby keloidních jizev či v anamnése opakovaných oper. výkonů pro adheze.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení

čas výkonu: 50
body: 1367

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ne
 ZULP: ano

61249 TRANSPOZICE STOPKOVANÉHO NEUROVASKULÁRNÍHO LALŮČKU NA RUCI

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

čas výkonu: 150
body: 2596

ZUM: ne
ZULP: ne

61251 POLICIZACE PRSTU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

čas výkonu: 180
body: 3984

ZUM: ne
ZULP: ne

61253 PALM. APONEUREKTOMIE U DLAŇOVÉ FORMY DUPUYTRENOVY KONTRAKTURY

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70
L2	2	60

čas výkonu: 70
body: 962

ZUM: ne
ZULP: ne

61255 ROZŠÍŘENÁ APONEUREKTOMIE U FORMY DUPUYTRENOVY KONTRAKTURY S KONTRAKTUROU PRSTU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

čas výkonu: 150
body: 2725

ZUM: ne
ZULP: ne

61257 SNESENÍ PŘÍDATNÉHO PRSTU U POLYDAKTYLIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40
body: 612

ZUM: ne
ZULP: ne

61259 SNESENÍ PŘÍDATNÉHO PAPRSKU U POLYDAKTYLIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

čas výkonu: 60
body: 1556

ZUM: ne
ZULP: ne

61261 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ U MĚKKÉ SYNDAKTYLIE

Včetně transplantátu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

čas výkonu: 90
body: 2419

ZUM: ne
ZULP: ne

61263 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ U TVRDÉ SYNDAKTYLIE

Včetně transplantátu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

čas výkonu: 100
body: 2377

ZUM: ne
ZULP: ne

61301 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU
Včetně infiltrace k preparaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100
body: 2209

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

61303 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU RTU U CELKOVÉHO JEDNOSTRANNÉHO ROZŠTĚPU
Včetně infiltrace k preparaci, (oboustr. rozštěp vynásob).
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 2782

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne
ZULP: ne

61305 PRIMÁRNÍ OPERACE ATYPICKÉHO ROZŠTĚPU OBLIČEJE
Včetně infiltrace k preparaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 3306

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne
ZULP: ne

61307 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU MĚKKÉHO PATRA
Včetně infiltrace k preparaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100
body: 2485

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

61309 PRIMÁRNÍ OPERACE ROZŠTĚPU TVRDÉHO I MĚKKÉHO PATRA
Bez faryngofixace včetně infiltrace k preparaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2947

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne
ZULP: ne

61311 VELOFARYNGOFIXACE
Včetně infiltrace k preparaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80
body: 1693

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne
ZULP: ne

61313 UZÁVĚR VESTIBULONASÁLNÍ KOMUNIKACE
Včetně infiltrace k preparaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70
body: 1714

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

61315 REOPERACE PATRA

Včetně infiltrace k preparaci (uzávěr oronasální komunikace, prodloužení patra).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1961

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61317 IMPLANTACE KOSTI DO DEFEKTU ČELISTI U ROZŠTĚPOVÉ VADY

Včetně odběru štěpu, včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 130

body: 2869

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

61319 KOREKCE NOSU PO ROZŠTĚPU

Včetně infiltrace k preparaci, (osteotomie, korekce chrupavek).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2680

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

61321 KOREKCE RTU PO ROZŠTĚPU

Infiltraci k preparaci vykaž zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 2054

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61323 PRODLOUŽENÍ PŘEPÁŽKY W-Y PO ROZŠTĚPU

Infiltraci k preparaci vykaž zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2908

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

61351 OPERACE FIMÓZY DLE BURIANA

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 862

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61353 NAPŘÍMENÍ MEMBRA U VROZENÉ VADY ZE VNÍHO GENITÁLU

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 1607

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61355 VYTVOŘENÍ NEOURETRY U HYPOSPADIE

Včetně infiltrace k preparaci, včetně odběru kožního štěpu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 2572

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

61357 SPOJKA (ANASTOMÓZA NEOURETRY S URETROU)

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1497

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

61359 UZÁVĚR URETROKUTÁNNÍ PÍŠTĚLE

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 50**body:** 946

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

61361 JEDNODOBÁ REKONSTRUKCE U HYPOSPADIE DISTÁLNÍ

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 2501

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

61363 JEDNODOBÁ REKONSTRUKCE U HYPOSPADIE PROXIMÁLNÍ

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 3897

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ano

61365 VYTVOŘENÍ NEOURETRY U EPISPADIE

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 2614

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ano

61401 KOREKCE MALÉ VROZENÉ ANOMÁLIE BOLTCE A OKOLÍ (VÝRŮSTKY PŘED BOLTCEM)

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 414

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

61403 POSUN RUDIMENTU U HYPOPLAZIE BOLTCE

Včetně infiltrace k preparaci .

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1433

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

61405 REKONSTRUKCE BOLTCE CHRUPAVČITÝM ŠTĚPEM NEBO SYNTETICKÝM IMPLANTÁTEM

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu nebo implantát účtují zvlášť. Ze zdrav. pojištění hrazeno pouze z důvodu úrazu nebo vrozené vady.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 2375

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ano

ZULP: ano

61407 KOŽNÍ VLOŽKA ZA BOLTEC, VYTVOŘENÍ ZÁUŠNÍHO PROSTORU

U vrozené vady nebo úrazu. Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu vykaž zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 život

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1543

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

61409 MODELACE A PŘITAŽENÍ ODSTÁLÉHO BOLTCE

Včetně infiltrace k preparaci. Plná úhrada do 10 let věku dítěte, nad 10 let zdravotní pojišťovna nehradí.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 život

OM: bez omezení

čas výkonu: 50**body:** 1241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

61411 XANTHELASMA – XANTOMY VÍČKA, EXCIZE XANTOMU VÍČKA

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 286

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

61413 KOREKCE PTÓZY VÍČKA (RIESE-BURIAN, HESS, ... U FASC. ZÁVĚSU PŘIČTI ODBĚR FASC. ŠTĚPU)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1351

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

61421 OPERACE TVRDÉHO A MĚKKÉHO NOSU PRO FUNKČNÍ PORUCHU

Bez infiltrace k preparaci. Plně hrazen u pouřazových deformit. Nehrazen u kosmetických vad.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2158

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61422 RINOPLASTIKA – MĚKKÝ NOS

Bez infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 90**body:** 1527

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61423 RINOPLASTIKA – SEDLOVITÝ NOS (L-ŠTĚP, VČETNĚ ODBĚRU)

Bez infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2766

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120
L1	1	120

ZUM: ne

ZULP: ne

61425 OPERACE RINOFYMY

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60**body:** 466

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61431 STATICKODYNAMICKÝ FASC. ZÁVĚS U PARÉZY N. FACIALIS

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 3245

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ano

61433 DYNAMICKÝ ZÁVĚS PŘI PARÉZE N. VII. POMOCÍ M. MASSETER A M. TEMPORALIS

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210**body:** 3973

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	200

ZUM: ne

ZULP: ano

61441 AUGMENTACE PRSU Z MÍSTNÍHO MATERIÁLU U HYPOPLAZIE

Jedna strana (operace sec. Longacre). Hrazen při výrazné vývojové asymetrii, nehrazen z kosmetické indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2589

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61443 REKONSTRUKCE PRSU SYNTETICKOU VLOŽKOU

Jedna strana. Plně hrazen po ablaci prsu jako rekonstrukční výkon, indikovaný onkologem. U kongenitálních vad prsu. Nehrazen z kosmetických důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1497

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

61445 OPERACE GIGANTOMASTIE

Jedna strana. Hrazen na základě doporučení odbor. lékaře – ortopeda, neurologa, mammologa.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3124

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61447 EXSTIRPACE ŽLÁZY Z PERIAREOLÁRNÍHO ŘEZU U GYNEKOMASTIE

Jedna strana. Z indikace endokrinologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1307

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

61449 ABLACE PRSU SE ZACHOVÁNÍM DVORCE (SUBKUTÁNNÍ MASTEKTOMIE)

Jedna strana.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 2483

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

61451 REKONSTRUKCE AREOLOMAMILÁRNÍHO KOMPLEXU

Jedna strana, včetně odběru štetpu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 70

body: 1514

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61453 KAPSULOTOMIE POUZDRA IMPLANTÁTU

Jedna strana.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1437

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

61455 ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTU PRSU S KAPSULEKTOMIÍ

Jedna strana.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2191

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61461 VENTER PENDULUS S DIASTÁZOU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4714

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	140

ZUM: ne

ZULP: ne

61463 REDUKCE STEHNA NEBO PAŽE EXCIZÍ

Jedna strana.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 2065

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

61465 OPERACE LYMFEDÉMU DOLNÍ KONČETINY SUPERDERMATOMEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 5482

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	230

ZUM: ne

ZULP: ano

61471 DERMABRAZE JIZEV A POÚRAZOVÉ TETOVÁŽE A 10 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 112

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

61473 IMPLANTACE TKÁŇOVÉHO EXPANDERU

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1529

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ano

61551 OPERACE PTÓZY OBLIČEJE – HORNÍ

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 120**body:** 2531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61553 OPERACE PTÓZY OBLIČEJE – DOLNÍ

Včetně infiltrace k preparaci, obě strany.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 120**body:** 3045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

61555 OPERACE PTÓZY OBLIČEJE – CELKOVÁ (SMAS LIFTING)

Včetně infiltrace k preparaci, obě strany.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

čas výkonu: 180**body:** 3911

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	170

ZUM: ne

ZULP: ne

62021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30
body: 241

ZUM: ne
ZULP: ne

62022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20
body: 163

ZUM: ne
ZULP: ne

62023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

čas výkonu: 10
body: 82

ZUM: ne
ZULP: ne

62110 PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU DO 10 % A EV. SPRCHA (BEZ POUŽITÍ KRÉMŮ A UMĚLÝCH KRYTŮ)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

čas výkonu: 35
body: 656

ZUM: ne
ZULP: ne

62112 PŘEVAZ POPÁLENINY V ROZSAHU NAD 10 % A EV. SPRCHA (BEZ POUŽITÍ KRÉMŮ A UMĚLÝCH KRYTŮ)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1680

ZUM: ne
ZULP: ne

62120 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ (NOS, TVÁŘ, RET, UCHO, SKALP, KRK, VÍČKO)

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 608

ZUM: ne
ZULP: ne

62130 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRVNÍHO PRSTU RUKY NEBO NOHY

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

čas výkonu: 5
body: 88

ZUM: ne
ZULP: ne

62131 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRSTU RUKY A NOHY KAŽDÉHO DALŠÍHO PŘIČTÍ

S použitím antibakteriálního krému nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

čas výkonu: 5
body: 88

ZUM: ne
ZULP: ne

62140 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRVNÍHO DORSA RUKY NEBO NOHY NEBO POPÁLENINY NAD 10 CM² DO 1% POVRCHU TĚLA

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 311

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

62141 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ DORSA RUKY A NOHY KAŽDÉHO DALŠÍHO

S použitím antibakteriálního krému nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 215

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

62150 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ DO 5%

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 591

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

62160 POPÁLENÍ – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ: 5 -10% POVRCHU

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 1615

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

62170 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ: 10 – 15% POVRCHU

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 2877

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

62180 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ, OSTATNÍ: 15 – 20% POVRCHU

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 3502

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

62210 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA OBLIČEJI A KRKU

Uvolnění stlačených tkání při cirkulárním postižení /při enormním edému/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 532

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

62220 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA TRUPU

Nutné k uvolnění dýchacích pohybů hrudníku /při cirkulárním popálení nebo při větším rozsahu popálení hrudníku/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 1093

ZUM: ne

ZULP: ne

62230 UVOLŇUJÍCÍ NÁŘEZY NA JEDNÉ KONČETINĚ

Uvolnění stlačených tkání edémem při cirkulárním popálení končetiny /k zabránění vzniku ischemie/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

čas výkonu: 35

body: 1045

ZUM: ne

ZULP: ne

62310 NEKREKTOMIE DO 1% POVRCHU TĚLA

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 301

ZUM: ne

ZULP: ne

62320 NEKREKTOMIE DO 5% POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1286

ZUM: ne

ZULP: ne

62330 NEKREKTOMIE 5 – 10% POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny. Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2305

ZUM: ne

ZULP: ne

62340 NEKREKTOMIE 10 – 15% POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

Nejde o chemickou nekrektomii, která je vykazována jako ošetření popáleniny. Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

čas výkonu: 110

body: 3277

ZUM: ne

ZULP: ne

62350 NEKREKTOMIE 15 – 20% POVRCHU TĚLA – TANGENCIÁLNÍ NEBO FASCIÁLNÍ

Ve výkonu není zakalkulováno použití xenotransplantátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	130
L2	2	130

čas výkonu: 130

body: 4731

ZUM: ne

ZULP: ne

62410 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, DO 1% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH DEFEKTECH)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 513

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

62420 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – OBLIČEJ

V ceně výkonu není cena štěpu /štěp = xenotransplantát, autotransplantát, allotransplantát/.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 50
body: 918

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano
ZULP: ne

62421 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – KRK NEBO SKALP

V ceně výkonu není cena štěpu /štěp = xenotransplantát, autotransplantát, allotransplantát/.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 70
body: 1342

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ano
ZULP: ne

62430 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – PRST RUKY A NOHY

V ceně výkonu není cena štěpu (štěp = autotransplantát, xenotransplantát, allotransplantát).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 35
body: 586

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ano
ZULP: ne

62440 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH) – DLAŇ, DORZUM RUKY A NOHY NEBO OSTATNÍ DO 5% POVRCHU TĚLA

V ceně výkonu není cena štěpu / štěp = xenotransplantát, autotransplantát, allotransplantát/.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 40
body: 898

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ano
ZULP: ne

62460 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, 5 – 10% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH DEFEKTECH)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 55
body: 1426

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55
L2	2	55

ZUM: ano
ZULP: ne

62470 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, 10 – 15% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH ZTRÁTÁCH)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 70
body: 2285

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ano
ZULP: ano

62480 ŠTĚP PŘI POPÁLENÍ – OSTATNÍ, 15 – 20% POVRCHU TĚLA (A OSTATNÍCH KOŽNÍCH DEFEKTECH)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2859

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

62510 XENOTRANSPLANTACE DO 1% POVRCHU TĚLA

Výkon užíván při léčbě popálenin malého rozsahu nebo při ztrátě nebo poškození kožního krytu z jiného důvodu. Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

62520 XENOTRANSPLANTACE 1 – 5% POVRCHU TĚLA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 637

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

62610 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU DO 1% PLOCHY Z POVRCHU TĚLA

Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 456

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

62640 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 1 – 5% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 499

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

62660 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 5 – 10% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 1428

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

62670 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 10 – 15% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA

Přičti k ceně ošetření defektu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 1582

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

62680 ODBĚR DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU: 15 – 20% Z PLOCHY POVRCHU TĚLA

Přičti k ceně ošetření defektu, větší počet % řešit kombinací výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 2733

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

62710 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU DO ROZSAHU 5% Z POVRCHU TĚLA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 2582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

62720 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU NAD 5% MAX. DO 20%

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 452

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ano
ZULP: ne

62810 ODBĚR KOŽNÍHO ŠTĚPU V PLNÉ TLOUŠŤCE DO ROZSAHU 20 CM²

Větší vynásob dle potřeby.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 875

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ne

62820 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ – PO POPÁLENÍ

Při řešení transplantátem nutno přiřadit kód transplantace. Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 1104

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

62830 PŘEVAZ PO REKONSTRUKČNÍM VÝKONU PRO POPÁLENINU

Výkon nad 10 cm².
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25
body: 406

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

62840 SPECIALIZOVANÁ PÉČE O ROZSÁHLOU DEKUBITÁLNÍ PLOCHU

S použitím antibakteriálních krémů nebo syntetického krytu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20
body: 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

62850 OŠETŘENÍ HYPERTROFICKÝCH JIZEV NAD 10 CM²

Druh použité anestezie účtují samostatným kódem.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35
body: 491

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne
ZULP: ne

62860 PODPŮRNÁ LÉČBA VZDUŠNÝM LŮŽKEM (A 24 HOD)

Přičti ke kódu ošetrovacího dne.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360
body: 1150

ZUM: ne
ZULP: ne

62870 ZHOTOVENÍ 1 DLAHY NA JIZVY PO POPÁLENÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180
body: 1445

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne
ZULP: ne

63011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 29
body: 126

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

ZUM: ne
 ZULP: ne

63012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 19
body: 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	19

ZUM: ne
 ZULP: ne

63013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 45

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

63021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 29
body: 235

Nositel	INDX	Čas
L3	3	29

ZUM: ne
 ZULP: ne

63022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 19
body: 157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	19

ZUM: ne
 ZULP: ne

63023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

63051 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA

Přičti k cílenému vyšetření při provedení preventivní prohlídky.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 5
body: 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

63052 KOMPLEXNÍ PRENATÁLNÍ VYŠETŘENÍ 1

Komplexní prenatální vyšetření se zařazením do prenatální poradny, vystavení těhotenské legitimace s rozpisem všech požadovaných vyšetření v celém těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 rok
 OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 29
body: 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

ZUM: ne
 ZULP: ne

63053 KOMPLEXNÍ PRENATÁLNÍ VYŠETŘENÍ 2

Komplexní prenatální vyšetření se zařazením do prenatální poradny, vystavení těhotenské legitimace s rozpisem všech požadovaných vyšetření v celém těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 29
body: 283

Nositel	INDX	Čas
L3	3	29

ZUM: ne
ZULP: ne

63054 VYŠETŘENÍ V PRENATÁLNÍ PORADNĚ 1

Pravidelné vyšetření v prenatální poradně.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 20
body: 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

63055 VYŠETŘENÍ V PRENATÁLNÍ PORADNĚ 2

Pravidelné vyšetření v prenatální poradně.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 20
body: 185

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

63061 KOLPOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ ZÁKLADNÍ

Nelze vykázat s komplexním vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 5
body: 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

63063 KOLPOSKOPICKÁ EXPERTÍZA

Výkon je indikován, když cytologie nebo základní kolposkopie odhalí lézi signalizující CIN2, CIN3 a kde není vyloučen okultní karcinom a také při rozporu prebioptických nálezů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 339

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63111 CERKLÁŽ ISTMU DĚLOŽNÍHO JAKOUKOLIV TECHNIKOU

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 pololetí
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 384

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne
ZULP: ano

63113 ODSTRANĚNÍ STEHU CERKLÁŽE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

63115 EXTERNÍ KARDIOTOKOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 5/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 132

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

63117 KARDIOTOKOGRAFICKÉ SLEDOVÁNÍ RODIČKY V PRŮBĚHU PORODU

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 4/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

63119 VEDENÍ PORODU VAGINÁLNĚ – HLAVIČKOU

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 porod
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 300
body: 851

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne
ZULP: ano

63121 VEDENÍ PORODU KONCEM PÁNEVNÍM NEBO POROD DVOJČAT

Kategorie: P – hrozen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 360
body: 1766

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ano

63123 UKONČENÍ PORODU VAKUUMEXTRAKCÍ, KLEŠTĚMI, OBRATEM A NEBO MANUÁLNÍ EXTRAKCÍ. U VÍCEČETNÉHO TĚHOTENSTVÍ, ZVLÁŠTĚ ZA KAŽDÝ PLOD

Příčti k základnímu výkonu. Následuje-li po započaté operaci ukončení porodu jinou operací, vykazuje se vždy jen konečná operace. Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrozen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 301

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63125 VEDENÍ PORODU VAGINÁLNĚ – UKONČENÍ CÍSAŘSKÝM ŘEZEM

Indikace k císařskému řezu vzniká v průběhu normálního, dále nepostupujícího porodu. Nelze kombinovat s výkony „porod vagiálně“ a „císařský řez.“

Kategorie: P – hrozen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 480
body: 3307

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	150
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ano

63127 SECTIO CAESAREA

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Případná revize dutiny děložní se vykazuje samostatným kódem. Tento kód je využíván v případech primárně indikovaných císařských řezů (bez předchozí děložní aktivity).

Kategorie: P – hrozen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75
body: 2458

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

ZUM: ne
ZULP: ano

63129 SECTIO CESAREA A STERILIZACE

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrozen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75
body: 2616

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

ZUM: ne
ZULP: ano

63131 SECTIO CESAREA S NÁSLEDNOU HYSTEREKTOMIÍ (S NEBO BEZ ADNEXEKTOMIE)

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Většinou výkon z vitální indikace ženy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 5417

ZUM: ne

ZULP: ne

63133 MANUÁLNÍ VYBAVENÍ ZADRŽENÉ PLACENTY

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem. Případná revize dutiny děložní a ošetření porodních poranění se účtují samostatnými kódy. Nelze vykázet současně se sectio caesarea.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 224

ZUM: ne

ZULP: ne

63135 REVIZE DUTINY DĚLOŽNÍ PO PORODU

Anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 325

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

63137 SUTURA RUPTURY (NÁSTŘIHU) HRDLA DĚLOŽNÍHO NEBO POCHVY

Případná analgezie se účtuje samostatným kódem. Při sutuře čípku i pochvy se výkon účtuje dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/3 měsíce

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 480

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63139 SUTURA RUPTURY HRÁZE III. – IV. ST. NEBO RESUTURA HRÁZE

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 609

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63141 ABORT HYSTEROTOMIÍ ABDOMINÁLNÍ NEBO VAGINÁLNÍ

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2277

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ano

63143 PŘERUŠENÍ TĚHOTENSTVÍ V I. TRIMESTRU

Včetně předepsané dokumentace a hlášení. Hrazeno ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 242

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

63147 INDUKCE POTRATU VE II. TRIMESTRU S NÁSLEDNOU REVIZÍ PO INDUKOVANÉM POTRATU

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 814

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

63149 REVIZE PO SPONTÁNNÍM POTRATU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/3 měsíce 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 242

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ano

63151 OPERACE MIMODĚLOŽNÍHO TĚHOTENSTVÍ SE ZACHOVÁNÍM VEJCOVODU

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Event. biopsie se vykáže samostatně.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1307

ZUM: ne
ZULP: ano

63153 OPERACE MIMODĚLOŽNÍHO TĚHOTENSTVÍ S ODSTRANĚNÍM VEJCOVODU A NEBO VAJEČNÍKU

Výkon prováděn v celkové anestezii – vykáže anesteziolog.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L1	1	75

čas výkonu: 75
body: 1436

ZUM: ne
ZULP: ano

63211 VYPRACOVÁNÍ OPTIMÁLNÍHO STIMULAČNÍHO PROTOKOLU V ASISTOVANÉ REPRODUKCI (IVF)

Výkon omezit pouze na vybraná pracoviště. Výkon nelze vykázat v rámci IVF.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rodné číslo
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 40
body: 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ne

63212 PORADA S PARTNERSKÝM PÁREM SPOJENÁ S PODROBNÝM VYSVĚTLENÍM MEDICINSKÝCH, PSYCHICKÝCH A SOCIÁLNÍCH ASPEKTŮ STERILITY A UMĚLÉHO OPLODNĚNÍ

Výkon povolen i centrům asistované reprodukce a to bez vazby na IVF cyklus.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok 3/1 život
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

63213 KRYOPREZERVACE EJAKULÁTU

Příprava porcí a preparace, postupné zmrazení manuálně nebo poloautomatem. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 997

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

63214 PREPARACE EJAKULÁTU PRO INSEMINACI

Separace pohyblivých spermií z ejakulátu pomocí promývacích, migračních, a filtračních metod pro různé techniky asistované reprodukce (IUI, IVF, GIFT, DIPI aj.). Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště. Výkon nelze vykázat v rámci IVF.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 595

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63215 VYŠETŘENÍ HLENU DĚLOŽNÍHO HRDLA

Vyšetření nezbytná k stanovení cervik. skóre při monitorování kvality děl. hlenu. Výkon smluvně omezit na jednotlivá konkrétní pracoviště.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

63217 ZÍSKÁNÍ OOCYTU K IN VITRO FERTILIZACI PUNKCÍ OVARIÁLNÍHO FOLIKULU ZA KONTROLY ULTRAZVUKEM

Punkce folikulů transvaginálně, transabdominálně, transvezikálně či transuretrálně transvezikálně za účelem získání oocytů pro mimotělní oplodnění. Použití sonografu účtují zvlášť. Výkon prováděn v celkové anestezii – vykáže anesteziolog. Výkon omezit pouze na vyjmenovaná pracoviště. Výkon lze v případě IVF hradit ze zdravotního pojištění 3krát na 1 rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rodné číslo

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 2566

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

63219 ZÍSKÁNÍ OOCYTU A INTRATUBÁRNÍ TRANSFER OOCYTU A SPERMIÍ LAPAROSKOPICKY (GIFT)

Laparoskopický odběr oocytů a transfer gamet (oocytů a spermií) do ampulární části vejcovodu. Výkon prováděn v celkové anestezii – vykáže anesteziolog. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 3652

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L1	1	75

ZUM: ne

ZULP: ne

63221 POSTKOITÁLNÍ TEST

Vyšetření množství a kvality hlenu z děložního hrdla a počtu a pohyblivosti spermií v tomto hlenu několik hodin po souloží.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

63223 PENETRAČNÍ TEST

Vyšetření množství a kvality hlenu z děložního hrdla a penetrace spermií do hlenu na sklíčku, případně ve skleněné kapiláře. Lze provést jako zkřížený test (účtuje se dvakrát.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 140

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63225 UMĚLÁ INSEMINACE CERVIKO-VAGINÁLNÍ

Instilace spermatu do zadní klenby poševní, příp. i do kanálu děložního hrdla, s cílem umělého oplodnění ženy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 93

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

63227 UMĚLÁ INSEMINACE INTRAKAVITÁLNÍ NEBO INTRATUBÁRNÍ

Aplikace promytých kapacitovaných spermií do vyšších etází vnitř. rodidel ženy Transfer soupravou. Výkon smluvně omezit na jednotlivá konkrétní pracoviště. V případě IVF hrazeno ze zdravotního pojištění celkem 3 x na jedno rodné číslo. V případě tubární sterility výkon není hrazen ze zdravotního pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 841

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63229 IN VITRO FERTILIZACE (IVF)

Oplození odebraných oocytů v embryologické laboratoři a jejich kultivace. Ze zdravotního pojištění hrazeno celkem 3 x na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok 3/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 9822

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

63235 TRANSFER EMBRYA

V případě IVF hrazeno ze zdravotního pojištění celkem 3 x na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rodné číslo

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1691

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63239 UVOLNĚNÍ DOLNÍHO PÓLU PLODOVÉHO VEJCE, PŘÍPADNĚ S ROZŠÍŘENÍM BRANKY, APLIKACE PROSTAGLANDINU BEZ A NEBO S PROTRŽENÍM VAKU BLAN, ZAVEDENÍ CERVIKÁLNÍHO DILATÁTORU (PŘED INDUKOVANÝM POTRATEM NEBO PORODEM)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/3 čtvrtletí

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

63311 ODBĚR PLODOVÉ VODY TRANSABDOMINÁLNÍ AMNIOCENTÉZOU

Odběr plodové vody pro cytogenetické, biochemické či bakteriologické vyšetření. Ve výkonu je započítána analgosedace, kterou podává gynekolog bez přítomnosti anesteziologa cytodene. UZ vyšetření v průběhu výkonu se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 431

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

63312 OXYTOCINOVÝ ZÁTĚŽOVÝ TEST

Nelze kombinovat s KTG.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 370

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63313 AMNIOKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 107

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63315 FETOSKOPIE

Fetoskopie je invazivní vyšetřovací metoda, která slouží k přímé vizualizaci plodu in utero. Využívá transabdominálně zavedeného optického systému – fetoskopu – do intraamniálního prostoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1809

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

63317 FETOSKOPIE S ODBĚREM TKÁNĚ PLODU

Fetoskopie je invazivní vyšetřovací metoda, která slouží k přímé vizualizaci plodu pomocí optického systému, který transabdominálně zavádíme do amniálního prostoru. Pomocí této endoskopické soupravy lze též odebrat vzorek tkáně plodu – krev, kůži plodu. Výkon nelze kombinovat s fetoskopií. – krev, kůži plodu. Výkon nelze kombinovat s fetoskopií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2779

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

63319 ODBĚR CHORIOVÝCH KLKŮ TRANSCERVIKÁLNÍM NEBO TRANSABDOMINÁLNÍM PŘÍSTUPEM

Odběr tkáně choriových klků pro cytogenetické vyšetření a častěji pro molekulární analýzu DNA. K získání tkáně je možné zvolit transcervikální nebo transabdominální přístup. Použití UZ (typ I) se účtuje zvl. kódem. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 786

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

63321 ODBĚR FETÁLNÍ KRVE TRANSABDOMINÁLNÍ KORDOCENTÉZOU

Transabdomin. kordocent. získáváme vzorky krve plodu pro další vyš. (cytogen., virolog., stanovení hodnot krevního obrazu, morfolog. hodn. erytr., biochem. vyš..) Druh použité anestezie se vykáže zvl. kódem, použití ultrazvuku se vykazuje zvl. kódem. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 962

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

63323 ODEBÍRÁNÍ VZORKU KRVE Z HLAVIČKY PLODU

Za použití amnioskopu. Nelze kombinovat s amnioskopií.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 191

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63325 TERAPEUTICKÁ PUNKCE DUTÝCH ORGÁNŮ PLODU

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 860

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

63327 ZAVEDENÍ SHUNTU U PLODU IN UTERO

U vrozených vývojových vad plodu, kde dochází k patologické dilataci některého dutého orgánu, nejčastěji u vad uropoetického traktu, provádíme po UZ vyšetření (účtovat zvlášť) punkci tohoto orgánu se zavedením shuntu – cévky, která derivuje příslušnou oblast. Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1571

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

63329 INTRAUTERINNÍ FETÁLNÍ TRANSFÚZE NEBO INFÚZE, PŘIČTI SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Nejdříve je nutné provést úspěšně kordocentézu, pak je intravaskulárně aplikována infúze s daným obsahem (erymasa, infúzní roztoky.) Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 1360

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

ZUM: ne

ZULP: ne

63331	JINÁ INTRAUTERINNÍ OPERACE PLODU POSTIŽENÉHO VÝVOJOVOU VADOU, NAPŘ: OMFALOKÉLY, BRÁNIČNÍ HERNIE, UVOLNĚNÍ INTRAAMNIALNÍCH STRANGULUJÍCÍCH PRUHŮ ATP., (PŘÍČTI SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ VYŠETŘENÍ)									
	Intraut. oper. lze rozdělit na punkční proced. a open procedures.1. sk. předst. punkce patol. díl. orgánů plodu či zavedení shuntu. 2. sk. předst. oper., u kterých protínáme amniál. membránu a oper. korig. morfol. abnorm. Výkon v celkové anest. – vykáže anesteziolog.									
	Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>180</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	180	L3	3	180
Nositel	INDX	Čas								
L3	3	180								
L3	3	180								
	čas výkonu: 180 body: 4141									
	ZUM: ne ZULP: ne									
63333	SELEKTIVNÍ FETOCIDA TĚŽCE DEFEKTNÍHO PLODU U VÍCEČETNÉHO TĚHOTENSTVÍ									
	Ukončení vývoje postiženého plodu s ponecháním zdravého plodu (plodů.) Výkon omezit pouze na konkrétní pracoviště. Příčti konziliární sonografické vyšetření.									
	Kategorie: P – hrazen plně OF: 2/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	30			
Nositel	INDX	Čas								
L3	3	30								
	čas výkonu: 30 body: 483									
	ZUM: ne ZULP: ne									
63411	SCREENINGOVÉ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V 18. – 20. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ									
	Je speciálním screeningovým vyšetřením k záchytu patologií v 18. – 20. týdnu těhotenství. Bude použit jenom v tomto jediném případě.									
	Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 čtvrtletí OM: bez omezení									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	20			
Nositel	INDX	Čas								
L2	2	20								
	čas výkonu: 20 body: 216									
	ZUM: ne ZULP: ne									
63413	SCREENINGOVÉ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ VE 30. – 32. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ									
	Výkon je speciálním screeningovým vyšetřením k záchytu patologií v 30. – 32. týdnu těhotenství. Bude použit jenom v tom to jediném případě.									
	Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 čtvrtletí OM: bez omezení									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	20			
Nositel	INDX	Čas								
L2	2	20								
	čas výkonu: 20 body: 216									
	ZUM: ne ZULP: ne									
63415	SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V PRŮBĚHU PRENATÁLNÍ PÉČE									
	Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu.									
	Kategorie: P – hrazen plně OF: 10/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L3</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L3	3	30			
Nositel	INDX	Čas								
L3	3	30								
	čas výkonu: 30 body: 539									
	ZUM: ano ZULP: ne									
63417	ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PÁNVE U GYNEKOLOGICKÝCH ONEMOCNĚNÍ V PORODNICTVÍ A ŠESTINEDĚLÍ									
	Ultrasonografické vyšetření pánve používané v diferenciální diagnostice raného těhotenství, při komplikacích v těhotenství, při komplikacích v šestinedělí a při diagnostice gynekologických onemocnění. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu jako doklad o provedení výkonu.									
	Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 čtvrtletí, 7/1 rok OM: bez omezení									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	20			
Nositel	INDX	Čas								
L2	2	20								
	čas výkonu: 20 body: 236									
	ZUM: ne ZULP: ne									
63419	ULTRAZVUKOVÁ HYSTEROSALPINGOGRAFIE									
	Zobrazení dutin vnitřních rodidel a zhodnocení jejich průchodnosti ultrazvukem za pomoci UZ – kontrastního media. Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu.									
	Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 čtvrtletí OM: bez omezení									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>L2</td> <td>2</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	L2	2	30			
Nositel	INDX	Čas								
L2	2	30								
	čas výkonu: 30 body: 373									
	ZUM: ne ZULP: ano									

63441 INTRAPARTÁLNÍ PULZNÍ OXYMETRIE (IFPO) Á 10 MIN.

IFPO je metoda přímého stanovení saturace plodu kyslíkem (FSpO₂) v % pomocí intrauterinně zavedeného senzoru, který snímá z prokrvené části plodu (tvář) signály nutné ke stanovení FSpO₂

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 522

ZUM: ne

ZULP: ne

63511 EXCIZE VULVY

Jen jako samostatný výkon.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 181

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63513 VULVEKTOMIE JEDNODUCHÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 1400

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

63515 VULVEKTOMIE RADIKÁLNÍ (VČETNĚ UZLIN)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4297

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

63517 LASEROVÁ SKINNING VULVEKTOMIE

Odstranění biopticky ověřené prekancerózy vaporisací nebo tangenciálním snesením epidermis vulvy CO₂ laserem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1281

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63519 MARSUPIALIZACE, EXSTIRPACE NEBO INCIZE ABSCESEU NEBO CYSTY BARTOLINSKÉ ŽLÁZY, DRENÁŽ, CHEMICKÁ EXSTIRPACE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 461

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L1	1	40

ZUM: ne

ZULP: ne

63521 HYMENOTOMIE, HYMENEKTOMIE

Snesení hymenu k otevření hematokolpos nebo protěti rigidního hymenu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 426

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63523 KOLPOKLEISIS NEBO SEMIKOLPOKLEISIS LIBOVOLNOU TECHNIKOU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1323

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

63525 KOLPEKTOMIE PRO CA

Parciální nebo totální odstranění pochvy většinou břišní cestou nebo kombinovaně břišní a vaginální cestou. Nejčastěji doplňuje radikální hysterektomií s event. lymfadenektomií pánevní či inkuinální.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5778

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

63526 EXCIZE KONGENITÁLNÍHO SEPTA VAGINY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 845

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

63527 PLASTIKA POŠEVNÍ PŘEDNÍ NEBO ZADNÍ S PLASTIKOU DNA PÁNEVNÍHO (POUZE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 845

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

63528 POŠEVNÍ PLASTIKY S ELEVACÍ DĚLOHY VAGINÁLNÍ CESTOU, S PLASTIKOU DNA PÁNEVNÍHO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

63529 REKONSTRUKČNÍ OPERACE CYSTOURETRO – ENTEROKÉLY EV. S PLASTIKOU SFINKTERU

Případný endoskopicky kontrolovaný závěs uretry se vykazuje samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 2438

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ne

ZULP: ne

63531 EXCIZE Z ČÍPKU DĚLOŽNÍHO

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 234

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63532 ODBĚR MATERIÁLU Z POCHVY, ČÍPKU A HRDLA DĚLOŽNÍHO

Odběr materiálu k cytologickému vyšetření nebo k vyšetření kvantitativnímu bakteriologickému nebo virologickému vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 17

ZUM: ne

ZULP: ne

63533 KONIZACE CERVIXU, JAKÁKOLIV TECHNIKA S VYJÍMKOU UŽITÍ LASERU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 666

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63534 LASEROVA VAPORIZACE

Destrukce patologického ložiska na děložním hrdle, v pochvě nebo na vulvě CO2 laserem. Předchozí nebo současná biopsie je nezbytná.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 518

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63535 EXSTIRPACE TUMORU Z POCHVY

Jen jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 505

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63537 PLASTICKÁ OPERACE ČÍPKU DĚLOŽNÍHO – TRACHELOPLASTIKA

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 938

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

63539 KRYOTERAPIE NEBO STUDENÁ KOAGULACE ČÍPKU DĚLOŽNÍHO

Výkon kalkulován na 1 přístroj: a) kryopřístroj, b) termokoagulační přístroj.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63540 ELEKTRO-DIATERMO KOAGULACE ČÍPKU DĚLOŽNÍHO

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 119

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63541 AMPUTACE CERVIXU

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 771

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

63543 EXSTIRPACE CERVIKÁLNÍHO PAHÝLU ABDOMINÁLNĚ NEBO VAGINÁLNĚ

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

63545 DILATACE HRDLA DĚLOŽNÍHO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

63547 KYRETÁŽ HRDLA DĚLOŽNÍHO, ABLACE POLYPU (PŘIČTI EV. DILATACI A EXCIZI)

Druh použité anestézie se vykáže samostatným kódem. Excize i dilatace se vykazují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63549 LASEROVÁ KONIZACE DĚLOŽNÍHO HRDLA

Odstranění patologického ložiska na děložním hrdle CO2 laserem ve tvaru konusu či cylindru do zdravé tkáně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 544

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63551 ZAVEDENÍ NEBO EXTRAKCE MAYEROVA PESARU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ano

ZULP: ne

63553 ZAVEDENÍ NITRODĚLOŽNÍHO TĚLÍSKA (IUD), PŘIČTI DILATACI

Podrobnosti jsou uvedeny ve Směrnici o hormonální nitroděložní a jiné antikoncepci. Dilatace hrdla děložního se účtuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

63555 EXTRAKCE IUD HÁČKEM

Případná dilatace se vykáže samostatným kódem. Anestezii účtuje anesteziolog zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 49

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

63557 EXTRAKCE IUD ZA SILON

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 29

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

63559 PROBATORNÍ ABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ

Druh použité anestézie se vykáže samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63561 MIKROABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ

Případná anestezie nebo analgosedace se vykazují samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63563 INTRAKAVITÁRNÍ APLIKACE RADIOAKTIVNÍCH NOSIČŮ

Zavádění radioaktivních nosičů do dutiny děložní, cervikálního kanálu nebo do pochvy za účelem samostatné či kombinované léčby karcinomu endometria, čípku a pochvy nebo k paliativní terapii či léčbě metroragii v indikovaných případech. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Účtují pouze specializovaná pracoviště s přístrojovým a personálním vybavením.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 3/1 měsíc 1/1 den
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 611

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ano

63565 EXTRAKCE RADIOFORU PŘI BRACHYRATERAPII

Vyjmutí radioforů po skončení brachyradioterapie z dutiny děložní ev. z pochvy.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
 ZULP: ne

63567 ENUKLEACE MYOMŮ DĚLOŽNÍCH ABDOMINÁLNĚ NEBO VAGINÁLNĚ

Jen jako samostatný výkon. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Event. biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	90

ZUM: ne
 ZULP: ne

63569 ZÁVĚS DĚLOHY JAKOUKOLIV TECHNIKOU

Obsahem výkonů jsou různé metody korekce anomálních poloh dělohy intraperitoneálním nebo extraperitoneálním zkrácením nebo fixací ligg. teres uteri, vesikofixace dělohy atp. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 1558

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

63571 REKONSTRUKČNÍ OPERACE NA DĚLOZE (NAPŘ. UTERUS BICORNIS, SUBSEPTUS)

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Event. biopsie se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 3211

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne
 ZULP: ne

63573 HYSTEREKTOMIE ABDOMINÁLNÍ NEBO VAGINÁLNÍ S NEBO BEZ ADNEXEKTOMIE

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 3681

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne
 ZULP: ne

63574 HYSTEREKTOMIE VAGINÁLNÍ S PŘEDNÍ A NEBO ZADNÍ POŠEVNÍ PLASTIKOU

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 život
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 4068

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne
 ZULP: ne

63575 HYSTEREKTOMIE RADIKÁLNÍ (WERTHEIM, MACKENRODT, MEIGS)

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	270

čas výkonu: 270

body: 8405

ZUM: ano

ZULP: ne

63577 SUPRAVAGINÁLNÍ AMPUTACE DĚLOHY BEZ A NEBO S ADNEXEKTOMIÍ

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1844

ZUM: ne

ZULP: ne

63579 HYSTEREKTOMIE A ADNEXEKTOMIE S OMENTEKTOMIÍ PRO MALIGNITU

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatným kódem. Nelze kombinovat s omentektomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4825

ZUM: ne

ZULP: ne

63581 TUBÁRNÍ CHIRURGIE BEZ MIKROSKOPU

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. V případě použití kymoinsuflace nebo hydrotubace se vykáže samostat. kódy. V tomto výkonu není kymoinsuflační přístroj zohledněn. Biopsie se vykáže samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L1	1	60

čas výkonu: 60

body: 1506

ZUM: ne

ZULP: ne

63583 UZÁVĚR TUBY PRO STERILIZACI LAPAROTOMICKOU NEBO VAGINÁLNÍ CESTOU

Jen jako samostatný výkon. Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1060

ZUM: ne

ZULP: ne

63585 MIKROCHIRURGICKÁ REKONSTRUKCE TUBY JEDNO – NEBO OBOUSTRANNÁ

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se vykazuje samostatně. Výkon není hrazen pokud následuje po sterilizaci na žádost pacientky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2978

ZUM: ne

ZULP: ne

63587 PERTUBACE TERAPEUTICKÁ

Výkon bez použití kymoinsuflačního přístroje. Nelze vykázat s výkonem testu průchodnosti tub.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 153

ZUM: ne

ZULP: ne

63589 SALPINGEKTOMIE NEBO ADNEXEKTOMIE A NEBO RESEKCE OVARIA, OVAREKTOMIE, ENUKLEACE OVAR. CYSTY, PAROVARIÁLNÍ CYSTEKTOMIE – JEDNOSTRANNĚ I OBOUSTRANNĚ JEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1249

ZUM: ne
ZULP: ne

63591 TEST PRŮCHODNOSTI TUB (PERTUBACE, HYDROPERTUBACE, PERSUFLACE)

Nelze vykazovat současně s výkonem pertubace terapeutická.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 152

ZUM: ne
ZULP: ne

63592 TRANSPOZICE OVÁRIÍ (ADNEX) – SAMOSTATNÉ OPERACE

Indikací je předpokládaná adjuvantní léčba (radioterapie) malé páneve po rozšířené hysterektomii pro ca hrdla dělož. při pelvické lokalizaci m. Hodgkin

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L1	1	60

čas výkonu: 60
body: 1534

ZUM: ano
ZULP: ne

63593 TRANSPOZICE OVÁRIÍ (ADNEX) – PROVEDENO SOUČASNĚ S JINÝM VÝKONEM V PÁNVI

Příčti k základní operaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L3	3	30

čas výkonu: 30
body: 597

ZUM: ano
ZULP: ne

63594 RADIKÁLNÍ OPERACE PRO CA OVÁRIA

Je základní léčebnou metodou ovarijního ca. Nelze kombinovat s kódy jiných operačních gynekologických výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

čas výkonu: 300
body: 8029

ZUM: ano
ZULP: ne

63595 DRUHÁ LAPAROTOMIE PRO CA OVÁRIÍ (SECOND LOOK OPERATION)

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 7696

ZUM: ne
ZULP: ne

63596 TOTÁLNÍ OMENTEKTOMIE

Příčti k základní operaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L3	3	45

čas výkonu: 45
body: 991

ZUM: ne
ZULP: ne

63597 PUNKCE CYSTY VAJEČNÍKU VAGINÁLNÍ CESTOU

Jen jako samostatný výkon. Současné využití UZ se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 253

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63598 PUNKCE DOUGLASOVA PROSTORU DIAGNOSTICKÁ

Jen jako samostatný výkon. Nelze vykazovat s punkcí terapeutickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63599 PUNKCE DOUGLASOVA PROSTORU S INCIZÍ A DRENÁŽÍ

Nelze kombinovat s punkcí diagnostickou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 425

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63611 HYSTEROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ

Diagnostická hysteroskopie s intrauterinním bioptickým odběrem (cílená biopsie, kyre ráž). Použití anestézie účtují zvlášť. Jednorázové operační pouzdro je u ambulantně provedeného výkonu vykááno jako ZUM.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 557

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

63613 OPERAČNÍ HYSTEROSKOPIE

Resekce / vaporizace intrauterinních patologií (myom, polyp), resekce nitroděložního septa a nitroděložních adhezí, ablace endometria, Použití anestézie účtují zvlášť. Jednorázové operační pouzdro je u ambulantně provedeného výkonu vykááno jako ZUM.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 1605

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ano

ZULP: ano

63651 TERMOABLACE ENDOMETRIA

Destrukce endometriální sliznice teplem za pomoci balónového katétru u jinak nestavitelného těžkého děložního krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 15999

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63655 REKONSTRUKČNÍ OPERACE DEFEKTU PÁNEVNÍHO DNA PŘEDNÍHO ODDÍLU NEBO STŘEDNÍHO A ZADNÍHO ODDÍLU

Při současné inkontinenci moči je součástí výkonu minimálně invazivní uretropexie, která se vykáže samostatným výkonem. Punkční epicystostomie se vykáže samostatným výkonem. Případná hysterektomie se vykáže též samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 3433

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

ZUM: ano

ZULP: ne

63657 REKONSTRUKČNÍ OPERACE PÁNEVNÍHO DNA – KOMBINOVANÁ (PŘEDNÍ, STŘEDNÍ A ZADNÍ ODDÍL)

Při současné inkontinenci moči je součástí výkonu minimálně invazivní uretropexe, která se vykáže samostatným výkonem. Pункční epicystostomie se vykáže samostatným výkonem. Případná hysterektomie se vykáže též samostatným výkonem. Výkon je zpravidla prováděn při sestupu všech oddílů pochvy s převahou sestupu středního oddílu, kdy poševní apex sestupuje alespoň do poloviny délky pochvy, hlavně pak při insuficienci tkání (atrofie).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 30084

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

63659 MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESOVÉ INKONTINENCE PŘI REKONSTRUKČNÍ OPERACI PÁNEVNÍHO DNA (PŘÍČTI CYSTOSKOPII)

Výkon lze vykázat pouze společně s výkonem Rekonstrukční operace pánevního dna (přední, zadní nebo kombinovaná)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 604 – dětská gynekologie**64021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 33

body: 269

Nositel	INDX	Čas
L3	3	33

ZUM: ne

ZULP: ne

64022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 24

body: 199

Nositel	INDX	Čas
L3	3	24

ZUM: ne

ZULP: ne

64023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 14

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	14

ZUM: ne

ZULP: ne

64111 VAGINOSKOPIE

U dětí a virginálních žen nahrazuje vyšetření pochvy a děložního hrdla zrcadly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

64113 VAGINOGRAFIE

Výkon gynekologa při vaginografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

64115 VAGINOGRAFIE S PUNKČNÍM VPRAVENÍM KONTRASTU

Při vývojových vadách rodidel – výkon gynekologa.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 213

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

64119 NITRODĚLOŽNÍ ASPIRACE U VIRGO
 Výkon nahrazující kyretáž u virginálních pacientek.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 12/1 rok
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 246

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

64211 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

64213 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL A POCHVY
 Provádí se vždy v celkové anestézii. Nelze kombinovat s výkonem chirurgické ošetření úrazu zevních rodidel.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 1165

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

64215 IRIGACE VIRGINÁLNÍ POCHVY S APLIKACÍ MEDIKAMENTU
 Výplach pochvy, zavedení medikamentózního čípku. Hrazen pouze do 15 let
 Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
 OF: 2/1 den
 OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD
čas výkonu: 10
body: 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

64311 OPERAČNÍ LÉČENÍ SYNECHIE VULVY
 Jakoukoliv technikou.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

64313 KLITORIDEKTOMIE NEBO RESEKCE KLITORIS
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 45
body: 1308

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

ZUM: ne
ZULP: ne

64315 KLITORIDEKTOMIE S NEOPLASTIKOU MALÝCH STYDKÝCH PYSKŮ
 Otevření urogenitálního sinusu, klitoridektomie, vytvoření malých stydkých pysků.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 90
body: 2330

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

64317 RESEKCE MALÉHO STYDKÉHO PYSKU JEDNOSTRANNÁ (S PLASTICKOU ÚPRAVOU)
 Oboustranná resekce – výkon se účtuje dvakrát.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 život
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 920

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

64319 NEOPLASTIKA POCHVY

Neoplastika pochvy jakoukoliv metodou bez laparotomie. Odběr kožního štěpu a případná laparotomie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1587

ZUM: ano

ZULP: ne

64321 KOLPOSTOMIE PŘI INTERSEXUÁLNÍCH MALFORMACÍCH TYPU PRADER IV. A V. S UZÁVĚREM PÍŠTĚLE SINUSOVA-GINÁLNÍ ČI URETROVAGINÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3022

ZUM: ne

ZULP: ne

64323 KOLPOSTOMIE U INTERSEXUÁLNÍCH MALFORMACÍ TYPU PRADER IV. A V. – PLASTIKA POŠEVNÍHO VCHODU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 90

body: 2740

ZUM: ne

ZULP: ne

64325 KOLPOSTOMIE PŘI PARCIÁLNÍ APLÁZII DISTÁLNÍ ČÁSTI POCHVY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1768

ZUM: ne

ZULP: ne

64327 VAGINÁLNÍ OPERACE PŘI APLÁZII POCHVY A HEMATOMETŘE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2222

ZUM: ano

ZULP: ne

64329 VAGINÁLNÍ OPERACE PŘI NEÚPLNÉM ZDVOJENÍ VNITŘNÍCH RODIDEL

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 929

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 605 – orální a maxilofaciální chirurgie**65021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30

body: 241

ZUM: ne

ZULP: ne

65022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20

body: 163

ZUM: ne

ZULP: ne

65023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10
body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

65111 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE Z ÚSTNÍ DUTINY

Excize části patologicky změněné sliznice za účelem histologického ověření diagnózy. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15
body: 151

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

65113 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE TVRDÝCH TKÁNÍ

Odběr takového množství kosti, které je potřebné ke kvalitnímu bioptickému vyšetření. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

65115 DIAGNOSTICKÁ PUNKCE MĚKKÝCH TKÁNÍ

Punkční jehlou odběr materiálu k laboratornímu vyšetření. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15
body: 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

65151 SUBPERIOSTÁLNÍ IMPLANTÁT – JEDNA ČELIST

Dvoufázová operace: Příprava lože pro subperiostální implantát, otisk kostěnného alveolárního výběžku, zavedení implantátu, sutura. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
OM: bez omezení

čas výkonu: 90
body: 1423

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

65153 ODSTRANĚNÍ SUBPERIOSTÁLNÍHO IMPLANTÁTU – JEDNA ČELIST

Odstranění nevyhovujícího subperiostálního implantátu. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 413

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne
ZULP: ne

65211 OŠETŘENÍ ZLOMENINY ČELISTI DESTIČKOVOU ŠROUBOVANOU DLAHOU

Repozice úlomků fraktur čelistí a kostí obličeje, skeletu chirurgickou cestou a fixace úlomků v anatomické poloze pomocí kovové destičky upevněné šrouby. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 10/1 život
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1478

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ne

65213 OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTI KOSTNÍM STEHEM

Repozice úlomků fraktur. čelisti a kostí obličeje, skeletu chirurgickou cestou a fixace úlomků v anatomické poloze pomocí kostního drátěného stehu. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1370

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

65215 DENTÁLNÍ DRÁTĚNÁ DLAHA Z VOLNÉ RUKY – JEDNA ČELIST

Zhotovení dentální drátěné dlahy a její přiložení na zuby jedné čelisti včetně manuální repozice zlomeniny nebo uvolněných zubů. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 365

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ano

ZULP: ne

65216 ODSTRANĚNÍ DENTÁLNÍ DRÁTĚNÉ DLAHY Z VOLNÉ RUKY – JEDNA ČELIST

Včetně anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 209

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

65217 PROVIZORNÍ OŠETŘENÍ ZLOMENINY ČELISTI DRÁTĚNÝMI VAZBAMI

Prozatímní fixace úlomků frakturované čelisti a její znehybnění do doby definitivního ošetření pomocí drátěných zubních vazeb. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

65219 KOMPLEXNÍ OŠETŘENÍ VĚTŠÍCH OBLIČEJOVÝCH DEFEKTŮ

Ošetření rozsáhlých defektů měkkých a tvrdých tkání obličeje vyžadující repozice, fixace kostních úlomků, osteoplastiku, tkáňové posuny, ev. použití laloků ze vzdálenějších částí těla.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4340

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

65221 ZÁVĚSY STŘEDNÍ OBLIČEJOVÉ ETÁŽE DRÁTĚNÉ PŘI ZLOMENINÁCH – JEDNA STRANA

Fixace odlomené části střední obličejové etáže pomocí drátěných závěsů k pevným částem obličejového skeletu nebo lebky. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 654

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ano

ZULP: ne

65311 MANDIB. NEBO MAXIL. ŠTÍTKOVÁ OSTEOTOMIE PŘI HYPOPLASII – OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomeniny Le Forte I. Fixace horní čelisti v novém postavení. Event. zajištění kostními štěpy příčist.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3184

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65313 OSTEOTOMIE VĚTVE DOLNÍ ČELISTI – JEDNA STRANA

Subperiostální osteotomie větve dolní čelisti z intraorálního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 1959

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

65315 OSTEOTOMIE MANDIBULÁRNÍ RETROGNÁTNÍ JAKÁKOLIV

Z extraorálního nebo intraorálního přístupu se provádí vertikální osteotomie větve dolní čelisti.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

65317 OSTEOTOMIE HORNÍCH ČELISTÍ – 1 SEGMENT

Uvolnění jednoho segmentu horní čelisti spolu se zuby. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 1286

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L1	1	100

ZUM: ano

ZULP: ne

65319 ZADNÍ DENTOALVEOLÁRNÍ OSTEOTOMIE MAXILLA – OBĚ STRANY

Jedná se o mobilizaci postranních segmentů horních čelistí, jejich zasunutí kraniálně. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 3175

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65321 KOREKCE BRADY – OSTEOTOMIE (VČETNĚ ZVĚTŠENÍ BRADY PROTÉZOU)

Jedná se o zvětšení brady při hypoplasii trigona mentálního. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 1815

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

65323 OSTEKTOMIE TĚLA MANDIBULY PROSTÁ – JEDNA STRANA

Subperiostální ostektomie v oblasti těla dol. čelisti s nebo bez extrakce zubu. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 1673

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ne

65325 OSTEKTOMIE TĚLA DOLNÍ ČELISTI INLAYOVÁ – JEDNA STRANA

Jednostranná subperiostální schodovitá ostektomie v oblasti bezzubého těla dolní čelisti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 1552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ne

65327 SAGITÁLNÍ OSTEOTOMIE VĚTVE MANDIBULY – JEDNA STRANA

Subperiostální osteotomie větve dolní čelisti z orálního přístupu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2390

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

65329 ORBITÁLNÍ KRANIÁLNÍ OSTEOTOMIE INTRAKRANIÁLNÍ PŘÍSTUP

Celková anestézie. Bikoronární kožní řez. Jednostranná kraniotomie. Subperiostální uvolnění obsahu očníce. Uvolnění nadočnicového oblouku a stropu očníce. Odstranění Tu očníce (započte se zvlášť). Repozice mobiliz. částí, osteosutura, sutura rány, drenáž.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5592

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65331 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I U ROZŠTĚPOVÝCH PACIENTŮ – 1 SEGMENT

Mobilizace horní čelisti v linii zlomeniny Le Forte I u rozštěp. pacientů, kdy je kompletně obnoven rozštěp patra a mobilizován pouze 1 segment horní čelisti, který je v anomálním postavení. Fixace v novém postavení a zajištění kostními štěpy přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4147

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

65333 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT I. U ROZŠTĚPOVÝCH PACIENTŮ – 2 SEGMENTY

Mobilizace horní čelisti v liniích lomu Le Forte I. u rozštěpových pacientů, kdy je kompletně obnoven rozštěp patra a mobilizovány oba segmenty horní čelisti. Zajištění kostními štěpy (účtj zvlášť), fixace závěsy a mezičelistní fixace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5276

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65335 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT U PACIENTŮ S OBOUSTRANNÝM ROZŠTĚPEM – 3 SEGMENTY

Mobilizace dvou segmentů horní čelisti a mezičelisti. Mobilizované segmenty jsou vysunuty do požadovaného postavení, zajištěny štěpy (účtj zvlášť). Fixace závěsy a mezičelistní fixace. Uzávěry defektů slizničními tvářovými lalůčky. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 330

body: 5672

Nositel	INDX	Čas
L3	3	330
L3	3	330

ZUM: ano

ZULP: ne

65337 NASO-MAXILÁRNÍ OSTEOTOMIE BEZ LE FORT I.

Mobilizace naso-maxilárního komplexu bez uvolnění horního zubního oblouku, který zůstává pevný, v původním postavení. Fixace mobilizovaného segmentu kostními stehy nebo minidestičkami v novém postavení. Implantace kostních štěpů (účtj zvlášť). Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 6083

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	360

ZUM: ano

ZULP: ne

65339 OSTEOTOMIE HORNÍ ČELISTI LE FORT II.

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomeniny Le Forte II. Může být několik dalších modifikací. Zajištění mobilizovaných fragmentů v novém postavení závěsy nebo minidestičkami. Mezičelistní fixace. Implantace kostních štěpů (úctuj zvlášť). Druh použité anestezie úctuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 6376

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L3	3	350

ZUM: ano

ZULP: ne

65341 OSTEOTOMIE LE FORT III.

Mobilizace horní čelisti v liniích zlomeniny Le Fort. Bikoronární a intraorální řezy. Uvolnění oblič. skeletu pomocí pilek, dlát a kleští. Posun do nového postavení. Zajištění kostními štěpy, osteosuturami, minidestičkami nebo vysokými závěsy, možnost mezičelist. fixace – úctuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 540

body: 9238

Nositel	INDX	Čas
L3	3	540
L3	3	540

ZUM: ano

ZULP: ne

65343 OSTEOTOMIE LE FORT III. A SUBKRANIÁLNÍ KOREKCE HYPERTELORISMU

Mobilizace horní čelisti v liniích zlom. Le Fort III. a současná ektomie v oblasti ethmoid. Obličej. skelet je rozdělen na dvě poloviny, které jsou posunuty mediálně. Následuje fixace osteosutury, závěsy, minidestičky, je možná mezičelistní fixace, implantace kostních štěpů – úctuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 600

body: 10223

Nositel	INDX	Čas
L3	3	600
L3	3	600

ZUM: ano

ZULP: ne

65345 OSTEOTOMIE LE FORT III. A LE FORTE I.

Osteotomie obličejového skeletu v liniích zlomeniny Le Fort III. a Le Forte I. Mobilizace obou segmentů a fixace v novém postavení osteosuturami, závěsy nebo minidestičkami, event. mezičelistní fixace, implantace kostních štěpů – úctuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 660

body: 11224

Nositel	INDX	Čas
L3	3	660
L3	3	660

ZUM: ano

ZULP: ne

65347 OSTEOTOMIE TĚLA MANDIBULY – JEDNA STRANA

Subperiostální protěti dolní čelisti z intra nebo extraorálního přístupu. Druh použité anestezie úctuj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 995

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L1	1	60

ZUM: ano

ZULP: ne

65411 RESEKCE TEMPOROMANDIBULÁRNÍ ANKYLÓZY JEDNOSTRANNĚ S INTERPOZICÍ

Jde o resekci kostního spojení dolní čelisti se zygomatickem. Součástí výkonu je i redresment forcé (násilné rozevření) a interpozice jiného materiálu). Druh použité anestezie úctuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2624

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65413 BLOKOVÁ RESEKCE POLOVINY OBLIČEJE

Ze zevního přístupu resekce celé maxilly, obsahu očníce a měkkých částí obličej v bloku. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 3189

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ne

ZULP: ne

65415 RESEKCE HORNÍ ČELISTI TOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ)

Ze zevního řezu obnažené maxilly, její rekonstrukce s ponecháním obsahu očníce. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

65417 RESEKCE DOLNÍ ČELISTI S PŘERUŠENÍM KONTINUITY – JEDEN SEXTANT

Ze zevního řezu resekce části těla čelisti s přerušením kontinuity. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65419 RESEKCE KLOUBNÍHO VÝBĚŽKU DOLNÍ ČELISTI

Ze zevního řezu proniknutí ke kosti a resekce kloubního výběžku. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1538

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65421 HORIZONTÁLNÍ RESEKCE ČERVENĚ DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU

V místní anestezii excize červeně dolního nebo horního rtu horizontální. Uzávěr místním posunem. Lokální anestezie je kalkulována ve výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 786

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65423 RESEKCE DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY – JEDEN SEXTANT

Ze zevního řezu resekce části těla čelisti bez přerušení kontinuity. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1403

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65425 RESEKCE HORNÍ ČELISTI PALATOALVEOLÁRNÍ (JEDNOSTRANNÁ)

Obvykle z orálního přístupu resekce části alveolárního výběžku a patrové desky horní čelisti. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1403

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65427 RESEKCE HORNÍ ČELISTI SUBTOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ)

Ze zevního řezu obnažení maxily, resekce podstatné části horní čelisti. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 2114

ZUM: ne

ZULP: ne

65429 TOTÁLNÍ RESEKCE RTU

Resekce horního nebo dolního rtu v celém jeho rozsahu. Na tento výkon může navazovat rekonstrukční výkon, který bude hodnocen dalším kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1180

ZUM: ne

ZULP: ne

65511 REKONSTRUKČNÍ OPERACE JAZYKA

Rekonstrukcí se miní uzávěr defektu jazyka místním posunem lalůček z okolí rány. Použitou anestezii účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

čas výkonu: 80

body: 1496

ZUM: ne

ZULP: ne

65512 ESOFAGOSTOMIE PUNKČNÍ

Vyústění esofagu k nutričním účelům.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 308

ZUM: ne

ZULP: ne

65513 PŘÍPRAVA FASCIÁLNÍHO A PERIKRANIÁLNÍHO LALOKU K REKONSTRUKCI

Vytvoření laloku skládajícího se z povrchové fascie a perikrania, a přenesení do místa defektu v obličeji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 3367

ZUM: ne

ZULP: ne

65515 REKONSTRUKCE MANDIBULY SE ŠTĚPEM A EVENT. IMPLANTÁTEM OBOUSTRANNÁ PARCIÁLNÍ

Jedná se o resekci bradové části mandibuly spolu s přílehlými částmi těla oboustranně se zachováním vzestupné větve a TM artikulace. Kostní štěp příčti. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210

body: 3689

ZUM: ano

ZULP: ne

65517 REKONSTRUKCE MANDIBULY ŠTĚPEM EVENT. IMPLANTÁTEM JEDNOSTRANNÁ TOTÁLNÍ

Jedná se o rekonstrukci čelisti po hemimendibulektomii s exartikulací pro nádor, cystu, zánět, úraz. Rekonstrukci možno provést allo nebo autotransplantátem. Kostní štěp příčti. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L3	3	210

čas výkonu: 210

body: 4140

ZUM: ano

ZULP: ne

65519 REKONSTRUKCE DEFektu MANDIBULY S PŘERUŠENÍM KONTINUITY IMPLANTÁTEM

Jedná se o rekonstrukci části těla mandibuly po resekcí pro nádor, osteomyelitis, traumat. ztrátu a pod. Všude tam, kde je porušena kontinuita a ztráta těla dolní čelisti v celé šíři. Kostní štěp účtují zvlášť. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3066

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65521 REKONSTRUKCE DEFektu DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY KOSTI

Jde o doplnění masivu kosti po resekcí alveolární-výběžku pro tumor, nebo pouřazovou ztrátu. Kostní štěp účtují zvlášť. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2634

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

65525 REKONSTRUKCE FOSSY GLENOIDALIS A ZYGOMAT. OBLOUKU

Rekonstrukce těchto anatomických struktur u vrozených a vývojových anomálií a u stavů po traumatech a odstranění nádorů. Anatomické struktury jsou rekonstruovány kostními štěpy (účtují zvlášť) a fixovány osteosuturami nebo minidestičkami. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

65527 REKONSTRUKCE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU

Jedná se o funkční i anatomickou rekonstrukci temporomandibulárního kloubu po resekcí ankylózy, exstipaci tumoru, tříštivé zlomenině, vrozené deformaci TM kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2626

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65611 EXCIZE LÉZE V DUTINĚ ÚSTNÍ NAD 4 CM

Excize jakékoliv slizniční léze v rozsahu více jak 4 cm. Hloubka excize je dána rozsahem patologického nálezu. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1133

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65613 EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ – OD 2 CM DO 4 CM

Excize jakékoliv slizniční léze v rozsahu 2-4 cm. Hloubka excize je dána rozsahem patologického nálezu. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 618

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65615 EXCIZE LÉZE V ÚSTNÍ DUTINĚ – DO 2 CM (VČETNĚ JAZYKA)

Excize jakékoliv slizniční léze v celém rozsahu v tomto případě do 2cm. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

65617 KLÍNOVITÁ NEBO KVADRATICKÁ EXCIZE DOLNÍHO NEBO HORNÍHO RTU

Excize části dolního nebo horního rtu v celé tloušťce, včetně svaloviny. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 925

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65619 EXCIZE HYPERPLASTICKÉ SLIZNICE ALVEONÁRNÍHO VÝBĚŽKU (VLAJÍČÍHO HŘEBENE) – VÍCE NEŽ JEDEN SEXTANT

Vhodnými řezy redukce hyperplastické sliznice bezzubého alv. výběžku, sutura. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 667

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L1	1	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65811 DIAGNOSTICKÁ FOTOGRAFIE

Hrazeno v ústavní péči 605 – maxillofaciální chirurgie; v ortodontické péči (015) hrazeno pro: rozštěpy rtu, čelisti a patra, vrozené celkové vady a systémová onemocnění s ortodontickými projevy, bez závislosti na věku.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 10/1 čtvrtletí

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

65911 ARTROGRAFIE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU

Aplikací kontrastní látky intraartikulárně a zhotovením rtg snímku vyhodnocení stavu kloubní šterbiny temporomandibulární. Anestézie a kontrastní látka jsou kalkulovány u výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 390

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65913 ALVEOLOOTOMIE DOLNÍ ČELISTI 1 SEGMENT

Uvolnění segmentu dolní čelisti a jeho zasunutí dorsálně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 1837

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L3	3	100

ZUM: ano

ZULP: ne

65915 ARTROPLASTIKA TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU JEDNOSTRANNÁ

Jedná se o chirurgickou úpravu vnitřní poruchy TM kloubu – posun a upevnění disku, snesení nerovností kondylu, snesení kloubního hrbole, nebo jeho zvětšení. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 roky

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150**body:** 1996

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

65917 ARTROSKOPIE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU

Přehlédnutí a vyhodnocení stavu kloubní šterbiny temporomandibulární s ev. odběrem materiálu k biopsii. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 613

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65929 ANTROGRAFIE

Aplikací kontrastní látky do čelistní dutiny a rtg snímkem vyhodnocení velikosti, tvaru a prostornosti antra. Anestzie a kontrastní látka jsou kalkulovány u výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 374

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65931 CYSTOGRAFIE

Aplikací kontrastní látky do nitra cysty posouzení jejího rozsahu a vztahu k okolním anatomickým strukturám. Lokální anestezie je součástí výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

65933 TRANSPOZICE VÝVODU VELKÉ SLINNÉ ŽLÁZY

Z orálního přístupu vyhledání vývodu žlázy a jeho přemístění. Anestézie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 920

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65935 REPOZICE A FIXACE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU

Transantrální cestou zavedení balonkového katétru a repozice zlomeniny. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1673

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

65936 REPOZICE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU EXTRAORÁLNÍM PŘÍSTUPEM

Repozice úlomků zlomeniny ZM komplexu nebo jařm. mostu pomocí elevatoria zavedením transkutánně pod jařm. most nebo pomocí kostního háku zavedením transkutánně tváří pod tělo lícni kosti. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 826

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65937 KATETRIZACE A. CAROTIS EXTERNA PRO PROTINÁDOROVOU CHEMOTERAPII

Přímá, nepřímá nebo retrográdní katetrizace řečiště a. carotis ext. pro protinádorovou chemoterapii. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ano

65939 HEMIMANDIBULEKTOMIE S EXARTIKULACÍ

Ze zevního řezu proniknutí k polovině těla dolní čelisti a k větví, vybavení poloviny čelisti s exartikulací. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2530

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

65941 OPERACE MUKOKELY SLIZNICE DUTINY ÚSTNÍ

V místní anestézii chirurgické odstranění cyst, drobných slinných žlázek ve rtech a vestibulu dutiny ústní. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 život

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 30

body: 393

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

65943 UVOLNĚNÍ NADOČNICOVÉHO OBLUKU

Po bikoronárním kožním řezu a bifrontální kraniektomií a uvolnění obsahu oční je uvolněn nadočnicový oblouk, který může být vysunut, modelován nebo pouze vrácen, fixován osteosuturou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5932

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65945 ZVĚTŠENÍ BRADY KOSTÍ, CHRUPAVKOU

Jedná se o zvětšení hypoplastické brady pomocí kostního nebo chrupavčitého štěpu. Odběr štěpu nutno připočítat ke stávajícímu kódu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1690

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano

ZULP: ne

65947 KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIE MEDIÁLNÍ A LATERÁLNÍ STĚNY OČNICE

Z bikoronárního a intraorálního řezu je provedena osteotomie mediálních stěn očních, centrální osteotomie, mobil. laterálních stěn. Pak posun centrálně mediálních i laterálních stěn očních, osteosutura. Implantace kostních štěpů – účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5613

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65949 OŠETŘENÍ KOLEMČELISTNÍHO ZÁNĚTU A DRENÁŽ

Incize kolemčelistního zánětu v místní nebo krátkodobé celkové anestézii s revizí lože abscedujícího prostoru, nebo flegmonosního zánětu. Zavedení a zajištění drenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 362

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

65951 GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ

Zařadit výkony, při kterých je prováděna ektomie jazyka. V případě totální glosektomie účtj výkon dvakrát. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1259

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65953 OPERACE RANULY

Chirurgické odstranění slinné cysty na spodině ústní pod jazykem. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 912

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65957 MARSUPIALIZACE KOSTNÍ CYSTY

Jde o cystostomii u velkých cyst. Druh použité anestézie účtu zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 561

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65959 AUTOGENNÍ IMPLANTACE

Intraorální, extraorální, nebo kombinovaný přístup vyplnění kostních defektů, nebo doplnění hypoplastických kostí kostními štěpy a jejich fixace šrouby, minidestičkami – účtují zvlášť. Sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2677

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65961 KOREKCE ENOFTALMU POSTTRAUMAT. EXTRAKRANIÁLNĚ

Celková anestézie, bikoronární kožní řez a subciliární řez, subperiostální uvolnění obsahu očnice, mobilizace zevní stěny očnice a implantace kostních štěpů (kalva, kyčel) za bulbus – účtují zvlášť, repozice mobiliz. části a kostní steh, sutura kůže, implantace drenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

65963 SEKVESTROTOMIE

Odstranění nekrotické demarkované části kosti. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1001

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65965 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE INTRAKRANIÁLNĚ

Bikoronární a subciliární kožní řez, jednostr. kraniotomie, mobilizace celé očnice a její vertikální ev. horizontální posun k dosažení symetrie se stranou zdravou a ev. zajištění kostními štěpy (účtují zvlášť), fix. osteosuturou, miniplat. sutura, drain.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 390

body: 6969

Nositel	INDX	Čas
L3	3	390
L3	3	390

ZUM: ano

ZULP: ne

65967 KRYOTERAPIE

Odstranění nádorů pomocí velmi nízkých teplot.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

65969 KOREKCE HYPERTELORISMU OSTEOTOMIÍ MEDIÁLNÍCH STĚN OČNIC

Z bikoronárního a intraorálního řezu jsou mobilisovány mediální stěny očnic včetně slzných cest a vnitřních očních vazů. Centrálně je provedena ektomie a stěny očnice jsou posunuty mediálně a fix. osteosuturou nebo minidestička – účtují zvlášť. Sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5557

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65983 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍNĚ S KOSTNÍM ŠTĚPEM

Rekonstrukce ústní předsíně s absolutním zvýšením alveolárního výběžku kostním štěpem (účtj zvlášť). Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 905

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

65985 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ

Celk. anestezie, bikoronární kožní řez a ev. subcil. kožní řez, uvolnění obsahu očníce a její osteot. s výjimkou stropu. Pak posun očníce k získání symetrie se stranou zdravou. Fix. očníce kostními stehy nebo minidestičkami, ev. podl. kost. štěpy – účtj zvlášť. Sutura, drén.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 5573

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L3	3	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65991 EXSTIRPACE KOSTNÍ CYSTY NAD 1 CM

Odstranění vaku cysty z oblasti horní nebo dolní čelisti. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 50

body: 724

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

65993 EXSTIRPACE KOSTNÍHO TUMORU

Odstranění ohraničeného kostního nádoru. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 1136

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

65995 EXSTIRPACE DISKU TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU

Ze zevního řezu proniknutí do kloubu, vybavení disku. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1434

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 606 – ortopedie**66011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 29

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	29

ZUM: ne

ZULP: ne

66012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 19

body: 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	19

ZUM: ne

ZULP: ne

66013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 45

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

66021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 29
body: 234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	29

ZUM: ne
ZULP: ne

66022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 19
body: 156

Nositel	INDX	Čas
L3	3	19

ZUM: ne
ZULP: ne

66023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPÉDEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 83

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

66031 PREVENTIVNÍ VYŠETŘENÍ KYČELNÍCH KLOUBŮ U KOJENCE

Vyšetření ortopédem v trojím sítu. Výkon nelze kombinovat s výkonem klinického vyšetření a s výkony sonografie. Podmínkou výkonu je sonografický přístroj.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

66035 DIAGNOSTICKÁ ARTROSKOPIE VČETNĚ BIOPSIE

Pomocí endoskopické techniky – artroskopu – zavedeného do ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního kloubu stanovení diagnózy nitrokloubního poškození. V indikovaných případech je součástí výkonu odběr bioptického vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 1448

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

66037 JEDNODUCHÁ OPERAČNÍ ARTROSKOPIE

Pomocí endoskopické techniky z miniincizí zavedena optika a pracovní nástroje do kloubu ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního. Po ověření diagnózy jsou ošetřena jednoduchá poškození menisků či vazů nebo odstraněna volná tělíška.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 75
body: 2459

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66039 SLOŽITÁ OPERAČNÍ ARTROSKOPIE

Pomocí endoskopické techniky z miniincizí zavedena optika a pracovní nástroje do kloubu ramenního, loketního, kolenního, hlezenného nebo kyčelního. Po ověření diagnózy jsou ošetřena složitá poškození chrupavek a dalších nitrokloubních struktur s použitím shaveru nebo artroskopické vrtačky. Výkon lze provádět v ortopedickém lůžkovém zařízení nebo ve specializovaném jednodenním stacionáři.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 105
body: 4443

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66041 REKONSTRUKČNÍ ARTROSKOPIE SLOŽITÁ

Pomocí endoskopické techniky z miniincizí zavedena optika a pracovní nástroje do kloubu ramenního, loketního, kolenního nebo hlezenného. Výkon slouží k rekonstrukci složitých nitrokloubních poškození, následků úrazů a zánětlivých stavů. Je prováděn zásadně při hospitalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc 2/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 135
body: 4969

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano
ZULP: ne

66117 SPIKA KYČELNÍ JEDNOSTRANNÁ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrová fixace cirkulární, znehybnění jednoho kyčelního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: bez omezení
čas výkonu: 45
body: 696

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

66118 SPIKA KYČELNÍ OBOUSTRANNÁ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrová fixace cirkulární, znehybnění obou kyčelních kloubů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 1058

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne
ZULP: ne

66119 VROZENÁ LUXACE KYČLE – JEDNORÁZOVÁ ZAVŘENÁ REPOZICE

Jednorázová první či opakovaná repozice volně reponibilní kyčle v celkové anestezii.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 469

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

66120 VROZENÁ LUXACE KYČLE – POSTUPNÁ REPOZICE NEKRVAVÁ

Postupná nenásilná repozice vrozené luxace pomocí Over-head trakce s konečnou artrografií a sádrovou oboustrannou spikou, které se vykazují samostatnými výkony.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 516

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66122 EXARTIKULACE V KYČLI

Exartikulace v kyčli pro TU, chron. zánět nebo jinou závažnou deformitu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240
body: 6100

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano
ZULP: ne

66127 MANIPULACE V CELKOVÉ NEBO LOKÁLNÍ ANESTÉZII

Vyšetření kloubu v celkové nebo lokální anestézii za účelem zjištění rozsahu pohybu, cíleného vyšetření v určité poloze nebo redresemmentu force.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

66129 FIXACE ZLOMENINY KLÍČNÍ KOSTI DELBETOVÝMI KRUHY PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Indikováno u nemocných se zlomeninou klíční kosti vyžadující trakci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

66133 UDRŽOVÁNÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE ZA JEDEN DEN

Udržování proplachové laváže nebo permanentního výplachu za jeden den (navazuje na výkon zavedení proplachové laváže).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 112

Nositel	INDX	Čas
L1	1	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66217 SPIKA RAMENE, ABDUKČNÍ FIXACE – SÁDROVÁ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrový obvaz ramene podložený cirkulární, se vzpěrou HK.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 45**body:** 626

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66229 PES EQUINOVARUS ATD. – PŘILOŽENÍ KOREKČNÍ SÁDROVÉ FIXACE NA JEDNU KONČETINU – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Redresní a retenční vysoký podložený modelovaný, cirkulární sádrový obvaz pro uvedenou diagnózu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 45**body:** 344

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66231 SCHANZŮV LÍMEC – SÁDROVÁ FIXACE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrová fixace krční páteře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 270

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

66233 MINERVA – SÁDROVÁ FIXACE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Fixační sádrový obvaz krční páteře a hlavy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 60**body:** 595

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66235 TORAKOLUMBÁLNÍ KORZET – PROVEDENÝ LÉKAŘEM

Podložený sádrový obvaz páteře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 týdny

OM: bez omezení

čas výkonu: 120**body:** 2322

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66239 SEJMUTÍ SÁDROVÉHO KORZETU NEBO SPIKY

Odstranění sádrového fixačního cirkulačního obvazu z trupu nebo kyčle.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

66311 INTRADURÁLNÍ RESEKCE A PLASTIKA – KAŽDÉHO JEDNOHO SEGMENTU

Otevření durálního vaku, revize nervových struktur, resekce intradurálního útlaku, plastika durálního vaku, operace malformovaných cév intradurálně. Nelze počítat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 2732

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

66313 DELIBERACE – ODSTRANĚNÍ ÚTLAKU – DURÁLNÍHO VAKU A NERVOVÉHO KOŘENE

Repozice při zlomenině a útlaku míchy – odstranění mechanické – extradurální příčiny útlaku – přední, zadní, boční, posterolaterální nebo kombinované. Nelze vykazovat jako samostatný výkon. Každý jeden segment.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2331

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66315 INSTRUMENTACE C, T, L, S PÁTEŘE – PŘEDNÍ I ZADNÍ, KAŽDÉHO SEGMENTU. NELZE VYKAZOVAT JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON

Zavedení implantátu do každého dalšího segmentu páteře a jeho napojení na základní instrumentaci – stabilizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 826

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

66317 REVIZNÍ OPERACE PÁTEŘE – PŘEDNÍ – ZADNÍ – ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTŮ

Přístup v jizvě, skeletizace. Nelze vykazovat jako samostatný výkon. Přičti k výkonu operační přístup na páteř standardní, přední nebo zadní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1861

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66319 RESEKCE JINÉ NS ČÁSTI OBRATLE – INTERVERTEBRÁLNÍHO DISKU

Zahrnuje inkompletní resekci intervertebrálního disku některého výběžku nebo kloubu, celé kostrče, 1. žebra. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 971

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L3	3	50

ZUM: ne

ZULP: ne

66321 RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA – SOMATEKTONIE – KOMPLETNÍ – JEDNOHO OBRATLE

Zahrnuje postupnou resekci celého těla, dostupnou část příčného výběžku a pediklu až na lig. longit. posterius. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2331

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

**66323 PŘEDNÍ RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA – SOMATEKTOMIE – INKOMPLETNÍ – PARCIÁLNÍ – KAŽDÉHO JEDNOTLI-
VÉHO OBRATLE**

Zahrnuje postupné odstranění požadovaného těla obratle dlátý, Luer. kleštěmi a zubní frérou. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1748

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66325 RESEKCE OBRATLE – ZADNÍ – LAMINEKTOMIE KOMPLETNÍ JEDNOHO OBRATLE

Zahrnuje resekci celé laminy kloubních výběžků i příčných výběžků a většinou obou pediklů. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1409

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66327 RESEKCE OBRATLE – ZADNÍ – LAMINEKTOMIE INKOMPLETNÍ, ČÁSTEČNÁ JEDNOHO OBRATLE

Zahrnuje resekci střední části laminy, proc. spinosus a částečnou resekci proc. articulares. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 940

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66329 FÚZE PÁTEŘE – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – INTERSOMATICKÁ – 1 SEGMENT

Zahrnuje od intersomatické fúze mezi C 2 – 3 až po L 5 – S 1 všechny přední fúze páteře. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 587

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

66331 FÚZE PÁTEŘE – STANDARDNÍ ZADNÍ – 1 SEGMENT

Zahrnuje od fúze C 1 – 2, interspinosní fúze C, interartikulární a interkostotransverzální fúze T až po interartikulární a posterolater. fúzi LS páteře. Nelze vykazovat jako samostatný výkon, ale vždy připočítat k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

66333 PŘÍSTUPY NA PÁTEŘ – NESTANDARDNÍ – PŘEDNÍ

Zahrnuje obtížné přístupy, vyžadující většinou specialistu: C páteř – transorální, submandibulární horní, transmandibulární. T páteř – horní hrudní (Nansenův) – transmediastinální, transtorakoretroperitoneální, transabdominální.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 4555

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

ZUM: ano

ZULP: ne

66335 OPERAČNÍ PŘÍSTUP NA PÁTEŘ – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – PRVNÍ SEGMENT

Zahrnuje všechny přední přístupy běžné – anterolaterální na C páteř, transtorakální na T páteř kostotomií, retroperitoneální k L páteři.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 4058

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66337 OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT

Zahrnuje skeletizaci, deperiostraci, podvázání segmentálních cév každého dalšího obratle během operace (od plus 1 seg. až plus 12 segmentů).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 235

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

66339 OPERAČNÍ PŘÍSTUP NA PÁTEŘ – STANDARDNÍ – ZADNÍ SKELETIZACE – PRVNÍ SEGMENT PÁTEŘE

Zahrnuje všechny zadní a posterolaterální výkony na C – T – L páteři ve středních i bočních přístupech včetně revize.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 2776

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ne

ZULP: ne

66341 OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI – STANDARDNÍ – ZADNÍ TZV. SKELETIZACE – KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT

Zahrnuje všechny standardní přístupy na páteř zadní plus každého dalšího segmentu páteře (od plus 1 segment až po plus 16 segment).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 176

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

66343 TRANSKUTÁNNÍ VÝKON NA PÁTEŘI – VELKÝ

Transkutánní – artroskopická diskektomie. Zevní fixátor páteře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2353

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66345 TRANSKUTÁNNÍ VÝKON NA PÁTEŘI – MALÝ

Halotrakce. Operační svorka trakční. Diskografie. Biopsie zavřená. Resekce měkkých tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1745

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano

ZULP: ne

66347 PERKUTÁNNÍ NUKLEOTOMIE DISKU

Odstranění jádra protrudujícího nebo vyhrzlého disku perkutánní technikou s užitím přístroje Nukleotom.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1708

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

66411 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA PRVNÍ PRST

Totální nebo parciální amputace prstu ruky nebo jeho článku včetně palce. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 684

ZUM: ne

ZULP: ne

66413 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST – PŘIČTI

Totální nebo parciální amputace prstu ruky nebo jeho článku včetně palce – vícečetná operace v jednom sezení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 180

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66415 AMPUTACE – RUKA

Amputační výkony v oblasti zápěstí a ruky s výjimkou amputace prstů. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1795

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66417 ARTRODÉZA MALÝCH KLOUBŮ RUKY A NOHY – JEDNOHO

Artrodéza IP, MCP, MTP kloubů ruky a nohy s vnitřní nebo zevní fixací. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1182

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66419 ARTROPLASTIKA ZÁPĚSTÍ A RUKY

Výkon zahrnuje všechny typy artroplastik v oblasti zápěstí a ruky kromě totální náhrady (aloplastiky).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 3575

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

66421 BIOPSIE, INCIZE A DRENÁŽ NA RUCE ČI ZÁPĚSTÍ

Výkon sloužící k odběru vzorku tkáně, ev. štěpu kostního v oblasti, uvolnění a drenáž hnisu či jiných patologických sekretů v oblasti ruky a zápěstí. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 773

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

66423 ODSTRANĚNÍ EXOSTÓZY DORZA RUKY

Odstranění kostní prominence hřbetu ruky v celkové anestézii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 406

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66425 SYNOVEKTOMIE KLOUBU PRSTU RUKY ČI NOHY – ZA PRVNÍ KLOUB

Obecnější typ výkonu sloužící k odstranění synoviální výstelky kloubu prstu ruky či nohy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 302

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66427 SYNOVEKTOMIE KLOUBU PRSTU RUKY ČI NOHY – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI

Obecnější typ výkonu sloužící k odstranění synoviální výstelky kloubu prstu ruky či nohy – při ošetření více kloubů během jedné operace se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 270

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

66429 SYNOVEKTOMIE ZÁPĚSTÍ A RUKY

Revmatologický výkon sloužící k odstranění synoviální tkáně z oblasti zápěstí (šlachy flexorů) a ručních kloubů.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2429

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66431 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE FALANGY, METAKARPU – PRVNÍ

Rekonstrukce osy nebo délky článku prstu či kosti záprstní včetně osteotomie a ev. spongioplastiky (ruka). Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 715

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano
ZULP: ne

66433 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE FALANGY, METAKARPU – PŘIČTI KAŽDOU DALŠÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 366

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

66435 REKONSTRUKCE PSEUDOARTROZY NEBO EXCIZE ČLUNKOVÉ KOSTI RUKY

Všechny typy rekonstrukčních operací scafoidea nebo jeho totální či parciální excize.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 1405

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

66437 REKONSTRUKCE VAZŮ ZÁPĚSTÍ A RUKY

Všechny typy rekonstrukčních operací vazů v oblasti zápěstí a ruky (operace instabilit v uved. oblasti – ne artrodéza).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 2571

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano
ZULP: ne

66439 REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY – RUKA, ZÁPĚSTÍ – PRVNÍ ŠLACHA

Rekonstrukce defektní šlachy na ruce či zápěstí po traumatu nebo spontánní ruptuře.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 90
body: 1742

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66441 REKONSTRUKCE JEDNODUCHÉ ŠLACHY – RUKA, ZÁPĚSTÍ – DALŠÍ ŠLACHA

Rekonstrukce defektní šlachy na ruce či zápěstí po traumatu nebo spontánní ruptuře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1661

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66443 PŘENOS JEDNOHO ŠLACHOVÉHO TRANSPLANTÁTU – RUKA, ZÁPĚSTÍ

Náhrada afunkční nebo poškozené šlachy transpozicí šlachovou nebo použitím šlachového transplantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2074

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66445 PŘENOS SVALOVÉHO TRANSPLANTÁTU – RUKA, ZÁPĚSTÍ – KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI

Náhrada nefunkčního svalu svalovou transpozicí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2419

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66447 REVMAICKÁ DEFORMITA PRSTŮ RUKY – TYP BOUTONIERE NEBO LABUTÍ ŠÍJE

Rekonstrukce revmatickým procesem porušeného extenzorového aparátu prstu ruky s následnou typickou deformitou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 2178

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66449 IMPLANTACE TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY NA HORNÍ KONČETINĚ

Náhrada kloubu loketního, zápěstního nebo ramenního totální endoprotézou při destrukci kloubu zánětem, úrazem či tumorem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 4883

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66451 ARTROPLASTIKA LOKETNÍHO KLOUBU

Artroplastika loketního kloubu s případným interpositem (odběr interposita další kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2617

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66453 EXSTIRPACE HLAVIČKY RADIA, NEBO RADIÁLNÍ STYLOIDEKTOMIE, NEBO EXSTIRPACE DISTÁLNÍ ČÁSTI ULNY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1177

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66455 REKONSTRUKCE KOSTI – OSTEOTOMIE NA HK

Rekonstrukce deformity HK různé etiologie s osteosyntézou a event. náhradou štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3090

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66457 REKONSTRUKCE VAZŮ – LOKET, PŘEDLOKTÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 1961

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

ZUM: ne

ZULP: ne

66459 RESEKCE HLAVICE HUMERU

Resekce hlavice humeru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1994

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66461 REKONSTRUKCE PAKLOUBU NA HK

Revize, dekortikace a spongioplastika pakloubu HK se stabilní osteosyntézou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 3225

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

66463 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ LUXACE RAMENNÍHO KLOUBU

Operace recidivující luxace ramenního kloubu (výkony na manžetě, kloubním pouzdře, osteotomie, na okolokloubních strukturách).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 2395

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	100

ZUM: ano

ZULP: ne

66465 REPARACE ŠLACHY M. BICEPS BRACHII

Reparace šlachy m. biceps brachii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 2036

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

ZUM: ano

ZULP: ne

66511 UVOLNĚNÍ M. STERNOKLEIDOMASTOIDEUS

Protnutí sternální a klavikulární porce m. sternokleidomastoideus při jeho kontraktuře.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1413

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66513 RESEKCE KLÍČKU NEBO AKROMIA

Revize subakromiálního prostoru ramenního kloubu, spojená s revizí rotátorové manžety, uvolnění subakromiálního prostoru extirpací nebo akromioplastikou, revize AC kloubu, případná resekce klíčku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1821

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66515 AKROMIOKLAVIKULÁRNÍ / STERNOKLAVIKULÁRNÍ REKONSTRUKCE

Revize AC nebo SC skloubení, případná resekce, rekonstrukce vazivového aparátu a zajištění K-dráty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66517 SPRENGLOVA DEFORMITA – SKAPULOPEXE

Sprenglova deformita – skapulopexe.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 3585

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

66519 TRANSPLANTACE M. PEKTORALIS MAJOR

Transplantace m. pectoralis major.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 3638

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

66525 OPERACE PAKLOUBU PÁNVE

Operační ošetření pakloubu pánve po osteotomii či po úraze, spongioplastika a osteosyntéza.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 4643

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

66527 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE PÁNVE VČETNĚ OPERACE STŘECHY

Operační výkon sloužící k úpravě poměrů acetabula extraartikulárním kostním štěpem, sklopením okraje acetabula extraartikulárně nebo osteotomii s dislokací části pánevního kruhu (při protnutí šlachy iliopsoatu přičti kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3864

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66529 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE PÁNVE – TROJITÁ

Operační výkon ke zlepšení krytí hlavice femoru s osteotomii pánve nad a pod acetabulem (při protínání šlachy iliopsoatu doplnit kód 66911).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 3929

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66531 ARTRODÉZA KYČLE NEBO SI KLOUBU

Artrodéza kyčelního kloubu intrartikulární za použití křížové dlahy či jiné osteosyntézy včetně techniky centrálně luxační. Artrodéza SI se spongioplastikou, zpravidla bez osteosyntézy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4915

ZUM: ano

ZULP: ne

66533 ARTROTOMIE SAKROILIAKÁLNÍHO KLOUBU NEBO KYČLE

Operační otevření kloubu SI nebo kyčle k uvolnění patologického obsahu nebo volných těles nebo ev. vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2501

ZUM: ne

ZULP: ne

66537 RESEKCE KOSTRČE

Resekce kostřče.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1822

ZUM: ne

ZULP: ne

66610 CERVIKOKAPITÁLNÍ ENDOPROTÉZA

Náhrada hlavičky kosti pažní nebo stehenní endoprotézou při její destrukci a nemožnosti jiné rekonstrukce, při urč. zlomeninách v uvedené oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 4033

ZUM: ano

ZULP: ne

66611 IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – CERVIKOKAPITÁLNÍ

Paliativní výkon, při kterém se odstraňuje nádorová tkáň z oblasti epifýzy dlouhé kosti a implantuje se cervikokapitální náhrada tumorózního typu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

čas výkonu: 180

body: 5220

ZUM: ano

ZULP: ne

66612 TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KYČELNÍHO KLOUBU

Náhrada kyčelního kloubu umělou jamkou a dřikem s hlavičkou, které jsou fixovány do preformovaného lože v kosti cementem nebo vlastním tvarem implantátů (necementované implantáty) nebo jednoduchá revize dřívě implantované náhrady s prostou výměnou jedné nebo několika komponent.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 5136

ZUM: ano

ZULP: ne

66613 KOSTNÍ ŠTĚPY DO ACETABULA PŘI OPERACI TEP KYČELNÍHO KLOUBU – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU

Během implantace kyčelního kloubu je defektní či jinak oslabené dno acetabula zesíleno kostními štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 352

ZUM: ne

ZULP: ne

66615 REKONSTRUKCE ACETABULA PŘI OPERACI TEP KYČELNÍHO KLOUBU – PŘÍČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU

Při nepříznivé anatomické situaci při implantaci kyčle je acetabulum doplněno a znovu vytvořeno kostním štěpem či jiným materiálem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 352

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66617 REVIZE, ODSTRANĚNÍ TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY, VÝMĚNA ZA NOVOU

Operační revize TEP kyčle, kolena, hlezna, ramena, lokte, zápěstí v případě chybného postavení komponent, selhání protézy nebo uvolnění protézy aseptického či septického a její výměna za novou standardní náhradu či speciální revizní náhradu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 12867

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

66621 PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – NECEMENTOVANÉ

Odstranění endoprotéz různých kloubů necementovaného typu bez náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 3757

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66623 PROSTÁ EXTRAKCE ENDOPROTÉZY – CEMENTOVANÉ

Odstranění endoprotéz různých kloubů cementovaného typu bez náhrady.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 4109

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

66627 DEKOMPRESSE – PÁNEV, KYČEL

Dekomprese kosti v oblasti kyčle nebo pánve foráží s případným doplněním kostními štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2515

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66631 VROZENÁ LUXACE KYČLE – OTEVŘENÁ REPOZICE

Otevřená repozice kyčelního kloubu u vrozené luxace, je-li operace doplněna zkracovací derotační osteotomií vykáže se samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2559

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66633 PSEUDOARTRÓZA KRČKU FEMORU – REKONSTRUKCE

Operační léčení poúrazové nebo spontánně vzniklé pseudoartrózy krčku stehenní kosti, spočívající v intertrochanterické osteotomii a osteosyntéze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4454

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

66635 OSTEOTOMIE PROXIMÁLNÍHO FEMURU

Osteotomie proximálního femuru (varizační, valgisační, derotační, podsvuná, flexní, extenční, kombinovaná atd.).

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3554

ZUM: ano

ZULP: ne

66637 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE NA DK – MIMO NOHY

Úprava osového postavení DK u porážových či degenerativních stavů rekonstrukcí anatomické osy osteotomií a osteosyntézou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3123

ZUM: ano

ZULP: ne

66639 EPIFYZEODÉZA FEMURU NEBO TIBIE

Operační metoda k zástavě růstu v oblasti konců femuru a tibie určená buď k vyrovnání délky končetin nebo proporčního růstu v oblasti kloubů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 2057

ZUM: ano

ZULP: ne

66641 POZDNÍ REKONSTRUKCE EXTENZOROVÉHO APARÁTU KOLENA

Sekundární sutura a plastické rekonstrukce extenzorového aparátu kolena za účelem obnovení funkce kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105

čas výkonu: 105

body: 2271

ZUM: ano

ZULP: ne

66643 ARTRODÉZA NA DK S VÝJIMKOU KYČELNÍHO A SI KLOUBU

Déza nosných kloubů DK – koleno, hlezno, sub talo, trojí déza, déza Lisfrankova kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3632

ZUM: ano

ZULP: ne

66645 OPERACE ZÁVĚSNÉHO APARÁTU PATELY PRO RECIDIVUJÍCÍ LUXACI

Soubor operací zajišťujících správné postavení a funkci patelly ve femoropatellárním kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2397

ZUM: ano

ZULP: ne

66647 OPERAČNÍ VÝKONY PŘI CHONDROPATÍCH KOLENA

Jde o ošetření chondropatického ložiska na patele nebo kondylech a dále o ostatní výkony prováděné pro tuto dg. jako: release pouzdra, transpozice nebo ventralizace tub. tibie, návrtky kosti a pod. (Nepatří sem výkony artroskopické).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

čas výkonu: 75

body: 1916

ZUM: ano

ZULP: ne

66649 HEMIARTROPLASTIKA KOLENE – SÁŇOVÁ PROTÉZA

Náhrada poloviny kolenního kloubu (mediální nebo laterální) umělým kloubním implantátem cementovaným či necementovaným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 3907

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66651 TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KOLENNÍHO KLOUBU

Náhrada kolenního kloubu umělým kloubním implantátem fixovaným k preformované kosti cementem nebo vlastním tvarem implantátu (necementované implantáty) nebo jednoduchá revize dříve implantované náhrady s prostou výměnou jedné nebo několika komponent.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 5315

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66653 IMPLANTACE TUMORÓZNÍ (SPECIÁLNÍ) PROTÉZY – TOTÁLNÍ

Výkon, při kterém se odstraňuje nádor z oblasti kloubů s totální náhradou kloubu (nejčastěji kyčel, rameno, koleno, ...).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 6204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

66655 MENISKEKTOMIE OTEVŘENÁ

Odstranění menisku kolenního kloubu z artrotomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1768

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66657 DEBRIDEMENT V OBLASTI KOLENNÍHO KLOUBU BEZ SYNOVIALEKTOMIE

Jde o výkony při artrotomii kolena jak na kondylech, tak i na patelle a event. odstranění volných kloubních tělísek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1942

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66659 SYNOVEKTOMIE KOLENA A DALŠÍCH VELKÝCH KLOUBŮ

Obecnější výkon sloužící k odstranění synoviální membrány velkých kloubů např. při revmatických onemocněních.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2719

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66661 SUTURA MENISKU

Steh menisku nebo jeho fixace ke kloubnímu pouzdru otevřenou cestou – artrotomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1758

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66665 REKONSTRUKCE CHRONICKÉ NESTABILITY KOLENNÍHO KLOUBU

Pod tento kód zařazujeme všechny rekonstrukční operace prováděné pro chron. nestabilitu kolene jak intra- tak extraartikulárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3066

ZUM: ano

ZULP: ne

66667 SUTURA ZKŘÍŽENÝCH VAZŮ KOLENNÍHO KLOUBU

Operační sutura čerstvého poranění obou zkřížených vazů kolene. Výkon kalkulován bez anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

čas výkonu: 150

body: 2764

ZUM: ne

ZULP: ne

66671 OTEVŘENÁ REPOZICE VROZENÉ LUXACE KOLENNÍHO KLOUBU

Zařazeny všechny operační výkony prováděné pro tuto dg.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2877

ZUM: ano

ZULP: ne

66673 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ LUXACE HLAVIČKY FIBULY

Zařazeny všechny typy operací pro uvedenou dg. a dále resekce hlavičky fibuly z jiných důvodů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 1481

ZUM: ano

ZULP: ne

66675 REKONSTRUKCE PSEUDOARTRÓZY NA DK – NE PROX. FEMUR

Operační léčení pakloubu na kostech DK spočívající v přístupu, revizi, dekrotikaci, spongioplastice a osteosyntéze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3522

ZUM: ano

ZULP: ne

66677 REKONSTRUKCE VROZENÉHO PAKLOUBU – BÉREC

Kód zahrnuje všechny výkony prováděné pro tuto dg.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 3170

ZUM: ano

ZULP: ne

66679 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – JEDNA

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1734

ZUM: ne

ZULP: ne

66681 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – ZA KAŽDOU DALŠÍ PŘÍČTI

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně – při vícenásobné op. na jedné DK příčti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 470

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

66683 AMPUTACE JEDNOHO PAPRSKU DOLNÍ KONČETINY

Amputace metatarsu a všech článků prstu nohy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 2058

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ne

ZULP: ne

66685 SYMEHO AMPUTACE A AMPUTACE V TARZU

Všechny amputace v oblasti tarzu (Bon-Jager, Chopart, Pirogov, Syme, apod.).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2628

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66687 TEP TALOKRURÁLNÍHO KLOUBU

Implantace umělé totální náhrady hlezenného kloubu při destrukci hlezna po zánětu či traumatu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 3896

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66689 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – JEDNA

Zde zahrnuty všechny plastiky uvedeného kloubu, interpoziční. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1264

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66691 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – DALŠÍ – PŘÍČTI

Zahrnuje další operace na stejné noze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

66693 ARTROTOMIE S OSTEOTOMIÍ MALEOLU

Zařazeny všechny výkony v hlezenném kloubu při jejichž přístupu je provedena osteotomie kotníku (odstranění myšky, ošetření chondropatického ložiska apod.).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2202

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66695 EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE

Odstranění části nebo celé falangy prstu nohy (pro patol. ložisko, deformitu). Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 603

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66697 EXCIZE / EXSTIRPACE HLAVIČKY METATARZU – JEDNA

Tento kód zahrnuje všechny operace, při nichž je odstraňována hlavička jednoho metatarzu. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 588

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

66699 EXCIZE / EXSTIRPACE FALANGY NA NOZE NEBO HLAVIČKY METATARZU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI

Kód se použije při excizi každé další hlavičky metatarzu na téže noze v jedné operační době.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 99

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

66711 EXCIZE / EXSTIRPACE ČLUNKOVÉ KOSTI NOHY

Odstranění (částečné nebo úplné) člunkové kosti na noze pro patol. ložisko, deformitu. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 1002

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

66713 EXCIZE / EXSTIRPACE OSTRUHY PATNÍ KOSTI

Odstranění bolestivé plantární ostruhy patní kosti. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 550

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66715 EXCIZE / EXSTIRPACE KOSTI PATNÍ / HLEZENNÉ

Částečné nebo úplné odstranění patní nebo hlezenné kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2272

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

66717 EXCIZE / EXSTIRPACE SEZAMSKÉ KOSTI NOHY

Zařazeny izolované výkony, při kterých se odstraňuje 1 nebo více sezam. kůstek v oblasti nohy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 579

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66719 EXCIZE / EXSTIRPACE / TARZÁLNÍ KOALICE

Zahrnutý všechny operace provedené pro uved. dg., jak na měkkých tkáních, tak i na kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 1662

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne

ZULP: ne

66721 EXCIZE / EXSTIRPACE FASCIE, APONEURÓZY V OBLASTI NOHY

Totální či částečná excize plant. aponeurózy nohy. Nelze kombinovat s jinými výkony na noze. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 805

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66723 REKONSTRUKCE PAKLOUBU V OBLASTI HLEZNA NEBO NOHY

Operační léčení pakloubu maleolární oblasti nebo skeletu nohy, provedený v bezkreví za použití RTG zesilovače, spongioplastiky a osteosyntézy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 3010

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano
ZULP: ne

66725 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE PATNÍ KOSTI

Rekonstrukce plantigrádního nášlapu paty ve fyziologické valgozitě pomocí osteotomie patní kosti nebo osteosyntéza patní kosti příp. pakloubu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2682

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

66729 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE KOSTÍ TARZÁLNÍCH

Osteotomie kostí tarzu (mimo patní kost) k odstranění pórůzových či statických deformit, obnovení podélné a příčné klenby nožní.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2845

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

66731 REKONSTRUKCE KLADÍVKOVÉHO PRSTU NOHY

Operační úprava dig. hammatus II. – V. pedis resekční artroplastikou zákl. článku (Hohmann, Bragard). Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 329

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

66733 REKONSTRUKCE KLADÍVKOVÉHO PRSTU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

66735 REKONSTRUKCE HALLUCES VALGI – VÝKON NA KOSTI

Pod tento kód zahrnujeme operace na kostních strukturách metatarzofalangeálního kloubu palce nohy, to je na hlavičce a krčku I. metatarsu a na I. článku palce. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 4/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 776

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ne

66737 REKONSTRUKCE HALLUCES VALGI – VÝKON NA MĚKKÝCH TKÁNÍCH

Operace na metatarzofal. kloubu palce nohy, na měkkých tkáních + snesení exostózy 1. metatarzu (Schede, Silver, Mc Bride).
Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	65

čas výkonu: 45
body: 738

ZUM: ne
ZULP: ne

66739 VELKÉ REKONSTRUKCE NOHY

Rozsáhlé rekonstrukční operace nohy po úrazech, zánětlivých a dalších onemocněních, spojené se spongioplastikou ev. kožním přenosem, stabilizace vnitřní fixací či zevním fixátorem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 4237

ZUM: ano
ZULP: ne

66741 REKONSTRUKCE DIG. SUPRADUCTI V. NOHY

Plastický výkon odstraňující deformitu malíku nohy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 543

ZUM: ne
ZULP: ne

66743 UVOLNĚNÍ DORZÁLNÍCH A MEDIÁLNÍCH STRUKTUR NOHY

V kódu zařazeny výkony při equinovarovní deformitě nohy, prováděné na Achillově šlaše, dorzálních a mediálních vazivových strukturách nohy (Zacepin, Turco, aj.).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 2506

ZUM: ano
ZULP: ne

66745 POSTEROMEDIÁLNÍ UVOLNĚNÍ, LATERÁLNÍ ZKRÁCENÍ, TRANSPOZICE ŠLACH PRO PES EQUINOVARUS

V kódu zahrnutý výkon prováděný při equinovarovní deformitě nohy: na Achillově šlaše, dorzálních, mediálních i laterálních strukturách nohy (Mc Kay).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 4348

ZUM: ano
ZULP: ne

66747 UVOLNĚNÍ PLANTÁRNÍ FASCIE PRO PES EQUINOVARUS

Uvolnění plantárních struktur nohy od tuber calcanei ze samostatné incize. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 1192

ZUM: ano
ZULP: ne

66749 REKONSTRUKCE VAZŮ TC KLOUBU

Patří sem rekonstrukční operace při čerstvých i zastaralých poškozeních vazů v oblasti hlezna a revize šlach.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1987

ZUM: ne
ZULP: ne

66753 REPARACE ACHILLOVY ŠLACHY – ZASTARALÁ RUPTURA

Operace zastaralé ruptury Achillovy šlachy s její plastikou za účelem obnovení funkce dané šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

čas výkonu: 75

body: 2065

ZUM: ne

ZULP: ne

66811 INJEKCE DO BURZY, GANGLIA, POCHVY ŠLACHOVÉ

Injekce do burzy, ganglia, pochvy šlachové za účelem získání obsahu nebo aplikace léku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

66813 ODSTRANĚNÍ OSTEOSYNTETICKÉHO MATERIÁLU

Odstranění nebo vyjmutí kovového materiálu operativní cestou po zhojení nebo z jiného důvodu, kterého bylo při prvotní operaci použito.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 960

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66815 AUTOGENNÍ ŠTĚP

Autogenní štěp.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1356

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66817 VÝPLŇ DUTINY

Výplň dutiny během operace allogenním materiálem (kostní cement, Septopalové řetězce, Garamycin, keramická granula, fibrinová lepidla, aj.). Přičte se jako další kód k jakékoliv operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

66819 APLIKACE ZEVNÍHO FIXATÉRU

Použití zevního fixátoru k udržení kostních úlomků v postavení, zaručující jejich zhojení v případech, kdy jiný způsob osteosyntézy není vhodný.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2999

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ne

66821 PERKUTÁNNÍ FIXACE K-DRÁTEM

Fixace K-drátem u traumatických stavů nevyžadujících krvavou repozici, kdy však jiný druh fixace nezaručuje zhojení ve správném postavení. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 156

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

66823 ODSTRANĚNÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU

Zrušení konstrukce zevního fixatéru s odstraněním Steinmannových hřebů z kostí. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 622

ZUM: ne

ZULP: ne

66825 UPRAVENÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU

Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 585

ZUM: ano

ZULP: ne

66827 ZAVEDENÍ EXTENZE – SKELETÁLNÍ TRAKCE

Zavedení extenze zavedením Kirschnerova drátu nebo Steinmanova hřebu do kosti a montáží podkovy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 326

ZUM: ano

ZULP: ne

66829 ZAVEDENÍ PROPLACHOVÉ LAVÁŽE

Zavedení přírodního a odvodného drénu do kloubu nebo abscesové dutiny. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 700

ZUM: ne

ZULP: ne

66833 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z RÁNY

Exstirpace cizího tělesa v místě jeho průniku nebo z incize na jiném místě. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 636

ZUM: ne

ZULP: ne

66835 INCIZE A DRENÁŽ ŠLACHOVÉ POCHVY

Obecný výkon sloužící k odstranění hnisu ze šlachové pochvy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 349

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66837 EXSTIRPACE BURZY NEBO GANGLIA – POVRCHOVÁ

Obecný výkon s cílem odstranění povrchně uložené burzy či ganglia. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 325

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66839 EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ – POVRCHOVĚ ULOŽENÝCH

Exstirpace nádorů měkkých tkání povrchově uložených bez závislosti na anatom. lokalizaci. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 678

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66841 EXSTIRPACE NÁDORU MĚKKÝCH TKÁNÍ – HLUBOKO ULOŽENÝCH

Exstirpace nádorů měkkých tkání hluboko uložených bez závislosti na anatomické lokalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2679

ZUM: ano

ZULP: ne

66845 REKONSTRUKCE JEDNÉ ŠLACHY

Sekundární sutura šlachy bez použití šlachového štěpu za účelem obnovení funkce dané šlachy. Netýká se ruky. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1110

ZUM: ne

ZULP: ne

66847 TRANSPOZICE / TRANSPLANTACE ŠLACHY

Transpozicí rozumíme přemístění šlachového úponu funkčního svalu do jiného místa k náhradě ztracené funkce a k obnovení dynamické rovnováhy. Netýká se ruky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1760

ZUM: ne

ZULP: ne

66849 OPERACE EPIKONDYLITIDY

Operační výkon provedený na epikondylu kosti pažní k řešení entezopatie. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 481

ZUM: ne

ZULP: ne

66851 AMPUTACE DLOUHÉ KOSTI / EXARTIKULACE VELKÉHO KLOUBU – KROMĚ KYČLE

Amputace dlouhých kostí na všech úrovních, exartikulace velkých kloubů kromě kyčle a zápěstí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3306

ZUM: ano

ZULP: ne

66853 OTEVŘENÁ BIOPSIE MĚKKÝCH TKÁNÍ

Výkon sloužící k odebrání vzorku měkkých tkání z oblasti ramena, paže, bérce, nohy a hlezenného kloubu k upřesnění či stanovení diagnózy. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 537

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

66855 INCIZE A DRENÁŽ MĚKKÝCH TKÁNÍ V ORTOPEDII

Obecný výkon sloužící k drenáži měkkých tkání, např. při hnisavých procesech. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 670

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66859 DENERVACE VELKÝCH KLOUBŮ A SVALŮ

Denervace velkých kloubů nebo denervace svalových skupin.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1904

ZUM: ne

ZULP: ne

66861 RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ KLOUBŮ, MIMO KYČELNÍ KLOUB

Při patologickém obsahu kloubu (např. hnis) operační rozříznutí pouzdra kloubního a založena otevřená, či zavřená drenáž kloubní (oblast ramene, lokte, zápěstí, kolene, hlezna a nohy).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1956

ZUM: ne

ZULP: ne

66863 EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI – RESEKCE ROZSÁHLÁ NEBO RADIKÁLNÍ

Excize / exstirpace kostního tumoru bez závislosti na lokalizaci kromě falang.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L2	2	240

čas výkonu: 240

body: 4934

ZUM: ano

ZULP: ne

66865 EXCIZE A EXSTIRPACE KOSTI – RESEKCE A NÁHRADA JINÝM MATERIÁLEM

Excize a exstirpace kosti – resekce a náhrada jiným materiálem

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2951

ZUM: ano

ZULP: ne

66867 EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ – JEDNODUCHÉ

Obecný výkon sloužící k excizi či exstirpaci svalu nebo jeho části v malém rozsahu a to z různých příčin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 1045

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66869 EXCIZE A EXSTIRPACE SVALOVÉ – ROZSÁHLÉ – TAKÉ PRO MYOSITIS

Obecný výkon sloužící k excizi či exstirpaci většího svalu či více svalů, např. při nádorech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2689

ZUM: ne

ZULP: ne

66871 EXSTIRPACE BURZY – HLUBOKÁ

Obecný výkon s cílem odstranění hluboko uložené burzy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 1249

ZUM: ne

ZULP: ne

66873 TENOTOMIE ZAVŘENÁ

Protětí šlachy z bodové incize tenotomem zavřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 237

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66875 TENOTOMIE OTEVŘENÁ – MIMO RUKY

Protětí šlachy z operační rány za účelem uvolnění kontraktury svalu, netýká se výkonů na ruce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 655

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66877 TREPANACE A DRENÁŽ KOSTI

Operační otevření prostoru kolem kosti nebo nitrokostního prostoru (dřeňové dutiny) a zavedení drenáže otevřené nebo zavřené v oblasti lopatky, klíčku, humeru, kosti nohy a hlezna, bérce a femuru k odstranění patolog. obsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1188

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66879 OTEVŘENÁ SPONGIOPLASTIKA

Ošetření primárního nebo nehojícího se kostního defektu spongioplastikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2006

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66881 EXCIZE / EXSTIRPACE EXOSTÓZY

Odstranění exostózy dlouhé nebo ploché kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 2025

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66883 EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI – RESEKCE JEDNODUCHÁ

Excize / exstirpace kostního tumoru bez závislosti na lokalizaci kromě falang.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 2204

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66885 EXCIZE / EXSTIRPACE TUMORU KOSTI – RESEKCE ROZSÁHLÁ S REKONSTRUKCÍ ŠTĚPY

Excize / exstirpace kostního tumoru bez závislosti na lokalizaci kromě falang s rekonstrukcí štěpy auto- nebo alogenními.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 5143

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano

ZULP: ne

66887 FASCIÁLNÍ REKONSTRUKCE ROZSÁHLÁ NA KONČETINÁCH

Rekonstrukce fascie za účelem dosažení její celistvosti a k dosažení uzavřeného fasciálního prostoru – rozsah nad 5 x 10 cm.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2896

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66889 POUHÁ REVIZE ALOPLASTIKY

Operační revize aloplastiky zápěstí, ramene, kolene a hlezna bez zásahu na endoprotéze.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 2231

ZUM: ne

ZULP: ne

66893 PUNKČNÍ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU

Výkon, při kterém punkcí odebíráme materiál z kosti nebo kloubu k dalšímu vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 287

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

66895 OTEVŘENÁ BIOPSIE KOSTI NEBO KLOUBU

Pomocí artrotomie (operativním otevřením kloubu) získán vzorek měkkých tkání, chrupavky či kosti k vyšetření, stanovení diagnózy (oblast zápěstí, lokte, ramene, nohy, hlezna a kolene).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66897 EXCIZE / EXSTIRPACE BAKEROVY CYSTY

Ve výkonu zahrnutý veškeré excize této cysty včetně reoperací.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 1345

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66899 TENOTOMIE ZAVŘENÁ – MIMO RUKY – KAŽDÁ DALŠÍ – PŘÍČTI K TENOTOMII ZAVŘENÉ

Protětí každé další šlachy z bodové incize tenotomem zavřené.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66911 TENOTOMIE OTEVŘENÁ – MIMO RUKY – KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – PŘÍČTI K TENOTOMII OTEVŘENÉ

Protětí každé další šlachy z operační rány za účelem uvolnění kontraktury svalu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66915 DEKOMPRESSE FASCIÁLNÍHO LŮŽE

Obecný výkon s cílem dekomprese osteofasciálního prostoru na horní i dolní končetině – ne pro syndrom karpálního tunelu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1507

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66917 ZAVEDENÍ KATÉTRU DO FASCIÁLNÍHO LŮŽE

Obecný výkon s cílem změření tlaku v daném osteofasciálním prostoru. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 232

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66919 SEKVESTROTOMIE

Odstranění nekrotického sekvestru z kosti. Netýká se spongioplastiky ev. výplně dutiny jiným materiálem. Tyto operace jsou samostatné.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 10/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 90
body: 1526

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66921 EXKOCHLEACE A SPONGIOPLASTIKA

Ošetření kostního defektu nebo nádoru podobné afekce exkochleací stěn a patologického obsahu a výplň dutiny spongiózou autologní či heterologní.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 90
body: 1664

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66923 PRODLOUŽENÍ, ZKRÁCENÍ DLOUHÉ KOSTI

Osteotomie dlouhé kosti, její zkrácení vytětím segmentu, nebo jednorázové prodloužení vložení kostního štěpu, osteosyntéza.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 3790

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano
ZULP: ne

66925 ODSTRANĚNÍ VOLNÝCH TĚLES Z VELKÝCH KLOUBŮ ARTROTOMIÍ

Výkon s otevřením loketního nebo hlezenného kloubu k odstranění volných nitrokloubních těles.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 2081

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66927 REVIZE ŠLACHOVÝCH POCHEV

Obecný typ výkonu sloužící k revizi fibrózní i synoviální šlachové pochvy např. při jejím zúžení. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 668

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

66929 TENOLÝZA – ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ JEDNÉ ŠLACHY – MIMO RUKY

Uvolnění šlachy ze srůstů s okolím za účelem dosažení mobilizace a funkce dané šlachy. Netýká se ruky. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 1207

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66931 TENOLÝZA – ROZSÁHLÉ UVOLNĚNÍ KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘIČTI

Uvolnění každé další šlachy ze srůstů s okolím za účelem dosažení mobilizace a funkce dané šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

66933 TENODÉZA – MIMO RUKY

Jedná se o upevnění šlachy ke kosti za účelem dosažení odpovídajícího postavení kloubu. Nejedná se o výkony na ruce. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 75
body: 1636

Nositel	INDX	Čas
L3	3	105

ZUM: ne
ZULP: ne

66935 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÝM ŠTĚPEM – MIMO RUKY

Rekonstrukce šlachy pomocí samostatně odebraného šlachového štěpu za účelem obnovy funkce dané šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 90
body: 1946

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66937 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÝM ŠTĚPEM KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘÍČTI

Rekonstrukce každé další následné šlachy pomocí samostatně odebraného šlachového štěpu za účelem obnovy funkce šlachy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66939 PRODLOUŽENÍ / ZKRÁCENÍ JEDNÉ ŠLACHY – MIMO RUKY

Prodloužení / zkrácení jedné šlachy za účelem obnovy funkce dané šlachy. Netýká se šlach na ruce. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 75
body: 1558

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne
ZULP: ne

66941 PRODLOUŽENÍ / ZKRÁCENÍ KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘÍČTI

Prodloužení / zkrácení každé další šlachy za účelem zajištění funkce šlachy. Netýká se výkonů na ruce.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 40
body: 310

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

66947 ODBĚR FASCIÁLNÍHO NEBO KOSTNÍHO ŠTĚPU

Odebrání fasciálního nebo kostního štěpu potřebného k náhradě vazy nebo kostního defektu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 655

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

66949 PUNKCE KLOUBNÍ S APLIKACÍ LÉČIVA

Zavedení jehly do postiženého kloubu k aplikaci příslušného léčiva, eventuálně k odsátí obsahu kloubu. Nelze vykázat společně s diagnostickou punkcí kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ano

67225 ARTRODÉZA NA HK

Artrodéza ramenního, loketního nebo zápěstního kloubu při použití stabilní osteosyntézy, kostních štěpů při dodatečné fixaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 150
body: 2874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	150

ZUM: ano
ZULP: ne

67227 UVOLNĚNÍ SVALU / ŠLACHY

Obecný výkon s cílem uvolnit šlachy nebo sval např. srostlý s okolím.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 791

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

67229 REKONSTRUKCE ROTÁTOROVÉ MANŽETY

Rekonstrukce rotátorové manžety, akromioplastika v požadovaném rozsahu, excize lig. korakoakromiale (za případný odběr štěpu další kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1981

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

67231 HEMIPELVEKTOMIE A INTERTORAKOSKAPULÁRNÍ AMPUTACE

Hemipelvektomie konzervativní a radikální, intertorakoskopulární amputace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 6552

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

67233 AKUTNÍ SUTURA EXTENZOROVÉHO APARÁTU KOLENA S REKONSTRUKCÍ

Primární sutura extenzního aparátu kolena za účelem obnovení funkce kolenního kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1017

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 607 – ortopedická protetika**67021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPEDICKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPEDICKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPEDICKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

67111 VYŠETŘENÍ STOJE A CHŮZE U PACIENTA S PROTÉZOU ČI ORTÉZOU

Podrobná analýza lokomočních schopností pacienta s ortopedicko-protetickou pomůckou, statická a dynamická zkouška, zhodnocení nálezu, stanovení postupu k nápravě chyb.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67113 IDENTIFIKACE PATOLOGICKO-MORFOLOGICKÝCH A FUNKČNÍCH ZMĚN A ROZSAHU JEJICH OVLIVNĚNÍ STAVBY A VÝCVIKU V UŽÍVÁNÍ PROTETICKÉ POMŮCKY.

Obdobný lékař musí posoudit rozsah patologicko-morfologických a funkčních změn jednak z hlediska jejich zohlednění při architektonice navrhované protetické pomůcky, jednak z hlediska jejich využití nebo obehnutí při jejím ovládnutí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67115 PEDOBAROGRAFIE

Vyšetření rozložení tlaků v plošce nohy pomocí protetometrických pomůcek. Zhodnocení patologických změn zjištěných při vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 159

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67116 VYŠETŘENÍ NOHOU, STATIKY A DYNAMIKY CHŮZE POČÍTAČOVÝM PEDOBAROGRAFEM

Vyšetření statiky a dynamiky chůze, vyšetření plošky nohy včetně rozložení tlaků při různé zátěži, vyhodnocení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 305

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67117 DETEKCE A POSOUZENÍ CHYBNÝCH STEREOTYPŮ UŽIVATELE PROTETICKÉ POMŮCKY S URČENÍM JEJICH PŮVODU A ZPŮSOBU JEJICH ODSTRANĚNÍ

Cílem výkonu je objektivizace vad při užívání protet. pomůcky, dále stanovení, zda jde o vadu způsobenou vlivem zdravot. stavu postiženého (oper. zákrok, chybný pahýl, vliv interkurentní choroby apod.) nebo technickou vadou pomůcky nebo konečně chybným nebo nedostatečným výcvikem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67119 ELEKTROMYOTEST HORNÍ NEBO DOLNÍ KONČETINY

Specializované vyšetření pacienta s defektem horní nebo dolní končetiny posuzující elektrickou aktivitu svalových skupin končetiny jako bezpodmínečné vyšetření pacienta před zahájením výroby myoelektrické pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 245

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67121 VYŠETŘENÍ ÚCHOPU A TESTOVÁNÍ OBRATNOSTI HORNÍ KONČETINY S PROTETICKOU POMŮCKOU. NÁVRH ŠKOLY ÚCHOPU S PROTETICKOU POMŮCKOU

Vyšetření úchopu s protet. pomůckou se provádí po předchozím prověření techn. stavu pomůcky, prokázání její nezávadné mechan. funkce a odpovídajícím ustavení na těle nositele. Cílem je zjištění ovládacích schopností klienta a tomu odpovídající stavby pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67123 VYŠETŘENÍ ÚCHOPU A TESTOVÁNÍ OBRATNOSTI HORNÍ KONČETINY POSTIŽENÉHO BEZ PROTETICKÉ POMŮCKY. NÁVRH VÝCVIKU OBRATNOSTI A KOMPENZACE DEFEKTNÍHO ÚCHOPU

Týká se protetického pacienta s morfologickým nebo funkčním defektem na horní končetině. Vyšetřuje se, testuje a hodnotí postižená i nepostižená horní končetina. Pro výkon je vypracován postup.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 81

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67125 ODBORNÉ VYŠETŘENÍ DYNAMOMETRICKÉ VE VZTAHU K ORTOPEDICKO – PROTETICKÉMU OŠETŘENÍ

Uvedená přístroj. vyšetření se provádějí u protetického pacienta podle druhu jeho postižení a typu navrhované protet. pomůcky. Cílem vyšetření je upřesnění aktuálního stavu pacienta nebo kontrola probíhající rehabilitace resp. i jako součást probíhající rehabilitace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 92

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67127 ODBORNÉ VYŠETŘENÍ SPIROMETRICKÉ VE VZTAHU K ORTOPEDICKO – PROTETICKÉMU VYŠETŘENÍ

Uvedené přístrojové vyšetření se provádí u protetického pacienta podle druhu jeho postižení a typu navrhované protetické pomůcky. Cílem vyšetření je upřesnění aktuálního stavu pacienta nebo kontrola jeho probíhající rehabilitace nebo jako její součást.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 375

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

67129 ODBORNÉ VYŠETŘENÍ STATOVEKTOGRAFICKÉ VE VZTAHU K ORTOPEDICKO – PROTETICKÉMU VYŠETŘENÍ

Uvedené přístrojové vyšetření se provádí u protetického pacienta podle druhu postižení a typu navrhované protetické pomůcky. Cílem vyšetření je upřesnění aktuálního stavu pacienta nebo kontrola probíhající rehabilitace resp. její součást.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67211 NÁVRH KONSTRUKCE INDIVIDUÁLNÍ ORTOPEDICKÉ VLOŽKY

Návrh na zhotovení individuální ortopedické vložky na základě speciálního vyšetření plochonoží u pacientů, pro které nejsou sériové vložky dostatečně vyhovující a kteří nepotřebují vybavení speciálními vložkami zhotovenými dle odliktu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

67213 NÁVRH KONSTRUKCE SPECIÁLNÍ ORTOPEDICKÉ VLOŽKY

Návrh na zhotovení speciální ortopedické vložky na základě speciálního vyšetření plochonoží u pacientů, kteří potřebují ortopedické vložky zhotovené dle individuálního odliktu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67217 SPECIFIKACE A NAVRŽENÍ INDIVIDUÁLNÍHO ADJUVATIKA

Doporučení a vypracování návrhu nejvhodnějšího individuálního adjuvativa dle postižení a potřeb pacienta, na základě zhodnocení využitelnosti zachovaných funkcí postiženého.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67219 PŘÍTOMNOST LÉKAŘE PŘI STAVBĚ SLOŽITĚJŠÍ INDIVIDUÁLNÍ ORTOPEDICKO – PROTETICKÉ POMŮCKY – SPOLUPRÁCE S OP TECHNIKEM

Jedná se o přítomnost lékaře – specialisty při zahájení stavby složitější pomůcky, v průběhu stavby pomůcky a v případech, kdy to zdravotní stav pacienta vyžaduje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67221 PŘEDÁNÍ SLOŽITÉ, INDIVIDUÁLNĚ VYROBENÉ ORTOPEDICKO – PROTETICKÉ POMŮCKY

Kontrola vnějšího vzhledu a stavby pomůcky, její statické i dynamické funkce, využití pomůcky pacientem, otestování chyb ve stavbě pomůcky, v používání pacientem, kontrola tělních krajin po sejmutí pomůcky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67223 SPECIÁLNÍ PŘÍPRAVA PACIENTA KE ZHOTOVENÍ ORTOPEDICKO – PROTETICKÉ INDIVIDUÁLNÍ POMŮCKY

Sejmutí a zapsání měrných podkladů nutných pro stavbu pomůcky, určených pro potřebu vybavujícího technika, event. vyznačení orientačních bodů na pacientovi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 701 – otorinolaryngologie**71011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 96

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 171

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 86

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71111 TÓNOVÁ AUDIOMETRIE

Vyšetření audiometrické čistými tóny v tiché komoře nebo místnosti odpovídající ČSN.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

71113 KALORICKÝ TEST

Bez ENG záznamu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71115 VYŠETŘENÍ SEMISPONTÁNNÍCH VESTIBULÁRNÍCH JEVŮ

Použití ENG záznamu účtůj zvlášť.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71117 OPTOKINETICKÝ TEST

S použitím ENG záznamu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 208

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71119 GUSTOMETRIE

S použitím elektrogustometru.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 49

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71121 POSTUROGRAFIE

S použitím stabilometrické plošiny

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 261

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71123 ROTAČNÍ TESTY K VYŠETŘENÍ PORUCH ROVNOVÁHY

Bez použití ENG.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

71125 VYŠETŘENÍ SPONTÁNNÍHO VESTIBULÁRNÍHO NYSTAGMU A VESTIBULOSPINALNÍCH JEVŮ

Zahrnuje zkoušky podle Romberga, Hautanta, Bárányho, Unterbergera-Fukudy, vyšetření chůze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

71127 ELEKTRONYSTAGMOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ S POČÍTAČOVOU ANALÝZOU ZÁZNAMU

Vyšetření reaktivity vestibulárního aparátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 206

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71129 VYŠETŘENÍ SLUCHU ŘEČÍ A LADIČKAMI

Vyšetření zahrnuje zkoušku šeptanou řečí, hlasitou řečí každého ucha zvlášť a tři ladičkové zkoušky (Weberovu, Schwabachovu a Rinného). Nelze vykazovat s komplexním vyšetřením otolaryngologem. Vykazovat pouze v souvislosti s dg: H 65, H 66, H 68, H 72, H 74, H 80, H 81, H 90.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 7

body: 28

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

71131 POUŽITÍ VYŠETŘOVACÍHO MIKROSKOPU V ORL AMBULANTNÍ PRAXI

K přesnému určení otoskopického nálezu u dg: H65, H66, H68, H72, H74 – adhezivní proces středního ucha, rozpojení řetězu kůstek, polyp středního ucha. Pro přesné provedení dále uvedených výkonů: 71525, 71533, 71535, 71544, 71580, 71511, 71781.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 23

ZUM: ne

ZULP: ne

71133 OTOSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ POMOCÍ OPTIKY – OBOUSTRANNÝ VÝKON

K přesnému určení otoskopického nálezu u diagnóz: H 65, H 66, H 68, H 72, H 74

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 7

body: 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

71141 PEROPERAČNÍ TEST KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU

Vyšetření, které zajišťuje optimální nastavení řečového procesoru kochleárního implantátu. Podrobné vyšetření u dětí i u dospělých během operačního výkonu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 2096

Nositel	INDX	Čas
J1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71143 POOPERAČNÍ MĚŘENÍ ODPOVĚDI SLUCHOVÉHO NERVOU U UŽIVATELŮ KOCHLEÁRNÍCH IMPLANTÁTŮ (NEURAL RESPONSE TELEMETRY)

Vyšetření, které sleduje nervovou odpověď na stimulaci intrakochleárních elektrod u dětí i u dospělých

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 2082

Nositel	INDX	Čas
J1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71145 PROGRAMOVÁNÍ ŘEČOVÉHO PROCESORU KOCHLEÁRNÍHO IMPLANTÁTU

Vyšetření, které zajišťuje optimální nastavení řečového procesoru kochleárního implantátu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2106

Nositel	INDX	Čas
J1	4	90

ZUM: ne

ZULP: ne

71211 BIOPSIE Z NOSU

Výkon lze kombinovat pouze s minimálním kontaktem.

Kategorie: Q – nelze vykázt s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 136

Nositel	INDX	Čas
L2	3	10

ZUM: ano

ZULP: ne

71212 DIAFANOSKOPIE VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 4/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 5
body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

71213 ENDOSKOPIE PARANASÁLNÍ DUTINY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 257

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

71214 RINOMANOMETRIE JEDNODUCHÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71216 OLFAKTOMETRIE

Sadou těkavých látek.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L1	1	15

ZUM: ne
ZULP: ne

71311 LARYNGOSKOPIE PŘÍMÁ

Za použití endoskopické techniky. Nelze použít pro úvod do anestézie.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71313 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE ZVĚŠŮVACÍ ENDOSKOPICKOU OPTIKOU

Včetně lokální anestezie a funkčních zkoušek hrtanu při dýchání a fonaci.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71315 LARYNGOSKOPIE NEBO EPIFARYNGOSKOPIE FLEXIBILNÍ OPTIKOU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 104

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71317 NASOEPIFARYNGOSKOPIE RIGIDNÍ OPTIKOU

Včetně lokální anestezie.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 143

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71319 ESOFAGOSKOPIE RIGIDNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 253

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

71411 KRANIOKORPOGRAFIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

71511 VYJMUTÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

71515 OPERAČNÍ ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE ZVUKOVODU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 448

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

71517 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE STŘEDOUŠÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 712

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

71519 RESEKCE BOLTCE S PRIMÁRNÍ SUTUROU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 548

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L1	1	45

ZUM: ne
ZULP: ne

71521 RESEKCE BOLTCE S POSUNEM KOŽNÍHO LALOKU MÍSTNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 750

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

71523 INCIZE A DRENÁŽ BOLTCE PRO PERICHONDRITIDU NEBO HEMATOM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71525 LOKÁLNÍ ODSTRANĚNÍ POLYPU ZE ZVUKOVODU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 65

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71527 EXCIZE JEDNODUCHÉ EXOSTÓZY VE ZVUKOVODU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 370

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne
ZULP: ne

71529 EXCIZE VÍCEČETNÝCH EXOSTÓZ ZVUKOVODU KOMPLIKOVANÁ

Endaurální nebo retroaurikulární cestou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 1294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

71530 REKONSTRUKCE ZADNÍ HORNÍ STĚNY ZVUKOVODU

Včetně odběru štěpu k rekonstrukci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 2554

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano

ZULP: ne

71531 PLASTICKÁ OPERACE ATRÉZIE ZVUKOVODU

Rekonstrukční výkon ve středouší přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150**body:** 2519

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

71533 PARACENTÉZA BUBÍNKU EVENT. S ASPIRACÍ

Za jednu stranu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

71535 PARACENTÉZA VČETNĚ ASPIRACE SE ZAVEDENÍM DRENÁŽE

U dětí do 12 let jen při hospitalizaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 92

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

71536 UZÁVĚR PÍŠTĚLE MASTOIDEÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 756

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71537 MASTOIDEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 1522

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

71539 TYMPANOMASTOIDEKTOMIE NEBO ATTIKOANTROTOMIE

Radikální operace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 2625

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

71541 REVIZE PO ATTIKOANTROMASTOIDEKTOMII

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 1812

ZUM: ne
ZULP: ne

71543 OBLITERACE MASTOIDEÁLNÍ DUTINY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 1833

ZUM: ano
ZULP: ano

71544 ZÁKRYT PERFORACE V BUBÍNKU PROTÉZKOU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 65

ZUM: ano
ZULP: ano

71545 MYRINGOPLASTIKA

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

čas výkonu: 120
body: 1201

ZUM: ano
ZULP: ne

71547 TYMPANOPLASTIKA S OSSIKULOPLASTIKOU

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	135

čas výkonu: 135
body: 1458

ZUM: ano
ZULP: ne

71549 TYMPANOPLASTIKA S REKONSTRUKCÍ ŘETĚZU KŮSTEK

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	135

čas výkonu: 135
body: 1449

ZUM: ano
ZULP: ne

71551 TYMPANOTOMIE

Použití mikroskopu přičti.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60
body: 789

ZUM: ne
ZULP: ne

71553 TYMPANOTOMIE S ODSTRANĚNÍM STŘEDOUŠNÍHO TUMORU

Operační mikroskop přičti.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 2231

ZUM: ne
ZULP: ne

71555 MOBILIZACE TRÉMINKU
Příčti k tympanotomii.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

71557 STAPEDEKTOMIE NEBO STAPEDOTOMIE S PROTÉZKOU
Příčti k tympanotomii.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 110
body: 1672

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

ZUM: ano
ZULP: ne

71559 DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU
Použití mikroskopu přičti. Přístupovou operaci přičti.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 2728

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne
ZULP: ne

71561 DEKOMPRESIE LÍCNÍHO NERVU S NÁHRADOU ŠTĚPEM
Včetně odběru nervového štěpu. Použití mikroskopu přičti.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240
body: 3869

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne
ZULP: ano

71563 KATETRIZACE EUSTACHOVY TUBY JEDNOSTRANNÁ
Za jednu stranu.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 28

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

71565 POLITZERACE
Oboustranný výkon.
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den 15/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 11

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne
ZULP: ne

71567 DESTRUKCE MEMBRANOSNÍHO LABYRINTU
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 200
body: 2712

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

ZUM: ne
ZULP: ne

71569 LABYRINTEKTOMIE
Základní přístupový výkon účtují zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240
body: 3374

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ne
ZULP: ne

71571 KOCHLEÁRNÍ IMPLANTACE

Přístupovou cestu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240
L2	2	240
J1	3	120

čas výkonu: 240**body:** 6740

ZUM: ano

ZULP: ano

71573 RESEKCE TEMPORÁLNÍ KOSTI

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	480
L2	2	480

čas výkonu: 480**body:** 7586

ZUM: ne

ZULP: ne

71575 OPERACE NITROLEBNÍ OTOGENNÍ KOMPLIKACE, TROMBÓZY SPLAVU

Přístupovou operaci přičítí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300**body:** 4396

ZUM: ne

ZULP: ne

71577 EVAKUACE A DRENÁŽ EPIDURÁLNÍHO NEBO SUBDURÁLNÍHO ABSCESE OTOGENNÍHO NEBO RINOGENNÍHO

Přičítí k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60**body:** 837

ZUM: ne

ZULP: ne

71580 VYČIŠTĚNÍ TREPANAČNÍ DUTINY

Za jednu stranu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20**body:** 97

ZUM: ne

ZULP: ne

71583 ZAVEDENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA

Šroub z čistého titanu, nekontaminovaný prachem, ani dotykem s jiným materiálem je zaveden do naprosto přesně připraveného otvoru se závitem v kosti a překrytý ztenčenou kůží pro zabezpečení dokonalého vhojení – osteointegraci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80**body:** 2279

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ano

ZULP: ne

71585 PROPOJENÍ TITANOVÉHO ŠROUBU PRO BAHÁ SLUCHADLA PERKUTÁNNÍM NÁSTAVCEM

Šroub z čistého titanu po proběhlé osteointegraci je obnažen vytětím centrální části krycí kůže a po odstranění centrálního krycího šroubu se zavede pomocí titanových nástrojů spojovací část mezi vlastním sluchadlem a nosným šroubem (abutment). Fixace kůže a pro dohojení se použije krycí klobouček a longeta s antibiotickou masťou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40**body:** 872

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

71611 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU – JEDNODUCHÉ

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71612 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU – KOMPLIKOVANÉ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35
body: 160

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne
ZULP: ne

71613 INTRAMUKÓZNÍ INJEKCE DO NOSNÍ SLIZNICE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 24

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ano

71614 ANEMIZACE S ODSÁVÁNÍM Z VEDLEJŠÍCH NOSNÍCH DUTIN

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71615 EXCIZE JEDNOHO NOSNÍHO POLYPU

Včetně přední tamponády

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den 2/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 254

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71617 EXCIZE VÍCEČETNÝCH NOSNÍCH POLYPŮ

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 395

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ano
ZULP: ne

71619 EXSTIRPACE ANTROCHOANÁLNÍHO POLYPU

Endonazální výkon. Včetně přední tamponády.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35
body: 472

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano
ZULP: ne

71621 ELEKTROKOAGULACE NOSNÍ SLIZNICE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71623 TERAPIE EPISTAXE KAUTERIZACÍ

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 52

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71625 PŘEDNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM

Výkon lze vykázat pouze není-li součástí jiného výkonu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71627 ZADNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PRO EPISTAXI

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 181

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71629 ODSTRANĚNÍ ZADNÍ NOSNÍ TAMPONÁDY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71630 BALONKOVÁ NOSNÍ TAMPONÁDA PŘI EPISTAXI PROVEDENÁ OTORINOLARYNGOLOGEM

Zastavení epistaxe v situaci, kdy provedení klasické přední tamponády je problematické.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

71631 EXCIZE Z NAZOFARYNGU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

71633 DRENÁŽ HEMATOMU NEBO ABSCESU NOSNÍHO SEPTA

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 87

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

71635 MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 35**body:** 346

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano

ZULP: ne

71637 EXCIZE INTRANAZÁLNÍ LÉZE Z LATERÁLNÍ RINOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 1817

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

71639 ENDOSKOPICKÁ OPERACE V NOSNÍ DUTINĚ

Operace v nosní dutině za použití endoskopického instrumentária. Včetně přední tamponády.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 798

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71641 SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY

Včetně přední tamponády. Nelze současně vykázat výkon Resekce spiny nebo kristy nosní přepážky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

čas výkonu: 50
body: 522

ZUM: ne
ZULP: ne

71643 KOREKCE PERFORACE NOSNÍHO SEPTA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1240

ZUM: ano
ZULP: ne

71645 REPARACE NOSNÍ ATREZIE TRANSNAZÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	140

čas výkonu: 180
body: 2730

ZUM: ano
ZULP: ne

71647 OPERACE ATREZIE CHOAN TRANSPALATINÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 3040

ZUM: ne
ZULP: ne

71649 RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY

Nelze vykázat současně s výkonem Submukózní resekce nosní přepážky a Septoplastika.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 456

ZUM: ne
ZULP: ne

71651 SEPTOPLASTIKA

Nelze vykázat současně s výkonem Submukózní resekce nosní přepážky a Resekce spiny nebo kristy nosní přepážky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70

čas výkonu: 70
body: 596

ZUM: ano
ZULP: ne

71653 ZAVŘENÁ REPOZICE FRAKTURY KŮSTEK NOSNÍCH

Včetně přední tamponády
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ne

71655 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NOSNÍCH KŮSTEK

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75
body: 1023

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
L1	1	75

ZUM: ne
ZULP: ne

71657 TRANSANTRÁLNÍ REPOZICE FRAKTURY SPODINY OČNICE (BLOW-OUT)

Odběr autoplastického materiálu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90**body:** 1402

ZUM: ano

ZULP: ne

71660 ODSTRANĚNÍ VZPĚRY PO OPERACI BLOW OUT FRACTURE

Neplatí pro odstranění balonku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

čas výkonu: 45**body:** 566

ZUM: ne

ZULP: ne

71661 VÝPLACH ČELISTNÍ DUTINY

Výplach po funkčních endonazálních operacích nebo operaci podle Caldwell-Luca.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10**body:** 56

ZUM: ne

ZULP: ne

71663 PUNKCE ČELISTNÍ DUTINY A VÝPLACH JEDNOSTRANNĚ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15**body:** 84

ZUM: ne

ZULP: ne

71665 FENESTRACE ČELNÍ DUTINY

Jedna strana.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20**body:** 102

ZUM: ne

ZULP: ne

71667 RADIKÁLNÍ OPERACE ČELNÍ DUTINY

Operace sec. Riedl.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150
L2	2	150

čas výkonu: 150**body:** 2748

ZUM: ne

ZULP: ne

71669 REKONSTRUKCE PO RADIKÁLNÍ OPERACI ČELNÍCH DUTIN

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120**body:** 1972

ZUM: ano

ZULP: ne

71671 MAXILÁRNÍ INTRANAZÁLNÍ ANTROSTOMIE

Jedna strana, endoskopickou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60**body:** 880

ZUM: ne

ZULP: ne

71673 CALDWELL-LUCOVA OPERACE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L1	1	120

čas výkonu: 120
body: 1037

ZUM: ne
ZULP: ne

71675 OPER. SEC. JANSEN-RITTER, OPER. SEC. KILLIAN

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 2320

ZUM: ne
ZULP: ne

71677 ETMOIDEKTOMIE ENDONAZÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
L2	2	70

čas výkonu: 70
body: 1111

ZUM: ne
ZULP: ne

71679 ZEVNÍ ETMOIDEKTOMIE

Nelze vykazovat současně s výkonem Oper. sec. Jansen-Ritter, oper. sec. Killian.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1590

ZUM: ne
ZULP: ne

71681 SFENOIDOTOMIE

Výkon prováděný konvenčně, endoskopicky nebo mikroskopicky

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 1795

ZUM: ne
ZULP: ano

71683 LIGATURA A. ETHMOIDALIS ANT.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

čas výkonu: 50
body: 894

ZUM: ne
ZULP: ne

71687 ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ – OZÉNĚ PODSLIZIČNÍ INLEÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 914

ZUM: ano
ZULP: ne

71689 ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ – OZÉNĚ VYTVOŘENÍM POLYPU ZE SLIZNICE ČELISTNÍ DUTINY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 1860

ZUM: ne
ZULP: ne

71711 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z LARYNGU

Přičti k laryngoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71713 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE S ODSTRANĚNÍM LÉZE NEBO CIZÍHO TĚLESA HYPOFARYNGU NEBO LARYNGU

Kategorie: Q – nelze vykáázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71717 TRACHEOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40**body:** 530

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ne

71719 VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY

Kovovou kanylu vykažte na poukaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

71721 ZAVEDENÍ T KANYLY MONTGOMERYHO, NEBO PODOBNÉ POMŮCKY

Nelze vykazovat současně s výkonem Tracheotomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50**body:** 727

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

71723 UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 768

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60
L1	1	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71725 VYTVOŘENÍ FONAČNÍ PÍŠTĚLE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 1431

Nositel	INDX	Čas
L3	3	100
L2	2	80

ZUM: ano

ZULP: ne

71727 ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ LARYNGU

Přičti k laryngoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40**body:** 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

71729 ODSTRANĚNÍ POLYPU NEBO JINÉHO NOVOTVARU Z HRTANU NEBO HYPOFARYNGU

Přičti k laryngoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

71731 LARYNGEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 6311

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ano

71733 LARYNGEKTOMIE TOTÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 200**body:** 4647

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L3	3	200

ZUM: ano

ZULP: ano

71734 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ VERTIKÁLNÍ FRONTOLATERÁLNÍ

Tracheotomii účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 2957

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne

ZULP: ne

71735 LARYNGOFISSURA (THYREOTOMIE) VČETNĚ DALŠÍHO ENDOLARYNGEÁLNÍHO VÝKONU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150**body:** 2305

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

71737 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ – SUPRAGLOTICKÁ HORIZONTÁLNÍ VČETNĚ REKONSTRUKCE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 170**body:** 3709

Nositel	INDX	Čas
L3	3	170
L3	3	140

ZUM: ano

ZULP: ano

71739 ARYTENOIDEKTOMIE ZE VNÍM PŘÍSTUPEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150**body:** 2390

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano

ZULP: ano

71741 LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 3360

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

71742 OPERACE LARYNGOKÉLY

Endoskopický výkon – účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2315

ZUM: ano

ZULP: ne

71743 ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240

body: 5000

ZUM: ano

ZULP: ne

71745 KOREKCE RUPTURY TRACHEY TRANSCERVIKÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	260
L3	3	260

čas výkonu: 260

body: 5025

ZUM: ano

ZULP: ano

71747 ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1741

ZUM: ne

ZULP: ne

71749 BLOKOVÁ DISEKCE KRČNÍCH UZLIN

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	190
L3	3	190

čas výkonu: 190

body: 3738

ZUM: ne

ZULP: ne

71751 EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	140
L2	2	140

čas výkonu: 140

body: 2365

ZUM: ne

ZULP: ne

71753 UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 853

ZUM: ano

ZULP: ano

71755 UZÁVĚR ANTROALVEOLÁRNÍ KOMUNIKACE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	70

čas výkonu: 80

body: 1096

ZUM: ne

ZULP: ne

71757 FARYNGEKTOMIE PARCIÁLNÍ – TRANSHYOIDNÍ NEBO LATERÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	270
L3	3	240

čas výkonu: 270
body: 5008

ZUM: ano
ZULP: ano

71758 LATERÁLNÍ FARYNGOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L3	3	120

čas výkonu: 120
body: 2606

ZUM: ne
ZULP: ano

71759 FARYNGOLARYNGEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 5163

ZUM: ano
ZULP: ano

71760 TRANSHYOIDNÍ FARYNGOTOMIE

Přístupová cesta. Další výkon přičti.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 1408

ZUM: ne
ZULP: ne

71761 EXSTIRPACE STŘEDNÍ KRČNÍ CYSTY NEBO PÍŠŤELE VČETNĚ RESEKCE JAZYLKY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	110
L2	2	110

čas výkonu: 110
body: 1899

ZUM: ne
ZULP: ne

71763 TONZILEKTOMIE

Za jednu stranu.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

čas výkonu: 25
body: 214

ZUM: ne
ZULP: ne

71765 ADENOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 157

ZUM: ne
ZULP: ne

71767 SIALOLITEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 297

ZUM: ne
ZULP: ne

71769 EXSTIRPACE SUBMANDIBULÁRNÍ NEBO SUBLINGUÁLNÍ ŽLÁZY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2231

ZUM: ne
ZULP: ne

71771 PAROTIDEKTOMIE TOTÁLNÍ KONZERVATIVNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200
body: 3324

ZUM: ne
ZULP: ne

71773 PAROTIDEKTOMIE RADIKÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200
body: 3046

ZUM: ne
ZULP: ne

71775 PAROTIDEKTOMIE LATERÁLNÍ KONZERVATIVNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	200
L2	2	200

čas výkonu: 200
body: 3161

ZUM: ne
ZULP: ne

71777 PŘÍUŠNÍ ŽLÁZA – EXCIZE MALÉHO TUMORU, EVENT. BIOPSIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1274

ZUM: ne
ZULP: ne

71779 REKONSTRUKCE DUCTUS STENONI

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1665

ZUM: ne
ZULP: ne

71781 SONDÁŽ, DILATACE, VÝPLACH SLINNÉ ŽLÁZY

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 58

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71783 KRÍKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 2390

ZUM: ne
ZULP: ne

71785 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE S RESEKČÍ DIVERTIKLU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L3	3	240

čas výkonu: 240
body: 4776

ZUM: ne
ZULP: ne

71787 INCIZE, DRENÁŽ PERITONZILÁRNÍHO EVENT. FARYNGEÁLNÍHO ABSCESEU NEBO HEMATOMU

Nelze vykazovat současně s výkonem Dilatace incize při peritonzilárním abscesu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 113

ZUM: ne
ZULP: ne

71789 DILATACE PO INCIZI PERITONZILÁRNÍHO ABSCESEU

Nelze kombinovat s výkonem incize a drenáž peritonzilárního abscesu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 50

ZUM: ne
ZULP: ne

71791 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ CYSTY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90
L1	1	90

čas výkonu: 90
body: 1000

ZUM: ne
ZULP: ne

71793 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ PÍŠTĚLE VČETNĚ TONZILEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L1	1	120

čas výkonu: 120
body: 1863

ZUM: ne
ZULP: ne

71795 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU PAROTICKÉ KRAJINY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 2564

ZUM: ne
ZULP: ne

71797 KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1582

ZUM: ne
ZULP: ne

71798 RESEKCE PROCESSUS STYLOIDEUS ELONGATUS, VČETNĚ TONZILEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 361

ZUM: ne
ZULP: ano

71799 LATEROFIXACE, MEDIOFIXACE HLASIVKY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 1868

ZUM: ne
ZULP: ne

71811 LIGATURA A. CAROTIS EXT.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 1262

ZUM: ne
ZULP: ne

71813 LIGATURA A. MAXILLARIS INT.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1426

ZUM: ne
ZULP: ne

71815 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU DO 10 CM

Vyjma příušní žlázy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2016

ZUM: ne
ZULP: ne

71817 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU HLAVY A KRKU NAD 10 CM

Nelze kombinovat s výkonem extirpace lymfangiomu, hemangiomu hlavy a krku do 10cm.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210
body: 3593

ZUM: ne
ZULP: ne

71819 INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZE V ORL OBLASTI

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 1318

ZUM: ne
ZULP: ano

71821 LASER V ORL Á 10 MINUT

Přičti k základnímu výkonu á 10 minut.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 10
body: 92

ZUM: ne
ZULP: ne

71825 KRYOKAUTER V ORL Á 10 MINUT

Přičti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10
body: 4

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 702 – audiologie a foniatrie

72021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ AUDIOLOGEM A FONIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 323

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

72022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ AUDIOLOGEM A FONIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ AUDIOLOGEM A FONIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

72111 VYŠETŘENÍ PNEUMOGRAFICKÉ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 165

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

72113 VYŠETŘENÍ PRO KOREKCI SLUCHOVÉ VADY SLUCHADLEM (PRVNÍ)

Stanovení indikace korekce sluchové vady. Nelze vykázat s klinickým vyšetřením ani s audiometrií, vyš. impedance a slovní audiometrií.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 780

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

72115 VYŠETŘENÍ PRO APLIKACI SLUCHADLA KONTROLNÍ

Vyšetření, zda nastavené parametry vyhovují v denním používání sluchadla, korekce nastavení a testy nezbytné pro ověření nastavení. Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72117 VYŠETŘENÍ INDEXU VNITŘNÍ INFORMACE ŘEČI (DOSPĚLÍ)

Do sluchátek jsou aplikovány speciální slovní testy – slova jedno – a víceslabičná obdobně jako u slovní audiometrie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 126

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

72119 PERCEPČNÍ TEST U DĚTÍ NEBO VYŠETŘENÍ INDEXU VNITŘNÍ INFORMACE ŘEČI U DĚTÍ

Do sluchátek nebo do volného pole jsou aplikovány otázky, hodnocena adekvátní reakce na otázku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 181

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

- 72121 MĚŘENÍ AKUSTICKÉHO TLAKU PŘED BUBÍNEM PRO OBJEKTIVNÍ PŘÍZPŮSOBENÍ SLUCHADLA (REM)**
Měření reálného akustického tlaku před bubínkem, porovnána jeho hodnota s tlakem, které sluchadlo skutečně má a provedeno jeho nastavení.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 227
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 25 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72123 VYŠETŘENÍ OTOAKUSTICKÉ EMISE (OAE)**
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 40
body: 279
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 30 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72125 VYŠETŘENÍ HLASOVÉHO POLE A VYŠETŘENÍ VÝŠKY KONVERZAČNÍHO HLASU**
Vyšetření frekvenčního a dynamického rozsahu hlasu. Výkon bude hrazen ZP jen ze zdravotní indikace.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 83
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 10 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72127 ELEKTROMYOGRAFIE ARTIKULAČNÍHO SVALSTVA**
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 1496
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 90 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72129 ELEKTROMYOGRAFIE HRANOVÝCH SVALŮ**
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 1492
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 90 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72131 VYŠETŘENÍ ROZUMĚNÍ ŘEČI**
Jedná se o vyšetření rozumění řeči pomocí speciálních testů. Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 465
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 60 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72133 VYŠETŘENÍ JEMNÉ MOTORIKY DLE OSERTZKÉHO A MOTORIKY JAZYKA DLE KVINTA.**
Speciální testy sestavené pro kategorie dětí různých věkových skupin (4 – 16.) Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 233
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 30 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 72135 VYŠETŘENÍ LEVÁCTVÍ**
Pomocí speciálních testů je vyšetřena vedoucí ruka, event. vedoucí oko. Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 život
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 155
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| L3 | 3 | 20 |
- ZUM: ne
ZULP: ne

72137 VYŠETŘENÍ ROZLIŠENÍ DISTINKTIVNÍCH RYSŮ HLÁSEK

Rozlišení je hodnoceno podle jmenování obrázků, podle opakování předřikávaných slov, zhodnocen event. zvukový záznam řeči. Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

72139 VYŠETŘENÍ SCHOPNOSTI ODEZÍRÁNÍ

Vyšetření schopnosti odezírání pomocí spec. TV testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

72311 POPIS ŘEČI PODLE ZVUKOVÉHO ZÁZNAMU

Výkon může vykázat také klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

72313 ZVĚTŠOVACÍ STROBOSKOPIE NEBO STROBOSKOPIE FLEXIBILNÍ OPTIKOU

Vyšetření kmitavého pohybu hlasivek během fonace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

72315 KOLEKTIVNÍ TERAPIE VE FONIATRII (DĚTÍ I DOSPĚLÝCH), NEJMÉNĚ 6 NEJVÍCE 10 OSOB, PO STRÁNCE DIAGNOSTICKÉ POD DOHLEDEM DVOU TERAPEUTŮ

Kolektivní terapie homogenní skupiny (dětí i dospělých) po stránce diagnostické pod dohledem dvou terapeutů. Vykáže se na každého pacienta ve skupině. Skupina trvá minimálně 90 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12
J1	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

72319 TERAPEUTICKÉ SEZENÍ VE FONIATRII

Reedukační postupy v terapii poruch hlasu, řeči a sluchu, nácvik náhradních hlasových mechanismů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 40/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

72321 ZHOTOVENÍ OTISKU ZVUKOVODU A BOLTCE PRO VÝROBU INDIVIDUÁLNÍ UŠNÍ VLOŽKY

Ze silikonové hmoty je proveden otisk zvukovodu a boltce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 123

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

72323 OPRAVA INDIVIDUÁLNÍ UŠNÍ VLOŽKY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 90

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

73011 SLOVNÍ AUDIOMETRIE DO SLUCHÁTEK NEBO VE VOLNÉM POLI, DISKRIMINAČNÍ TEST

Standartní sestavy České slovní audiometrie jsou reprodukovány do sluchátek nebo do volného pole, reproduktor ve vzdálenosti 1 m od vyšetřovaného – při diskriminačním testu na pozadí hluku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 2/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

73013 TESTY NA AGRAVACI A SIMULACI

Lombardova zk., Stengerova zk., Leeův efekt (ověření vlivu zpožděné zpětné vazby sluchové). V případě prokázané simulace nehrazen.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den, 12/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

73015 SPECIÁLNÍ AUDIOMETRICKÉ TESTY

Jeden test = jeden výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den, 3/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

73017 ORIENTAČNÍ IMPEDANCMETRIE

Stanoví tvar křivky tympanometrické, určí vybavitelnost středoušních reflexů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 4/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 5
body: 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

73019 VYŠETŘENÍ IMPEDANCE STŘEDOUŠNÍ A STŘEDOUŠNÍCH REFLEXŮ

Podrobné klinické vyšetření. Oboustranný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 4/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 67

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne
ZULP: ne

73021 VYŠETŘENÍ KOROVÝCH EVOKOVANÝCH ODPOVĚDÍ NA ZVUKOVÉ PODNĚTY (CERA)

Je provedeno vyšetření alespoň tří frekvencí pro stanovení sluchového prahu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ne

73023 VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM STANOVENÍ SLUCHOVÉHO PRAHU

Je sledována odpověď na zvukové stimuly ve kmeni mozkovém.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 1531

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ne

73024 VYŠETŘENÍ KMENOVÝCH EVOKOVANÝCH POTENCIÁLŮ ZVUKOVÝCH (BERA) ZA ÚČELEM POSOUZENÍ FUNKCE KMENE MOZKOVÉHO U RETROKOCHLEÁRNÍCH VAD SLUCHU

Je sledována odpověď na zvukové nadprahové stimuly ve kmeni mozkovém.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 4/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 589

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

73025 ELEKTROKOCHLEOGRAFIE NEBO PROMONTORIÁLNÍ STIMULACE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den, 2/1 rok
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 621

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

73027 VÝPOČET ZTRÁT SLUCHU V PROCENTECH DLE FOWLERA

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den, 2/1 rok
 OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

73029 OTOAKUSTICKÉ EMISE U RIZIKOVÝCH NOVOROZENCŮ – OBOUSTRANNÝ VÝKON

U novorozenců s porodní hmotností pod 1500 g nebo narozených před 32. týdnem těhotenství, nebo léčených umělou plicní ventilací – UPV nebo oxygenoterapií na 30%, po prodělané sepsi či meningitidě, při hyperbilirubinémii v pásmu pro výměnnou transfúzi, u novorozenců léčených ototoxickými léky (aminoglykosidy, furosemidem apod.), u novorozenců u kterých byla diagnostikována hypoxicko-ischemická encefalopatie dle Sarnata, s vývojovými vadami u kterých lze předpokládat i poruchu sluchu (VVV CNS, obličej, genetické syndromy), u novorozenců s anamnestickou zátěží poruchu sluchu, při porodním traumatu v oblasti hlavy a CNS, u novorozenců s kongenitální hypotyreózou či kongenitální infekcí – toxoplazmóza a virové infekce.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den, 5/1 rok
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
 ZULP: ano

Kapitola 704 – dětská otorinolaryngologie**74021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTOLARYNGOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 35
body: 285

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne
 ZULP: ne

74022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTOLARYNGOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 25
body: 208

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
 ZULP: ne

74023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DÍTĚTE DĚTSKÝM OTOLARYNGOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

74113 LARYNGOFISSURA, TRACHEOPLASTIKA U DÍTĚTE DO 10 LET VĚKU

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 2212

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ano
 ZULP: ne

74115 PERFORACE ATRETICKÉ CHOANY U NOVOROZENCE NEBO KOJENCE

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 480

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

75011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 164

ZUM: ne
ZULP: ne

75012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 117

ZUM: ne
ZULP: ne

75013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 59

ZUM: ne
ZULP: ne

75021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30
body: 277

ZUM: ne
ZULP: ne

75022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

čas výkonu: 20
body: 192

ZUM: ne
ZULP: ne

75023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

čas výkonu: 10
body: 97

ZUM: ne
ZULP: ne

75111 FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE DUHOVKY – 1 OKO

V aplikaci kontrastní látky (Fluorescit 10%), foto duhovky s použitím speciálního filtru k fotošterbinové lampě, zhodnocení negativu, z vybraných negativů zhotovení pozitivů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 493

ZUM: ne
ZULP: ne

75113 DENNÍ KŘIVKA NITROOČNÍHO TLAKU, OBĚ OČI

Ke zjištění profilové křivky nitroočního tlaku u podezření na glaukom nebo u glaukomů.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 179

ZUM: ne
ZULP: ne

75119 NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTĚZKY S VÝPOČTEM POLOHY CIZÍHO TĚLESA

Průkaz přítomnosti nitroočního tělíska a jeho lokalizace rentgenovým vyšetřením

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 120

ZUM: ne
ZULP: ne

75121 OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE NEPŘÍMÝM BINOKULÁRNÍM OFTALMOSKOPEM (JEDNO OKO)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

75123 PŘÍSTROJOVÉ VYŠETŘENÍ BAREVNÉHO VIDĚNÍ

Vyšetření barevné citlivosti FM 100-hue testem a vyšetření na anomaloskopu.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40
body: 170

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
 ZULP: ne

75125 DETAILNÍ VYŠETŘENÍ OKULOMOTORICKÉ ROVNOVÁHY A DIPLOPIE

Zjištění diplopie ČZ brýlemi nebo na Hessově či Lancasterově plátně nebo testem pasivní dukce v lokální anestésii.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 čtvrtletí
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
 ZULP: ne

75127 ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRRAFIE

Obě oči. Každý výkon se vykazuje samostatně.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 4/1 rok
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

75129 FLUORESCENČNÍ ANGIOGRAFIE FUNDU (FAG) – 1 OKO

Aplikace látky je součástí výkonu.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/3 měsíce
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 615

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
 ZULP: ne

75131 GONIOSKOPIE (1 OKO)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
 OF: 2/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

75133 ORTOPTICKÝ STATUS

Ortoptické vyšetření, vyšetření visu do dálky a do blízka, vyšetření motility, vyšetření binokulárního vidění, subjektivního a objektivního úhlu šilhání, retinální korespondence, vyšetření konvergence, fixace. Jedná se o výkon pro děti do 18ti let.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 čtvrtletí
 OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 171

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

75135 EXOFTALMOMETRIE NEBO SCHIRMERŮV TEST NEBO VYŠETŘENÍ BARVOCITU TABULKAMI NEBO PUPILOMETRIE NEBO VYŠ. AMSLEROVOU MŘÍŽKOU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
 OF: 3/1 čtvrtletí
 OM: bez omezení
čas výkonu: 5
body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

75137 OFTALMOSKOPIE V ARTEFICIÁLNÍ MYDRIÁZE (1 OKO) PŘÍMOU OFTALMOSKOPIÍ

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 8
body: 37

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne
ZULP: ne

75139 NITROOČNÍ TLAK SCHIOTZOVÝM TONOMETREM (1 OKO)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 2
body: 11

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
ZULP: ne

75141 TONOMETRIE APLANAČNÍ (1 OKO)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 3
body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
ZULP: ne

75143 PERIMETR STATICKÝ (1 OKO)

Stanovení kvality a rozsahu zorného pole pomocí automatického (computerového) perimetru
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 5/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 180

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

75145 PERIMETR KINETICKÝ NEBO KAMPIMETR (1 OKO)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 5/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

75147 ECHO OČNÍ A SCANN (1 OKO)

Echografie očních, orbitálních i periorbitálních afekcí jak kontaktní, tak imerzní metodou, dokumentace a zhodnocení nálezu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 35
body: 366

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne
ZULP: ne

75149 ECHO OČNÍ B SCAN (1 OKO)

Echografie očních, orbitálních i periorbitálních afekcí jak kontaktní, tak imerzní metodou, dokumentace a zhodnocení nálezu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 35
body: 641

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne
ZULP: ne

75151 ECHO OČNÍ BIOMETRIE (1 OKO)

Výkon zahrnuje biometrické měření bulbu, event. včetně výpočtu dioptrické síly umělé nitrooční čočky.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

75153 BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE – 1 OKO

Vyšetření fundu na štěrbinové lampě za pomoci speciální goniočochy resp. panfundoskopu.
Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 98

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

75155 FOTO PŘEDNÍHO SEGMENTU, FOTO FUNDU – 1 OKO

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 155

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

75157 OBJEKTIVNÍ VYŠETŘENÍ REFRAKCE OBOU OČÍ A PŘEDPIS BRÝLÍ DO DÁLKY A DO BLÍZKA

Objektivní vyšetření refrakce s pomocí skiaskopie, Hartingerova refraktometru, resp. Javalova keratometru event. prismatické korekce klíny. Subj. stanovení korekce každým okem zvlášť i binokulárně, event. předpis korekce. Výkon lze vykázat 1krát ročně pokud nedojde ke změně zrakové ostroty.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15
body: 83

ZUM: ne
ZULP: ne

75159 VYŠETŘENÍ KONTRASTNÍ CITLIVOSTI

Vyšetření citlivosti na kontrast na Ginsburgových tabulích (dálka, blízko)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

75161 TONOMETRIE BEZKONTAKTNÍ (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 3
body: 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
ZULP: ne

75163 VYŠETŘENÍ REFRAKCE AUTOREFRAKTOREM (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 3
body: 26

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
ZULP: ne

75171 FUNKČNÍ VYŠETŘENÍ ZRAKU U MALÝCH PACIENTŮ V PREVERBÁLNÍM OBDOBÍ T.J. OD 0 – 3 LET A U PACIENTŮ S KOMBINOVANÝM POSTIŽENÍM

Využití metod subjektivního vyšetření zraku bez přímé spolupráce pacienta: využití metody preferenčního vidění pomocí testového materiálu TAC, Cardiff test, LEA Gratings a dále Hiding Heidi, Vision Efficiency test N. Baraga, LH Symbol tests atd., sledování spontánních projevů dítěte v reakci na zrakový podnět.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně
čas výkonu: 50
body: 341

Nositel	INDX	Čas
J2	5	50

ZUM: ne
ZULP: ne

75173 NÁCVIK KOMPENZAČNÍCH TECHNIK PRO VYUŽITÍ ZBYTKŮ ZRAKU, ZÁCVIK VE VYUŽÍVÁNÍ SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮČEK, NÁVRHY ÚPRAVY PROSTŘEDÍ

Nácvik využívání postiženého zraku, kde nelze pomoci běžnou optikou, udržení aktivního využívání zbylého vidění při využití excentrické fixace, používání speciálních zvětšujících optických a elektronických pomůček a úprav prostředí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně
čas výkonu: 60
body: 451

Nositel	INDX	Čas
J2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

75175 OČNÍ VYŠETŘENÍ SE STANOVENÍM A PŘEDPÍSEM SPECIÁLNÍCH OPTICKÝCH POMŮCEK

Podrobné oční vyšetření, stanovení refrakce a korekce pro běžné brýle s následným výběrem individuální speciální optiky, vysvětlení její funkce, předvedení způsobu užití s poskytnutím dostateku času a klidu na vyzkoušení pomůcky pacientem a vystavení příslušného poukazu. Výkon nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

čas výkonu: 60

body: 687

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

75213 TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍŠKA Z BULBU MAGNETEM

Po lokalizaci mag. těl. věžícího v sítnici v oblasti ekvátoru kryokoagulace okolí tělíska a jeho transsklerální extrakce magnetem v místě pod oftalmoskopickou kontrolou. Místo extrakce tamponováno plombou z pěnového silikonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2544

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

75215 SONDÁŽ SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 8

body: 35

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

75217 PRŮPLACH SLZNÝCH CEST JEDNOSTRANNÝ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 30/3 měsíce

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 3

body: 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

75219 RETROBULBÁRNÍ, PARABULBÁRNÍ NEBO SUBKONJUNKTIVÁLNÍ INJEKCE (1 OKO)

Metody aplikace léků, anestetika, vasodilatancia do bezprostřední blízkosti bulbu nebo za bulbus

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ano

75221 INTRAVITREÁLNÍ INJEKCE EXPANZIVNÍHO PLYNU PO OPERACI ODCHLÍPENÍ SÍTNICE

U velkých zejících sítnicových trhlin v horní polovině intravitreální injekce SF 6 či C 3 F 8

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 148

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

75223 APLIKACE TERAPEUTICKÉ KONTAKTNÍ ČOČKY

Posouzení konfigurace víček, slzného filmu, keratometrie, diametr rohovky, volba správného typu kontaktní čočky, aplikace kontaktní čočky, zjištění vizu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 206

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

75224 APLIKACE KONTAKTNÍ ČOČKY

Výkon bude hrazen po operaci katarakty.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 96

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

75225 APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY

Incize spojivky, fixace svalů, lokalisace tumoru, přiřítí plastické kopie radioaktivní plomby, kontrola správného postavení, výměna kopie za radioaktivní plombu, sutura spojivky. Výkon nelze kombinovat s ošetřovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1456

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

75227 OŠETŘENÍ POPÁLENÍ A POLEPTÁNÍ 1 OKA

Nelze kombinovat s jinými výkony kromě klinického vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75311 ODSTRANĚNÍ SILIKONOVÉHO OLEJE Z OKA

Silikonový olej odstraněn ze sklivcového prostoru přes sklerotomii v pars plana s pomocí intravitreální infuze

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1417

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

75313 DEKOMPRESE ZRAKOVÉHO NERVU

Uvolnění pochev zrakového nervu. Výkon se provádí při zvýšeném tlaku ve zrakovém nervu s cílem zlepšit krevní cirkulaci ve zrakovém nervu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1447

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

75315 BIOPSIE ORBITY – PŘEDNÍ

Svodná anestézie, řez kůže, preparace v oblasti tumoru, odebrání biopsie, koagulace, sutura ve vrstvách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 421

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75317 BIOPSIE SPOJIVKY, EXCIZE SPOJIVKY ČI SUTURA

Včetně anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75319 LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE

Po přechodném snesení temporálního horního okraje kostěné očné revize para a retrobulbárního prostoru, odběr vzorku na biopsii, odstranění tumoru či cizího tělíska.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2979

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

75321 VYŇETÍ CIZÍHO TĚLESA Z BULBU ZADNÍ CESTOU

Po cerkláži a po pars plana vitrektomie uvolnění cizího tělíka vězícího v sítnici či koře sklivce za ekvátorem a jeho extrakce magnetem a pinzetou

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1508

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

75323 PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA

Výkon v celkové anastézii. Snesení či repozice prolabujících tkání, sutura rohovky ev. duhovky s vytvořením přední komory či sutura sklery s koagulační ev. plombáží. Parabulb. aplikace ATB a steroidů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 5468

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

75325 PARACENTÉZA ROHOVKY

Retrobulbární anestézie + akinéza, fixace bulbu stehy, incize rohovky, případně sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 1142

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

75327 KERATEKTOMIE

Odstranění povrchných vrstev rohovky ostrým nástrojem

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 1034

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

75329 PERFORUJÍCÍ KERATOPLASTIKA, KERATOPROTÉZA

Fixace bulbu stehy, trepanace rohovky dárce, trepanace rohovky příjemce, našití terče, ATB a steroidy subkonjunktiválně nebo parabulbárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 4042

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ne

75331 EXCIZE DUHOVKOVÉ LÉZE

Výkon nelze kombinovat s jiným výkonem na oku kromě bazální iridektomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75333 PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ

Premedikace, svodná retrobulbární anestézie + akinesa, paracentéza rohovky, výplach přední komory, ev. odběr vzorku na kultivaci, ev. sutura rohovky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 606

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

75335 LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOLÝZA, PŘÍPADNĚ CYKLOFOTOKOAGULACE, 1 OKO.

Vytvoření otvorů v duhovce pomocí laseru, trabekuloplastika v oblasti komorového úhlu nebo gonioplastika a nebo operace v zornici za účelem rozšíření zornice. Výkon je hrazen při provedení na 1 oku nejvíce třikrát, při dalším provedení je k úhradě třeba souhlasu revizního lékaře.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 320

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

75337 IRIDEKTOMIE OPERACÍ

Svodná anestézie + akinéza (provádí oftalmolog), odpreparování spojivky na limbu, kauterizace cév, sklerokorneální řez v limbu rohovky, basální iridektomie, sutura rány, inj. kortikoidů + ATS pod spojivku, operace pod mikroskopem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 882

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

75339 FILTRAČNÍ OPERACE U GLAUKOMU

Instilační + retrobulbární anestézie + akinéza, provedení filtračního otvoru pod sklerální lamelou, trabekulektomie, baální iridektomie, sutura skler. laloku, parabulb. inj. kortikoidu + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 2195

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40
L2	2	40

ZUM: ano

ZULP: ne

75341 CYKLOKRYKOAGULACE ANTI GLAUKOMOVÁ, 1 OKO

Instilační, retrobulbární (parabulb) anestézie, transkonjunktivální paralimbální cyklokrykoagulace kryoústrojem – 60 – 80 °C, 40 – 60 sec. pro jedno ložisko, celkem 6 – 8 kryoaplikací, injekce kortikoidů parabulbárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

75343 CHIRURGICKÁ DISCIZE SEKUNDÁRNÍ KATARAKTY

Retrobulbární anestézie + akinéza, uvolnění spojivky na limbu, paracentéza v limbu rohovky, do PK proniknuto cystotomem (zahnutá jehla, kanyla) očištění zadního pouzdra kanylou s nebo bez discize, sutura rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 2789

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

75345 EXTRAKAPULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY (KATARAKTY)

Rozkapání zornice, instilační, retrobulbární anestézie + akinéza, inverzní spojivkový lalok, sklerokorneální řez, paracentéza, kapsulotomie, hydrodisekce, exprese jádra, A/I čočkových hmot, sutura rány a spojivky, parabulb. inj. kortikoidu

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 3859

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

75347 IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY – PMMA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 4330

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75348 IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY – MĚKKÁ (FOLDABLE)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10
body: 4980

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

75349 FIXACE INTRAOKULÁRNÍ ČOČKY

Sekundární implantace zadní komorové čočky do sulku s fixací stehem pod sklerální lalok. Při nutné vitrektomii výkon přičti, implantace nitrooční čočky výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 5692

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

75351 EXPLANTACE (ODSTRANĚNÍ) NITROOČNÍ ČOČKY

Instilační + retrobulbární anestézie + akinéza, okuloprese, odpreparování spojivky na limbu, bipolární diatermokoagulace, otevření PK ab externo, vyplnění PK viskomateriálem. Vybavení IOČ z bulbu, iridectomie, Miostat, sutura spojivky, ATB.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 55
body: 3821

Nositel	INDX	Čas
L3	3	55
L2	2	55

ZUM: ne
ZULP: ne

75353 CHIRURGICKÁ REPOZICE DISLOKOVANÉ IOČ

Instilační a retrobulbární anestézie, otevření PK na limbu po odpreparování spojivky vyplnění PK viskomateriálem, repozice IOČ háčkem, Miostat do PK, výplach přední komory Ring. roztokem, sutura rány, parabol. inj. kortikoidu + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 3690

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

75355 SEKUNDÁRNÍ IMPLANTACE IOČ

Anestézie + akinéza, okuloprese, inverzní spoj. lalok, bipolární diatermokoagulace, limbální řez, synechylýza, implantace IOČ, bas. iridectomie, výplach PK, sutura rány, parabol. injekce kortikoidu + ATB. Přičti výkon implantace nitrooční čočky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 3842

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

75357 PŘEDNÍ VITREKTOMIE

Přes limbus či pars plana aspirován z přední komory a zornice sklivce adheující do rohovkové či korneosklerální rány.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15
body: 810

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

75359 ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY

Navazuje vždy na pars plana vitrektomii. Epiretinální membrány odstraněny sloupnutím, deliminací či segmentací.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90
body: 7113

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

75361 OPERACE ODCHLÍPENÍ SÍTNICE – JEDNODUCHÁ (PLOMBÁŽ, CERKLÁŽ)

Po lokalizaci sítnicové trhliny kryokoagulace a tamponáda trhliny radiální či obvodovou episklerální plombou z pěnového silikonu či cerklážním páskem

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2124

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne

ZULP: ne

75363 VYNĚTÍ EPISKLERÁLNÍHO IMPLANTÁTU

Odstranění vylučujícího se episklerálního silikonového implantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 537

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75365 TRANSKONJUNKTIVÁLNÍ KRYOPEXE PERIFERNÍ SÍTNICE

Ve svodné anestezii transkonjunktivální kryopexe periferní sítnice ve 2 řadách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 549

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75367 ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)

Oslabující nebo zesilující výkonu na přímých a šikmém svalu v úpravě horizontálního nebo vertikálního šilhání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 669

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75369 DRENÁŽ ABSCEU ORBITY

Incize kůže víčka, zavedení drénu, obvaz

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 218

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

75371 ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU

V celkové anestézii enukleace bulbu, při vkládání implantátu fixujeme implantát na 4 zevní oční svaly, sutura spojivky ve dvou vrstvách. Při evisceraci odstříhneme rohovku po obvodu, vyprázdníme obsah bulbu, toaleta skléry a nitra oka, sutura skléry a spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1219

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50
L2	2	50

ZUM: ano

ZULP: ne

75373 PROSTÁ EXENTERACE OČNICE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2142

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne

ZULP: ne

75375 PŘEDNÍ ORBITOTOMIE

Exstirpace totální či odběr vzorku k vyšetření
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80
L2	2	80

čas výkonu: 80
body: 1664

ZUM: ne
ZULP: ne

75377 DEKOMPRESIE 1 – 2 STĚN OČNICE

Po proniknutí do antra z vestibulu oris a přes fossa canina provedeno uvolnění dolní, ev. i mediální stěny očnice a po protěť periorbity i dekomprese obsahu očnice.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2127

ZUM: ne
ZULP: ne

75379 REKONSTRUKCE ORBITY KOŽNÍM TUKOVÝM ŠTĚPEM BEZPROSTŘEDNĚ PO VÝKONU ČI ODLOŽENĚ

Výkon v celk. anestézii. Preparace spojivkového vaku, implantace tukového štěpu z tkáňové banky či autotransplantát ev. fixace Tenonové fascie či svalů při implantaci těsně po enukleaci.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1246

ZUM: ne
ZULP: ne

75381 REKONSTRUKCE SPODINY OČNICE

Test pasivní dukce, po transpalpebrálním či transantrálním přístupu uvolnění uskřinutých měkkých tkání. Poté přemostění defektu subperiostálně či podložení z antra.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2297

ZUM: ano
ZULP: ne

75383 DRENÁŽ ABSCESU OČNÍHO VÍČKA

Dezinfekce kůže, infiltrační anestézie, incize abscesu, zavedení rukavicového drénu, aplikace masti, obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 70

ZUM: ne
ZULP: ne

75385 EXSTIRPACE JEDNOHO CHALÁZIA, VYNĚTÍ I S POUZDREM

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15
body: 132

ZUM: ne
ZULP: ne

75387 KRYOEPILACE ŘAS JEDNOHO VÍČKA NEBO ELEKTROEPILACE

Instilační a infiltrační anestézie, kryoepilace nebo elektroepilace řas jednoho víčka.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OF: 2/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15
body: 105

ZUM: ne
ZULP: ne

75389 EPILACE ŘAS OČNÍHO VÍČKA PINSETOU, INCIZE AKUTNÍHO CHALÁZIA

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

čas výkonu: 5
body: 30

ZUM: ne
ZULP: ne

75391 TARSORAFIE, BLEFARORAFIE (1 OKO)

Instilační a infiltrační anestézie, intermarginální řez. na obou víčkách, uvolnění kůže, sutura 3 – 4 stehy, krytí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20

body: 442

ZUM: ne

ZULP: ne

75393 KOREKCE PTÓZY OČNÍHO VÍČKA

Everze horního víčka, incize spojivky, 3 hlavní stehy, preparace spojivky, 3 pomocné stehy, resekce m. levator palp. sup, 3 vedlejší stehy, resekce tarsu, sutura 3 vedlejších a 3 hlavních stehů, mast, obvaz hodinovým sklíčkem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 1246

ZUM: ano

ZULP: ne

75395 OPERACE ENTROPIA NEBO EKTROPIA 1 OČNÍHO VÍČKA

Korekce entropia nebo ektropia víčka některou z metodik, sutura, obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40

body: 538

ZUM: ne

ZULP: ne

75397 SUTURA LACERACE VÍČKA A SVALU

Dezinfekce, svodná anestézie, toaleta rány, sutura svalu, stavění krvácení, plastická či intradermální sutura kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

čas výkonu: 25

body: 472

ZUM: ne

ZULP: ne

75399 DERMATOPLASTIKA JEDNOHO VÍČKA NEBO BLEPHAROCALASIS- EXCIZE Z JEDNOHO VÍČKA + ODSTRANĚNÍ TUKU A ZÁHYBU

Desinfekce operačního pole, infiltrační anestézie, excize kožního nadbytku, případně extirpace tukového prolapsu horního víčka, sutura, obvaz.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 572

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75411 PLASTICKÁ OPERACE SPOJIVKY, EVENTUELNĚ ŠTĚPEM (KOREKCE SYMBLEPHAR., PTERYGIUM, LESE SPOJIVKY)

Instilační anestézie, retrobulbární anestézie, excize, korekce symblephar nebo pterygia nebo lese spojivky štěpem, sutura štěpu ke tkáni.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 684

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

75413 KOREKCE VÍČKA VOLNÝM TRANSPLANTÁTEM

Instilační anestézie, kožní defekt, jehož spodinu pečlivě koagulujeme, kryjeme připraveným transplantátem z kůže nemocného, sutura kůže, uzlíme přes tlakový tampón, sutura kůže v místě odběru kůže (paže, retroaurikulární prostor)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1174

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

75414 PLASTICKÁ OPERACE KŮŽE VÍČKA OTOČNÝM LALOKEM NEBO POSUNEM

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 1495

ZUM: ne
ZULP: ne

75415 LATERÁLNÍ KANTOTOMIE (1 OKO)

Instilační a infiltrační anestezie, ischemizace kůže zevního koutku, rozstřížení kůže, příp. následná sutura.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 128

ZUM: ne
ZULP: ne

75417 EXSTIRPACE SLZNÉHO VAKU (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 564

ZUM: ne
ZULP: ne

75419 KOREKCE LACERACE SLZNÝCH CEST (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1113

ZUM: ano
ZULP: ne

75421 DACRYOCYSTORINOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L3	3	90

čas výkonu: 90
body: 1877

ZUM: ano
ZULP: ne

75423 BIOPSIE NITROOČNÍHO TUMORU TENKOSTĚNNOU JEHLOU

Incize spojivky, fixace přímých svalů, transklerální proniknutí do bulbu v oblasti pars plana, odebrání vzorku chorioideálního tumoru pod optickou kontrolou aspirací, sutura spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 731

ZUM: ne
ZULP: ne

75425 CHORIOIDEKTOMIE

Celková narkóza, spojivková incise, fixace svalů, preparace spojivky nad tumorem, lokalizace tumoru, odpreparování skler. laloku v tloušťce 2/3 sklery, odstřížení postižené chorioideální tkáně, přiložení a sutura skler. laloku, sutura spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 rok
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2943

ZUM: ne
ZULP: ne

75427 FAKOEMULZIFIKACE

Odstranění šedého zákalu ultrazvukem za použití jednorázových nástrojů.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 5003

ZUM: ano
ZULP: ne

75429 INTRAKAPSULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY

Retrobulbární anestézie, akinéza, okuloprese, limbální spojivkový lalok, diatermokoagulace cév, sklerokorneální řez, paracentéza, dostřížení rány do stran, bas. iridektomie, intrakapsulární extrakce čočky kryodou, Miostat do PK, sutura rány

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

čas výkonu: 45

body: 1135

ZUM: ne

ZULP: ne

75431 IRIDOCYKLEKTOMIE

Incize spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, preparace skler. laloku, odstřížení postižené části ciliárního tělíska, případně i duhovky, přišítky skler. laloku, sutura spojivky, subconj. kortikoidy + ATB

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2061

ZUM: ne

ZULP: ne

75433 KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10

body: 164

ZUM: ne

ZULP: ne

75435 KVADRATICKÁ EXCIZE SLZNÝCH CEST (DISCIZE SLZNÉHO BODU) 1 OKO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75437 KORNEÁLNÍ PLASTIKA (LAMELÁRNÍ KERATOPLASTIKA, EPIKERATOFAKIA)

Naříznutí povrchu rohovky trepanem, odpreparování rohovkových lamel, našití lamely z rohovky dárce, kortikoidy + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120

body: 2262

ZUM: ano

ZULP: ne

75439 LASEROVÁ KOAGULACE SÍTNICE

Jedno sezení fotokoagulace sítnice na jednom oku pomocí termického laseru. Výkon je hrazen při provedení na 1 oku nejvíce pětkrát, při dalším provedení je k úhradě třeba souhlasu revizního lékaře.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 den 5/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 477

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75441 EXCIZE EPISKLERÁLNÍHO TUMORU

Uvolnění spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, odpreparování a odstřížení sklery nad tumorem, exstirpace tumoru, odsátí sklivce, přišítky kadaverosního skler. transplantátu, překrytí spojivkou, její sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1748

ZUM: ano

ZULP: ne

75443 TRANSSKLERÁLNÍ CHOROIDÁLNÍ BIOPSIE

Peritomie spojivky, fixace přímých svalů, odpreparování skler. laloku, sestřížení části susp. tkáně po lokalizaci tumoru, přiklopení skler. laloku a jeho sutura, sutura spojivky, subcoj. kortikoidy

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1391

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

75445 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z PŘEDNÍ KOMORY OKA

Retrobulbární anestézie, akinéza, fixace bulbu, incize spojivky, řez na limbu rohovky, extrakce cizího tělesa, sutura rohovky, sutura spojivky, parabulbárně ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3669

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75447 KOMPLIKOVANÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z ROHOVKY, EXTRAKCE ROHOVKOVÝCH STEHŮ

Nesmí se kombinovat s extrací jednoduchou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 67

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75449 PARS PLANA VITREKTOMIE A VNITŘNÍ TAMPONÁDY

Odsátí prokrváceného či jinak zkaleného sklivce s trakčními pruhy a membránami. Vnitřní tamponádou se rozumí náhrada tekutiny ve sklivcové dutině za silikonový olej nebo za expansivní plyn SF6 či C3F8 a nebo za tekutý perfluorokarbon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 12183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ne

75451 SKLEROPLASTICKÁ OPERACE – 1 OKO

Zpevnění sklery kolagenní tkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1262

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

75453 APLIKACE DIODOVÉHO LASERU (1 OKO)

Léčba choroidálních lézí u makulární degenerace a nitroočních tumorů

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 8/1 rok

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně

čas výkonu: 40

body: 393

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

75513 ADAPTACE NA ŠERO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 706 – urologie

76011–76115

M I N I S T E R S T Á T S T V O R Z D R A V I C T V I Č E S K É R E P U B L I K Y

76011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 131

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 91

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 46

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

76021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 244

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 84

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

76113 ELEKTROMYOGRAFIE (EV. PŘIČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)

Výkon provedený elektromyografickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20
body: 716

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ne

76114 ELEKTROMYOGRAFIE S NÁCVIKEM MIKCE (EV. PŘIČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)

Výkon provedený elektromyografickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 845

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76115 FARMAKOLOGICKÝ URODYNAMICKÝ TEST

Přiřti k základnímu urodynamickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 371

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

76117 PERFÚZNÍ PYELOMANOMETRIE

Založení nefrostomie – vykázat jako samostatný výkon

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1052

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

76121 NEFROSTOMOGRAM (JEN KLINICKÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu ledvinu

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

76123 URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 190

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

76125 UROFLOWMETRIE

Výkon proveden uroflowmetrickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

76127 CYSTOMETRIE PLŇICÍ

Při zakládání suprapubického měřicího katétru přičti epicystostomii. Výkon proveden cystometrickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 695

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

76129 SYNCHRONNÍ URODYNAMICKÝ ZÁZNAM

Event. založení epicystostomie přičti. Výkon proveden urodynamickým přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1329

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

76131 URETRÁLNÍ TLAKOVÝ PROFIL

Výkon proveden uretrálním přístrojem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/6 měsíců

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 673

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

76133 KALIBRACE URETRY ŽENY

Kalibrace s použitím bougie a boule.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 138

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

76211 KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

76213 KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE PERMANENTNÍ CÉVKOU DLOUHODOBÁ

Při ponechání katétru déle než 7 dní.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 273

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne**76215 KATETRIZACE URETERU, NEBO EXTRAKCE KONKREMENTU Z MOČOVODU, NEBO DISCIZE STRIKTURY URETERU, NEBO BIOPSIE Z URETERU VČETNĚ KOAGULACE A NEBO ZAVEDENÍ STENTU**

Přičti k základnímu endoskopickému výkonu (cystoskopie – ureteroskopie). Jen klinický výkon bez rtg. V případě tripsy a zavedení stentu lze výkon vykázat dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 687

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ano**76217 VÝPLACH MĚCHÝŘE, ODSTRANĚNÍ KOAGUL, EV. INSTILACE TERAPEUTIKA DO MĚCHÝŘE (KATETRIZACE NENÍ ZAPOČTENÁ)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 146

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ano**76219 ZAVEDENÍ ENDOPROTÉZY (WALLSTENTU, UROSPIRÁLY) DO URETRY (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)**

S použitím speciálního endoskop. instrumentaria. Uretromie (apod.) + kontrolu polohy skia, UZ, přičti

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 454

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ano**76221 DILATACE STRIKTURY URETRY ŽENY**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 124

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne**76223 DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE**

Výkon zahrnuje postupnou dilataci dilatačními bužičemi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 176

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne**76225 SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 25

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne
ZULP: ne**76227 KRYODESTRUKCE LÉZÍ PENISU KRYOCHIRURGICKÝM PŘÍSTROJEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15
body: 126

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76229 FOTODESTRUKCE LÉZÍ PENISU LASEREM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 čtvrtletí
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 831

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
J1	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76231 PENIS – INTRAKAVERNOZNÍ INJEKCE VAZOAKTIVNÍCH LÁTEK

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
 OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 92

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
 ZULP: ano

76233 ASPIRACE HYDROKELY

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 rok
 OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

76235 EXTRAKORPORÁLNÍ LITOTRYPSE SOLITÁRNÍHO KONKREMENTU RÁZOVOU VLNOU – MEDILIT

Výkon nelze kombinovat s výkonem extrakorporální litotripse mnohočetného nebo odlitkového konkrementu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 3/1 rok na jednu ledvinu
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75
body: 3524

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75
J1	4	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

76237 EXTRAKORPORÁLNÍ LITHOTRYPSE MNOHOČETNÉHO ČI ODLITKOVÉHO KONKREMENTU – MEDILIT

Výkon nelze kombinovat s výkonem Extrakorporální litotripse solitárního konkrementu na stejnou ledvinu.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 5/1 rok na jednu ledvinu
 OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 7581

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
J1	5	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

76251 BIOPSIE VARLETE OBOUSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 398

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76253 BIOPSIE Z PENISU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 rok
 OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

76255 PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY

Sedoanalgesie zahrnuta. Event. sono zaměření přičti.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/3 měsíce
 OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 783

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76311 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S KONTINENTNÍM STŘEVNÍM KONDUITEM (POUCH)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	420
L2	2	420

čas výkonu: 420
body: 10838

ZUM: ano
ZULP: ano

76315 KONTINENTNÍ NEOVEZIKA – POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	360
L2	2	360

čas výkonu: 360
body: 8971

ZUM: ano
ZULP: ano

76317 VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 měsíc
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 263

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ne

76319 FRENULOPLASTIKA JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 život
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 208

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76323 SPONGIOKAVERNÓZNÍ ZKRAT

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 1027

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

76325 SAPHENOKAVERNOZNÍ ZKRAT JEDNOSTRANNÝ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 1511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120
L2	2	120

ZUM: ne
ZULP: ne

76327 VYNĚTÍ PROTÉZY VARLETE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/život
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 436

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76329 SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 měsíc
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76331 LYMFADENEKTOMIE ILIOINGUINÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2063

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

76333 BIOPSIE UZLIN PERKUTÁNNÍ RETROPERITONEÁLNĚ – JEDNA SKUPINA

Při zaměření sono nebo skia přičti .

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30

body: 242

ZUM: ano

ZULP: ne

76335 OPERAČNÍ REVIZE PERIRENÁLNÍCH NEBO PERIURETERÁLNÍCH TKÁNÍ (ABSCES, HEMATOM, URINOM,) JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 2382

ZUM: ne

ZULP: ano

76337 PYELOPLASTIKA

Nefrostomický set započítán.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 4430

ZUM: ano

ZULP: ne

76339 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 4459

ZUM: ne

ZULP: ne

76341 URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 1993

ZUM: ano

ZULP: ne

76343 RESEKCE, SUTURA URETERU JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3032

ZUM: ano

ZULP: ne

76345 REIMPLANTACE URETERU (UCNA)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150

body: 3193

ZUM: ano

ZULP: ne

76347 REIMPLANTACE URETERU S JEHO MODELACÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180

body: 3972

ZUM: ano

ZULP: ne

76349 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – OBOUSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	300
L2	2	300

čas výkonu: 300
body: 6670

ZUM: ano
ZULP: ano

76351 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 5806

ZUM: ano
ZULP: ano

76353 URETERO – INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 4447

ZUM: ano
ZULP: ano

76354 URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT – BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 7163

ZUM: ano
ZULP: ano

76355 URETERO – URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 4433

ZUM: ne
ZULP: ne

76357 URETERO – KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2846

ZUM: ano
ZULP: ne

76359 URETEROLÝZA PRO PERIURETERÁLNÍ FIBRÓZU S TRANSPOZICÍ URETERU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 3495

ZUM: ne
ZULP: ne

76361 LALOK Z MOČOVÉHO MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 3713

ZUM: ne
ZULP: ne

76363 CYSTOTOMIE EV. CYSTOSTOMIE (EXTRAKCE KONKREMENTU, CIZÍHO TĚLESA, EXCIZE TUMORU...)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 896

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76365 PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 měsíc
 OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 200

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
 ZULP: ne

76367 REDUPLIKACE DETRUZORU NEBO VYTVOŘENÍ LALOKU PRO NEOURETRU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 150
body: 3010

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne
 ZULP: ne

76369 RESEKCE MĚCHÝŘE, EV. DIVERTIKULEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 90
body: 2292

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
 ZULP: ne

76371 RESEKCE MĚCHÝŘE S REIMPLANTACÍ URETERU

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 3056

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
 ZULP: ne

76373 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ (BEZ NÁHRADY MĚCHÝŘE)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 život
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 4396

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ne
 ZULP: ne

76375 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S URETEROILEÁLNÍM KONDUITEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 život
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 240
body: 7476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

ZUM: ano
 ZULP: ano

76377 OŠETŘENÍ RUPTURY MĚCHÝŘE, EV. PERFORACE MĚCHÝŘE

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 45
body: 1581

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45
L2	2	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

76379 REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE STŘEVEM – AUGMENTACE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 4633

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ano
 ZULP: ano

76381 EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1346

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

76383 UZAVŘENÍ SUPRAPUBICKÉ PÍŠTĚLE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 čtvrtletí
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 1078

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76385 UZAVŘENÍ PÍŠTĚLE VEZIKOREKTÁLNÍ NEBO VEZIKOSIGMOIDEÁLNÍ (ZALOŽENÍ KOLOSTOMIE NENÍ ZAPOČTENO)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 čtvrtletí
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 3464

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

ZUM: ne
 ZULP: ano

76387 UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1905

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ne
 ZULP: ano

76389 UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE CESTOU TRANSVEZIKÁLNÍ NEBO TRANSPERITONEÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2688

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano
 ZULP: ano

76391 URETROTOMIE OPERAČNÍ (KÁMEN, CIZÍ TĚLESO)

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 850

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76393 URETROSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 457

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

76395 MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 336

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
 ZULP: ne

76397 INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 166

ZUM: ne
ZULP: ne

76399 OPERACE KARUNKULY NEBO PROLAPSU URETRY (VČETNĚ ZAVEDENÍ PERM. CÉVKY)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 339

ZUM: ne
ZULP: ne

76411 EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 703

ZUM: ne
ZULP: ne

76413 URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1347

ZUM: ne
ZULP: ne

76415 RETROPUBICKÁ URETROPEXE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75
L2	2	75

čas výkonu: 75
body: 2868

ZUM: ne
ZULP: ne

76417 URETROPLASTIKA – I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 974

ZUM: ne
ZULP: ne

76419 IMPLANTACE ARTEFICIÁLNÍHO SFINKTERU (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
body: 2497

ZUM: ano
ZULP: ne

76421 SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90
body: 1543

ZUM: ne
ZULP: ne

76423 SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2815

ZUM: ne
ZULP: ne

76425 REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15
body: 68

ZUM: ne
ZULP: ne

76427 CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 574

ZUM: ne
ZULP: ne

76429 PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60
body: 1398

ZUM: ne
ZULP: ne

76431 TOTÁLNÍ AMPUTACE PENISU – EMASKULINIZACE (LYMFADENEKTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 život
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 2559

ZUM: ne
ZULP: ne

76437 OPERAČNÍ KOREKCE M. PEYRONIE (SEC. NESBIT, KELAMI)

Event. implantace penilní protězy není zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

čas výkonu: 75
body: 1236

ZUM: ne
ZULP: ne

76439 ORCHIECTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 život
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 308

ZUM: ne
ZULP: ne

76440 ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 život
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 45
body: 1737

ZUM: ne
ZULP: ne

76441 LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 5325

ZUM: ne
ZULP: ne

76443 ORCHIDOPEXE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 520

ZUM: ne
ZULP: ne

76445 KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 630

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76449 INCIZE A DRENÁŽ ABSCEU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ

Sedoanalgezií účtuj zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 378

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ano

76451 EXCIZE SPERMATOKÉLY NEBO OPERACE HYDROKÉLY JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 480

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76453 EPIDIDYMEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 662

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne
ZULP: ne

76455 EPIDIDYMO-VASOANASTOMÓZA MIKROSKOPICKOU TECHNIKOU

Výkon s použitím operačního mikroskopu – přičti.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 5861

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne
ZULP: ano

76457 VASO-VASOANASTOMÓZA JEDNOSTRANNÁ MIKROSKOPICKOU TECHNIKOU

Výkon s použitím operačního mikroskopu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 4045

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ne

76459 LIGATURA VAS DEFERENS (VAZEKTOMIE) JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 275

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76461 OPERACE VARIKOKELY OTEVŘENÁ JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 308

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76463 VEZIKULEKTOMIE (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 4302

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

ZUM: ne
ZULP: ne

76465 INCIZE ABSCESU PROSTATY NEBO SEMENNÉHO VÁČKU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15
body: 100

ZUM: ne
ZULP: ne

76466 ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY

Jde o odstranění prostaty u onemocnění myoadenomová hyperplasie prostaty či tumor prostaty či sklerosa hrsla močového měchýře.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení

čas výkonu: 90
body: 1818

ZUM: ano
ZULP: ne

76467 PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

čas výkonu: 45
body: 1898

ZUM: ne
ZULP: ano

76469 PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210
body: 5171

ZUM: ne
ZULP: ne

76471 LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 3504

ZUM: ne
ZULP: ne

76473 ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 3342

ZUM: ne
ZULP: ne

76475 ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
body: 5435

ZUM: ne
ZULP: ne

76477 NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
body: 2370

ZUM: ne
ZULP: ne

76479 NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok na jednu ledvinu
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

čas výkonu: 120
 body: 3048

ZUM: ne
 ZULP: ne

76481 NEFREKTOMIE TORAKOABDOMINÁLNÍ RADIKÁLNÍ NEBO NEFROURETEREKTOMIE VČETNĚ RESEKCE URETEROVE-ZIKÁLNÍ JUNKCE EVENT. S VÝKONEM NA VENA CAVA JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

čas výkonu: 210
 body: 4572

ZUM: ano
 ZULP: ne

76483 RESEKCE LEDVINY NEBO HEMINEFREKTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Nefrostomie s odvodným systémem započtena.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
 body: 5069

ZUM: ne
 ZULP: ne

76485 ROZDĚLENÍ PODKOVOVITÉ LEDVINY VČETNĚ PEXE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
 body: 5526

ZUM: ano
 ZULP: ne

76487 SUTURA RUPTURY NEBO LACERACE LEDVINY JEDNOSTRANNÁ

Nefrostomie s odvodným systémem započtena.

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L2	2	150

čas výkonu: 150
 body: 4819

ZUM: ne
 ZULP: ne

76489 NEFROTOMIE S EXTRAKČÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
 body: 2401

ZUM: ano
 ZULP: ne

76491 NEFROLITOTOMIE PRO ODLITKOVOU LITIÁZU S NEFROSTOMIÍ

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok na jednu ledvinu
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
 body: 5394

ZUM: ne
 ZULP: ne

76493 MARSUPIALIZACE CYSTY LEDVINY

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den na jednu ledvinu
 OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90
 body: 2327

ZUM: ne
 ZULP: ne

76495 NEFROPEXE JEDNOSTRANÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1868

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

76497 VÝMĚNA NEFROSTOMIE

Skiaskopie není započtena.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 měsíc na jednu ledvinu
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 1006

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano
ZULP: ano

76498 VYNĚTÍ OBOU LEDVIN OD MRTVÉHO DÁRCE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 210
body: 3980

Nositel	INDX	Čas
L3	3	210
L2	2	210

ZUM: ne
ZULP: ne

76499 TRANSPLANTACE LEDVINY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150
body: 6208

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150
L3	3	150

ZUM: ne
ZULP: ne

76511 VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 1238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76513 VÝKON FLEXIBILNÍM URETERORENOSKOPEM

Do výkonu nejsou zahrnuty: dilatace ureteru, zavedení stentu, skiaskopie (samostatné výkony).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/3 měsíce
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45
body: 1856

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ano

76515 BIOPSIE S KOAGULACÍ V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)

Biopsie a koagulace v dutém systému ledviny jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/3 měsíce
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20
body: 797

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76517 VÝKON FLEXIBILNÍM NEFROSKOPEM (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/3 měsíce
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1646

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ne

76527 URETERORENOSKOPIE

Dilataci ureteru nebo zavedení stentu nutno vykázat zvlášť. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden na jednu stranu
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45
body: 2129

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ano

76529 URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKCÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘÍČTI K URETEROSKOPII)

Klinický výkon, při použití skia – výkon příčti. Stent = samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1839

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

76531 CYSTOURETROSKOPIE

Diagnostická cystoureteroskopie. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 475

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

76533 TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90**body:** 4134

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

76535 KRYODESTRUKCE PROSTATY

Cystoskopie není ve výkonu zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 464

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

76537 TERMOTERAPIE PROSTATY TRANSURETRÁLNÍ

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 3/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75**body:** 2189

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

76539 PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘÍČTI CYSTOSKOPII A SONDÁŽ)

Ultrazvuk ani RTG zaměření není započteno, není započtena anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

76541 PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)

Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 723

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

76543 NEFROSKOPIE PERKUTÁNNÍ JEDNOSTRANNÁ (BEZ CYSTOSKOPIE A SONDÁŽE MOČOVODU)

Skia se vykazuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 3523

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

76545 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE JEDNOHO ČI VÍCE KONKREMENTŮ JEDNOSTRANNÁ BEZ TRIPSE (PŘIČTI K NEFROSKOPII)

Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 20**body:** 760

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

76547 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘIČTI K NEFROSKOPII)

Tripse solitární, mnohočetné či odlítkové litiázy. Nelze kombinovat s PEK bez tripse.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 2143

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

76549 PERKUTÁNNÍ RESEKCE TUMORU V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘIČTI K NEFROSKOPII)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 1987

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ne

76551 PERKUTÁNNÍ PUNKCE A EV. SKLEROTIZACE CYSTY LEDVINY NEBO DRENÁŽ ABSCEU LEDVINY JEDNOSTRANNÁ

Skia ani ultrazvuk není započteno.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 1107

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

76553 DILATACE URETERU JEDNOSTRANNÁ (PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU) (POUŽITÍ SKIA PŘIČTI)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20**body:** 197

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ano

76555 KOAGULACE V MĚCHÝŘI NEBO URETŘE, DISCIZE URETER. ÚSTÍ, SNESENÍ URETEROKÉLY (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 780

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

76557 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE DO 2 CM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 1441

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

76559 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 3340

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

76561 FOTOKOAGULACE TUMORU LASEREM – (PŘIČTI K CYSTOSKOPII)

Biopsie je samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 872

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

76563 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE

Jen u dospělých.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

čas výkonu: 30**body:** 1822

ZUM: ne

ZULP: ne

76565 BIOPSIE EV. EXTRAKCE Z MĚCHÝŘE – CIZÍ TĚLESO, KONKREMENT, STENT (PŘÍČTI K CYSTOSKOPII)

Každou biopsii či extrakci vykázat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10**body:** 304

ZUM: ne

ZULP: ne

76567 APLIKACE TERAPEUTIK DO STĚNY MĚCHÝŘE, EV. URETRY (TEFLON, KOLAGEN, APOD.) – PŘÍČTI K CYSTOSKOPII

Drenáž měchýře cévkou započtena. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20**body:** 519

ZUM: ano

ZULP: ano

76569 TRIPSE KONKREMENTU V MOČOVÉM MĚCHÝŘI S EXTRAKCÍ FRAGMENTŮ (PŘÍČTI K ZÁKL. VÝKONU)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 817

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

76571 OPTICKÁ URETROTOMIE

Výkon provedený optickým uretrotomem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 1226

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

76573 VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ne

76575 FOTODISCIZE STRIKTURY URETRY LASEREM – (PŘÍČTI K ZÁKL. VÝKONU)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 2005

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

76577 ENDOSKOPICKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 1747

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

76581 IMPLANTACE TESTIKULÁRNÍ PROTÉZY

Implantace testikulární protézy z důvodů provedené orchiektomie z onkologických či jiných důvodů (trauma, torze)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/život

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 539

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40
L1	1	40

ZUM: ano

ZULP: ano

76601 MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘIČTI CYSTOSKOPII)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 992

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

76603 TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE ZA UŽITÍ HOLMIOVÉHO LASERU

Transuretrální prostatektomie za užití laseru, snižuje krevní ztráty během výkonu, zkracuje nutnou dobu zavedení permanentního katetru po výkonu, zkracuje hospitalizaci, snižuje potřebu analgetik a umožňuje urychlený návrat pacienta do plné aktivity. Současně je možné operovat i objemnější prostaty, které bylo nutno prozatím řešit otevřenou operací. Je vhodný pro operace nemocných se zhoršenou srážlivostí krevní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 13037

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L1	1	120

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 707 – dětská urologie**77021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 280

Nositel	INDX	Čas
L3	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

77022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 203

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

77023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

77111 CYSTOURETROSKOPIE U DÍTĚTE

Diagnostická cystoureteroskopie. Bez lokální anestezie – přiřti samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 1473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

77113 TRANSURETRÁLNÍ VÝKON U DÍTĚTE

Discize nebo resekce chlopně, ureterokély, hrdla měchýře, sfinkterotomie, uretrotomie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2847

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

77115 ORCHIDOPEXE JEDNOSTRANNÁ U DĚTÍ DO 3 LET

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

čas výkonu: 60
body: 1439

ZUM: ne
ZULP: ne

77117 MAGPI, CHORDEKTOMIE, NAPŘÍMENÍ PENISU, I. DOBA URETROPLASTIKY, DELIBERACE ZANOŘENÉHO PENISU

Včetně penilního bloku.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

čas výkonu: 120
body: 3144

ZUM: ne
ZULP: ne

77119 KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE

Kontinentní derivace moče z měchýře pomocí apendixu.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 5805

ZUM: ano
ZULP: ne

77121 GASTROCYSTOPLASTIKA

Augmentace močového měchýře lalokem ze stěny žaludku.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	440
L2	2	440

čas výkonu: 440
body: 9041

ZUM: ano
ZULP: ne

77123 PYELOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ MIKROCHIRURGICKÁ

Nefrostomický set započítán.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

čas výkonu: 180
body: 6196

ZUM: ano
ZULP: ne

77125 REKONSTRUKCE HRDLA MĚCHÝŘE – PROLONGACE URETRY A PLASTIKA HRDLA MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Reimplantace močovodů není započtena.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180
L2	2	180

čas výkonu: 180
body: 5651

ZUM: ne
ZULP: ne

77127 PRIMÁRNÍ REKONSTRUKCE MĚCHÝŘE S PARCIÁLNÍ PLASTIKOU URETRY U EXTROFIE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Ortopedický výkon není zahrnut.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240
L2	2	240

čas výkonu: 240
body: 7645

ZUM: ano
ZULP: ne

77129 JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA BEZ CHORDEKTOMIE NEBO II. DOBA DVOUDOBÉ PLASTIKY URETRY

Mathieu, Duplay, kožní štěp. Epicystostomie není zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180**body:** 4504

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ano

ZULP: ne

77131 JEDNODOBÁ URETROPLASTIKA S ŽIVÝM LALOKEM NEBO SLIZNIČNÍM ŠTĚPEM

Mikrochirurgická technika. Epicystostomie a získání slizničního štěpu nejsou zahrnuty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240**body:** 5476

Nositel	INDX	Čas
L3	3	240

ZUM: ano

ZULP: ne

77135 CIRKUMCIZE DO 3 LET

Event. frenulotomie zahrnuta. Výkon bude hrazen ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60**body:** 1013

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 708 – anesteziologie, resuscitace a intenzivní medicína**78011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZOLOGEM 1**

Pouze pro příjem na ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

78013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 v den operace

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

78021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZOLOGEM 2

Pouze pro příjem na ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 163

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

78023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 4/1 v den operace
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 82

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

78050 ANESTEZIOLOGICKÝ DOHLED BĚHEM VÝKONU Á 15 MIN.

Intenzivní sledování pacienta s ohrožením životních funkcí (ne při pobytu na lůžkové stanici ARO nebo JIP). Nelze vykázat spolu s ošetrovacími dny intenzivní péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 8/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ano

78060 POSTANESTETICKÁ PÉČE PROVÁDĚNÁ ANESTEZIOLOGEM

Péče o pacienta po anestezii na probouzecím /dospávacím/ pokoji.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD
čas výkonu: 60
body: 220

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

78111 ANESTÉZIE INTRAVENOZNÍ Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

78112 INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 251

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

78113 KOMBINOVANÁ I. V. A INHALAČNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 415

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

78114 ANESTÉZIE S TRACHEÁLNÍ INTUBACÍ NEBO S LARYNGEÁLNÍ MASKOU Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 608

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

78115 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 665

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

78116 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti D.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 791

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

78117 ANESTÉZIE S ŘÍZENOU VENTILACÍ Á 20 MIN.

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti E.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 874

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

78121 KAPNOMETRIE PŘI ANESTEZII Á 20 MIN.

Kapnometrie při anestezii při zajištění dýchacích cest endotracheální rourkou nebo laryngeální maskou. Lze vykázat pouze s výkony číslo: 78114, 78115, 78116 a 78117.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 13

ZUM: ne

ZULP: ne

78130 ANESTÉZIE DÍTĚTE DO 3 LET, PŘÍČTI KE KÓDU ANESTÉZIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 200

ZUM: ne

ZULP: ne

78140 ANESTÉZIE U PACIENTA S ASA 3E A VÍCE Á 20 MIN, PŘÍČTI K VÝKONU CELK. ANESTÉZIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 455

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

78210 ANALGOSEDACE INTRAVENÓZNÍ

Vyžadující trvalé sledování vitálních funkcí pacienta. Nelze vykazovat s kódy intenzivní péče ani s výkony anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 232

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78220 ZAVEDENÍ SVODNÉ ANESTÉZIE NERVA A NERVOVÉ PLETENĚ ZA POUŽITÍ NEUROSTIMULÁTORU.

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 293

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ne

78230 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 451

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

78231 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti D.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 663

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

78232 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ ANESTÉZIE Á 20 MIN.

Pouze s operačními výkony s anestézií kategorie obtížnosti E.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 713

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

78235 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78240 ANALGEZIE KONTINUÁLNÍ EPIDURÁLNÍ EV. KONTINUÁLNÍ INTRAVENÓZNÍ – 1 DEN

Pouze při kontinuálním podávání pumpou do epidurálního katétru déle jak 8 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 měsíc

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 333

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

78242 ZAVEDENÍ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU A ZAVEDENÍ OBDOBNÉHO KATÉTRU PRO POKRAČUJÍCÍ ANALGEZII NEBO ANESTEZII

Včetně lokální anestézie a infúze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 2/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 680

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

78244 PŘEVAZ EPIDURÁLNÍHO KATÉTRU S VÝMĚNOU BAKTERIÁLNÍHO FILTRU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

78250 INTRAPLEURÁLNÍ KONTINUÁLNÍ ANALGEZIE

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 40**body:** 339

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ano

ZULP: ne

78310 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ – PRVNÍ 1/2 HOD.

Neodkladná resuscitace je rozšířena o aplikaci farmak a použití elektrotechniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 503

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78320 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ROZŠÍŘENÁ – DALŠÍ 1/2 HOD.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30**body:** 417

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78810 ZAVEDENÁ HYPOTENZE

Přičti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 15**body:** 335

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

78812 ISOVLEMICKÁ HEMODILUCE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 týden
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 792

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

78813 CVVH – KONTINUÁLNÍ VENOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE

Kontinuální očišťovací metoda u katabolického nebo septického nemocného, který je rizikový stran oběhové stability. Lze vykazovat pouze s ošetrovacími dny intenzivní péče vyššího stupně a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 0
body: 9320

ZUM: ne
ZULP: ne

78814 FORSÍROVANÁ DIURÉSA

Nelze vykázat spolu s kódy intenzivní péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 492

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

78815 MASIVNÍ PŘETLAKOVÉ NÁHRADY

Více než 2 litry nebo 40ml/kg během 30 minut a to pouze v rámci anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 1263

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

78816 REKUPERACE KRVE

Lze vykázat pouze není-li součástí výkonu operace.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 1266

Nositel	INDX	Čas
L2	2	120

ZUM: ano
ZULP: ne

78820 TRACHEÁLNÍ INTUBACE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 138

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano
ZULP: ne

78830 ZAVEDENÍ INTRAJEJUNÁLNÍ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 měsíc
OM: H – pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 455

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

78841 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE – IZOKOMPRESI – AKUTNÍ INDIKACE

Vlastní léčebná fáze hyperbarické oxygenoterapie, kdy je pacient umístěn v barokomoře se zvýšeným tlakem a dýchá čistý kyslík. Tlak se během této fáze nemění, minimální přetlak v komoře je 0,13 MPa (absolutní tlak 0,23 MPa). Péče o akutního pacienta modifikovaná zásadami pobytu v přetlaku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 6/1 den, dle indikace/rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 585

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
S2	8	30

ZUM: ne
ZULP: ne

78843 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE – IZOKOMPRESI – CHRONICKÁ INDIKACE

Vlastní léčebná fáze hyperbarické oxygenoterapie, kdy je pacient umístěn v barokomoře se zvýšeným tlakem a dýchá čistý kyslík. Tlak se během této fáze nemění, minimální přetlak v komoře je 0,13 MPa (absolutní tlak 0,23 MPa).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, dle indikace/rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90
body: 859

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	8	30

ZUM: ne
ZULP: ne

78845 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE – KOMPRESI A DEKOMPRESI

Přípravná a konečná fáze hyperbarické oxygenoterapie. Zvyšování tlaku v komoře na léčebnou hodnotu fáze IZOKOMPRESI, po ukončení IZOKOMPRESI snižování tlaku na hodnotu atmosférického tlaku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 318

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5
S2	8	30

ZUM: ne
ZULP: ne

78850 IMPLANTACE PORTU

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 337

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ne

78860 TUNELIZACE KATÉTRU

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 237

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

78870 TRYSKOVÁ VENTILACE Á 15 MIN.

Příčti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15
body: 123

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

78880 PÉČE O DÁRCE ORGÁNU Á 1 HOD.

Péče o pacienta po stanovení smrti mozku metodou mozkové panangiografie.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 726

Nositel	INDX	Čas
L3	3	17

ZUM: ne
ZULP: ne

78900 IN VITRO KONTRAKČNÍ TEST (IVCT) K DIAGNOSTICE MALIGNÍ HYPERTERMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 život
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180
body: 3664

Nositel	INDX	Čas
L2	2	180

ZUM: ano
ZULP: ne

Kapitola 709 – urgentní medicína**06713 PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE, SLEDOVÁNÍ EV. TRANSPORT PACIENTA ZDRAVOTNICKÝM ZÁCHRANÁŘEM NEBO VŠEOBECNOU SESTROU SE SPECIALIZACÍ V ARIP Á 15 MIN.**

Nelze vykázat současně s výkonem 79111.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

79111 LÉKAŘSKÉ VYŠETŘENÍ A ODBORNÁ PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN., POSKYTOVANÉ LÉKAŘEM RLP

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 255

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ano

ZULP: ano

79201 ODBORNÁ PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN. POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM RLP PŘI CESTĚ PRO PACIENTA DO ZAHRANIČÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

79202 PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN. POSKYTOVANÁ ZDRAVOTNICKÝM ZÁCHRANÁŘEM NEBO VŠEOBECNOU SESTROU PŘI CESTĚ PRO PACIENTA DO ZAHRANIČÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0**body:** 28

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 710 – paliativní medicína a léčba bolesti**80021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

80022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

80023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

80025 MULTIDISCIPLINÁRNÍ KONFERENCE O PRŮBĚHU LÉČBY

Zhodnocení výsledků diagnostických a léčebných opatření a stanovení dalšího postupu na základě klinického rozboru konkrétního případu celým ošetřujícím týmem za spoluúčasti pacienta. Ostatní zúčastnění odborníci vykáží cílené vyšetření své odbornosti. Podmínkou je podrobný zápis o konferenci v dokumentaci potvrzený pacientem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90**body:** 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

80111 APLIKACE ANALGETICKÝCH SMĚSÍ DO KONTINUÁLNÍCH KATÉTRŮ VČETNĚ IP PORTŮ JEDNORÁZOVĚ NEBO DÁVKOVACÍ PUMPOU

Výkon zahrnuje aplikace analgetických farmak do kontinuálních katétrů, které jsou zavedeny do různých tělesných kompartmentů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 20

body: 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano

ZULP: ano

80113 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ PRO STIMULACI ZADNÍCH PROVAZCŮ MÍŠNÍCH, PŘÍP. PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – ZKUŠEBNÍ OBDOBÍ – IMPLANTACE ELEKTROD A PŘIPOJENÍ ZEVNÍHO TESTOVACÍHO PŘÍSTROJE

Využití přesně definovaných elektrických impulzů ke stimulaci míchy ke stanovení přesně definovaných analgetických impulzů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 1513

Nositel	INDX	Čas
L3	3	50

ZUM: ano

ZULP: ne

80115 IMPLANTACE NEUROSTIMULAČNÍHO ZAŘÍZENÍ (SYSTÉMU) PRO STIMULACI MÍCHY (ZADNÍCH PROVAZCŮ), PERIFERNÍCH NERVŮ PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI – DEFINITIVNÍ IMPLANTACE STIMULAČNÍHO SYSTÉMU DO PODKOŽÍ

Po zkušebním období a testování stimulace zevním přístrojem, implantace neurostimulátoru k dlouhodobé implantaci do podkoží k aplikaci jasně definovaného elektrického proudu (dle výsledků zkušebního období).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 1225

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ano

ZULP: ne

80117 IMPLANTACE PODKOŽNÍHO REZERVOÁRU – PROGRAMOVATELNÉ ELEKTRONICKÉ PUMPY – INTRASPINÁLNĚ ZAVEDENÝM KATÉTREM PRO LÉČBU CHRONICKÉ NEZTIŠITELNÉ BOLESTI

Implantace léků k míšním strukturám přes rezervoár a tunelizovaný katétr.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1611

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 801 – klinická biochemie**81021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM BIOCHEMIKEM**

Komplexní vyšetření provedené klinickým biochemikem hrazeno pouze ve specializovaných metabolických poradnách nebo při konziliárním vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 467

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

81022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM BIOCHEMIKEM

Cílené vyšetření pacienta při konkrétních obtížích provedené klinickým biochemikem ve specializovaných metabolických poradnách nebo v rámci konzilia.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 235

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

81023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM BIOCHEMIKEM

Kontrolní vyšetření k posouzení zdrav. stavu pacienta provedené klinickým biochemikem ve specializovaných metabolických poradnách nebo při konziliu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 117

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

81111 A L T STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace ALT v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81113 A S T STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace AST v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81115 ALBUMIN SÉRUM (STATIM)

Urgentní stanovení koncentrace albuminu v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 17

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81117 AMYLASA (SÉRUM, MOČ) STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace alfa-amylázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81119 AMONIAK STATIM

Urgentní stanovení koncentrace amoniaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 77

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81121 BILIRUBIN CELKOVÝ STATIM

Urgentní stanovení koncentrace celkového bilirubinu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81123 BILIRUBIN KONJUGOVANÝ STATIM

Urgentní stanovení koncentrace konjugovaného bilirubinu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 17

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81125 BÍLKOVINY CELKOVÉ (SÉRUM) STATIM

Urgentní stanovení koncentrace celkové bílkoviny na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81127 BÍLKOVINY PRŮKAZ (MOČ) STATIM

Urgentní provedení průkazu bílkoviny v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 3

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81129 BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, VÝPOTEK, CSF) STATIM

Urgentní stanovení koncentrace bílkoviny v moči, výpotku nebo likvoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81131 HYDROXYBUTYRÁTDEHYDROGENÁZA STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace HBDH na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81133 KYSELINA PYROHROZNOVÁ STATIM

Urgentní stanovení pyrohroznové kyseliny v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81135 SODÍK STATIM

Urgentní stanovení koncentrace sodného kationtu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81137 UREA STATIM

Urgentní stanovení koncentrace močoviny v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81139 VÁPŇÍK CELKOVÝ STATIM

Urgentní stanovení koncentrace celkového vápníku v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81141 VÁPŇÍK IONIZOVANÝ STATIM

Urgentní stanovení vápenatého kationtu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 45

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81143 LAKTÁTDEHYDROGENÁZA STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace LD v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81145 DRASLÍK STATIM

Urgentní stanovení draselného kationtu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81147 FOSFATÁZA ALKALICKÁ STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace ALP v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81149 FOSFOR ANORGANICKÝ STATIM

Urgentní stanovení koncentrace anorganického fosforu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81151 GALAKTÓZA STATIM

Urgentní stanovení koncentrace galaktózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81153 GAMA-GLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT) STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace GMT v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81155 GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ STATIM

Urgentní stanovení koncentrace glukózy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
S3	9	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81157 CHLORIDY STATIM

Urgentní stanovení koncentrace chloridů na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81159 CHOLINESTERÁZA STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace pseudocholinesterázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81161 AMYLÁZA PANKREATICKÁ STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace pankreatické alfa-amylázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81163 KETOLÁTKY STATIM

Urgentní stanovení koncentrace ketolátek v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81165 KREATINKINÁZA (CK) STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace CK v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81167 KREATINKINÁZA IZOENZYMY (CK-MB) STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace izoenzymu CK-MB na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81169 KREATININ STATIM

Urgentní stanovení koncentrace kreatininu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81171 KYSELINA MLÉČNÁ (LAKTÁT) STATIM

Urgentní stanovení koncentrace mléčné kyseliny v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81173 LIPÁZA STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace lipázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81175 HCG STATIM

Urgentní stanovení choriogonadotropinu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81211 GLUKÓZA MOČ KVALITATIVNĚ

Glukóza a ketony v moči kvalitativně. Výkon nelze kombinovat s výkonem 81347, 09123.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81213 LAMBLIE

Kvalitat. mikroskop. vyšetření v duodenální šťávě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81215 FENOLOVÉ LÁTKY

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81217 CYSTIN V MOČI KVANTITATIVNĚ

Kvantitativní stanovení celkového cystinu v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 467

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81219 pH MOČE

Stanovení pH-metrem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 2

body: 9

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81221 POTNÍ TEST

Kvantitativní stanovení sodíku a chloridů v potu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 156

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81223 SPEKTROFOTOMETRIE BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU

Absorbční křivka plodové vody, séra, moči ev. CSF.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81225 HAPTOGLOBIN – TYPIZACE

Kvalitativní stanovení Hp typu ve škrobovém gelu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81227 PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA) – VOLNÝ

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 388

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81229 FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY

Semikvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 204

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81231 METHEMOGLOBIN – KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ

Heparinizovaná plná krev kapilární nebo žilní s chelatonátem draselným.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 52

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81233 KARBONYLHEMOGLOBIN KVANTITATIVNĚ

Stanovení v plné citrátové krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81235 TUMORMARKERY CA 19-9, CA 15-3, CA 72-4, CA 125

Kvantitativní imunochemické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 489

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81237 TROPONIN – T NEBO I ELISA

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 981

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81239 ANALÝZA MOČE MIKROSKOPICKY VE FÁZOVÉM KONTRASTU

Vyšetření morfologie erytrocytů po předchozím chemickém vyšetření moče a močového sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 10

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81241 SÍRANY ANORGANICKÉ V MOČI

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 28

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81243 TITROVATELNÁ ACIDITA MOČE, VYLUČOVÁNÍ AMONIÁKU

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 29

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81245 POČÍTÁNÍ LEUKOCYTŮ A ERYTROCYTŮ V PERITONEÁLNÍM DIALYZÁTU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 13

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81247 BILIRUBIN NOVOROZENECKÝ

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 24

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81249 CEA (MEIA)

Stanovení karcinoembryonálního antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 325

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81251 SPECIELNÍ ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U HEPARINIZOVANÉHO PACIENTA

Stanovení podmínek odběru do jednoúčelové odběrové nádoby s akcelerátorem a dělicím gelem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81253 FENYLALANIN SCREENING DLE GUTHRIEHO

Stanovení semikvantitativní mikrobiologickou metodou v suché krevní kapce „JEN U NOVOROZENCE“. Výkon nemůže být vykázán současně s výkonem „SCREENING NOVOROZENECKÉ FENYLKETONURIE (PKU)“.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 11

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81257 HLINÍK – ULTRASTOPOVÉ STANOVENÍ V SÉRU

Ultrastopové stanovení dialyzovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 256

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81259 PORFYRINY PRŮKAZ VE TKÁNI

Detekce přítomnosti porfyrinů v biologických strukturách a tkáních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 5**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81261 IZOLACE LEUKOCYTŮ PERIFERNÍ KRVE PRO ENZYMOVOU DIAGNOSTIKU DPM (DĚDIČNÉ PORUCHY METABOLISMU)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81263 STANOVENÍ SUKCINYLACETONU V TĚLESNÝCH TEKUTINÁCH

Kvantitativní enzymové stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 119

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81265 VYŠETŘENÍ DPM – STANOVENÍ AKTIVIT ENZYMŮ TECHNIKOU VYSOCE ÚČINNÉ KAPALINOVÉ CHROMATOGRRAFIE – HPLC (HYPOXANTHINGUANIN-FOSFORIBOSYLTRANSFERÁZA, ADENOSINDEAMINÁZA AJ.)

Analýza HPLC po předchozí enzymové reakci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 1059

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81267 GLUTATHIONPEROXIDÁZA

Stanovení enzymové aktivity glutathionperoxidázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 195

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81269 ANGIOTENSIN KONVERTUJÍCÍ ENZYM V SÉRU (ACE)

Stanovení enzymové aktivity angiotensin konvertujícího enzymu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81271 SUPEROXIDDISMUTÁZA

Stanovení enzymové aktivity superoxiddismutázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 116

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81273 STANOVENÍ FENOTYPU PROTEÁZOVÉHO INHIBITORU (AAT)

Stanovení izoelektrickou fokusací nebo ekvivalentními metodami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 173

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81275 PRŮKAZ MAKROAMYLÁZOVÉHO KOMPLEXU

Průkaz makroamylázového komplexu gelovou filtrací na tenké vrstvě nebo elektroforeticky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81279 STANOVENÍ CYTOPLASMATICKÉ A MITOCHONDRIÁLNÍ AST

Elektroforetické stanovení s UV detekcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
L2	2	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81281 PRŮKAZ DĚDIČNĚ PODMÍNĚNÝCH VARIANT POLYFORMISMU AMYLÁZY A SLINNÉ A PANKREATICKÉ AMYLÁZY KREVNÍHO SÉRA A MOČI

Separace isoenzymů amylázy elektroforézou pro diagnostiku onemocnění pankreatu, slin. žláz, neoplasí někt. orgánů či tkání. Polymorf. varianty amylázy jsou markerem geneal. šetření, protože AMY2B lokus je referenč. lokusem chromosomu 1 v obl. p21.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 42

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81283 STANOVENÍ ENDOTOXINU

Kvantitativní stanovení gramnegativních bakteriálních endotoxinů ve vodě, roztocích nebo parenterální výživě, v plazmě a ve frakcích plazmy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81285 MALONDIALDEHYD V PLAZMĚ (MDA)

Stanovení koncentrace malondialdehydu v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81287 PABA TEST – SÉROVÁ HLADINA HPAB

Pouze laboratorní výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81289 LIPÁZA – KINETICKY – CHROMOGENNÍ METODA

Lipáza – metoda s chromogenním substrátem, stanovení v séru, plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 196

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81291 IZOLACE A STANOVENÍ MAKROAMYLÁZY V SÉRU

Separace makroformy gelovou filtrací a stanovení aktivity v séru/plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81293 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ SELENU V SÉRU, MOČI, VLASECHSpektrofluorimetrické stanovení komplexu Se-DAN po destrukci organické matrice mokrým spálením, redukcí Se6⁺ na Se4⁺ a vyvázáním rušících iontů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 435

Nositel	INDX	Čas
J1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

81295 STANOVENÍ INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR – BINDING PROTEIN 1 (IGF BP – 1)

Stanovení IGF BP – 1 v lidském séru nebo plasmě, event. v jiných biolog. tekutinách imunoenzymat. metodou pomocí komerčních souprav.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81313 VYŠETŘENÍ MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

Vizuální zhodnocení před a po centrif., centrifugace, Pandyho reakce, kvalitativní vyšetř. hemoglobinu, vyšetř. celkové bílkov., cukru, vyhodnocení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

81315 REGISTRAČNÍ SPEKTROFOTOMETRIE NATIVNÍHO MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

Diferenciace derivátů krevních barviv v mozkomíšním moku k rozlišení patologického nebo arteficiálního krvácení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81317 INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR – BINDING PROTEIN 3 (IGF BP – 3)

Stanovení IGF BP-3 v lidském séru nebo plazmě, eventuelně v jiných biologických tekutinách radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav. (sériové stanovení pro 25 pacientů)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90**body:** 1462

Nositel	INDX	Čas
J1	3	13

ZUM: ne

ZULP: ne

81319 STANOVENÍ VAZEBNÉHO PROTEINU RŮSTOVÉHO HORMONU (GH-BP)

Analýza vazebného proteinu růstového hormonu je založená na vazebnosti růstového hormonu k vlastnímu vazebnému proteinu, který je přítomen v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 65**body:** 236

Nositel	INDX	Čas
J1	3	13

ZUM: ne

ZULP: ne

81321 STANOVENÍ VAZEBNÉHO PROTEINU VITAMÍNU D (D BP)

Stanovení vazebného proteinu vitamínu D v séru, plazmě nebo moči imunochemickou metodou komerčním kitem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40**body:** 1105

Nositel	INDX	Čas
J1	3	8

ZUM: ne

ZULP: ne

81323 ADENOSINDEAMINÁZA

Adenosideamináza – stanovení v erytrocytech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81325 ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ

Sediment močový kvantitativní (Hamburger).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81327 ALBUMIN – PRŮKAZ V MOČI

Semikvantitativní průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 61

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81329 ALBUMIN (SÉRUM)

Kvantitativní stanovení na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81331 ALBUMIN V MOZKOMÍŠNÍM MOKU

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81333 ALDOLÁZA

Aldoláza – stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81335 ALFA-AMINODUSÍK

Alfa-aminodusík – stanovení v séru (plasmě) Kjeldahlovou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 97

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81337 A L T

Alaninaminotransferáza v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81339 AMINOKYSELINY STANOVENÍ CELKOVÉHO SPEKTRA V BIOLOGICKÝCH TEKUTINÁCH KVANTITATIVNĚ

Kvantitativní stanovení celkového spektra 20 aminokyselin volných nebo vázaných kapalinovou chromatografií. Typ automat. analyzátoru není rozhodující, náklady HPLC, klasickou LC nebo GC jsou přibližně rovnocenné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 6/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 587

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

81341 AMONIAK

Amoniak – stanovení v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 76

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81343 POMĚR LECITIN/SFINGOMYELIN V AMNIOVÉ TEKUTINĚ

Vyšetření kvantitativního poměru uvedených fosfolipidů v amniové tekutině.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 295

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81345 AMYLÁZA

Amyláza – stanovení v séru a moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1

body: 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81347 ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY

Chemické vyšetření moče a mikroskop. vyš. sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 2

body: 23

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81349 ŽALUDEČNÍ OBSAH – TITRAČNÍ ANALÝZA

Žaludeční obsah – titrační analýza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81351 ANDROSTENDION

Kvantitativní stanovení v séru, ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 248

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

81353 ANGIOTENSIN

Stanovení angiotensinu I, jako ukazatele plazmatické reninové aktivity.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

81355 APOLIPOPROTEINY AI NEBO B

Apolipoproteiny AI nebo B – stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 199

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81357 A S T

Aspartátaminotransferáza v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81359 BENCE – JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI

Kvalitativní orientační termoprecipitační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 8

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81361 BILIRUBIN CELKOVÝ

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81363 BILIRUBIN KONJUGOVANÝ

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81365 BÍLKOVINY CELKOVÉ

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81367 BÍLKOVINA KVALITATIVNĚ (MOČ)

Průkaz bílkovin v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 2**body:** 4

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81369 BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)

Stanovení bílkovin v moči, likvoru, výpotku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81371 BETA – KAROTEN

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81373 KYSELINA CITRONOVÁ

Kyselina citronová v moči kvantitativně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 113

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81375 KRYOGLOBULINY KVANTITATIVNĚ

Kryoglobuliny kvantitativně v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81377 SACHARIDY TENKOVŘSTEVNOU CHROMATOGRAFIÍ V MOČI

Kvalitativní průkaz sacharidů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 260

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81379 CYSTIN V MOČI KVALITATIVNĚ

Cystin v moči kvalitativně – průkaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81381 HYDROXYBUTYRÁTDEHYDROGENÁZA (HBDH)

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81383 LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81385 LAKTÁTDEHYDROGENÁZA – IZOENZYMY

Separace a kvantitativní stanovení frakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81387 KYSELINA DELTA-AMINOLEVULOVÁ
Kyselina delta-aminolevulová – stanovení v moči.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
ZULP: ne

81389 DEHYDROEPIANDROSTERON SULFÁT (DHEA-S)
Stanovení DHEA-S v séru ev. plasmě.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 139

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
ZULP: ne

81391 DISACHARIDY
Kvantitativní chromatografické stanovení.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 224

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne
ZULP: ne

81393 DRASLÍK
Stanovení draslíku v séru, moči a ostatních tělních tekutinách.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD
čas výkonu: 2
body: 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
ZULP: ne

81395 ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (MOČ, MOZKOMÍŠNÍ MOK)
Elektroforetická separace bílkovin moči nebo likvoru.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 349

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne
ZULP: ne

81397 ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (SÉRUM)
Separace a kvantitativní stanovení frakcí.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 57

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne
ZULP: ne

81399 ESTRIOL VOLNÝ
Kvantitativní stanovení v moči.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
ZULP: ne

81411 ESTROGENY CELKOVÉ
Kvantitativní stanovení v moči.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 142

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
ZULP: ne

81413 FENYLALANIN

Fenylalanin – kvantitativní stanovení v séru/moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 207

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81415 FENYLKETONY V MOČI

Fenylketony v moči – kvalitativní průkaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81417 FOSFOLIPIDY

Fosfolipidy – stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 79

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81419 FOSFATÁZA KYSELÁ CELKOVÁ

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81421 FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81423 FOSFATÁZA ALKALICKÁ IZOENZYMY

Separace a kvantitativní stanovení frakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 304

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81425 FOSFATÁZA KYSELÁ – PROSTATICKÁ

Fosfatáza kyselá – prostatická stanovení v séru/plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81427 FOSFOR ANORGANICKÝ

Stanovení v séru, moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81429 FRUKTÓZA

Fruktóza – stanovení v séru, plasmě, krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81431 GALAKTÓZA

Kvantitativní stanovení v plně krvi ev. moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81433 GALAKTOSA-1-FOSFATURIDYLTRANSFERÁZA

Galaktosa-1-fosfaturidyltransferáza v erytrocytech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 498

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81435 GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81437 GLUTAMÁTDEHYDROGENÁZA (GLDH)

Stanovení GLDH v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81439 GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ

Krev, sérum, moč, jiný materiál na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
S3	9	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81443 GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)

Glukozový toleranční test (jen podání testačního nápoje).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 37

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81445 GLUTATHION CELKOVÝ A REDUKOVANÝ

Glutathion celkový a redukováný – enzymaticky v plně krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7**body:** 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

81447 GLYKOVANÉ PROTEINY

Glykované proteiny – stanovení v séru (fruktosamin).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81449 GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN

Glykovaný hemoglobin – HbA1 stanovení v plné krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81451 HEMOGLOBIN VOLNÝ V PLAZMĚ

Spektrofotometrické stanovení, umožňuje souběžně určit hemoglobulin a bilirubin (jako albumin – bilirubinový komplex).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81453 HYDROGENUHLIČITANOVÝ ANIONKvantitativní stanovení HCO₃ v plasmě enzymaticky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 230

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81455 KYSELINA 5-HYDROXYINDOLOCTOVÁ – PRŮKAZ

Kvalitativní průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 75

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81457 KYSELINA 5-HYDROXYINDOLOCTOVÁ

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81459 HLINÍK

Stanovení hliníku v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 98

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81461 HOMOCYSTEIN CELKOVÝ

Kvantitativní stanovení v séru ev. moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 390

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81463 KYSELINA HOMOGENISOVÁ – PRŮKAZ V MOČI

Kvalitativní průkaz homogentisové kyseliny v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81465 HOŘČÍK

Kvantitativní stanovení hořčíku v séru, plasmě, moči nebo jiných tekutinách na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 17

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81467 HYDROXYPROLIN CELKOVÝ

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81469 CHLORIDY

Kvantitativní stanovení v séru, moči, příp. v jiných biologických materiálech na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81471 CHOLESTEROL CELKOVÝ

Kvantitativní stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81473 CHOLESTEROL HDL

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81475 CHOLINESTERÁZA

Stanovení aktivity v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81477 CHYMOTRYPSIN VE STOLICI

Stanovení chymotrypsinu ve vzorku stolice.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81479 CLEARANCE INULINOVÁ

Pouze stanovení inulinu a výpočty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 239

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81481 AMYLÁZA PANKREATICKÁ

Stanovení aktivity izoenzymu na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81483 KONKREMENT MOČOVÝ KVALITATIVNĚ

Orientační analýza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3**body:** 80

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81485 KONKREMENT MOČOVÝ – KVANTITATIVNÍ ANALÝZA

Včetně analýzy krystalových fází.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 325

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

81487 KARNITIN

Karnitin – stanovení v séru ev. moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 285

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81489 KATECHOLAMIN A JEHO METABOLITY

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 202

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81491 KETOLÁTKY

Kvantitativní stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81493 KREATIN

Kvantitativní stanovení v séru a moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81495 KREATINKINÁZA (CK)

Stanovení celkové v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81497 KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB

Stanovení izoenzymu CK-MB v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81499 KREATININ

Stanovení v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81511 CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ

Výpočet bez stanovení kreatininu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 2

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81513 CLEARANCE KREATININU DĚLENÁ

Výpočet bez stanovení kreatininu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 2

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81515 KYSELINA FENYLPYROHROZNOVÁ V MOČI

Kvantitativní stanovení plynovou chromatografií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81517 KYSELINA HIPPUROVÁ

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81519 KYSELINA INDOLYLOCTOVÁ

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 115

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81521 LAKTÁT (KYSELINA MLÉČNÁ)

Laktát (kyselina mléčná) v séru a v mozkomíšním moku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81523 KYSELINA MOČOVÁ

Stanovení v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81525 KYSELINA SIALOVÁ

Kvantitativní stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81527 CHOLESTEROL LDL

Kvantitativní stanovení LDL – cholesterolu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81529 LECITHIN

Kvantitativní stanovení v plodové vodě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

81531 LEUCINARYLAMIDÁZA

Leucinarylamidáza – stanovení v séru, plasmě, moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 32

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81533 LIPÁZA

Lipáza – turbidimetrické stanovení v séru, plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 78

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81535 LIPIDY CELKOVÉ

Lipidy celkové – stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81537 LIPOPROTEINY – ELEKTROFORÉZA
 Separace a stanovení frakcí.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

81539 LIPOPROTEINY – BETA
 Turbidimetrické stanovení.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 9

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81541 LIPOPROTEIN – Lp (a)
 Kvantitativní stanovení.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 54

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

81543 VOLNÉ MASTNÉ KYSELINY
 Volné mastné kyseliny – stanovení v séru.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 113

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81545 MĚĎ
 Stanovení mědi v séru ev. moči.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 4
body: 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81547 MELANIN V MOČI
 Kvalitativní průkaz.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81549 MUKOPOLYSACHARIDY
 Mukopolysacharidy – stanovení v moči.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81551 MUKOPROTEINY
 Mukoproteiny – stanovení v séru.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 2
body: 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81553 MYOGLOBIN V MOČI

Kvalitativní průkaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81555 N-ACETYL – β - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG)

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 142

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81557 N-ACETYL – β - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG) – IZOENZYM

Kvantitativní stanovení NAG izoenzymů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 314

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81559 5-NUKLEOTIDÁZA

5-Nukleotidáza v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81561 PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ

Průkaz hemoglobinu ve stolici pseudoperoxidázovou reakcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81563 OSMOLALITA (SÉRUM, MOČ)

Stanovení osmolality v séru, moči popř. jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 6

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81565 ONKOTICKÝ TLAK

Stanovení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 41

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81567 OXALÁTY

Oxaláty – kvantitativní vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 145

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81569 OXYTOCIN

Kvantitativní stanovení v plasmě, ev. moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 209

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81571 PABA TEST EXOKRINNÍ FUNKCE PANKREATU (ALTAB)

Pouze laboratorní výkon bez podání diagnostika.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81573 PANDYHO ZKOUŠKA

Kvalitativní průkaz v mozkomíšním moku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1

body: 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81575 PENTAGASTRINOVÝ TEST

Vyšetření žaludečního obsahu titrací, pouze laboratorní výkon bez odběru a podání. pentagastrinu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 22

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81577 PORFOBILINOGEN

Porfobilinogen – kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81579 PORFYRINY PRŮKAZ

Orientační průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 4

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81581 PORFYRINY CELKOVÉ

Orientační průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 18

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81583 STANOVENÍ MNOŽSTVÍ VOLNÉHO PROTOPORFYRINU

Jedná se o náročnou kvantitativní metodu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 294

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81585 ACIDOBAZICKÁ ROVNOVÁHAAcidobazická rovnováha – vyšetření pH, pCO₂ a PO₂ v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81587 KYSELINA PYROHROZNOVÁ (PYRUVÁT)

Kvantitativní stanovení v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81589 RIVALTOVA ZKOUŠKA

Průkaz bílkovin ve výpotku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 5

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81591 SFINGOMYELIN

Kvantitativní stanovení v plodové vodě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 297

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

81593 SODÍK

Stanovení sodíku v séru, moči a ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 2**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81595 17- HYDROXYKORTIKOSTEROIDY

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 198

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81597 17- OXOSTEROIDY

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 186

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81611 TRIACYLGLYCEROLY

Stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81613 TRYPSIN, CHYMOTRYPSIN V DUODENÁLNÍ ŠTĚVĚ

Jen laboratorní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 140

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81615 TUKY CELKOVÉ VE STOLICI

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 74

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81617 TUKY NEBO ZBYTKY POTRAVY VE STOLICI

Mikroskopické kvalitativní vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81619 UDP – GLUKURONOSYLTRANSFERÁZA

Zjištění deficitu – kvantitativním stanovením v moči po zátěži.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 55

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81621 UREA

Stanovení močoviny v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 1**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81623 KYSELINA VANILMANDLOVÁ

Semikvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35**body:** 191

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

81625 VÁPŇÍK CELKOVÝ

Stanovení Ca v séru nebo moči na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81627 VÁPŇÍK IONIZOVANÝ

Stanovení ionizovaného vápníku v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 39

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81629 VAZEBNÁ KAPACITA ŽELEZA

Stanovení vazebné kapacity železa v séru nebo plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81631 VITAMIN A

Kvantitativní stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

81633 VITAMIN C

Kvantitativní stanovení kyseliny askorbové v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81635 VITAMIN E

Kvantitativní stanovení v séru ev. plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 183

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

81637 CHOLESTEROL VLDL

Kvantitativní stanovení VLDL – cholesterolu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 57

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81639 XYLOZOVÝ TEST

Kvantitativní stanovení v krvi/moči po zátěži xylozou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 335

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81641 ŽELEZO CELKOVÉ

Stanovení koncentrace železa v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81643 ZINEK

Stanovení zinku v séru nebo moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81645 SCREENINGOVÁ VYŠETŘENÍ DPM (DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU) ZÁKLADNÍ: BRAND, PENROSE, DNPH AJ: KALKULOVÁNA BRANDOVA ZKOUŠKA NA CYSTIN

Kvalitativní vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81647 SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU (DÁLE DPM): AKTIVITA BIONIDÁZY KVALITATIVNĚ

Kvalitativní vyšetření v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81649 DEFICIT ADENYLOSUKCINÁTLYÁZY (SAICAR) SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DMP

Kvalitativní průkaz v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81651 VYŠETŘENÍ DĚDIČNÝCH PORUCH METABOLISMU (DÁLE DPM) TLC TENKOVSTVENOU CHROMATOGRÁFIÍ NEBO ELEKTROFORESOU: GLYKOSAMINOGLYKANY (DÁLE GAG), OLIGOSACHARIDY, SACHARIDY, GALAKTOSA, GALAKTOSA-L-FOSFÁT

Orientační vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 91

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81653 VYŠ. DPM – DVOUROZMĚRNÁ TLC S PREFAKCIONACÍ PURINŮ A PYRIMIDINŮ

Orientační vyšetření v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 429

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81655 VYŠETŘENÍ DP – FOTOMETRICKÉ ČI FLUORIMETRICKÉ VYŠ. – JEDNOTLIVÉ METABOLITY (GALAKTOSO-L-FOSFÁT, KYS. OROTOVÁ, AJ.)

Kvantitativní vyšetření v krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 554

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81657 VYŠETŘENÍ DPM STANOVENÍM METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ (VLCFA, KYS. FYTANOVÁ A JINÉ) KALKULOVÁNO VYŠETŘENÍ VLCFA

Velmi dlouhé mast. kyseliny (VLCFA) se stanovují v séru, fibroblastech nebo erytrocytech po jejich hydrolyze z triacylglycerolů a následném převedení na methylestery. Vyšetření se používá pro diagnostiku peroximál. onemoc. a pro monitorov. jejich léčby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81659 VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITU PLYNOVOU CHROMATOGRÁFÍ

Stanovení galaktitolu ve vzorcích moče a séra pomocí plynové chromatografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 245

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

81661 VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFÍ V KOMBINACI S HMOTNOSTÍ SPEKTROMETRIÍ (GC-MS).

Vyšetření profilu org. kyselin pomocí GC/MS. Kalkulováno pro org. kyseliny – hodnocení kvalitativní i kvantitativní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 396

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81663 STANOVENÍ PYRIDINOLINU A DEOXPYRIDINOLINU

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 414

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

81665 VYŠ. DPM – AKTIVITA LYZOSOMÁLNÍCH ENZYMŮ S NERADIOAKTIVNÍM SUBSTRÁTEM

V krevních buňkách, v tkáňových kulturách fibroblastů, v amniových aj. buňkách, v biotických vzorcích tkání, v krevním séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90**body:** 1387

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

81667 VYŠ. DPM – AKTIVITA LYZOSOMÁLNÍCH ENZYMŮ S RADIOAKTIVNÍM SUBSTRÁTEM

Kvantitativní v krevních buňkách, v tkáňových kulturách fibroblastů, v amniových a j. buňkách, v biotických vzorcích tkání, v krevním séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90**body:** 2408

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

81669 SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DPM – VYŠETŘENÍ AMINOKYSELIN PAPIROVOU CHROMATOGRÁFÍ

Orientační průkaz DPM aminokyselin v krvi a moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 41**body:** 119

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

81671 PREGNANDIOL

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45**body:** 302

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

81673 PREGNANTRIOL

Kvantitativní stanovení v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81675 MIKROALBUMINURIE

Kvantitativní stanovení albuminu v moči sbírané za definované období.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81677 HEMOSIDERIN V MOČI

Průkaz v močovém sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 8

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81679 1,25-DIHYDROXYVITAMIN D (1,25 (OH)2D)

Vyšetření 1,25 (OH) D v lidském séru radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 65

body: 1522

Nositel	INDX	Čas
J1	3	13

ZUM: ne

ZULP: ne

81681 25-HYDROXYVITAMIN D (25 OHD)

Stanovení 25 OHD v lidském séru radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 65

body: 1217

Nositel	INDX	Čas
J1	3	13

ZUM: ne

ZULP: ne

81683 CHYLOMIKRONOVÝ TEST

Vizuální hodnocení v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 3

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81685 DEHYDROEPIANDROSTERON NEKONJUGOVANÝ

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 115

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81687 DIHYDROTESTOSTERON

Imunoanalytické (radioimunologické nebo enzymoimunologické LD stanovení dihydrotestosteronu v plasmě nebo v séru, využívající extrakce a chemické mikroreakce pro zvýšení specifity.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 229

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81689 JODURIE (STANOVENÍ JÓDU V MOČI)

Provádí se in vitro.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 113

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

81693 PORFYRINY V MOČI – UROPORFYRIN A KOPROPORFYRIN

Kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81695 PORFYRINY VE STOLICI

Kvantitativní stanovení proto -koproporfyriinů jako součásti diferenciální diagnostiky porfyrii

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130**body:** 762

Nositel	INDX	Čas
L2	2	75

ZUM: ne

ZULP: ne

81697 PORFOBILINOGEN V MOČI ORIENTAČNĚ

Kvalitativní průkaz porfobilinogenu v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81699 STANOVENÍ IGF – I (INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR)

Stanovení IGF- I v lidském séru nebo plazmě, eventuelně v jiných biologických tekutinách radioizotopovou metodou pomocí komerčních souprav.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 65**body:** 624

Nositel	INDX	Čas
J1	3	13

ZUM: ne

ZULP: ne

81701 DECHOVÝ TEST S 13C-UREOU K DIAGNOSTICE HELICOBACTER PYLORI – ANALYTICKÁ ČÁST

Dechový test s 13C-ureou je globálním neinvazivním testem k diagnostice infekce Helicobacter pylori. Test má dvě fáze. V první části je vlastní test proveden v ordinaci vyšetřujícího (ošetřujícího) lékaře. Vzorky vydechnutého vzduchu jsou odeslány poštou ke stanovení do analytického centra. V druhé části je v analytickém centru provedeno vlastní měření 4 vzorků vydechnutého vzduchu (jeden test spočívá v analýze čtyř zkumavek – dvě pro slepou zkoušku, dvě pro vlastní test). Naměřené hodnoty jsou vyhodnoceny a interpretovány do písemně formulovaného závěru. Výsledek je poštou odeslán vyšetřujícímu (ošetřujícímu) lékaři.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40**body:** 390

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81703 CYSTATIN C

Kvantitativní stanovení na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 274

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

81705 STANOVENÍ PROTLÁTEK PROTI ACETYLCHOLINOVÝM RECEPTORŮM (ACHR)

Stanovení protilátek proti AchR je indikováno při podezření na myastemia gravis, kdy jejich senzitivita je mezi 75-95 %. Klinická specifita u myastemia gravis je skoro 100%. Stanovení protilátek proti AchR slouží také k určení závažnosti průběhu tohoto onemocnění a tyto autoprotilátky přímo korelují se stavem pacienta. Jejich stanovení může predikovat relaps onemocnění, účinnost léčby včetně použití plazmaferézy apod. Stanovení tohoto parametru by mělo být centralizováno do 2-3 pracovišť v ČR. Tento kód by měl být povolen jen pro pracoviště propojená s myastenickým dispenzářem apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 312

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81707 CHORIOGONADOTROPIN V SÉRU – VOLNÁ β - PODJEDNOTKA

Imunoanalytické kvantitativní stanovení volné β - podjednotky choriogonadotropinu v séru s využitím odpovídajícího zařízení, která je doporučena jako významný marker zvýšeného rizika Downovy choroby v I. trimestru těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 382

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81709 LABORATORNÍ DIALÝZA LIPOPROTEINOVÉ FRAKCE

Dialýza roztoku lipoproteinových částic k odstranění konzervačních a protisrážlivých přísad

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81711 SPEKTROFOTOMETRICKÉ STANOVENÍ KONJUGOVANÝCH DIENŮ

Kinetika konjugovaných dienů v lipoproteinové frakci – parametry lipoperoxidace

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 38

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81713 SEPARACE LIPOPROTEINŮ ULTRACENTRIFUGACÍ

Separace lipoproteinových částic ultracentrifugací v prostředí o definované hustotě

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 323

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81715 STANOVENÍ KONCENTRACE MYELIN BASICKÉHO PROTEINU V LIKVORU A SÉRU

Myelinový basický protein (MBP) tvoří asi 30% proteinové komponenty myelinu CNS. MBP je diagnostický parametr pro určení aktivity demyelinizace. Je markerem akutní cerebrální ischemie a aktivity RS

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 281

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81717 STANOVENÍ KONCENTRACE PROTEINU S-100B (S-100BB, S-100 $\beta\beta$) V SÉRU A V LIKVORU

Stanovení S-100b v likvoru a séru u pacientů s rozsáhlým poškozením mozku lze použít jako validační prognostický faktor a opakovaným stanovením S-100b monitorovat průběh onemocnění. S-100b lze využít i jako citlivého markeru pro rozsah hypoxického poškození mozku i v případě malých úrazů hlavy, kdy RTG hlavy je negativní. S-100b dobře koreluje se stavem maligních procesů a výskytem recidiv (melanomy, adipomy, chondromy, tumor CNS/).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 436

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81719 METANEFRINY KVANTITATIVNĚ SOUČASNĚ V KRVI A V MOČI

Extrakce metanefrinů z biologické matrice chromatografií na iontoměničích a následné kvantitativní stanovení vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií. Koncentrace metanefrinů patří mezi základních diagnostické parametry, které slouží k včasné diagnostice feochromocytomu a k monitorování průběhu jeho léčby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 845

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

81721 IMUNOTURBIDIMETRICKÉ A/NEBO IMUNONEFELOMETRICKÉ STANOVENÍ STFR V SÉRU NEBO PLAZMĚ

Stanovení solubilního transferinového receptoru (sTfR) má velký klinický přínos pro diagnostiku a diferenciální diagnostiku anémií z nedostatku železa

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81723 ENZYMOVÉ STANOVENÍ ETANOLU V KRVI PRO KLINICKÉ POUŽITÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 220

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81725 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ ELASTÁSY 1 (PANKREATICKÉHO ENZYMU NEPODLÉHAJÍCÍMU PROTEOLYTICKÝM ENZYMŮM ZAŽÍVACÍHO TRAKTU) SPECIFICKÝM ELISA TESTEM

Vyšetření se provádí u pacientů s cystickou fibrózou, stavech po resekci pankreatu a chronické pankreatitidy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 482

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81727 PEPSINOGEN I (PGI) V SÉRU

Imunoanalytické kvantitativní stanovení pepsinogenu I v krevním séru

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81729 PAPP – A (TĚHOTENSKÝ PLASMATICKÝ PROTEIN – A)

Imunoanalytické kvantitativní stanovení PAPP – A, který je nezbytný pro screening vrozených vývojových vad v prvním trimestru těhotenství

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 324

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

81731 STANOVENÍ NATRIURETICKÝCH PEPTIDŮ V SÉRU A V PLAZMĚ

Imunoanalytické stanovení natriuretického peptidu v diagnostice srdečního selhávání z indikace kardiologa, na odpovídajícím detekčním zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 816

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81747 VYŠETŘENÍ TANDEMOVOU HMTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO NOVOROZENECKÝ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH

Stanovuje koncentrace aminokyselin, volného karnitinu a acylkarnitinů v krvi z krevních papírků a umožňuje diagnostiku některých aminoacidopatií, poruch β -oxidace mastných kyselin a organických acidémií. U nedonošených novorozenců se test opakuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 105

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81749 VYŠETŘENÍ TANDEMOVOU HMOTNOSTNÍ SPEKTROMETRIÍ PRO SELEKTIVNÍ SCREENING DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH

Stanovuje koncentrace aminokyselin, volného karnitinu a acylkarnitinů v krvi z krevních papírků a umožňuje diagnostiku některých aminoacidopatií, poruch β -oxidace mastných kyselin a organických acidémií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 105

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81751 EXPERTIZA PRO LABORATORNÍ DIAGNOSTIKU DĚDIČNÝCH METABOLICKÝCH PORUCH

Diferenciálně diagnostická rozvaha z hlediska laboratorní diagnostiky dědičných metabolických poruch u pacienta na základě dostupných klinických informací a výsledků laboratorních a jiných vyšetření; indikace laboratorních vyšetření, biochemická interpretace výsledků vyšetření, doporučení dalších opatření. Bez přítomnosti pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 802 – lékařská mikrobiologie**82001 KONSULTACE K MIKROBIOLOGICKÉMU, PARAZITOLOGICKÉMU, MYKOLOGICKÉMU, VIROLOGICKÉMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM, LÉKAŘEM – SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÁ MIKROBIOLOGIE (PARAZITOLOGIE, VIROLOGIE, MYKOLOGIE)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

82003 TELEFONICKÁ KONZULTACE K MIKROBIOLOGICKÉMU, PARAZITOLOGICKÉMU, MYKOLOGICKÉMU, VIROLOGICKÉMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM, SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ MIKROBIOLOGIE (PARAZITOLOGIE, VIROLOGIE, MYKOLOGIE)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 22

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

82011 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÉHO MATERIÁLU (HNIS, RÁNA, PUNKTÁT, POŠEVNÍ SEKRET, APOD.)

Použití minimálně 3, maximálně 5 druhů pevných půd a 1 pomnožovací aerobní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 22

body: 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82013 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ STOLICE

Očkování na 2-3 selektivně diagnostické půdy pevné (na salmonely, shigely, yersinie) a na 1 tekutou, vyočkování na 1-2 selektivně diagnostické půdy pevné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82015 KVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MOČI

Standardní mikrometoda nebo analogická metoda využívající kalibrovaných kliček apod. Součástí je stanovení počtu zárodků, příp. izolace čisté kultury.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 11

body: 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82017 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MATERIÁLU Z RESPIRAČNÍHO TRAKTU (KRK, NOS, SPUTUM APOD.)

Očkování na minimálně 2, max. 3 půdy.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 9

body: 38

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82019 SEMIKVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA

Homogenizace broncholyzinem, zkrácená řada ředění, vyočkování na pevné půdy, kultivace za zvýš. tenze CO₂ (např. v anaerostatu), počítání kolonií.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 24

body: 81

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82020 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA DLE MULDERA

Minim. trojnásobný oplach vložky sputa sterilním fyziol. roztokem za mikroskopické kontroly po obarvení dle Grama, očkování pevných půd. Součástí jsou mikroskopické kontroly zpracovávaného vzorku.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 79

body: 184

Nositel	INDX	Čas
L2	2	13

ZUM: ne

ZULP: ne

82021 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ LIKVORU

Očkování sedimentu na racionálně vybrané půdy, odečtení, vyhodnocení. Součástí je zpracování vzorku centrifugací.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 2/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 34

body: 82

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

82023 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ HEMOKULTURY

Opakovaná vyočkování z aerobní pomnožovací půdy obohacené řadou složek. Kód lze využít i pro kultiv. vyšetření tkáňových štěpů.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 40

body: 122

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

82025 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA GO

Užití 2 obohacených půd, z toho 1 zároveň selektivní.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 17

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82027 VYŠETŘENÍ ANAEROBNÍ METODOU

Výkon sdružuje všechny postupy využívající anaerobní kultivace alespoň na 2 typech půd a v zařízení na anaerobní podmínky.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 34

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

82029 KULTIVACE CÍLENÁ AEROBNÍ

Cílené vyšetření na 1 půdě. Současně se základním kultivačním vyšetřením lze vykázat jen výjimečně, pokud si epidemická situace vyžaduje použití většího počtu půd, než je stanoveno (např. u podezření na choleru nebo pertussi).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 8

body: 16

Nositel	INDX	Čas
L2	2	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

82031 KULTIVACE CÍLENÁ ANAEROBNÍ NEBO MIKROAEROFILNÍ

Užití 1 půdy a zařízení k anaerobní kultivaci. Lze užít i k rodové identifikaci anaerobů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 13

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82033 KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU

Užití 1-2 tekutých půd s případným vyočkováním.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 14

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82035 STANOVENÍ MINIMÁLNÍCH INHIBIČNÍCH KONCENTRACÍ (MIK) NA ANTITUBERKULOTIKA A CHEMOTERAPEUTIKA MIKROMETODOU

Stanovení MIK je prováděno v UH destičkách s použitím Šulovy půdy. Tímto způsobem jsou stanoveny MIK AT, která nejsou běžně používána k léčbě tuberkulózy a mykobakterií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 84

body: 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

82037 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ POMOCÍ AUTOMATICKÉHO SYSTÉMU

Zahrnuje kultivační metody primárně steril. materiálu krev, punktáty a pod. s automatickou detekcí růstu bakterií prostřednictvím detekce změn (uvolňování izotop. znač. CO₂, změn pH, rH a pod.) kultivačního media měřených vysoce citlivým automatickým detekčním systémem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

82039 PŘÍMÝ PRŮKAZ MIKROORGANISMU NEBO JEHO IDENTIFIKACE METODOU DNA SONDY NEBO RIBOTYPIZACÍ BEZ AMPLIFIKACE (MIMO MYKOBACTERIÍ)

Zahrnuje všechny potřebné úkony k průkazu, počítá se na každou použitou DNA sondu jednou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 21

body: 427

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

82041 PRŮKAZ DNA MIKROORGANISMU V KLINICKÉM MATERIÁLU HYBRIDIZAČNÍ SONDOU S AMPLIFIKACÍ

Výkon se provádí v případech, kdy jiný průkaz je nemožný, málo citlivý, zdlouhavý nebo málo specifický (HIV, chlamydie, mykobakterie, a další obtížně prokazovatelná agens). Omezení frekvencí 4/1 rok na jedno species se vztahuje pouze na vyhledávací screening, nikoliv na monitoring léčby prokázaného onemocnění. Je navržen jako agregovaný výkon zahrnující všechny potřebné kroky. Za použití jedné DNA sondy se výkon vykazuje jednou. Jako příklad slouží metoda PCR.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 1079

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

82043 PRŮKAZ RNA MIKROORGANISMU V KLINICKÉM MATERIÁLU HYBRIDIZAČNÍ SONDOU S AMPLIFIKACÍ (NAPŘ. METODOU „NASBA“ – NUCLEIC ACID SEQUENCE BASED AMPLIFICATION)

Výkon se provádí v případech, kdy jiný průkaz je nemožný, málo citlivý, zdlouhavý nebo málo specifický (HIV, chlamydie, mykobakterie, a další obtížně prokazovatelná agens). Omezení frekvencí 4/1rok na jedno species se vztahuje pouze na vyhledávací screening, nikoliv na monitoring léčby prokázaného onemocnění. Dekontaminace materiálu, homogenizace, tepelná inaktivace a lýza mykobakterií. Amplifikace specifického úseku vymezeného 2 oligonukleotidovými primery. Hybridizace jednořetězové akrinidinium esterem značené RNA se specificky amplifikovanými RNA sekvencemi testovaného mikroba.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 33

body: 2370

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne

ZULP: ne

82045	FRAKCIONACE SÉRA NA KOLONĚ SEPHADEX G 200 (EVENT. NA JINÉM NOSIČI) Jde o přípravu frakce 19S IgM pro další testy. Vykazuje se k testu, který se provádí. Na př. 19S IgM FTA-ABS test. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 30 body: 496	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>S2</td><td>8</td><td>30</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	S2	8	30
Nositel	INDX	Čas						
S2	8	30						
82047	STANOVENÍ POČTU ZÁRODKŮ KLASICKÝM POSTUPEM (NA 1 RŮSTOVOU SKUPINU MIKROBŮ) Několikanásobná ředění vzorku, 3 misky na ředění. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 62 body: 219	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L2</td><td>2</td><td>12</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	12
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	12						
82049	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO BĚŽNÉM OBARVENÍ (GRAM, ZIEHL – NIELSEN AJ.) Sdruženy všechny postupy, kdy se klinický vzorek nebo kultura vyšetřuje po obarvení jednoduchým i diagnostickým (kromě barvení fluorescenčního). Zahrnuje případnou semikvantifikaci jednotlivých elementů na křížky. Kategorie: P – hrazen plně OF: 12/1 den OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD čas výkonu: 14 body: 31	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L2</td><td>2</td><td>2,50</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	2,50
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	2,50						
82051	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO FLUORESCENČNÍM BARVENÍ Jako u výkonu 82049, ale pomocí vyšetření fluorescenčním mikroskopem. Nejedná se o imunofluorescenci. Kategorie: P – hrazen plně OF: 5/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 14 body: 63	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L2</td><td>2</td><td>2,50</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	2,50
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	2,50						
82053	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ NATIVNÍHO PREPARÁTU Zahrnuje všechny postupy, kdy se klinický vzorek nebo kultura vyšetř. v tekutém médiu a pozorují při běžném osvětlení nebo ve fázovém či jiném kontrastu. Výkon lze povolit všem odbornostem komplementu jako doplňující kód k jejich základnímu specifickému výkonu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 12/1 den OM: bez omezení čas výkonu: 6 body: 11	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L1</td><td>1</td><td>3</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L1	1	3
Nositel	INDX	Čas						
L1	1	3						
82055	MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ V ZÁSTINU Při vyšetření na syfilis se vykazuje opakovaně až 4x, podle počtu pořízených preparátů. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 15 body: 72	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L2</td><td>2</td><td>15</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	15
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	15						
82056	MIKROSKOPICKÉ STANOVENÍ MIKROBIÁLNÍHO OBRAZU POŠEVNÍHO (MOP) Rozumí se 1 preparát a hodnocení mikroskopem s imerzním objektivem. Kategorie: P – hrazen plně OF: 2/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 14 body: 23	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L2</td><td>2</td><td>2,50</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L2	2	2,50
Nositel	INDX	Čas						
L2	2	2,50						
82057	IDENTIFIKACE KMENE ORIENTAČNÍ JEDNODUCHÝM TESTEM Určení pomocí zkoušky na 1 půdě (na př. CAMP-test). Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly. Kategorie: P – hrazen plně OF: 12/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 7 body: 19	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L1</td><td>1</td><td>3</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L1	1	3
Nositel	INDX	Čas						
L1	1	3						

82059 IDENTIFIKACE KMENE PODROBNÁ

Obvyklá konečná biochemická identifikace kmene s použitím komerční soupravy. Zahrnuje přípravu inokula a vyhodnocení výsledku. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 20

body: 263

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82061 IDENTIFIKACE ANAEROBNÍHO KMENE PODROBNÁ

Identifikace kmene na základě biochemických vlastností a rezistence, a to v anaerobním zařízení. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 29

body: 322

Nositel	INDX	Čas
L2	2	9

ZUM: ne

ZULP: ne

82063 STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVALITATIVNÍ METODOU

Zahrnuje přípravu inokula a vyhodnocení. Metoda je určena jen pro aerobní, rychle rostoucí nenáročné bakterie. U náročných, pomalu rostoucích bakterií a většiny anaerobů je metodou volby metoda kvantitativní. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 20

Nositel	INDX	Čas
L1	1	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82065 STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB KVANTITATIVNÍ METODOU

Očkování standardně připraveného inokula mikrobů do mikrotitrační destičky s antibiotiky k vyšetření kvantitativní citlivosti. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly. Omezení frekvencí 5/1 den se vztahuje jen na ambulantní pacienty, na jeden vzorek a jeden den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 21

body: 53

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82067 STANOVENÍ CITLIVOSTI NA ATB U ANAEROBNÍCH BAKTÉRIÍ

Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 14

body: 71

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82069 STANOVENÍ PRODUKCE BETA-LAKTAMÁZY

Skríningový test z primokultury nebo izolátu pro rychlé určení enzymu rozkládajícího penicilinová antibiotika. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 15

Nositel	INDX	Čas
L1	1	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82071 STANOVENÍ HLADINY ATB V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH A TKÁNÍCH

Mikrobiologická metoda ke stanovení aktuální hladiny antibiotika v séru pacienta. Absolutní indikací je aplikace toxických antibiotik u pacientů s poruchou vitálních funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 350

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82073 STANOVENÍ MBC NEBO SBT (TEST BAKTERICIDIE SÉRA)

Stanovení úplného letálního účinku antibiotika na mikroba izolovaného od pacienta, příp. stanovení baktericidní koncentrace pacientova séra (likvoru) na tohoto mikroba.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 247

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

82075 STANOVENÍ PROTILÁTEK IgG (NEBO CELKOVÝCH) PROTI ANTIGENŮM HB (HEPATITIDY B), HIV

Každé jedno ředění séra. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HIV)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 6

body: 263

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82077 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID MIMO HBV A HIV A PROTILÁTEK TŘÍDY IgM PROTI HBV A HIV (ELISA)

Každé jedno ředění séra, každý jeden antigen, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HCV, jen jako vylučovací screening)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 361

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82079 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (MIMO VIRŮ HEPATITID, HIV, EBV) BAKTERIÍ, PRVOKŮ (ELISA)

Každé jedno ředění séra, každý jeden antigen, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 466

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82081 BIOLOGICKÝ POKUS NA ZVÍŘETI

Lze užít i pro izolaci viru na sajících myšatech. Zahrnuje ev. pitvu pokusného zvířete.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ne

82083 PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO TOXINU BIOLOGICKÝM POKUSEM NA ZVÍŘETI

Lze vykázat i při průkazu toxinu na tkáňových kulturách, resp. metodami reverzní pasivní aglutinace, latexaglutinace, ELISA apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 518

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

82085 STANOVENÍ PROTILÁTEK PRECIPITACÍ

Za každý jeden použitý antigen. Precipitační agarová reakce dle Ouchterlonyho.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 54

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82087 STANOVENÍ PROTILÁTEK AGLUTINACÍ

Za každý 1 testovaný antigen. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 26

Nositel	INDX	Čas
J1	3	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

82089 STANOVENÍ ANTIKANDIDOVÝCH PROTILÁTEK

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 12/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 23
body: 125

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

82091 STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD
čas výkonu: 12
body: 45

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

82093 STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU KONSUMPCE KOMPLEMENTU

Pouze za podmínky úspěšné účasti v systému externí kontroly. Každý užitý antigen se vykazuje zvlášť.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 48/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 12
body: 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

82095 STANOVENÍ PROTILÁTEK METODAMI INHIBICE HEMAGLUTINACE (HIT)

Pouze za podmínky úspěšné účasti v systému externí kontroly. Každý použitý antigen se vykazuje zvlášť.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 12/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 14
body: 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

82097 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI EBV (ELISA)

Každé jedno ředění séra, každý jeden antigen, každá jedna třída protilátek. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 6
body: 424

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

82099 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI OSTATNÍM PŮVODCŮM PARAZITÁRNÍCH NÁKAZ (MIMO TOXOPLASMA GONDII) (ELISA)

Každé 1 ředění séra. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 4/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 6
body: 510

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

82111 PRŮKAZ PROTILÁTEK NEPŘÍMOU HEMAGLUTINACÍ NA NOSIČÍCH

Každý jeden antigen. Každá 4 započatá ředění. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 3
body: 28

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

82113 PRŮKAZ PROTILÁTEK IMUNOFLUORESCENCÍ

Každý 1 antigen, každé 1 ředění séra. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro základní titraci.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 3
body: 325

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

82115 PRŮKAZ VIROVÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU NEBO IDENTIFIKACE VIRU LATEXAGLUTINACÍ

Kalkulace pro každý jeden antigen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3**body:** 140

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82117 PRŮKAZ ANTIGENU VIRU (MIMO VIRY HEPATITID), BAKTERIE, PARAZITA (ELISA)

Každý jeden antigen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 469

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82119 PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRŮ HEPATITID (ELISA)

Každý jeden antigen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HBsAg, jen jako vylučovací screening)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 6**body:** 214

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82121 PRŮKAZ ANTIVIROVÝCH PROTLÁTEK VIRUSNEUTRALIZAČNÍM TESTEM NA TK A IN VIVO (VNT)

Každý použitý antigen se vykazuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 490

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

82123 PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO EV. JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMUNOFLUORESCENCÍ

Za každý jeden antigen, za každé jedno použití antiséra..

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 307

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82127 RYCHLÁ, PŘÍMÁ DIAGNOSTIKA ANTIGENŮ SPIROCHET, BORRELIA BURGdorFERI, POMOCÍ ELEKTRONOVÉ (EM) A IMUNOELEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE (IEM)

Spirochety jsou detekovány v klinickém materiálu, krvi, CSF, moči buď přímou neselektivní metodou (EM) nebo inkubací s neznačenými či značenými protilátkami metodou IEM.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100**body:** 998

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82129 PŘÍMÁ IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO NEBO MYKOTICKÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU

Kalkulace pro každý jeden antigen. Latexaglutinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82131 IDENTIFIKACE BAKTERIÁLNÍHO KMENE V KULTUŘE (POMNOŽENÍ LATEXAGLUTINACÍ)

Kalkulace pro každý jeden antigen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 24

Nositel	INDX	Čas
J1	3	0,30

ZUM: ne

ZULP: ne

82135 KONFIRMAČNÍ TEST PRŮKAZU ANTIGENŮ

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. (dpo 222 – jen HBsAg, jen jako vylučovací screening)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 941

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82137 KONFIRMAČNÍ TEST NA ANTI-HCV PROTILÁTKY

Konfirmační test na průkaz protilátek proti virovým, bakteriálním a parazitárním antigenům metodou LIA (Line immunoassay) nebo Western blot.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 1621

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82139 ERICSONŮV TEST (OCH – TEST)

Test ke stanovení titru heterofilních protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 33

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82141 PAUL – BUNNELL – DAVIDSOHNŮV TEST

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 3

body: 68

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82143 TPI TEST – NELSON – MAYERŮV IMOBILIZAČNÍ TEST

Specifický biologický treponemový test užívaný při stanovení diagnózy syfilis, před zahájením léčby a po úspěšném léčení před vyřazením příslušného jedince z dispenzární péče PN (pohlavně nemocných).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 578

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82145 RRR

Netreponemový vyhledávací test na syfilis s vizualizovaným antigenem. Kalkulace pro 1 vyšetření v séru a jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82147 DIAGNOSTIKA LEPTOSPIRÓZY AGLUTINAČNĚ – LYTIČKOU REAKCÍ (1 ANTIGEN)

Kvantitativní stanovení manuální titrací. Kalkulace pro základní titraci na 1 antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 209

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82149 SEROTYPIZACE STŘEVNÍCH A JINÝCH PATOGENŮ

Kalkulace pro jednu aglutinaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 24/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 20

Nositel	INDX	Čas
J1	3	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

82211 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBACTERIA

Kultivační průkaz mykobakterií je prováděn na 4 kultivačních médiích. Pro dekontaminaci vzorku je používána metoda s laurylsulfátem sodným nebo jiná standardní metoda. Růst je hodnocen po 3, 6 a 9 týdnech inkubace při 37 st. C (event. 32 st. C a 42 st. C). Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 18

body: 153

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82213 IDENTIFIKACE MYKOBAKTÉRIÍ PODROBNÁ

Identifikace podmíněně patogenních mykobakterií – určení species. Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 137

body: 1030

Nositel	INDX	Čas
L2	2	53

ZUM: ne

ZULP: ne

82215 STANOVENÍ CITLIVOSTI MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (1 PREPARÁT)

Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 27

body: 400

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

82217 CÍLENÁ IDENTIFIKACE KLASICKÝCH MYKOBAKTÉRIÍ

Pouze za podmínky úspěšné účasti pracoviště v systému externí kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 42

body: 238

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

82219 SCREENINGOVÉ ROZLIŠENÍ MYKOBAKTÉRIÍ TB KOMPLEXU OD MYKOBAKTÉRIÍ OSTATNÍCH RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM V UZAVŘENÉM SYSTÉMU

Rozliší během 5-ti dnů TB mykobakterie od mykobakterií ostatních než TB komplex.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 49

body: 866

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82221 PRIMÁRNÍ ISOLACE MYKOBAKTÉRIÍ RYCHLOU KULTIVAČNÍ METODOU S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM V UZAVŘENÉM SYSTÉMU

Zkracuje dobu vyšetření z 6 týdnů na 4 – 10 dnů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 320

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

82223 RYCHLÝ TEST CITLIVOSTI MYKOBAKTÉRIÍ NA ANTITUBERKULOTIKA (5 ZÁKLADNÍCH) S AUTOMATICKÝM VYHODNOCENÍM V UZAVŘENÉM SYSTÉMU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 57

body: 1346

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82225 RYCHLÁ DRUHOVÁ IDENTIFIKACE MYKOBAKTÉRIÍ GENETICKÝMI SONDAMI

Výkon je kalkulován na 1 sondu. Lze ho tedy na jeden izolát vykázat tolikrát, kolik sond bylo nutno použít.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 26

body: 441

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

82231 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MYKOPLASMAT A L-FOREM BAKTÉRIÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 22
body: 168

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne
ZULP: ne

82233 IDENTIFIKACE MYKOPLASMAT

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 22
body: 182

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 804 – lékařská parazitologie**84011 STANDARDNÍ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE**

Každý vzorek stolice je vyšetřen mikroskopicky flotační metodou podle Fausta s jedním promýváním a tlustým roztěrem podle KATO. Každé podezření na prvky je verif. barveným preparátem, který se ale vykazuje zvlášť (kódem 84017). Výkon možno použít opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 53

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

84013 SPECIALIZOVANÉ PARAZITOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ STOLICE PO NÁVRATU Z TROPŮ A SUBTROPŮ

Provádí se rovněž při podezření na nákazu nezvyklými druhy střevních parazitů. Každý vzorek stolice je vyšetřen mikroskopicky 5-ti metodami: 1. nativní preparát 2. barvený preparát (vykáže se kódem 82053) dle Heidenhaina (vykáže se kódem 84017) 3 flotační metoda dle Fausta s 1 promytím 4. Tlustý nátěr dle KATO 5. sedim. formol-eterová. Výkon možno použít u jednoho pacienta opakovaně.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 190

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

84015 VYŠETŘENÍ STOLICE NA KRYPTOSPORIDIÓZU

Dodaný vzorek stolice je vyšetřen mikroskopicky po zpracování: 1) flotační koncentrační metodou v roztoku sacharózy; 2) speciálním diferenciálním barvením dle Miláčka.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 22
body: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	18

ZUM: ne
ZULP: ne

84017 SPECIELNÍ BARVENÍ STOLICE NA STŘEVNÍ PRVOKY PODLE HEIDENHAINA V DOBELLOVĚ MODIFIKACI.

Výkon lze vykázat pouze ve spojení s výkony 84011 a 84013, a to i opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 121

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

84019 VYŠETŘENÍ NA ENTEROBIÓZU

Mikroskopický průkaz u perianálního stěru nebo otisku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 9
body: 10

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
ZULP: ne

84021 PROTOZOOLOGICKÉ KULTIVAČNÍ VÝŠETŘENÍ

Cílená kultivace parazitických prvoků z biol. materiálu nejčastěji *Trichomonas vaginalis* (ev. *Entamoeba histolytica*, améby skupiny *limax* aj.) Zahrnuje 5-denní kultivaci na spec. půdách s 3x opakovaným mikroskopickým vyhodnocením. Výkon možno použít opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 56

Nositel	INDX	Čas
J1	3	9

ZUM: ne

ZULP: ne

84023 MIKROSKOPICKÉ VÝŠETŘENÍ NA MALÁRII

Zahrnuje mikroskopické vyšetření tlusté kapky i krevního nátěru pomocí imerzního mikroskopu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 28

body: 88

Nositel	INDX	Čas
J1	3	28

ZUM: ne

ZULP: ne

84025 DIAGNOSTIKA SARCOPTES SCABIEI

Jedná se o mikroskopické vyšetření vzorku. Výkon možno použít opakovaně u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 30

Nositel	INDX	Čas
J1	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

84111 PRŮKAZ ANTIGENU CRYPTOSPORIDIUM SP. VE STOLICI METODOU ELISA

Kvalitativní / kvantitativní stanovení antigenu *Cryptosporidium* sp. ve stolici za použití metody ELISA (dvojitý sendvič).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 479

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

84113 PRŮKAZ ANTIGENU GIARDIA INTESTINALIS VE STOLICI METODOU ELISA

Kvalitativní / kvantitativní stanovení antigenu *Giardia intestinalis* ve stolici za použití metody ELISA (dvojitý sendvič).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 390

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

84115 STANOVENÍ ANTI TRICHINELLA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)

Nepřímá mikrohemaaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 197

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84117 STANOVENÍ ANTI JATERNÍ FASCIOLÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)

Nepřímá mikrohemaaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 54

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84118 STANOVENÍ ANTI TOXOPLASMA IgM (IgA, IgE) METODOU ISAGA

Při stanovení různých izotypů z jednoho vzorku séra se výkon vykazuje opakovaně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 16

body: 711

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

84119 STANOVENÍ ANTI HYDATIDÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 230

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84121 STANOVENÍ ANTI CYSTICERKÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 122

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84123 STANOVENÍ ANTI FILARIA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 154

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84125 STANOVENÍ ANTI LARVÁLNÍ TOXOKARÓZA Ig NEPŘÍMÁ MIKROHEMAGLUTINAČNÍ REAKCE (IHA)

Nepřímá mikrohemaglutinační reakce pro zjištění protilátek v séru, příp. jiných tělních tekutinách se subjektivním hodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 524

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84126 STANOVENÍ CELKOVÝCH PROTLÁTEK PROTI TOXOPLASMA GONDII METODOU LATEX AGLUTINAČNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 82

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

84127 PRŮKAZ ANTI TRYPANOSOMA CRUZI IgG IHA

Stanovení hladiny protilátek třídy IgG proti Trypanosoma cruzi v séru metodou nepřímé hemaglutinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 167

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84129 PRŮKAZ ANTI ENTAMOEBIA HISTOLYTICA IgG IHA

Stanovení hladiny protilátek třídy IgG proti Entamoeba histolytica v séru metodou nepřímé hemaglutinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 495

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84131 PRŮKAZ ANTI LEISHMANIA DONOVANI IgG IHA

Stanovení hladiny protilátek třídy IgG proti Leishmania donovani v séru metodou nepřímé hemaglutinace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 231

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84141 CIK – PEG ELISA IgM (IgG) (DETEKCE PROTLÁTEK V CIRKULUJÍCÍCH IMUNOKOMPLEXECH)

Test je založen na precipitaci a disociaci cirkulujících imunokomplexů/CIK/ v séru nemocných pomocí polyethylenglykolu a následné detekci antiborreliových protilátek v disociovaném CIK metodou ELISA IgM nebo IgG. Kalkulace na jeden izotyp.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 583

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 805 – lékařská virologie**85111 IZOLACE VIRU NEBO CHLAMYDIÍ NA TKÁŇOVÉ KULTUŘE (1 PASÁŽ NA 1 TYPU BUNĚK)**

Zahrnuje mikroskopování 2-3 kultur, resp. 1 preparátu u kultivace chlamydií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 303

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

85113 IZOLACE VIRU NEBO CHLAMYDIÍ NA KUŘECÍM ZÁRODKU (1 PASÁŽ)

Zahrnuje užití 4 zárodků na vzorek, zpracování vzorku a průkaz ev. pomnoženého agens.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	12

ZUM: ne

ZULP: ne

85115 IDENTIFIKACE VIRU

Identifikace na základě pozitivní kultivace. Zahrnuje 1 titraci a 1 virusneutralizační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1938

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

85117 RYCHLÁ DIAGNOSTIKA VIROVÝCH INFEKČÍ POMOCÍ ELEKTRONOVÉ A IMUNOEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE

Viry jsou detegovány v klinickém materiálu nejruznějšího původu buď přímou neselektivní metodou elektronové mikroskopie nebo inkubací s neznačenými či značenými protilátkami imunoektronových metod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 1080

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

85121 STANOVENÍ GENOTYPU HIV-1 PRO ZJIŠŤOVÁNÍ REZISTENCE K ANTIRETROVIROVÝM INHIBITORŮM S CÍLEM SLEDOVÁNÍ EFEKTIVITY ANTIRETROVIROVÉ TERAPIE (ART)

Slouží ke zjišťování rezistence k antiretrovirům, které jsou základem specifické léčby pacientů s HIV/AIDS. Prvním krokem testu je příprava HIV-1 RNA z plazmy HIV infikovaného pacienta. HIV virové částice obsažené ve vyšetřované plazmě se rozloží chaotropním činidlem a HIV RNA se vysráží alkoholem. Z izolované HIV-1 genomové RNA se technologií reverzní transkripcie a polymerázové řetězové reakce amplifikuje úsek HIV-1 genu pol, který zahrnuje celý gen pro virovou proteázu a větší část genu pro virovou reverzní transkriptázu. Amplifikační produkt po přečištění slouží jako templát pro sedm sekvenčních reakcí využívajících metodu cyklického sekvenování s fluorescenčně značenými dideoxy terminátory. Sekvenční fragmenty se po přečištění elektroforeticky analyzují a data ze všech sedmi reakcí se zkombinují do jediné konsenzuální sekvence. V této sekvenci jsou hledány a interpretovány mutace způsobující rezistenci k jednotlivým inhibitorům HIV virové reverzní transkriptázy a proteázy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 66

body: 7943

Nositel	INDX	Čas
J1	3	43
S3	9	23

ZUM: ne

ZULP: ne

85123 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ HIV-1 VIROVÉ NÁLOŽE POMOCÍ REAL-TIME PCR (POLYMERÁZOVÁ ŘETĚZOVÁ REAKCE V REALNÉM ČASE)

Slouží ke stanovení množství HIV-1 virových částic v plazmě vyšetřované osoby (kopií HIV-1 RNA/ml plazmy). Při přípravě HIV-1 RNA z plazmy HIV infikovaných osob se virové částice obsažené ve vyšetřované plazmě rozloží inkubací při zvýšené teplotě v přítomnosti proteázy a chaotropního činidla. Zároveň se do každého vzorku přidá známý počet molekul RNA kvantifikačního standardu. Poté se RNA izoluje v kolonce s vložkou ze skelných vláken. Z izolované HIV-1 genomové RNA se technologií reverzní transkripce a polymerázové řetězové reakce v reálném čase amplifikuje úsek HIV-1 genu gag. Během amplifikace je množství DNA molekul detekováno duálně fluorescenčně značenými oligonukleotidovými sondami, které umožňují specifickou detekci amplifikovaného HIV-1 vzorku a amplifikovaného kvantifikačního standardu. Kvantifikace se provede porovnáním HIV-1 RNA signálu se signálem kvantifikačního standardu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	3	8
S2	9	32

čas výkonu: 40
body: 3137

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 807 – patologická anatomie**87110 PITVA STANDARDNÍ**

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění, oblékání a předání zemřelého k pohřbu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L1	1	200

čas výkonu: 200
body: 450

ZUM: ne
ZULP: ne

87111 PITVA PARCIÁLNÍ (MOZKU NEBO ORGÁNOVÉHO KOMPLEXU)

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění. Nelze kombinovat s pitvou standardní ani složitou. Kombinovat lze pouze s pitvou neuropatologickou.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L1	1	120

čas výkonu: 120
body: 273

ZUM: ne
ZULP: ne

87113 PITVA TECHNICKY OBTÍŽNÁ (SLOŽITÉ ANATOMICKÉ VZTAHY: MALFORMACE, OPERACE)

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden 1/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300
body: 1203

Nositel	INDX	Čas
L2	2	300

ZUM: ne
ZULP: ne

87115 PITVA ZEMŘELÉHO S INFEKČNÍM ONEMOCNĚNÍM ZAŘAZENÝM DLE VYHLÁŠKY JAKO RIZIKO

Provedení vlastní pitvy včetně administrativy, protokolu, technického zajištění, oblékání a předání zemřelého k pohřbu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden 1/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 320
body: 1283

Nositel	INDX	Čas
L2	2	320

ZUM: ne
ZULP: ne

87119 PITVA FIXOVANÉHO MOZKU (NEUROPATHOLOGICKÁ)

Detailní makroskopické vyšetření mozku po fixaci včetně administrativně dokumentačního zajištění

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80
body: 250

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ne

87121 PITVA MÍCHY

Otevření páteřního kanálu, vyjmutí míchy a její detailní makroskopické vyšetření po fixaci včetně administrativně dokumentačního zajištění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 212

Nositel	INDX	Čas
L2	2	50

ZUM: ne

ZULP: ne

87123 ODBĚR ALLOGENNÍHO ŠTĚPU Z TĚLA ZEMŘELÉHO

Výběr vhodného dárce a administrativně technické zajištění odběru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

87515 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta pitevního vyšetření v případech, kdy je makroskopický i mikroskopický nálezn zcela jasný a jednoduchý a jednoznačně odpovídá klinické diagnóze. Počet zhotovených a mikroskopicky vyšetřených bloků nepřevyšuje 15.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 160

body: 332

Nositel	INDX	Čas
L1	1	150

ZUM: ne

ZULP: ne

87521 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta pitev. vyš. Makroskopický nálezn vyžaduje zpřesnění mikroskopického vyšetření. Základní onemocnění je jasné, ale je nutné sledovat více patogenetických linií, nebo komentovat klinickopatologický nálezn. Počet zhotov. a mikroskopicky vyšetřených bloků nepřevyšuje 30.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 510

body: 1975

Nositel	INDX	Čas
L2	2	495

ZUM: ne

ZULP: ne

87527 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta pitevního vyšetření. Zahrnuje nejasné makroskop. nálezn vyžadující extensivní mikroskopické vyšetření, použití spec. metodik a úzkou spolupráci s klinikem. Max. počet zhotov. a mikroskopicky vyš. bloků není omezen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 900

body: 3511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	880

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 808 – soudní lékařství**88225 KONZULTACE NÁLEZU SOUDNÍM LÉKAŘEM**

Výkon bude hrazen pokud je na žádost ošetřujícího lékaře nutný k vysvětlení nálezu u konkrétního případu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 809 – radiologie a zobrazovací metody**89111 RTG PRSTŮ A ZÁPŘSTNÍCH KÚSTEK RUKY NEBO NOHY**

Skiografie, dvě projekce. U tří a více snímků uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 121

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89113 RTG LEBKY, CÍLENÉ SNÍMKY

Například cílené snímky lebky, selly, VDN, skalní kosti, optických kanálků, čelistí a pod., dvě projekce, u tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15
body: 162

ZUM: ne
ZULP: ne

89115 RTG LEBKY, PŘEHLEDNÉ SNÍMKY

Skiografie lebky, dvě projekce (snímky). U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 4/1 týden
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 129

ZUM: ne
ZULP: ne

89117 RTG KRKU A KRČNÍ PÁTEŘE

Skiagrafický výkon, dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát. Patří sem šikmé projekce, cílené snímky na segment C 1 a 2 apod.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 3/1 týden
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 121

ZUM: ne
ZULP: ne

89119 RTG HRUDNÍ NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE

Skiografie Th nebo LS páteře, jedna až dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 3/1 týden
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 153

ZUM: ne
ZULP: ne

89121 RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ

Skiografie křížové kosti nebo Si kloubů, jedna až dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 týden
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 10
body: 129

ZUM: ne
ZULP: ne

89123 RTG PÁNVE NEBO KYČELNÍHO KLOUBU

Skiografie pánve nebo kyčelních kloubů, jedna projekce. U dvou a více projekcí uvedeme kód vícekrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den 6/1 týden
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

čas výkonu: 8
body: 101

ZUM: ne
ZULP: ne

89125 RTG RAMENNÍHO KLOUBU

Skiografie pletence pažního, dvě projekce. Patří sem lopatka, klíční kost, akromioklavikulární kloub. U tří a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 15
body: 150

ZUM: ne
ZULP: ne

89127 RTG KOSTÍ A KLOUBŮ KONČETIN

Skiografie kostí a kloubů horní nebo dolní končetiny, kromě pažního nebo pánevního pletence a kromě prstů a záprstních kůstek ruky nebo nohy, dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

čas výkonu: 15
body: 174

ZUM: ne
ZULP: ne

89129 RTG ŽEBER A STERNA

Skiografie žeber a hrudní kosti, dvě projekce. U tří a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89131 RTG HRUDNÍKU

Skiografie hrudních orgánů, jedna projekce. Patří sem snímek na velký formát. U dvou a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 130

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

89135 RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ CELÉ PÁTEŘE JEDNOU EXPOZICÍ

Předozadní nebo boční snímek celé páteře jednou expozicí. Jde o speciální vyšetřovací techniku k dokumentaci převážně ortopedických či traumatologických nemocných. U dvou projekcí (expozic) uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89137 RENTGENOVÉ VYŠETŘENÍ KLOUBU – DRŽENÉ SNÍMKY

Snímky (nejčastěji hlezenných, méně často kolenních) kloubů, během expozice s páčením v různých směrech k posouzení nenormální pohyblivosti. Páčení rukou, nebo aparaturou, počet projekcí maximálně 4.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 287

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

89139 RTG VYŠETŘENÍ KONČETIN MĚKKOU SNÍMKOVACÍ TECHNIKOU

Snímky v různých polohách pořizované k zobrazení měkkých tkání maximálně do 4 projekcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 195

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89141 VYŠETŘENÍ DOLNÍCH KONČETIN VCELKU JEDNÍM RENTGENOVÝM SNÍMKEM

Jde o speciální vyšetřovací techniku používanou v indikovaných případech ortopedických či traumatologických nemocných (obou dolních končetin).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 219

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89143 RTG BŘICHA

Skiografie břicha, prostý (nativní) snímek vstoje nebo vleže (nefrogram), jedna projekce. U dvou a více projekcí uvedeme výkon dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 176

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89145 RTG JÍCNU

Výkon zahrnuje skiaskopii a skiagrafii. Kód použijeme též pro polykací akt.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 358

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ano

89147 RTG ŽALUDKU A DUODENA

Skioskopie a skiografie plynem rozepjatého žaludku a duodena v hypotonii technikou tekoucí vrstvy kontr. látky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 523

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

89149 HYPOTONICKÁ DUODENOGRRAFIE

Výkon zahrnuje premedikaci, zavedení sondy, hypotonii, skioskopii a skiografii.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 35
body: 623

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ano
ZULP: ano

89151 PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ

Výkon zahrnuje skioskopii a skiografii po podání perorální k. l., obvykle navazuje na RTG vyšetření žaludku, oba tyto výkony se vykazují zvlášť. Patří sem též apendikografie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 572

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

89153 ENTEROKLÝZA

Cílené vyšetření tenkého střeva dvojm kontrastem se zavedením sondy do jejunu, skioskopie a skiografie. Nelze kombinovat s výkonem pasáž trávicí trubcí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 90
body: 1492

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ano
ZULP: ano

89155 RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA

Skioskopie a skiografie v hypotonii s podáním baryové suspenze a vzduchu per rectum. Kód zahrnuje rovněž defekogram, případně diapeutický výkon u dětí (desinvaginace, uvolnění mekónia).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 797

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne
ZULP: ano

89157 CHOLANGIOGRAFIE NITROŽILNÍ

Skiografie a tomografie žlučových cest po podání kontrastní látky nitrožilně.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 495

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ano

89159 CHOLECYSTOGRAFIE

Prostý snímek břicha, skiografie před a po Boydenově podnětu (pacient si přinese čokoládu)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 194

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ano

89161 CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM

Skioskopie a skiografie žlučových cest po podání kontr. látky při operaci nebo T-drénem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 368

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ano

89163 VYLUČOVACÍ UROGRAFIE

Výkon zahrnuje prostý snímek břicha a malé pánve, aplikaci k. l. i. v., skiagrafií ledvin, močových cest a močového měchýře, případně provedená mikční cystoureografie nebo opožděné snímky na residuum jsou v ceně výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 90
body: 756

ZUM: ne
ZULP: ano

89165 RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ

Zobrazení dutého systému ledvin, t. j. skiagrafie a případně skiaskopie po podání kontrastní látky cévkou. Zavedení cévky vykazuje jako výkon urologický.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 418

ZUM: ne
ZULP: ano

89167 CYSTOGRAFIE

Skiaskopie a skiagrafie močového měchýře během mikce (analogie standardní mikční uretrocystografie). Kontrastní látka se aplikuje cévkou, jejíž zavedení se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 392

ZUM: ne
ZULP: ano

89169 CYSTOURETROGRAFIE

Skiaskopie a skiagrafie močového měchýře a močové roury po aplikaci kontrastní látky cévkou, případně uretrocystografie laterální řetízková. Výkon uretrocystografie se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

čas výkonu: 25
body: 483

ZUM: ne
ZULP: ano

89171 URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ

Skiagrafie event. skiaskopie močové roury po aplikaci kontrastní látky cévkou a zajištěním svorkou. Výkon uretrocystografie se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 392

ZUM: ne
ZULP: ano

89173 ANTEGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ

Zobrazení dutého systému ledviny perkutánním vpichem obvykle tenkou jehlou. Záznam kontrastní náplně na RTG film (velký či střední formát, digitální záznam, kinofilm). Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

čas výkonu: 35
body: 963

ZUM: ne
ZULP: ano

89175 DEFERENTOGRAFIE, CELÝ VÝKON

Aplikace k. l., skiaskopie a skiagrafie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

čas výkonu: 40
body: 755

ZUM: ne
ZULP: ano

89177 HYSTEROSALPINGOGRAFIE
Zahrnuje skiaskopii a skiagrafii po aplikaci k. I.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 416

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ano
ZULP: ano

89179 MAMOGRAFIE NEBO DUKTOGRAFIE NEBO PNEUMOCYSTOGRAFIE
Vyšetření pacientů s příznaky onemocnění prsu. Jedna strana.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 255

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ano

89181 ARTROGRAFIE, TENOGRAFIE, BURSOGRAFIE
Skiaskopie a skiografie kontrastní látkou naplněných úseků kloubu, šlachy nebo bursy. Navazuje na punkci kloubu, šlachy nebo bursy. Oba kódy se sčítají i v případě, že celý výkon provádí radiodiagnostik.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 491

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ano

89183 BRONCHOGRAFIE (JEDNA STRANA) NEBO LARYNGOGRAFIE
Skiaskopie a skiografie vyšetřované oblasti dýchacích cest, navazuje na klinický výkon, oba kódy se sčítají i v případě, že celý výkon provádí radiodiagnostik.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 594

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ano

89185 DAKRYOCYSTOGRAFIE
Skiografie slzných cest s instalovanou k. I.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ano

89187 DISKOGRAFIE CELÝ VÝKON
Transdurálním nebo extradurálním vpichem zavedena jehla za skiaskopické kontroly do středu meziobratlové ploténky. Aplikace kontrastní látky, cílené snímky za skiaskopické kontroly.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 40
body: 877

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ano

89189 FISTULOGRAFIE
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 322

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ano

89191 KRČNÍ A/NEBO HRUDNÍ MYELOGRAFIE
Skiaskopie a skiografie příslušné oblasti, včetně punkce.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci
čas výkonu: 45
body: 922

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne
ZULP: ano

89192 LUMBOSAKRÁLNÍ RADIKULOGRAFIE

Po aplikaci k. I. subarachnoidálně cílená skiografie za skiaskopické kontroly, včetně punkce.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

čas výkonu: 35

body: 707

ZUM: ne

ZULP: ano

89193 SIALOGRAFIE – JEDNA ŽLÁZA

Cílené snímky slinných žláz a vývodů po náplni kontrastní látkou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 20

body: 266

ZUM: ne

ZULP: ano

89195 VENTRIKULOGRAFIE MOZKOVÁ, CELÝ VÝKON

Bodová trepanece kalvy, punkce komory, skiaskopie a skiografie po podání k. I.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

čas výkonu: 90

body: 5377

ZUM: ano

ZULP: ano

89196 MOZKOVÁ CISTERNOGRAFIE – KONTRASTNÍ VYŠETŘENÍ, CELÝ VÝKON

Intrathékální podání k. I., polohování, skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 1516

ZUM: ne

ZULP: ano

89197 KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE

Tomografie kteréhokoliv orgánu nebo oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 40

body: 530

ZUM: ano

ZULP: ne

89198 SKIASKOPIE

Prostá skiaskopie všech orgánů a tkání. Při cíleném snímku použít příslušný kód skiografie, oba výkony se sčítají.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15

body: 214

ZUM: ne

ZULP: ne

89199 SKIASKOPICKÁ KONTROLA DIAGNOSTICKÝCH A LÉČEBNÝCH VÝKONŮ RADIODIAGNOSTIKEM

Patří sem skiaskopie při ERCP, biopsii, drenáži, sklerotizaci cyst atd. U déletrvajících skiaskopických kontrol se kód násobí. Nepatří sem zvlášť pod kódy uvedené výkony (AG, RTG žaludku apod.). Cílené snímky vykazujeme dle přísl. kódů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

čas výkonu: 15

body: 214

ZUM: ne

ZULP: ano

89213 RTG – KONTRASTNÍ VYŠETŘENÍ PLODU – AMNIOGRAFIE

Výkon je doplňkem ultrasonograf. vyšetření plodu. Touto metodou lze diagnost. prenatalně některé vady v průběhu GIT. Metodou transabdomin. amniocentézy instil. hydrosolub. roztok, který je plodem spolykán a zobrazí pak na RTG snímku patričnou partii GIT.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 877

ZUM: ne

ZULP: ano

89221 SCREENINGOVÁ MAMOGRAFIE (OBĚ STRANY, KAŽDÁ VE DVOU PROJEKcích)

Screeningová mamografie u asymptomatických žen prováděná v souladu s vyhláškou, kterou se stanoví obsah a časové rozmezí preventivních prohlídek.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/2 roky
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 521

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

89311 INTERVENČNÍ VÝKON ŘÍZENÝ RDG METODOU (SKIASKOPIE, UZ, CT)

Mimo diagnostické punkce a biopsie a mimo výkony zavedení drenážního katétru do abscesu, cysty nebo jiné dutiny. Použitý kód RDG metody t. j. skiaskopie nebo UZ nebo CT se přičte k hodnotě intervenčního výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 80
body: 512

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano
ZULP: ano

89312 DENZITOMETRIE DVOUFOTONOVÁ

Stanovení obsahu minerálů v kostech nebo v měkkých tkáních na jednom místě. U celotělového vyšetření nebo na dvou místech (případně v bočné projekci páteře) se uvede kód dvakrát, při měření na více místech maximálně třikrát. Pouze při indikaci ošetřujícím lékařem, který má pacienta v péči pro kostní chorobu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 270

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne
ZULP: ne

89313 PERKUTÁNNÍ PUNKCE NEBO BIOPSIE ŘÍZENÁ RDG METODOU (RTG – SKIA, UZ, CT)

Invasivní diagnostický výkon řízený skiaskopií, ultrasonografií, výpočetní tomografií, příslušné kódy přičti.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 240

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ano
ZULP: ano

89315 ZAVEDENÍ ELEKTRODOVÝCH KATETRŮ DO PRAVÉ KOMORY (DOČASNÉ)

Zavedení stimulační elektrody do pravé komory, jen při angiokardiografickém výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 3070

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ano

89317 SELEKTIVNÍ TROMBOLÝZA

Zavedení katétru do trombozované cévy a místní aplikace trombolytika. Navazuje vždy na angiografii.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 13183

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	60

ZUM: ne
ZULP: ano

89319 ZAVEDENÍ FILTRU DO DOLNÍ DUTÉ ŽÍLY

Navazuje vždy na angiografii dolní duté žíly. Zavedení filtru z perkutánního přístupu. Dokumentace na RTG film (velký, střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 4234

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
L2	2	60

ZUM: ano
ZULP: ano

89321 EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z CÉVNÍHO ŘEČIŠTĚ

Skioskopická a angiografická lokalizace cizího tělesa v cévním řečišti, jeho uchopení a vynětí některým ze speciálních zařízení (klíčka, košíček, klíčky a pod.). Výkon obvykle dokumentován na film (velký nebo střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

čas výkonu: 90

body: 9323

ZUM: ano

ZULP: ano

89323 TERAPEUTICKÁ EMBOLIZACE V CÉVNÍM ŘEČIŠTI

Okluze cévy embolizačním materiálem aplikovaným katetrizační technikou. Výkon vždy navazuje na selektivní (event. přehlednou angiografii). Výkon obvykle dokumentován na film (velký nebo střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

čas výkonu: 60

body: 3868

ZUM: ano

ZULP: ano

89325 PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCESU, CYSTY EV. JINÉ DUTINY RADIOLOGEM

Perkutánní zavedení drenážního katétru do abscesu, cysty, kolekce ev. jiné dutiny. Dokumentace na film (střední formát, digitální záznam, velký formát, kinofilm). Připojení drenážního vaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1734

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

89327 KONTROLNÍ NÁSTŘIK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU

Nástřík drenážního katétru kontrastní látkou (nefrostomie, drenáž žlučových cest, abscesu, cysty apod.). Kontrola pozice katétru ev. průběhu hojení léze. Dokumentace na RTG film (velký formát, střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

89329 PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE REZIDUÁLNÍCH KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST KANÁLEM PO T-DRÉNU

Zavedení cévky do žlučových cest po odstranění T-drénu, nástřík k. I., skioskopie, skiografie, extrakce kamenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 2387

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

89331 ZAVEDENÍ STENTU DO TEPENNÉHO ČI ŽILNÍHO ŘEČIŠTĚ

Zavedení stentu do tepny či žíly (ev. dialyzačního zkratu). Navazuje vždy na angioplastiku příslušné cévy. Dokumentace na film (velký či střední formát, kinofilm, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 1947

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano

ZULP: ano

89333 PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ŽLUČOVÝCH CEST (EV. ZAVEDENÍ STENTU)

Perkutánní zavedení drenážního katétru do žlučových cest, ev. zavedení zevně-vnitřní drenáže, či vnitřně-vnitřní drenáže (stentu). Vždy navazuje na PTC. Dokumentace na RTG film (velký či střední formát, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 5948

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70

ZUM: ano

ZULP: ano

89335 ZAVEDENÍ LOKALIZÁTORU K NEHMATNÝM LOŽISKŮM VČETNĚ PRSU

Jen klinický výkon. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 109

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano
ZULP: ne

89337 DILATACE STENÓZ JÍCNU, GASTROINTESTINÁLNÍ TRUBICE ŽLUČOVÝCH A MOČOVÝCH CEST BALÓNKOVÝMI KATETRY ZA SKIASKOPICKÉ KONTROLY

Zavedení balónkového katétru po vodiči za skiaskopické kontroly, plnění balónku kontrastní látkou, dilatace. Průběžná skiagrafie. Po vytažení instrumentaria kontrolní snímek. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 1256

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano
ZULP: ano

89339 STEREOTAKTICKÁ BIOPSIE NEBO STEREOTAKTICKÁ LOKALIZACE NEHMATNÉ LÉZE PRSU

Celý výkon. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 916

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano
ZULP: ne

89341 MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ ULTRASONOGRAFICKY

Miniinvasivní vakuová biopsie prsu je diagnostický ambulantně provedený výkon, který je medicínským významem srovnatelný s chirurgickou diagnostickou excísi. Výkon je prováděn na nekomprimovaném prsu u pacientky ležící na zádech, podezřelá léze je zaměřena ultrasonograficky sondou nejméně 8 MHz.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90
body: 4889

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano
ZULP: ne

89343 DIAGNOSTICKÁ MINIINVAZIVNÍ VAKUOVÁ BIOPSIE PRSU ZAMĚŘENÁ PŘÍDATNÝM STEREOTAKTICKÝM ZAŘÍZENÍM KE STANDARDNÍMU MAMOGRAFU

Miniinvasivní vakuová biopsie komprimovaného prsu je diagnostický ambulantně provedený výkon, který je medicínským významem srovnatelný s chirurgickou diagnostickou excísi. Výkon je prováděn u sedící pacientky na komprimovaném prsu, podezřelá léze zaměřena stereotakticky přídatným zařízením nasazeným na mamografický přístroj. Vzorky tkáně jsou vyjmuty nástrojem určeným pro miniinvasivní vakuovou biopsii.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den na jednu stranu
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90
body: 4444

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano
ZULP: ne

89361 PERKUTÁNNÍ VERTEBROPLASTIKA – ZPEVNĚNÍ OBRATLOVÉHO TĚLA KOSTNÍM CEMENTEM

Do obratlového těla se perkutánně zavedenou speciální jehlou 10 G nebo 15G, spojenou s jednoúčelovou tlakovou pumpou aplikuje nízkoviskózní kostní cement, který je pro bezpečnost aplikace označen inertním kontrastním materiálem. Výkon je indikován vždy společným konziliem radiologa a neurochirurga zabývajícího se spondylochirurgií (indikační komise). Provádí se zpravidla u hrozící nebo čerstvé komprese z osteoporózy nebo z nádorového postižení obratlového těla, vždy při intaktní zadní hraně obratlového těla, není-li vhodná primární spondylochirurgická stabilizace a při generalizovaném maligním onemocnění, má-li výkon zamezit kompresi míchy. Výkon se přičítá k výkonu číslo 89615.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 3/1 čtvrtletí, 3/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 415

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ano
ZULP: ano

89411 PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE

Angiografie oblouku aorty, břišní aorty, pánevní tepny, jednostranná i oboustranná končetinová, dolní a horní dutá žíla, pánevní žíly, plicní angiografie. Výkon dokumentován na velký či střední formát, digitální záznam či kinofilm. Selektivní angiografie mozkových, ledvinových, viscerálních ev. dalších tepen či žil. Výkon dokumentován na velký či střední formát, digitální záznam nebo kinofilm.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75
body: 8061

Nositel	INDX	Čas
L3	3	75

ZUM: ne
ZULP: ano

89415 PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (BEZ VÝMĚNY CÉVKY)

Navazuje na předchozí angiografii, kterou doplní buď zobraz. jiné oblasti, užitím jiné projekce, změnou snímkovacího programu, zobraz. jiné tepny touže cévkou (např. ag DK po ag oblouku aorty, ag levé renální tepny po předchozí ag pravé ren. tepny touže cévkou).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25
body: 1756

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ano

89417 PŘEHLEDNÁ ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIE NAVAZUJÍCÍ NA PŘEDCHOZÍ PŘEHLEDNOU ČI SELEKTIVNÍ ANGIOGRAFIÍ (S VÝMĚNOU CÉVKY)

Navazuje na předchozí angiografii, kterou doplňuje buď nástřikem jiné oblasti nebo katetrizací jiné tepny, (např. angiografie ledvinné tepny navazující na přehlednou břišní ag.).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45
body: 3621

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ano

89419 PUNKČNÍ ANGIOGRAFIE

Zobrazení cévního řečiště přímou punkcí (tedy bez katetrizace) a vstříkem k. I. (Punkční ag a. carotis, ag DK a pod.). Dokumentace na RTG film (velký formát, střední formát, digitální záznam, kinofilm). Výkon nelze vykazovat současně s výkonem Přehledná či selektivní angiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60
body: 4891

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne
ZULP: ano

89421 MĚŘENÍ TLAKU PŘI ANGIOGRAFIÍ

Jde o měření tlaku na konci katétru či katétrů v tepenném či žilním řečišti v průběhu angiografie. Výkon nelze vykazovat současně s výkony koronarografickými, ventrikulografickými a PTCA.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20
body: 473

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

89423 PERKUTÁNNÍ TRANSLUMINÁLNÍ ANGIOPLASTIKA

Dilatace periferní či ledvinné tepny (ev. jiné tepny mimo tepny věnčité), vždy navazuje na přehlednou či selektivní angiografii. Dokumentace na film (velký nebo střední formát, kinofilm, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90
body: 7447

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano
ZULP: ano

89425 LEVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE A SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

Katetrizace levé komory srdeční a obou věnčitých tepen, jejich nástřiky a dokumentace na RTG film (kinofilm, střední formát či digitální záznam). Průběžná monitorace EKG a měření tlaku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90
body: 12364

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne
ZULP: ano

89427 LEVOSTRANNÁ NEBO PRAVOSTRANNÁ VENTRIKULOGRAFIE

Ventrikulografie levé nebo pravé srdeční komory. Dokumentace na RTG film, (kinofilm, digitální záznam). Průběžné měření tlaku (vč. gradientů), monitorace EKG.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 7217

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89429 SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE OBOU VĚNČITÝCH TEPEN

Koronarografie levé a pravé věnčité tepny. Dokumentace na film (kinofilm, střední formát či digitální záznam). Průběžné měření tlaku a monitorace EKG.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 8917

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89431 SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY (EV. BYPASSU)

Koronarografie jedné věnčité tepny. Dokumentace na film (kinofilm, střední formát, digitální záznam). Průběžné měření tlaku a monitorace EKG.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 6452

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ano

89433 NAVAZUJÍCÍ SELEKTIVNÍ KORONAROGRAFIE VĚNČITÉ TEPNY ČI BYPASSU

Koronarografie jedné věnčité tepny nebo bypassu. Navazuje na ventrikulografii, koronarografii nebo jinou angiografii. Dokumentace na RTG film (kinofilm, střední formát, digitální záznam). Průběžné měření tlaku a EKG monitorace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 3247

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

89435 PTCA JEDNÉ VĚNČITÉ TEPNY

Perkutánní transluminální angioplastika jedné věnčité tepny (dilatace jednoho zúžení nebo více zúžení na stejné tepně jedním balonkem. Dokument na RTG film (kinofilm, střed. formát, dig. záz.). Průběžné měření tlaku a monitorování EKG. Výkon může navazovat na selekt. koronarografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 6873

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
L2	2	90

ZUM: ano

ZULP: ano

89437 PTCA VÍCE VĚNČITÝCH TEPEN NEBO OPAKOVANÁ PTCA TĚŽE TEPNY

Perkutánní transluminální angioplastika více věnčit. tepen (dilatace více tepen, použití více dilatačních balonků). Dokumentace na RTG film (kinofilm, střed. formát, digit. záznam). Průběžné měření tlaku a monitorování EKG. Výkon může navazovat na selekt. koronarografii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 8940

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120
L2	2	120

ZUM: ano

ZULP: ano

89439 TRANSLUMBÁLNÍ AORTOGRAFIE

Zobrazení břišní aorty přímou punkcí, současné zobrazení tepen obou DK. Dokumentace na RTG film (velký formát, digitální záznam, kinofilm). Výkon proveden v krátkodobé celkové či lokální anestezii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 5829

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

89441 KATETRIZACE JATERNÍCH ŽIL

Nasondování jaterní žíly, zaklínění katétru, měření portálních tlaků a odběry vzorků, lokální angiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 60

body: 5434

ZUM: ne

ZULP: ano

89443 ŽILY DOLNÍ KONČETINY – FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ (ASCENDENTNÍ), CELÝ VÝKON

Aplikace k. I. do žíly, skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

89445 ŽILY HORNÍ KONČETINY – FLEBOGRAFIE PERIFERNÍ, CELÝ VÝKON

Aplikace k. I. do žíly, skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 814

Nositel	INDX	Čas
L2	2	35

ZUM: ne

ZULP: ano

89447 LYMFOGRAFIE, CELÝ VÝKON

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1788

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89449 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATICKÁ PORTOGRAFIE KATETREM

Celý výkon. Po transhepatální punkci zavedena cévka do portální žíly, měření tlaků, odběry vzorků. Skiaskopie a skiografie po aplikaci k. I.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 6220

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

89451 SPLENOPORTOGRAFIE

Celý výkon. Po punkci sleziny a aplikaci k. I. jehlou nebo cévkou zobrazení lienálního řečiště, měření tlaků. Skiaskopie a skiografie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3829

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

89453 PERKUTÁNNÍ TRANSHEPATÁLNÍ CHOLANGIOGRAFIE

Část radiodiagnostická. Zobrazení žlučových cest perkutánní punkcí tenkou jehlou. Výkon dokumentován na RTG film (velký formát, střední formát, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1463

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

89455 PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Perkutánní zavedení drenážního katétru do dutého systému ledviny, zhotovení rtg snímků, fixace katétru. (Film : velký či střední formát, digitální záznam). Navazuje na antegrádní pyelografii. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 5400

Nositel	INDX	Čas
L2	2	40

ZUM: ne

ZULP: ano

89511 UZ INTRAKAVITÁLNÍ VYŠETŘENÍ

UZ vyšetření dutých orgánů endosondou k jejich zobrazení nebo orgánů ležících v těsném sousedství. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace. Pokud je orgán ještě vyšetřován externí sondou, účtuje se zvlášť. Výkon není určen pro gynekologické vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 30

body: 292

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ano

ZULP: ne

89513 UZ VYŠETŘENÍ HORNÍ POLOVINY BŘICHA

Jde o vyšetření jater, žlučových cest, slinivky břišní, sleziny, ledvin a nadledvin, velkých cév (morfologicky) zde uložených, uzlin, zažívací trubice. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 277

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

89514 UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA

Jde o vyšetření močového měchýře, prostaty, semenných váčků, dělohy, vaječnicků, trávicí trubice, cév (morfologicky) a uzlin. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 277

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

89515 UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNÉ CÉVY, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ

Patří sem kvantitativní analýza s černobílým nebo barevným dopplerovským zobrazením včetně dynografie. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace. Jedna céva = anatomický název.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 250

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

89517 UZ DUPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DVOU A VÍCE CÉV, T. J. MORFOLOGICKÉ A DOPPLEROVSKÉ

Patří sem kvantitativní analýza s černobílým nebo barevným dopplerovským zobrazením včetně dynografie. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 45

body: 702

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

89519 KAVERNOSOGRRAFIE

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 2713

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ano

89521 DYNAMICKÁ KAVERNOSOGRRAFIE

Samostatné vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 2890

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ano

89523 ULTRAZVUKOVÁ DENSITOMETRIE

Vyšetření kostní density speciálním ultrazvukovým přístrojem z patní kosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 90

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

89525 DOPPLEROVSKÁ ULTRASONOGRAFIE TRANSKRANIÁLNÍ

Dopplerovská analýza průtokových parametrů ze všech základních tepen Willisova okruhu pulsním dopplerovským systémem. Nepatří sem vyšetření kojenčů přes fontanelu a přes šupinu kosti spánkové.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

čas výkonu: 50
body: 516

ZUM: ne
ZULP: ne

89611 CT VYŠETŘENÍ HLAVY NEBO TĚLA NATIVNÍ A KONTRASTNÍ

Po CT vyšetření bez použití k. l. ihned následuje vyšetření s kontrastní látkou podanou např. formou injekce, infúze nebo bolusu s využitím všech druhů dynam. skenování.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

čas výkonu: 40
body: 2003

ZUM: ne
ZULP: ano

89613 CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

čas výkonu: 20
body: 986

ZUM: ne
ZULP: ne

89615 CT VYŠETŘENÍ S VĚTŠÍM POČTEM SKENŮ (NAD 30), BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY

Vyšetření s větším počtem skenů (nad 30), časově a technicky náročná vyšetření, např. skalní kost v různých rovinách, plíce s HRCT, 3D rekonstrukce, zaměření pro biopsii nebo intervenční výkon, chemickou sympatektomií, radioterapií apod. Nelze vykazovat současně s výkonem CT vyšetření do 30 skenů, bez použití kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

čas výkonu: 40
body: 1881

ZUM: ne
ZULP: ne

89617 CT VYŠETŘENÍ KTERÉHOKOLIV ORGÁNU NEBO OBLASTI S APLIKACÍ K. L. INTRAVAZÁLNĚ, PŘÍPADNĚ INTRATHEKÁLNĚ NEBO INTRAVENTRIKULÁRNĚ

CT vyšetření pouze s kontrastní látkou podanou např. formou injekce, infúze nebo bolusu včetně použití všech druhů dynam. skenování. Pro CT + AG nebo CT + perimyelografií a pod. příslušné kódy sečítáme. Nelze kombinovat s CT vyšetřením bez kontrastu.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

čas výkonu: 30
body: 1191

ZUM: ne
ZULP: ano

89619 CT VYŠETŘENÍ TĚLA S PODÁNÍM K. L. PER OS, EVENT. PER RECTUM.

Patří sem např. vyšetření jícnu (mediastina), břicha, retroperitonea, pánve a pod. Nelze kombinovat s CT vyšetřením bez kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

čas výkonu: 25
body: 1092

ZUM: ne
ZULP: ano

89711 MR SPEKTROSKOPIE VYBRANÉ OBLASTI (1H NEBO 31P)

Kombinované MR vyšetření se zobrazením a spektroskopii bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
J1	3	150

čas výkonu: 70
body: 5755

ZUM: ne
ZULP: ne

89713 MR ZOBRAZENÍ HLAVY, KONČETIN, KLOUBU, JEDNOHO ÚSEKU PÁTEŘE (C, TH, NEBO L)

Vyšetření bez podání a nebo s podáním kontrastní látky. Při vyšetření dvou a více segmentů páteře se kód uvede dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 4696

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89715 MR ZOBRAZENÍ KRKU, HRUDNÍKU, BŘICHA, PÁNVE (VČETNĚ SCROTA A MAMMY)

Vyšetření bez podání a nebo s podáním kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 4808

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89717 MR ZOBRAZENÍ SRDCE

Vyšetření bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 7116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J1	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

89719 MR VYŠETŘENÍ SE STEREOTAKTICKÝM RÁMEM

Vyšetření se stereotaktickým rámem, bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 6422

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

89721 MR SPEKTROSKOPIE KOSTERNÍHO SVALU (31P) ZÁTĚŽOVÁ

Kombinované MR vyšetření se zobrazením a spektroskopií bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 5708

Nositel	INDX	Čas
L3	3	70
J1	3	170

ZUM: ne

ZULP: ne

89723 MR ANGIOGRAFIE

Vyšetření bez podání kontrastní látky. Jedna oblast.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 5137

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

89725 OPAKOVANÉ ČI DOPLŇUJÍCÍ VYŠETŘENÍ MR

Nezbytné rozšíření standardního MR zobrazení v indikovaných případech (zejména s použitím kontrastní látky, při změně polohy vyšetřované oblasti, při nutném použití nestandardních technik).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 2506

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

89811 TERMOGRAFIE NA JEDNOM NEBO VÍCE MÍSTECH

Rozumí se vyšetření pomocí termovizní kamery .

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 135

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

89813 KONZULTACE NÁLEZU RENTGENOLOGEM CÍLENÁ

Na žádost ošetřujícího lékaře hodnocení cizích snímků, indikační pohovor k obrazové dokumentaci, odborné semináře a konference, zvláštní a časově náročná analýza obrazové dokumentace za přítomnosti jiného odborníka (doba trvání min. 15 min.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 812 – laboratoř farmakologie a toxikologie léčiv**99111 KLINICKOFARMAKOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ KONCENTRACE LÉKU BEZ VÝPOČTU**

Zhodnocení výsledků laboratorního vyšetření bez využití výpočetní techniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

99113 FARMAKOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ LÉČBY KLINICKÝM FARMAKOLOGEM

Zhodnocení výsledků laboratorního vyšetření s využitím výpočetní techniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

99115 VYŠETŘENÍ KONCENTRACE LÉČIVA – STATIM

Kvantitativní stanovení koncentrace léčiva imunochemicky nebo jinou alternativní metodou statimově.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 644

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99117 ANTIBIOTIKA V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace antibiotik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99119 TEOFYLIN V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace teofylinu v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 253

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99121 ANTIPILEPTIKA V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace antiepileptik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99123 CYTOSTATIKA V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace cytostatik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99125 DIGOXIN (EVENTUELNĚ JINÁ KARDIOTONIKA) V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace digoxinu (nebo jiného kardiotonika) v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 180

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99127 ANTIARYTMIKA V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace antiarytmik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99129 TRICYKlickÁ ANTIDEPRESIVA V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace tricyklických antidepresiv v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 303

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99131 CYKLOSPORIN V SERII

Kvantitativní stanovení koncentrace cyklosporinu v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 382

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

99135 ANTIBIOTIKA JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace antibiotik v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99137 TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace teofylinu v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 347

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99139 ANTIPILEPTIKA JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace antiepileptik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99141 CYTOSTATIKA JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace cytostatik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99143 DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace kardiotonika v séru imunochemickou nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 245

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99145 ANTIARYTMIKA JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace antiarytmik nebo jejich metabolitů v séru imunochemickou nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99147 JINÁ LÉČIVA A METABOLITY LÉČIV JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace léčiv a metabolitů v séru chromatografickou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 330

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

99149 LITHIUM

Kvantitativní stanovení koncentrace lithia v séru plamenovou fotometrií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 11

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

99151 PSYCHOTROPNÍ LÁTKY JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace psychotropních látek nebo jejich metabolitů v séru imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99153 IMUNOSUPRESIVA JEDNOTLIVĚ

Kvantitativní stanovení koncentrace imunosupresiva nebo jeho metabolitu v séru nebo krvi imunochemicky nebo jinou alternativní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 517

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

99155 URČENÍ ACETYLAČNÍHO FENOTYPU

Kolorimetrické stanovení celkového a volného sulfadimidinu v séru a v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 34

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

86100 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU DYNABEADS – STATIM

Izolace T a B lymfocytů pomocí magnetických kuliček.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1530

Nositel	INDX	Čas
J1	4	24

ZUM: ne

ZULP: ne

86110 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ PŘES VATU – STATIM

Separace T a B lymfocytů pomocí nylonové vaty

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 332

Nositel	INDX	Čas
J1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

86111 STATIM SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 30-TI DÁRCŮ

Zjištění hladiny cytotoxických protilátek v séru příjemce před transplantací orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1128

Nositel	INDX	Čas
J1	4	12

ZUM: ano

ZULP: ne

86112 STANOVENÍ T A B PROTILÁTEK PŘI 5 st. C A 20 st. C PRODLOUŽENÝM TESTEM – STATIM

Určení T a B protilátek v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 132

Nositel	INDX	Čas
J1	4	12

ZUM: ne

ZULP: ne

86113 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY AB

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 994

Nositel	INDX	Čas
J1	4	80

ZUM: ne

ZULP: ne

86115 STATIM CROSS – MATCH CÍLENÝ – NIH METODIKA

Imunogenetické vyšetření, které se provádí u pacientů před transplantací ledvin a u pacientů před transplantací srdce s nevyšetř. hladinou cytotoxických protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	4	28

ZUM: ne

ZULP: ne

86117 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ B LYMFOCYTY

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 153

Nositel	INDX	Čas
J1	4	28

ZUM: ne

ZULP: ne

86119 STATIM CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ-T LYMFOCYTY

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 210

Nositel	INDX	Čas
J1	4	28

ZUM: ne

ZULP: ne

86121 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY O – STATIM

Základní imunologické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140**body:** 1005

Nositel	INDX	Čas
J1	4	80

ZUM: ne

ZULP: ne

86123 STATIM – CROSS MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY B – STATIM

Základní imunologické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140**body:** 873

Nositel	INDX	Čas
J1	4	80

ZUM: ne

ZULP: ne

86125 STATIM – CROSS MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY A

Základní imunologické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140**body:** 1035

Nositel	INDX	Čas
J1	4	80

ZUM: ne

ZULP: ne

86127 PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ – STATIM

Izolace buněčných suspenzí z tkáňových homogenátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100**body:** 101

Nositel	INDX	Čas
J1	3	35

ZUM: ne

ZULP: ne

86129 URČOVÁNÍ HLA DR a DQ ANTIGENŮ METODOU IMMUNOBEADS – STATIM

Jde o serologickou metodu stanovení antigenů HLA II. tř. Jde o nejspolehlivější metodu, protože se pracuje s čistou suspenzí B lymfocitů. Je vhodná zejména v případech hematolog. nemoc. u obtíž. určitel. HLA DR antigenů u nemocných chron. dialyz. programu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180**body:** 2504

Nositel	INDX	Čas
J1	4	36

ZUM: ne

ZULP: ne

86211 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – STANDARDNÍ SET

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130**body:** 3182

Nositel	INDX	Čas
J1	4	55

ZUM: ne

ZULP: ne

86213 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMBINOVANÝ SET

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130**body:** 3345

Nositel	INDX	Čas
J1	4	55

ZUM: ne

ZULP: ne

86215 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMERČNÍ SET

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130**body:** 3167

Nositel	INDX	Čas
J1	4	55

ZUM: ne

ZULP: ne

86217 URČOVÁNÍ HLA-B 27

Určování antigenu B 27.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6

ZUM: ne

ZULP: ne

86219 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY – STANDARDNÍ SET

Určování HLA antigenů II. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 190**body:** 2701

Nositel	INDX	Čas
J1	4	38

ZUM: ne

ZULP: ne

86221 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY – KOMBINOV. SET

Určování HLA antigenů II. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 190**body:** 2901

Nositel	INDX	Čas
J1	4	38

ZUM: ne

ZULP: ne

86223 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ II. TŘÍDY – KOMERČNÍ SET

Určování antigenů II. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 190**body:** 3402

Nositel	INDX	Čas
J1	4	38

ZUM: ne

ZULP: ne

86225 URČOVÁNÍ HLA DR a DQ ANTIGENŮ METODOU IMMUNOBEADS

Serologická metoda stanovení antigenů HLA II. tř. Nejspolehlivější metoda, pracuje se s čistou suspenzí B lymfocytů. Je vhodná zejména v případech hematolog. nemoc. u obtíž. určitel. HLA DR antigenů u nemocných chron. dialyz. programu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 2545

Nositel	INDX	Čas
J1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

86227 URČOVÁNÍ HLA DR, DQ AG DVOUBAREVNOU FLUORESCENCÍ

Patří do skupiny serologických metod k určení geneticky determinovaných znaků. Nezbytné vyšetření pro stanovení histokompatibility před transplantací, citlivější a spolehlivější, než běžně používané metody.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300**body:** 3617

Nositel	INDX	Čas
J1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

86237 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMERČNÍ TEST – STATIM

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 3400

Nositel	INDX	Čas
J1	4	75

ZUM: ne

ZULP: ne

86239 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – KOMBINOVANÝ SET – STATIM

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 3648

Nositel	INDX	Čas
J1	4	75

ZUM: ne

ZULP: ne

86241 URČOVÁNÍ HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY – STANDARDNÍ SET – STATIM

Určování HLA antigenů I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 4187

Nositel	INDX	Čas
J1	4	75

ZUM: ne

ZULP: ne

86243 URČOVÁNÍ HLA HAPLOTYPŮ A GENOTYPU Z RODINNÉ STUDIE

Určování HLA genotypu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 72

Nositel	INDX	Čas
J1	4	25

ZUM: ne

ZULP: ne

86245 URČOVÁNÍ HISTOKOMPATIBILITY MLC TESTEM

V principu jde o stanovení histokompatibility technikou směsných tkáňových kultur. Jde o nezbytné předtransplantační vyšetření, které odhalí inkompatibilitu v dalších systémech t. j. i mimo HLA A, B, C, DR.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300**body:** 1204

Nositel	INDX	Čas
J1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

86311 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY A

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180**body:** 950

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

86313 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY B

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 145**body:** 720

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

86315 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY AB

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 746

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

86317 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ SKUPINY O

Základní imunogenetické vyšetření před provedením transplantace orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 160**body:** 926

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

86319 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ – T LYMFOCYTY

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

86321 CROSS – MATCH NEPŘÍBUZNÝCH DÁRCŮ PRODLOUŽENÝ – B LYMFOCYTY

Základní vyšetření pro provedení orgánové transplantace u senzibilizovaných pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

čas výkonu: 150

body: 272

ZUM: ne

ZULP: ne

86323 CROSS – MATCH DÁRCŮ JEDNODUCHÝ A PRODLOUŽENÝ

Základní imunogenetické vyšetření před ev. transplantací od dárce, provádí se vždy 2x, před transplantací a v den transplantace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	20

čas výkonu: 200

body: 362

ZUM: ne

ZULP: ne

86325 CROSS MATCH CÍLENÝ – NIH METODIKA

Imunogenetické vyšetření, které se provádí u pacientů /HIT projekt/ před transplantací ledvin a u pacientů před transplantací srdce s nevyšetř. hladinou cytotoxických protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

čas výkonu: 110

body: 353

ZUM: ne

ZULP: ne

86327 CROSS MATCH S DTT

Vyšetření senzibilizovaných pacientů t. j. v den transplantace se provádí normál. cross match a cross match s DTT.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	70

čas výkonu: 170

body: 347

ZUM: ano

ZULP: ne

86411 STANOVENÍ T A B PROTLÁTEK PŘI 5 st. C A 20 st. C PRODLOUŽENÝM TESTEM

Určení T a B protilátek v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

čas výkonu: 55

body: 183

ZUM: ne

ZULP: ne

86413 SCREENING PROTLÁTEK NA PANELU 30TI DÁRCŮ

Zjištění hladiny cytotoxických protilátek v séru příjemce před transplantací orgánů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	20

čas výkonu: 35

body: 673

ZUM: ano

ZULP: ne

86415 SCREENING PROTLÁTEK NA PANELU 100 DÁRCŮ POMOCÍ DTT

Základní imunogenetické vyšetření charakteru protilátek před transplantací u senzibil. pacientů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	4	36

čas výkonu: 180

body: 3424

ZUM: ano

ZULP: ne

86417 ZMRAŽOVÁNÍ LYMFOCYTŮ PŘÍSTROJEM PLANER

Zmražování buněk pomocí zmrazovací jednotky Planer R – 202

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	3	22

čas výkonu: 110

body: 251

ZUM: ano

ZULP: ne

86419 ZMRAŽOVÁNÍ A UCHOVÁVÁNÍ LYMFOCYTŮ STUPŇOVITĚ

Zmražování lymfocytů dvoustupňovou metodou pomocí směsi etanolu a dusíku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 54

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

86421 ROZMRAZOVÁNÍ LYMFOCYTŮ

Rozmrazování lymfocytů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 93

Nositel	INDX	Čas
J1	3	6

ZUM: ne

ZULP: ne

86423 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ IMUNOLOGICKÉ KOMPATIBILITY PŘED TRANSPLANTACÍ ORGÁNŮ A TKÁNÍ

Interpretace výsledků.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 346

Nositel	INDX	Čas
J1	4	120

ZUM: ne

ZULP: ne

86425 URČENÍ SPECIFICITY PROTILÁTKY V SÉRU

Výsledek prováděného vyšetření je jedním z údajů v čekací listině. Je důležitý při výběru dárce pro transplantace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 2413

Nositel	INDX	Čas
J1	4	100

ZUM: ano

ZULP: ne

86426 STANOVENÍ FREKVENCE PREKURSORŮ CYTOTOXICKÝCH T LYMFOCYTŮ

Funkční buněčný test pro stanovení histokompatibility, používán při výběru dárce pro transplantaci kostní dřeně a pro předpověď aGVHD.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2516

Nositel	INDX	Čas
J1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

86517 PRŮKAZ MHC ANTIGENŮ II. TŘÍDY IH

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 512

Nositel	INDX	Čas
J1	4	18

ZUM: ne

ZULP: ne

86527 JEDNOROZMĚRNÁ IZOELEKTRICKÁ FOKUSACE (1D-IEF) HLA ANTIGENŮ I. TŘÍDY

Kalkulováno na 1 vyšetření za použití jedné monoklonální protilátky proti HLA antigenům I. třídy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 420

body: 781

Nositel	INDX	Čas
J1	4	84

ZUM: ne

ZULP: ne

86529 PŘÍPRAVA BUNĚČNÝCH SUSPENZÍ Z TKÁŇOVÝCH HOMOGENÁTŮ

Izolace buněčných suspenzí z tkáňových homogenátů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80

body: 54

Nositel	INDX	Čas
J1	3	16

ZUM: ano

ZULP: ne

86530 LYMFOCYTÁRNÍ REAKCE SMÍŠENÁ (MLC)
 Funkční buněčný test pro stanovení histokompatibility.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 240
body: 1983

Nositel	INDX	Čas
J1	4	240

ZUM: ne
 ZULP: ne

86531 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ PŘES VATU
 Separace T a B lymfocytů pomocí nylonové vaty.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 200
body: 211

Nositel	INDX	Čas
J1	3	16

ZUM: ano
 ZULP: ne

86535 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU DYNABEADS
 Izolace T a B lymfocytů pomocí magnetických kuliček.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 1382

Nositel	INDX	Čas
J1	3	6

ZUM: ano
 ZULP: ne

86537 STANOVENÍ LIF MIGRACE LEUKOCYTŮ POD AGARÓZOU
 Bez separace, promytí a standardizace počtu buněk v suspenzi. Včetně vyhodnocení testu inhibice migrace buněk pod vrstvou agarózy počítačovou analýzou obrazu. Kalkulace pro jeden antigen. Hrazeno jen u párů léčených pro sterilitu.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 3/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 80
body: 329

Nositel	INDX	Čas
J1	4	16

ZUM: ne
 ZULP: ne

91111 STANOVENÍ IgG1 RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91113 STANOVENÍ IgG2 RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91115 STANOVENÍ IgG3 RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91116 STANOVENÍ IgG4 RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 728

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91117 STANOVENÍ IgA1 RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 552

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91119 STANOVENÍ IgA2 RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 552

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91121 STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 77

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91123 STANOVENÍ C1Q RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91125 STANOVENÍ INHIBITORU C1 ESTERÁZY RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91127 STANOVENÍ AKTIVÁTORU C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU RID
 Nezapočítána inkubace 48 hodin a promytí 12 hod.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

91129 STANOVENÍ IgG
 Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 152

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

91131 STANOVENÍ IgA
 Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 149

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

91133 STANOVENÍ IgM

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 154

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91135 STANOVENÍ IgD

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 244

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91137 STANOVENÍ TRANSFERINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 147

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91139 STANOVENÍ HEMOPEXINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 207

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91141 STANOVENÍ CERULOPLASMINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 219

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91143 STANOVENÍ PREALBUMINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91145 STANOVENÍ HAPTOGLOBINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 148

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91147 STANOVENÍ A2 – MAKROGLOBULINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 208

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91149 STANOVENÍ A1 – ANTITRYPSINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91151 STANOVENÍ OROSOMUKOIDU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91153 STANOVENÍ C – REAKTIVNÍHO PROTEINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91155 STANOVENÍ SP1 – GLYKOPROTEINU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 266

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91157 STANOVENÍ C2 SLOŽKY KOMPLEMENTU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 448

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91159 STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 149

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91161 STANOVENÍ C4 SLOŽKY KOMPLEMENTU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 155

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91163 STANOVENÍ C5 SLOŽKY KOMPLEMENTU

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 363

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91165 STANOVENÍ LYZOZYMU TURBIDIMETRICKY

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 pololetí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 16

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91167 STANOVENÍ LEHKÝCH ŘETĚZCU KAPPA

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 291

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91169 STANOVENÍ LEHKÝCH ŘETĚZCŮ LAMBDA

Nezahrnutý inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 291

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91171 STANOVENÍ IgG ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik. (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12**body:** 307

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91173 STANOVENÍ IgA ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12**body:** 282

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91175 STANOVENÍ IgM ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12**body:** 307

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91177 STANOVENÍ IgG1 ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12**body:** 437

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91179 STANOVENÍ IgG2 ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12**body:** 437

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91181 STANOVENÍ IgG3 ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 566

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91183 STANOVENÍ IgG4 ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 437

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91185 STANOVENÍ IgA1 ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 370

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91187 STANOVENÍ IgA2 ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Výkon slouží ke stanovení parametrů, které jsou pod detekčními možnostmi jiných laboratorních technik (např. vyšetření v likvoru, moči, tkáňového moku a nízkých hodnot v séru).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 370

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91189 STANOVENÍ IgE

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 317

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91191 STANOVENÍ SEKREČNÍHO IgA ELISA

Nezapočítány inkubace 24 hodin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 47

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91193 STANOVENÍ B2 – MIKROGLOBULINU ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 245

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91195 STANOVENÍ C – REAKTIVNÍHO PROTEINU ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 246

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91197 STANOVENÍ CYTOKINU ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12**body:** 994

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne

ZULP: ne

91199 STANOVENÍ IgA PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 165

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91211 STANOVENÍ IgG PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 168

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91213 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813. Kalkulace pro jeden alergen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 323

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91215 STANOVENÍ IgG4 PROTI POTRAVINOVÝM ALERGENŮM ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 170

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91219 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813. Kalkulace pro jeden alergen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 318

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91221 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM ELISA

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91223 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG4 PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM ELISA

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813. Kalkulace pro jeden alergen. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok pro jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 188

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91233 STANOVENÍ CELKOVÉHO IgE – VYSOKOAFINITNÍ FEIA

Nezahrnuje inkubace delší 30-ti minut. Výkon povolen pouze pro stanovení velmi nízkých koncentrací celkového IgE (menší než 3 kU/1l), převším u novorozenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 573

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91235 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM – VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA (ZÁKLADNÍ INHALAČNÍ A POTRAVINOVÉ ALERGENY)

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená systémy vysokoafinitní FEIA nebo LEIA. Kalkulace pro jeden alergen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 555

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91237 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSÍM ALERGENŮM – VYSOKOAFINITNÍ FEIA NEBO LEIA

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená systémy vysokoafinitní FEIA nebo LEIA. Kalkulace pro jednu směs alergenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jednu směs alergenů

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 801

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,20

ZUM: ne

ZULP: ne

91239 STANOVENÍ EOSINOFILNÍHO KATIONICKÉHO PROTEINU (ECP)

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená imunologickými analyzátory pro vysokoafinitní FEIA nebo LEIA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 833

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91241 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgG4 PROTI JEDNOTLIVÝM ALERGENŮM – VYSOKOAFINITNÍ FEIA

Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště odbornosti 813 vybavená systémy vysokoafinitní FEIA. Kalkulace pro jeden alergen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok na jeden stejný alergen

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 1366

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91243 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KRÁLIČÍM IMUNOGLOBULINŮM (ATG) ELISA

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 181

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91245 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOŇSKÝM IMUNOGLOBULINŮM (ALG) ELISA

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 181

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91247 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍ MONOKLONÁLNÍ PROTILÁTCE OKT3 ELISA

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 709

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91249 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍ MONOKLONÁLNÍ PROTILÁTCE MEM ELISA

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 184

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91251 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MYŠÍM IMUNOGLOBULINŮM ELISA

Nezahrnuje inkubace 24 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 188

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91253 STANOVENÍ ANTI ds-DNA Ab ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 422

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91255 STANOVENÍ ANTI ss-DNA Ab ELISA

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 639

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91257 STANOVENÍ ANTI DNP Ab ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 53

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91259 STANOVENÍ ANTI NUKLEOHISTON Ab ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 635

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91261 STANOVENÍ ANTI ENA Ab ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 495

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91263 STANOVENÍ ANTI SS-A/Ro Ab ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91265 STANOVENÍ ANTI SS-B/La Ab ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91267 STANOVENÍ ANTI Sm Ab ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91269 STANOVENÍ ANTI U1-RNP Ab ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 1344

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91271 STANOVENÍ ANTI Sci-70 Ab ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 599

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91273 STANOVENÍ ANTI GBM Ab ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 205

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91275 STANOVENÍ ANTI KARDIOLIPIN Ab IgG a IgM ELISA
Jedno vyšetření zahrnuje současně stanovení protilátek třídy IgG i IgM. Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 1180

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91277 STANOVENÍ p-ANCA ELISA
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 623

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91279 STANOVENÍ c-ANCA ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 623

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91281 STANOVENÍ ANTI IgA PROTILÁTEK ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut (24 hod).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 618

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91283 STANOVENÍ ANTISPERMATOZOIDÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA TESTEM

Testem jsou stanovovány protilátky proti spermiím v séru infertilních žen.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 241

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91285 STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgM ELISA

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 458

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91287 STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgG ELISA

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 368

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91289 STANOVENÍ REVMATOIDNÍHO FAKTORU IgA ELISA

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 236

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91291 STANOVENÍ ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK ELISA

Kalkulace pro jeden izotyp protilátky, bez inkubací delších než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 349

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91293 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU I / ELISA

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 280

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91295 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU II / ELISA

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 594

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91297 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU III / ELISA

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 322

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91299 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU IX / ELISA

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 2079

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91311 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI KOLAGENU TYPU XI / ELISA

Kalkulováno k příslušnému typu kolagenu. Nezahrnuje inkubace 24 h.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 2079

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91313 PRŮKAZ ANTI ds-DNA Ab IF

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 434

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91315 PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK NA OTISCÍCH

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91317 PRŮKAZ ANTINUKLEÁRNÍCH PROTILÁTEK – JINÉ SUBSTRÁTY

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 276

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91319 PRŮKAZ ANTINUKLEOLÁRNÍCH Ab IF

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 276

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91321 PRŮKAZ ANTI CENTROMEROVÝCH Ab IF

Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 277

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91323 PRŮKAZ ANCA IF

Kalkulace pro jeden titr jednoho izotypu protilátky. Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 136

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91325 PRŮKAZ ANTI PERINUKLEÁRNÍCH Ab IF

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 91

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91327 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI BAZÁLNÍ MEMBRÁNĚ GLOMERULŮ IF

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 122

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91329 STANOVENÍ ORGÁNOVĚ SPECIFICKÝCH AUTOPROTILÁTEK A ANTIMITOCHONDRIÁLNÍCH PROTILÁTEK V JEDNÉ TRÍDĚ IF (IMUNOFLUORESCENCÍ)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro dva základní titry jednoho izotypu protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 128

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91331 STANOVENÍ CRP LATEXOVOU AGLUTINACÍ (RAPID TEST)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 30

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

91333 ROSE – WAALERŮV TEST

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 11

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

91335 PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO FAKTORU A

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 67

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91337 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI IgA A
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 28

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne
ZULP: ne

91339 PRŮKAZ ANTI SPERMATOZOIDÁLNÍCH Ab TRAY A
Nezahrnuje dobu inkubace a přípravu supernatantu sekretu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 24
body: 64

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4,80

ZUM: ne
ZULP: ne

91341 PRŮKAZ ANTI SPERMATOZOIDÁLNÍCH Ab Gelatin A
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 88

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne
ZULP: ne

91343 PRŮKAZ ANTI THYREOIDÁLNÍCH Ab A
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 12
body: 71

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne
ZULP: ne

91345 PRŮKAZ PROTILÁTEK PROTI MIKROSOMÁLNÍ FRAKCI ŠTÍTNÉ ŽLÁZY A
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 12
body: 71

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,40

ZUM: ne
ZULP: ne

91349 STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ZONA PELLUCIDA OOCYTU
Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 144

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne
ZULP: ne

91351 MAR-TEST ANTISPERMATOZOIDÁLNÍ Ab
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 434

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6

ZUM: ne
ZULP: ne

91353 URČENÍ TŘÍD PROTISPERMIOVÝCH PROTILÁTEK IMUNOGLOBULEMI S ANTI – IG PROTILÁTKAMI
Navázané protispermiové protilátky se prokazují v přímém testu mikroskopickým pozorováním adherence latexových mikroku-
liček, povlečených anti – IgM, anti – IgG nebo anti – IgA.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 582

Nositel	INDX	Čas
L2	2	6

ZUM: ne
ZULP: ne

91355 STANOVENÍ CIK METODOU PEG-IKEM

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91357 STANOVENÍ CIK VAZBOU C1q ELISA

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 522

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91359 STANOVENÍ HEMOLYTICKÉ AKTIVITY KOMPLEMENTU KLASICKOU CESTOU – CH50

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 33**body:** 57

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6,60

ZUM: ne

ZULP: ne

91361 STANOVENÍ HEMOLYTICKÉ AKTIVITY KOMPLEMENTU ALTERNATIVNÍ CESTOU – AH50

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70**body:** 131

Nositel	INDX	Čas
J1	4	14

ZUM: ne

ZULP: ne

91363 STANOVENÍ AKTIVITY INHIBITORU C1 ESTERÁZY

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8**body:** 394

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,60

ZUM: ne

ZULP: ne

91365 IMUNOCYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ SPERMATU

Test slouží ke kvantitativnímu stanovení prekurzorů spermií a zastoupení jednotlivých populací (subpopulací) leukocytů ve spermatu. K vyšetření (se používá panel specifických monoklonálních protilátek).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240**body:** 401

Nositel	INDX	Čas
L2	2	48

ZUM: ne

ZULP: ne

91367 IMUNOCYTOLOGICKÉ ZHODNOCENÍ HLENU DĚLOŽNÍHO HRDLA

V první fázi vyšetření se analyzuje cervikální hlen průtokovým cytometrem. V případě zvýšeného počtu leukocytů (svědčícím pro cervikovaginální asymptomatickou granulocytózu) se ve druhé fázi identifikují jednotlivé typy leukocytů specifickými monoklonálními protilátkami.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 360**body:** 2711

Nositel	INDX	Čas
L2	2	72

ZUM: ne

ZULP: ne

91369 URČOVÁNÍ AKROSOMŮ SPERMÍÍ LEKTINEM Z PISUM SATIVUM OZNAČENÝM FITCTest určuje přítomnost a vlastnosti akrosomu ve spermiích na základě vazby lektinu z *Pisum sativum*.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

91371 PRŮKAZ ANTI ENA PROTILÁTEK pIE

Průkaz protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 158

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91373 PRŮKAZ ANTI nRNP PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 360

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91375 PRŮKAZ ANTI Sm PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 360

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91377 PRŮKAZ ANTI SS-A/Ro PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 362

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91379 PRŮKAZ ANTI SS-B/La PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 362

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91381 PRŮKAZ ANTI Scl/70 PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91383 PRŮKAZ ANTI Jo-1 PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91385 PRŮKAZ ANTI PCNA PROTILÁTEK pIE

Potvrzení pozitivitu typu protilátek proti extrahovatelnému nukleárnímu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 189

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91387 URČENÍ TYPU PROTILÁTEK PROTI EXTRAHOVATELNÉMU NUKLEÁRNÍMU ANTIGENU PROTISMĚRNOU IMUNOELEKTROFORÉZOU

Rozlišení autoprotilátek anti Sm RNP, SS-A, SS-B, Jo-1 a Scl-70 v anti-ENA pozitivním seru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 156

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91389 IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S POLYVALENTNÍMI ANTISÉRY IE

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 61

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91391 IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY (JEDNOTLIVĚ) IE

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 167

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91393 IMUNOELEKTROFORÉZA (MIKRO) S MONOVALENTNÍMI ANTISÉRY – KOMPLEX (IgG, IgA, IgM, kappa, lambda) IE

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 617

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91395 STANOVENÍ ANTIGENŮ IMUNOELEKTROFORÉZOU DLE LAURELLA IE

Nezahrnuje inkubaci 24 hod a promytí 12 hod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 101

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91397 ELEKTROFORESA S NÁSLEDNOU IMUNOFIXACÍ (KOMPLEX – IGG, IGA, IGM, KAPPA, LAMBDA)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 48

body: 1046

Nositel	INDX	Čas
J1	4	9,60

ZUM: ne

ZULP: ne

91399 CHARAKTERISTIKA ANTIGENŮ A PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA AGAROVÉM GELU S NÁSLEDNÝM IMUNO-BLOTINGEM (IB)

Kalkulováno na 4 titrace a 2 kontroly.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 330

body: 906

Nositel	INDX	Čas
J1	4	66

ZUM: ne

ZULP: ne

91411 CHARAKTERISTIKA ORGÁNOVĚ NESPECIFICKÝCH PROTILÁTEK ELEKTROFORÉZOU NA POLYAKRYLAMIDOVÉM GELU S NÁSLEDNÝM ELEKTROIMUNOBLOTINGEM – WESTERNBLOTT (EIB)

Kalkulace zahrnuje přípravu antigenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 164

body: 884

Nositel	INDX	Čas
J1	4	36

ZUM: ne

ZULP: ne

91413 STANOVENÍ OLIGOKLONÁLNÍHO IgG V MOZKOMIŠNÍM MOKU ISOELEKTRICKOU FOKUSACÍ A NÁSLEDNÝM IMUNO-BLOTINGEM

Kalkulováno na jednu třídu protilátek proti jednomu typu proteinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 80**body:** 511

Nositel	INDX	Čas
J1	4	16

ZUM: ne

ZULP: ne

91415 AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 306**body:** 837

Nositel	INDX	Čas
L2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

91417 BAKTERIÁLNÍ STOCK VAKCÍNA PRO PARENTERÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 216**body:** 654

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

91419 AUTOVAKCÍNA BAKTERIÁLNÍ PRO PERORÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 282**body:** 896

Nositel	INDX	Čas
L2	2	38

ZUM: ne

ZULP: ne

91421 BAKTERIÁLNÍ STOCK VAKCÍNA PRO PERORÁLNÍ PODÁNÍ (4-6 LAHVIČEK)

Nezahrnuty několikadenní kultivace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 176**body:** 718

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

91423 PŘÍPRAVA AUTOSÉRA (4-6 LAHVIČEK)

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120**body:** 161

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

91425 PŘÍPRAVA DIAGNOSTICKÝCH BAKTERIÁLNÍCH ANTIGENŮ PRO KOŽNÍ TESTY

Nezahrnuty inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 150

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

91427 IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91429 IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO KULTIVACE

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu a sterilní práci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 222

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91431 ZVLÁŠTĚ NÁROČNÉ IZOLACE BUNĚK GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ (Z PERIFERNÍ KRVE, JINÝCH TĚLNÍCH TEKUTIN A LAVÁŽÍ)

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu a sterilní práci s úpravou na malé koncentrace buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 334

Nositel	INDX	Čas
J1	4	7

ZUM: ne

ZULP: ne

91433 IZOLACE LEUKOCYTŮ SEDIMETACÍ (BUFFY COAT)

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu. Výkon je možno užit pro odbornost 802 pouze s výkonem nebo výkony k průkazu intracelulárně uložených patogenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91435 DVOUSTUPŇOVÁ IZOLACE GRANULOCYTŮ

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu. Výkon je možno užit pro odbornost 802 pouze s výkonem nebo výkony k průkazu intracelulárně uložených patogenů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 243

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

91437 IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ – FLUORESCENČNÍ MIKROSKOPIE

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 302

Nositel	INDX	Čas
J1	4	7

ZUM: ne

ZULP: ne

91439 IMUNOFENOTYPIZACE BUNĚČNÝCH SUBPOPULACÍ DLE POVRCHOVÝCH ZNAKŮ – PRŮTOKOVÁ CYTOMETRIE

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 314

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91441 STANOVENÍ ZASTOUPENÍ T A B LYMFOCYTŮ ROZETOVÝMI TESTY

Nezapočítány inkubace 16 – 24 hodin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 67

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

91443 STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ CHEMILUMINISCENČNÍM TESTEM (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)

Kalkulováno na jednu kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulans. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 100

Nositel	INDX	Čas
J1	3	6

ZUM: ne

ZULP: ne

91445	STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ NBT TESTEM Z PLNÉ KRVE (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS) Kalkulováno na nestimulovanou kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulanu. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 25 body: 90	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	5
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	5						
91447	STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INT TESTEM ZE SEPAROVANÝCH PMN (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS) Kalkulováno na nestimulovanou kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulanu. Nezapočítány inkubace delší než 30 min. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 30 body: 91	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	6
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	6						
91449	STANOVENÍ FAGOCYTÁRNÍ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INGESCÍ PARTIKULÍ (JEDEN SUBSTRÁT) Kalkulováno na jeden substrát bez stimulace. Nezahrnuty inkubace delší než 30 minut. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 20 body: 34	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	4
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	4						
91451	STANOVENÍ OPSONOFAGOCYTÁRNÍHO INDEXU INGESCÍ MIKROORGANISMŮ (JEDEN MIKROB) Kalkulováno na jedno stimulanu. Nezahrnuty inkubace delší než 30 minut. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 20 body: 78	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	4
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	4						
91453	BAKTERICIDNÍ TEST (JEDEN MIKROB) Nezahrnuty inkubace 18-24 hodin. Kalkulováno na jeden mikrob. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 20 body: 129	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	4
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	4						
91455	STANOVENÍ CHEMOTAKTICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ Kalkulováno na kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulanu. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 30 body: 137	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	6
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	6						
91457	TEST INHIBICE ADHERENCE LEUKOCYTŮ (JEDEN ANTIGEN) Kalkulováno na jeden antigen, nezahrnuty inkubace delší než 30 min. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 45 body: 252	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	9
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	9						
91459	TEST BLASTICKÉ TRANSFORMACE LYMFOCYTŮ (NESTIMULOVANÝ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN V 1 KONCENTRACI) Nezahrnuty inkubace 80 hodin. Kalkulace na jednu koncentraci jednoho mitogenu, nebo jednu kontrolu. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 45 body: 89	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>9</td> </tr> </tbody> </table> <p>ZUM: ne ZULP: ne</p>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	9
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	9						

91461 KULTIVACE PRO PRŮKAZ PRODUKCE IMUNOGLOBULINŮ A CYTOKINŮ (NESTIMULOVANÁ NEBO 1 MITOGEN NEBO 1 ANTIGEN)

Nezahrnuje separaci, promytí buněk a standardizaci buněčné suspenze. Nezapočítána doba několikadenní kultivace. Kalkulováno na jednu koncentraci jednoho mitogenu, nebo jednu kontrolu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 89

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6

ZUM: ne

ZULP: ne

91463 PRŮKAZ CYTOTOXICKÝCH BUNĚK LYTICKÝM TESTEM S BUŇKAMI ZNAČENÝMI 51Cr

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1098

Nositel	INDX	Čas
J1	4	45

ZUM: ne

ZULP: ne

91465 IN VITRO TEST NA UVOLNĚNÍ HISTAMINU PO STIMULACI (JEDNO STIMULANS, JEDNA KONCENTRACE)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut. Kalkulace pro jednu koncentraci stimulans.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 1211

Nositel	INDX	Čas
J1	4	9

ZUM: ne

ZULP: ne

91467 NUKLEOLÁRNÍ TEST (SMETANA)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 39

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91469 PENETRACE SPERMÍÍ OVULAČNÍM HLENEM (KREMERŮV TEST)

Nezahrnuje inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 14

body: 58

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2,80

ZUM: ne

ZULP: ne

91471 URČOVÁNÍ PROTITROFOBLASTOVÝCH CYTOKINŮ U INFERTILNÍCH ŽEN

Test měří u infertilních žen protitrofoblastovou aktivitu produktu periferních mononukleárních leukocytů po kultivaci se spermiemi partnera a s buňkami trofoblastové linie. Hodnotí se mírou potlačení proliferace buněk trofoblastové linie in vitro. Test je možno provést maximálně 3x za těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 400

body: 1930

Nositel	INDX	Čas
L3	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

91473 URČOVÁNÍ EMBRYOTOXICKÝCH CYTOKINŮ U INFERTILNÍCH ŽEN

Test měří u infertilních žen embryotoxickou aktivitu produktu periferních mononukleárních leukocytů po kultivaci se spermiemi partnera. Embryotoxická aktivita se hodnotí testem in vivo in vitro. Test je možno provést maximálně 3x za těhotenství.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 800

body: 3771

Nositel	INDX	Čas
L3	3	160

ZUM: ne

ZULP: ne

91475	INTERPRETACE SOUBORU IMUNOLOGICKÝCH LABORATORNÍCH VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM – LÉKAŘEM SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE, PÍSEMNÁ Na žádost ošetřujícího lékaře. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>15</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	15
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	15						
91479	TELEFONICKÁ KONZULTACE K IMUNOLOGICKÉMU LABORATORNÍMU VYŠETŘENÍ LABORATORNÍM PRACOVNÍKEM – SPECIALISTOU V OBORU LÉKAŘSKÉ IMUNOLOGIE S dodatečným záznamem v dokumentaci. Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>4</td><td>15</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	4	15
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	15						
91481	STANOVENÍ KONCENTRACE PROCALCITONINU Procalcitonin (PCT) je diagnostický parametr, který slouží k včasné diagnostice, prognostice, monitorování průběhu a léčby systémových septických stavů způsobených bakteriální infekcí a odlišení těchto stavů od jiných febrilních onemocnění a komplikací. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 den OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>3</td><td>1</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1						
91483	STANOVENÍ ANTIGENU HELICOBACTER PYLORI VE STOLICI Test slouží k diagnostice a monitorování terapie infekce GIT H. pylori. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 čtvrtletí 6/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>3</td><td>1</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1						
91485	STANOVENÍ MANAN VÁZAJÍCÍHO PROTEINU (MBP) NEFELOMETRICKY V SÉRU Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den 3/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>3</td><td>0,50</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	0,50
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	0,50						
91487	DETEKCE AUTOPROTILÁTEK METODOU NEPŘÍMÉ IMUNOFLUORESCENCE Výkon je vyčleněn pro detekci a stanovení těch autoprotilátek metodou nepřímé imunofluorescence, jejichž stanovení není v seznamu zdravotních výkonů s bodovými hodnotami specifikováno samostatně. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>3</td><td>2</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	2
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	2						
91489	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI LKM-1 AUTOANTIGENU Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>3</td><td>1</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1						
91491	IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI BETA-2-GLYKOPROTEINU Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>J1</td><td>3</td><td>1</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1						

91493 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI SPECIFICKÝM ANTIGENŮM JATERNÍ TKÁŇ

Určeno pro dif. dg autoimunitních jaterních chorob (stanovení jaterních antigenů typu SLA/LP, LC-1, ASGPR, atd.) Kalkulováno pro jeden izotyp a jednu antigenní specifitu autoprotilátky. Výkon vázat pouze na specializovaná pracoviště provádějící mikroskopické imunofluorescenční vyšetření autoprotilátek

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok pro každý izotyp a antigenní specifitu

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 372

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91495 AUTOPROTILÁTKY PROTI GAD

Vyšetření autoprotilátek proti dekarboxyláze kyseliny glutamové imunoanalytickou metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 549

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

91497 AUTOPROTILÁTKY PROTI ICA

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti ostrůvkům pankratu (ICA – Islet Cell Antibodies) ve vzorcích biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 444

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

91499 AUTOPROTILÁTKY IA2

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti tyrozinové fosfatáze (IA2) ve vzorcích biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 904

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

91501 STANOVENÍ HLADIN REVMATOIDNÍHO FAKTORU (RF) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY

Imunochemické stanovení antiimunoglobulinových protilátek (zpravidla třídy IgM).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 3/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 98

Nositel	INDX	Čas
J1	3	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

91503 STANOVENÍ HLADIN ANTISTREPTOLYZINU O (ASLO) NEFELOMETRICKY, TURBIDIMETRICKY

Imunochemické stanovení protilátek proti streptolysin O.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 98

Nositel	INDX	Čas
J1	3	0,50

ZUM: ne

ZULP: ne

91551 STANOVENÍ FAGOCYTÁRNÍ AKTIVITY METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE

Zahrnuta nestimulovaná kontrola. Nezahrnutý inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 831

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

91553 STANOVENÍ OXYDATIVNÍHO VZPLANUTÍ GRANULOCYTŮ METODOU PRŮTOKOVÉ CYTOMETRIE

Kalkulace na jedno stanovení bez stimulace nebo jedno stanovení po stimulaci, vykazováno násobně, podle uspořádání testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 444

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

91555 SCREENING PROTILÁTEK NA PANELU 30 DÁRCŮ POMOCÍ DTT

Základní imunologické vyšetření charakteru IgG, IgM anti-HLA protilátek před transplantací. Výkon vázat pouze na transplantační centra.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 32
body: 1142

Nositel	INDX	Čas
J1	4	2

ZUM: ne
ZULP: ne

91557 URČENÍ SPECIFICITY ANTI-HLA PROTILÁTEK V SÉRU METODOU EIA – ZÁKLADNÍ SET

Senzitivní metodika pro přesné určení specificity anti-HLA protilátek u pacientů před a po orgánové transplantaci. Provádí se jen u vybraných pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantační centra.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 291

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91559 URČENÍ SPECIFICITY ANTI-HLA PROTILÁTEK V SÉRU METODOU EIA – STANDARDNÍ SET

Senzitivní metodika pro přesné určení specificity anti-HLA protilátek u pacientů před a po orgánové transplantaci. Provádí se jen u vybraných pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantační centra.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 2387

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91561 FACS CROSS MATCH (FCXM) PRO TRANSPLANTACE LEDVINY

FACS cross match (FCXM) je senzitivní metodika pro detekci protilátek proti antigenům dárce ledviny. Provádí se pouze u pacientů patřících do rizikových skupin (opakované transplantace, příbuzenské transplantace). Výkon vázat pouze na transplantační centra.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 4/čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 13
body: 862

Nositel	INDX	Čas
J1	4	3

ZUM: ne
ZULP: ne

91563 IMUNOCYTOCHEMICKÝ NEBO IMUNOFLUORESCENČNÍ PRŮKAZ INFEKČNÍHO AGENS V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU

Výkon se používá k průkazu antigenu infekčního agens (např. průkaz časného antigenu CMV) především u pacientů po orgánových transplantacích. Výkon omezit pouze na odb. 813 – transplantační centra a centra pečující o pacienty s imunodeficity.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 30/čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 1233

Nositel	INDX	Čas
J1	4	20

ZUM: ne
ZULP: ne

91565 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK PROTI TKÁŇOVÉ TRANSGLUTAMINÁZE

Kalkulováno pro jeden izotyp (imunoglobulinovou třídu) protilátky. Výkon vázat pouze na pracoviště odb. 813 provádějící mikroskopickou imunofluorescenční diagnostiku coeliakie. I

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/čtvrtletí v izotypu IgA a IgG
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 8
body: 267

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne
ZULP: ne

91567 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTILÁTEK

Výkon je určen pro stanovení autoprotilátek, které nemají v Seznamu zdravotních výkonů samostatný kód. Výkon vázat pouze na pracoviště odb. 813 provádějící mikroskopické imunofluorescenční vyšetření autoprotilátek. Kalkulováno pro jeden izotyp (imunoglobulinovou třídu) a jednu antigenní specifitu autoprotilátky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok v 1 izotypu a pro 1 specif. autoprotilátky
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 8
body: 284

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne
ZULP: ne

91569 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI SMĚSI INHALAČNÍCH A/NEBO POTRAVINOVÝCH ALERGENŮ

Stanovení specifického IgE proti směsi alergenů metodou EIA, FEIA, LEIA. Vázat pouze na specializované pracoviště odb. 813. Kalkulováno na 1 směs alergenů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/rok na jednu směs alergenů
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 6
body: 452

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1,50

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 814 – laboratoř toxikologická**92111 KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE TOXIKOLOGEM**

Upřesnění anamnestických a klinických údajů o pacientovi podstatných pro usměrnění systematiky analytických postupů.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 33

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

92113 STANOVENÍ KOVŮ SPEKTROFOTOMETRICKY PO MINERALIZACI BIOLOGICKÉHO VZORKU

Stanovení kovů spektrofotometricky po mineralizaci a složitější úpravě vzorku (arsen, rtuť, měď a. j.)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 493

Nositel	INDX	Čas
J1	3	50

ZUM: ne
ZULP: ne

92115 MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN – STATIM

Determinace hub a rostlin mikroskopicky v čerstvém a suchém rostlinném materiálu, v žaludečním a střevním obsahu, houbovém pokrmu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 150
body: 540

Nositel	INDX	Čas
J1	3	150

ZUM: ne
ZULP: ne

92117 PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM – STATIM

Průkaz kationtů a aniontů ve vzorku na základě skupinových reakcí podle systematického analytického postupu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 198

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

92119 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU – STATIM

Stanovení koncentrace např. karboxyhemoglobinu, methemoglobinu, sulfhemoglobinu v krvi po jednoduché přípravě vzorku pro spektrofotometrickou analýzu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 103

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

92121 STANOVENÍ EXTRAKTIVNÍCH LÁTEK PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ – STATIM

Stanovení specifikovaných extraktivních látek, např. léčiv, drog, glykolů aj. pomocí plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě biologického vzorku. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 848

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

92123 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRafiÍ NA TENKÉ VRSTVĚ – STATIM

Průkaz předem specifikované látky (např. léčivo, droga) metodou tenkovrstvené chromatografie (TLC) po izolaci z biologického materiálu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 818

Nositel	INDX	Čas
J1	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

92125 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – PRŮKAZ CHROMATOGRafiÍ NA TENKÉ VRSTVĚ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH – STATIM

Záchyt a identifikace neznámých látek (např. léčiv, drog) systémem tenkovrstvené chromatografie (TLC) s barevnými detekcemi po jejich izolaci ze vzorku. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 170

body: 1266

Nositel	INDX	Čas
J1	3	170

ZUM: ne

ZULP: ne

92127 TĚKAVÉ LÁTKY – PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ – STATIM

Průkaz přítomnosti neznámých těkavých látek (např. organických rozpouštědel) v biologickém vzorku systematickými postupy plynové chromatografie (GC). Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 1097

Nositel	INDX	Čas
J1	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

92129 ETHANOL – SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ – STATIM

Specifické stanovení ethanolu v biologickém vzorku pomocí plynové chromatografie (GC). Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 450

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

92131 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRafiÍ – STATIM

Průkaz přítomnosti předem specifikované extraktivní látky, např. léčiva, drogy, glykolu aj. ve vzorku pomocí systematických postupů plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě vzorku. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 664

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

92133 DROGY A LÉČIVA – CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT – STATIM

Imunochemický orientační záchyt specifikované skupiny látek v biologickém materiálu. Statimovým vyšetřením se rozumí zahájení analýz okamžitě po převzetí vzorku laboratoří.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 457

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

92135 DROGY A LÉČIVA – CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT

Imunochemický orientační záchyt skupiny látek v biologickém materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 394

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

92137 IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ PLYNOVÉ CHROMATOGRAFIE S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS)

Detekce a identifikace neznámé látky ve vzorku zpracovaném specifickými postupy pomocí plynové chromatografie s hmotovou spektrometrií (GC – MS).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 180
body: 2702

Nositel	INDX	Čas
J1	4	180

ZUM: ne
ZULP: ne

92139 STANOVENÍ LÁTEK POLAROGRAFICKY PO VÍCESTUPŇOVÉ ÚPRAVĚ VZORKU

Stanovení látek polarograficky po vícešupňové úpravě vzorku. Stanovení např. olova, thalia, kadmia.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 200

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

92141 ETHANOL – SPECIFICKÉ STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ

Specifické stanovení ethanolu v biologickém vzorku pomocí plynové chromatografie (GC).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 376

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

92143 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ KAPALINOVOU CHROMATOGRAFIÍ S DETEKČÍ DIODOVÉHO POLE

Průkaz přítomnosti předem specifikované látky, např. léčiva, drogy, ve vzorku pomocí vysoce účinné kapalinové chromatografie s detekcí diodového pole (HPLC – DAD) po extrakci specifickými postupy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 1236

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

92145 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ

Průkaz přítomnosti předem specifikované extraktivní látky, např. léčiva, drogy, glykolu aj.. Ve vzorku pomocí systematických postupů plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě vzorku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 543

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

92147 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ CHROMATOGRAFIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ

Průkaz předem specifikované látky (např. léčivo, droga) metodou tenkovrstvené chromatografie (TLC) s barevnými detekcemi po izolaci z biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 646

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

92149 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – DENZITOMETRICKÉ STANOVENÍ

Izolace specifikované látky, léčiva, drogy aj. z biologického vzorku, analýza extraktu pomocí HPTLC event. TLC detekce a stanovení analytů densitometrií při vhodné vlnové délce.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 100
body: 1521

Nositel	INDX	Čas
J1	3	100

ZUM: ne
ZULP: ne

- 92153 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – PRŮKAZ V TĚLNÍCH TEKUTINÁCH CHROMATOGRÁFIÍ NA TENKÉ VRSTVĚ**
Záchyt a identifikace neznámých látek (např. léčiv, drog) systémem tenkovrstvené chromatografie (TLC) s barevnými detekcemi po jejich izolaci ze vzorku.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 1044
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 90 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92155 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ**
Stanovení specifikovaných extraktivních látek, např. léčiv, drog, glykolů aj. pomocí plynové chromatografie (GC) po specifické úpravě biologického vzorku.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 831
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 60 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92157 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ POMOCÍ KAPALINOVÉ CHROMATOGRÁFIE**
Stanovení specifikovaných extraktivních látek, léčiv, drog aj. pomocí vysoce účinné kapalinové chromatografie (HPLC) po specifické úpravě biologického vzorku.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 1241
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 60 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92159 STANOVENÍ FLUORIDŮ IONTOVĚ SELEKTIVNÍ ELEKTRODOU**
Stanovení fluoridů v biologickém vzorku iontově selektivní elektrodou.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 74
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 5 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92161 MIKROSKOPICKÉ URČENÍ HUB A ROSTLIN**
Determinace hub a rostlin mikroskopicky v čerstvém a suchém rostlinném materiálu, v žaludečním a střevním obsahu, houbovém pokrmu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 130
body: 483
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 130 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92163 IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ ULTRAFIALOVÝCH SPEKTER**
Identifikace neznámé látky po její izolaci ze vzorku na základě charakteristických vlastností jejího spektra v ultrafialové oblasti.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 974
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 120 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92165 IDENTIFIKACE NEZNÁMÉ LÁTKY POMOCÍ INFRAČERVENÝCH SPEKTER**
Identifikace neznámé látky po její izolaci ze vzorku a převedení do KBr tablety na základě charakteristických vlastností spektra v infračervené oblasti.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 1168
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 4 | 120 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92167 PRŮKAZ IONTŮ KLASICKÝM ANALYTICKÝM POSTUPEM**
Průkaz kationtů a aniontů ve vzorku na základě skupinových reakcí podle systematického analytického postupu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 198
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 60 |
- ZUM: ne
ZULP: ne

- 92169 STANOVENÍ PRVKU ATOMOVOU ABSORPČNÍ SPEKTROMETRIÍ S ELEKTROTERMÁLNÍ ATOMIZACÍ**
Stanovení specifikovaného prvku v biologickém vzorku pomocí atomové absorpční spektrometrie s elektrotermální atomizací po složitě úpravě vzorku.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 687
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 30 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92171 STANOVENÍ LÁTEK POLAROGRAFICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU**
Stanovení látek polarograficky po jednoduché úpravě biologického vzorku, např. p-nitrofenol, trinitrotoluen a jiné nitrolátky.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 163
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 10 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92173 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO JEDNODUCHÉ ÚPRAVĚ VZORKU**
Stanovení koncentrace např. karboxyhemoglobinu, methemoglobinu, sulfhemoglobinu aj. v krvi po jednoduché přípravě vzorku pro spetrofotometrickou analýzu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 59
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 10 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92175 STANOVENÍ LÁTEK SPEKTROFOTOMETRICKY PO SLOŽITÉ ÚPRAVĚ VZORKU**
Stanovení koncentrace např. kyanidů, paraquatu, fenolu, kyseliny mandlové, fenylglyoxylové, trichloroctové, trichlorethanolu, sirouhlíku, aj. v biologickém vzorku po složitě úpravě.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 106
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 10 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92177 TĚKAVÉ LÁTKY – PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ**
Průkaz přítomnosti neznámých těkavých látek (např. organických rozpouštědel) v biologickém vzorku systematickými postupy plynové chromatografie (GC).
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 794
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 120 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92181 TĚKAVÉ LÁTKY – STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRÁFIÍ**
Stanovení specifikovaných těkavých látek (např. organických rozpouštědel, alkoholů) v biologickém vzorku pomocí plynové chromatografie (GC).
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 633
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 30 |
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 92183 STANOVENÍ TĚKAVÝCH REDUKUJÍCÍCH LÁTEK**
Nespecifické stanovení ethanolu na základě stanovení sumy těkavých redukujících látek iodometrickou titrací dle Widmarka.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 34
- | Nositel | INDX | Čas |
|---------|------|-----|
| J1 | 3 | 5 |
- ZUM: ne
ZULP: ne

92185	IZOLACE LÁTKY PRO CÍLENÝ PRŮKAZ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ Cílená izolace látky z biologického materiálu, případně z jiné matrice, pro cílený průkaz metodou GC-MS. Předchází výkonu č. 92187 Extraktivní látky – cílený průkaz (kvalitativní vyšetření) plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií ((GC-MS) Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	10
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	10						
	čas výkonu: 40 body: 254	ZUM: ne ZULP: ne						
92187	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ (KVALITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS) Cílený průkaz (kvalitativní analýza) látky ve vzorku po její extrakci pomocí GC-MS. Navazuje na výkon č. 92185 Izolace látky pro cílený průkaz plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>110</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	110
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	110						
	čas výkonu: 110 body: 838	ZUM: ne ZULP: ne						
92189	IZOLACE LÁTKY A PŘÍPRAVA KALIBRÁTORŮ PRO STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ Izolace látky z biologického materiálu, případně z jiné matrice, příprava kalibrátorů pro stanovení metodou GC-MS. Předchází výkonu č. 92191 Extraktivní látky – stanovení (kvantitativní vyšetření) plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií (GC-MS) Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	30
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	30						
	čas výkonu: 110 body: 838	ZUM: ne ZULP: ne						
92191	EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ (KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ S HMOTOVOU SPEKTROMETRIÍ (GC-MS) Stanovení (kvantitativní analýza) specifikovaných extraktivních látek ve vzorku po specifické úpravě vzorku pomocí GC-MS. Navazuje na výkon č. 92189 Izolace látky a příprava kalibrátorů pro stanovení plynovou chromatografií s hmotovou spektrometrií. Kategorie: P – hrazen plně OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>4</td> <td>250</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	4	250
Nositel	INDX	Čas						
J1	4	250						
	čas výkonu: 250 body: 1696	ZUM: ne ZULP: ne						
Kapitola 815 – laboratoř nukleární medicíny								
93111	SPECIFICKÝ PROTEIN (SP 1) Imunoanalytické stanovení SP 1 ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>1,50</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1,50
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1,50						
	čas výkonu: 10 body: 229	ZUM: ne ZULP: ne						
93113	IMUNOGLOBULIN E (IGE) (RIA) Imunoanalytické stanovení koncentrace celkového iminoglobulinu E (IgE) v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 týden OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>1,50</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1,50
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1,50						
	čas výkonu: 11 body: 182	ZUM: ne ZULP: ne						
93115	FOLÁTY Imunoanalytické stanovení listové kyseliny v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 týden OM: S – pouze na specializovaném pracovišti	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>1,50</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	J1	3	1,50
Nositel	INDX	Čas						
J1	3	1,50						
	čas výkonu: 12 body: 210	ZUM: ne ZULP: ne						

93117 11-BETA-HYDROXYANDROSTENDION

Imunoanalytické stanovení 11-BETA-hydroxyandrostendionu v séru, plazmě, nebo v plodové vodě, vyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 266

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

93119 STANOVENÍ MÉNĚ BĚŽNÝCH STEROIDNÍCH METABOLITŮ

Imunoanalytické stanovení méně běžných, diagnosticky významných a v Seznamu výkonů zvláště nezařazených steroidních metabolitů vyžadující kromě extrakce do organického rozpouštědla další separační krok, např. vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií. V současnosti se jedná o stanovení 11-deoxykortisolu, 11-deoxykortikosteronu a 21-deoxykortisolu s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 185

body: 603

Nositel	INDX	Čas
J1	3	38

ZUM: ne

ZULP: ne

93121 SCREENING KONGENITÁLNÍ HYPOTHYREÓZY (SKH)

Fluoroimunoanalytická metoda vyhledávání vrozené novorozenecké hypothyreózy v suché krevní kapce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 79

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

93123 SCREENING NOVOROZENECKÉ FENYLKETONURIE (PKU)

Kvantitativní stanovení fenyalaninu v suché krevní kapce, sloužící k vyhledávání dědičné metabolické poruchy s fluorescenční detekcí. Výkon nemůže být vykázán současně s výkonem „FENYLALANIN SCREENING DLE GUTHRIEHO“

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 70

Nositel	INDX	Čas
L3	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

93124 SCREENING KONGENITÁLNÍ ADRENÁLNÍ HYPERPLAZIE (CAH)

Fluoroimunoanalytická metoda pro vyhledávání vrozené novorozenecké adrenální hyperplazie v suché krevní kapce

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 127

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

93125 ALDOSTERON

Imunoanalytické stanovení aldosteronu v plazmě (séru) nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 136

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93127 ESTRIOL

Imunoanalytické stanovení estriolu v plazmě (séru) nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 160

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93129 FOLITROPIN (FSH)

Imunoanalytické stanovení FSH v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 127

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93131

KORTISOL

Imunoanalytické stanovení kortisolu v plasmě (séru), případně v moči nebo ve slinách, nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 147

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93133

LUTROPIN (LH)

Imunoanalytické stanovení LH v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 127

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93135

MYOGLOBIN V SÉRII

Imunoanalytické stanovení myoglobinu ve vzorcích séra nebo plasmy s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 249

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93137

PROGESTERON

Imunoanalytické stanovení progesteronu v plasmě (séru), nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93139

ADRENOKORTIKOTROPIN (ACTH)

Imunoanalytické stanovení ACTH ve vzorcích plasmy (neheparinované) s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 371

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93141

KALCITONIN

Imunoanalytické stanovení kalcitoninu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 328

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93143

FOSFÁTY CYKlickÉ

Imunoanalytické stanovení c AMP, c GMP ve vzorcích séra, moče s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 130

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93145

C-PEPTID

Imunoanalytické stanovení c-peptidu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 156

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93147 ENDORFINY

Imunoanalytické stanovení beta-endorfinu ve vzorku séra, likvoru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 456

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93149 ESTRADIOL

Imunoanalytické stanovení estradiolu v plazmě (séru), nevyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 163

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93151 FERRITIN

Imunoanalytické stanovení ferritinu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 193

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93153 GASTRIN

Imunoanalytické stanovení gastrinu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 14

body: 217

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

93155 CHORIOGONADOTROPIN – BETA PODJEDNOTKA

Imunoanalytické stanovení beta podjednotky hCG ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 161

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93157 CHORIOGONADOTROPIN – SPECIFICKÉ STANOVENÍ

Imunoanalytické stanovení HCG ve vzorcích séra – onkologické indikace s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 151

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93159 CHORIOGONADOTROPIN (HCG)

Imunoanalytické stanovení lidského choriogonadotropinu v séru – gyn. indik. s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93161 INZULÍN

Imunoanalytické stanovení inzulínu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Omezení frekvence se netýká zátěžových testů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 123

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93163 PROSTAGLANDINY

Imunoanalytické stanovení prostaglandinů ve vzorcích séra a plasmy s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 19

body: 332

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93165 LECITINCHOLINESTERÁZA (LCAT)

In vitro stanovení esterifikační rychlosti cholesterolu pomocí radioindikátoru na zařízení k měření radioaktivity vzorků beta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 204

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

93167 NEURON – SPECIFICKÁ ENOLÁZA (NSE)

Imunoanalytické stanovení NSE ve vzorcích lidského séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 426

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93169 OSTEOKALCIN

Imunoanalytické stanovení osteokalcinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 494

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93171 PARATHORMON

Imunoanalytické stanovení C-PTH v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 526

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93173 STEROIDNÍ RECEPTORY

Stanovení estradiolových nebo progesteronových receptorů ve vzorcích tkáně pomocí ligandové analýzy s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1412

Nositel	INDX	Čas
J1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

93175 17-HYDROXYPROGESTERON

Imunoanalytické stanovení 17-hydroxyprogesteronu v plasmě (séru) a v plodové vodě, vyžadující extrakci s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 148

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93177 PROLAKTIN

Imunoanalytické stanovení prolaktinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 136

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93179 PLAZMATICKÁ RENINOVÁ AKTIVITA (PRA)

Imunoanalytické stanovení PRA s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 285

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93181 SOMATOTROPIN (STH, HGH)

Imunoanalytické stanovení somatotropinu v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení. Omezení frekvence se netýká zátěžových testů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 159

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93183 SEXUÁLNÍ HORMONY VÁZAJÍCÍ GLOBULIN (SHBG)

Imunoanalytické stanovení plasmatického transtportního globulinu specificky vázajícího sexuální hormony s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 223

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93185 TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)

Imunoanalytické stanovení celkového trijodtyroninu s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 97

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93187 TYROXIN CELKOVÝ (TT4)

Imunoanalytické stanovení celkového tyroxinu s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 97

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93189 TYROXIN VOLNÝ (FT4)

Imunoanalytické stanovení volného tyroxinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 147

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93191 TESTOSTERON

Imunoanalytické stanovení testosteronu v plasmě (séru), případně ve slinách, nevyžadující extrakci, s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 143

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93193 THYMIDINKINÁZA

Imunoanalytické stanovení (REA) thymidinkinázy ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 199

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93195 TYREOTROPIN (TSH)

Imunoanalytické stanovení tyreotropinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 140

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93197 TROMBOGLOBULIN – BETA

Imunoanalytické stanovení tromboglobulinu – beta v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 245

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93199 TYREOGLOBULIN (TG)

Imunoanalytické stanovení tyreoglobulinu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 229

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93211 TYROXIN VÁZAJÍCÍ GLOBULIN (TBG)

Imunoanalytické stanovení TBG ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 199

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93213 VITAMIN B12

Imunoanalytické stanovení vitamínu B12 v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 210

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,80

ZUM: ne

ZULP: ne

93215 ALFA – 1 – FETOPROTEIN (AFP)

Imunoanalytické stanovení AFP ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 150

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93217 AUTOPROTILÁTKY PROTI MIKROSOMÁLNÍMU ANTIGENU

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti mikrosomálnímu antigenu (tyroid. peroxidase) ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 378

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93219 INZULÍN PROTILÁTKY

Imunoanalytické stanovení protilátek proti inzulínu ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 105

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93221 KARCINOEMBRYONÁLNÍ ANTIGEN (CEA)

Imunoanalytické stanovení CEA v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 146

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93223 NÁDOROVÉ ANTIGENY CA – TYPU

Imunoanalytické stanovení při vyšetření 1 nádorového antigenu CA – typu (CA 19-9, CA 15-3, CA 125, CA 50 a další) s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 492

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93225 PROSTATICKÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)

Imunoanalytické stanovení PSA v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 214

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93227 ANTIGEN SQUAMÓZNÍCH NÁDOROVÝCH BUNĚK (SCC)

Imunoanalytické stanovení SCC ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 905

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93229 TKÁŇOVÝ POLYPEPTIDICKÝ ANTIGEN (TPA)

Imunoanalytické stanovení TPA ve vzorcích séra s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 492

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93231 TYREOGLOBULIN AUTOPROTILÁTKY

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti tyreoglobulinu v séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 360

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93233 STANOVENÍ ALFA-ADRENERGNIÍCH RECEPTORŮ NA TROMBOCYTECH PŘÍPADNĚ DALŠÍCH KREVNÍCH ELEMENTECH

Izolace a centrifugace trombocytů, inkubace trombocytů s různými koncentracemi znač. radioligandu 3H-yohimbinu, separace vázaného radioligandu filtrací, změření radioaktivity, výpočet počtu a afinity receptorů, zhodnocení výsledků.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1174

Nositel	INDX	Čas
J1	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

93235 AUTOPROTILÁTKY PROTI RECEPTORŮM (hTSH)

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti receptorům hTSH na zařízení k měření radioaktivity vzorků gama.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 552

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93237 BETA-ANDRENERGÍ RECEPTORY 1 BODOVOU METODOU

Izolace lymfocytů, inkubace s radioligandem 3H-dihydroalprenololem v přítomnosti a nepřítomnosti nadbytku neznačeného ligandu (propranololu), změření radioaktivity navázané na lymfocyty, výpočet specifické vazby, zhodnocení výsledků.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 355

Nositel	INDX	Čas
J1	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

93239 BETA-ANDRENERGÍ RECEPTORY INTAKTNÍCH LYMFOCYTŮ

Izolace lymfocytů, případně dalších krevních elementů, inkubace buněk s 6-8 koncentracemi radioligandu, zjištění nespecif. vazby pomocí chladného ligandu, oddělení navázané radioaktivity filtrací, změření radioaktivity, výpočet vazby a afinity receptorů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 140

body: 770

Nositel	INDX	Čas
J1	3	70

ZUM: ne

ZULP: ne

93241 GLUKOKORTIKOIDNÍ RECEPTORY V LYMFOCYTECH

Stanovení glukokortikoidních receptorů v lidských lymfocytech na základě stanovení specifické vazby značeného dexamethasonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 405

body: 1918

Nositel	INDX	Čas
J1	3	390

ZUM: ne

ZULP: ne

93243 SENZITIVITA ADENYLÁTCYKLÁZOVÉHO SYSTÉMU LYMFOCYTŮ

Izolace lymfocytů, jejich inkubace pro stanovení bazální a isoprenalinem a forskolinem stimulované adenylátcyklázové aktivity prostřednictvím jejího produktu cAMP.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 593

Nositel	INDX	Čas
J1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

93245 TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)

Imunoanalytické stanovení koncentrace volného trijodtyroninu v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 149

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

93247 OSTEÁZA (KOSTNÍ FRAKCE ALKALICKÉ FOSFATÁZY)

Kvantitativní stanovení koncentrace kostní frakce alkalické fosfatázy v séru pomocí imunoanalytické metody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 547

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

93249 TELOPEPTID PROKOLAGENU I. TYPU: IC – TP

Imunoanalytické stanovení koncentrace telopeptidu prokolagenu I. typu – IC – TP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 395

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

93251 PROKOLAGEN I. TYPU: PI – CP

Imunoanalytické stanovení koncentrace C-terminální frakce prokolagenu I. typu – PI – CP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 385

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

93253 PROKOLAGEN III. TYPU: PIII – NP

Imunoanalytické stanovení koncentrace N-terminální frakce prokolagenu III. typu – PIII – NP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 385

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

93255 PROKOLAGEN I. TYPU: PI – NP

Imunoanalytické stanovení koncentrace N-terminální frakce prokolagenu I. typu – PI – NP v lidském séru s využitím odpovídajícího detekčního zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 11

body: 395

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

93257 NTX

Imunoanalytické stanovení degradačních produktů kolagenu typu I (N-terminální fragment telopeptidu) v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 415

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93259 CROSSLAPS

Imunoanalytické stanovení degradačních produktů kolagenu typu I (C-terminální fragment telopeptidu) v moči.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 555

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93261 NÁDOROVÝ ANTIGEN CA 72-4

Imunoanalytické stanovení nádorového antigenu CA 72-4 ve vzorcích biologického materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 630

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93263 KARBOHYDRÁT-DEFICIENTNÍ TRANSFERIN (CDT)

Stanovení karbohydrát-deficientního transferinu pomocí turbidimetrické imunoanalytické metody ve vzorcích séra. Vyjadřuje se jako podíl CDT vzhledem k množství celkového transferinu (%)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 12

body: 258

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

93265 CYFRA 21-1 (NÁDOROVÝ ANTIGEN, CYTOKERATIN FRAGMENT 19)

Stanovení cytokeratinu fragmentu 19 (CYFRA 21-1) pomocí imunoanalytické metody ve vzorcích séra. Tento nádorový antigen je indiková u nádorů plic, dělohy a GIT. Vyjadřuje se v KU/l nebo v $\mu\text{g/l}$.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6

body: 625

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

93267 VOLNÝ TESTOSTERON

Stanovení koncentrace volného testosteronu ve vzorcích biologického materiálu imunoanalytickou metodou

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 287

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93269 STANOVENÍ KONCENTRACE UBC (URINARY BLADDER CANCER)

UBC je diagnostický parametr, který slouží k včasné diagnostice, prognostice a monitorování průběhu léčby urotheliálních nádorů močového měchýře

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 322

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1,50

ZUM: ne

ZULP: ne

93271 STANOVENÍ KONCENTRACE NÁDOROVÉHO ANTIGENU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE (BTA)

BTA je diagnostický parametr, který slouží k včasné diagnostice, prognostice a monitorování průběhu léčby urotheliálních nádorů močového měchýře

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 550

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

93273 TACROLIMUS (FK – 506) – JEDNOTLIVĚ NEBO V SÉRII

Kvantitativní stanovení imunosupresiva FK – 506 (Tacrolimus) imunoanalyticky. Výkon indikován pro monitorování pacientů po transplantaci v transplantačních centrech

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 677

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 816 – laboratoř lékařské genetiky**94111 ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVÍ**

Kultivace, zpracování a diferencní barvení sesterských chromatid, hodnocení výměn sesterských chromatid v cca 25 buňkách. (Zohledněno 10% biolog. zapříčiněných kultur bez mitóz, tedy nelze vykazovat vyš. bez dosaženého výsledku).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150**body:** 752

Nositel	INDX	Čas
J1	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

94113 SEPARACE MATEŘSKÉ A PLODOVÉ TKÁNĚ PRO CHORIOVÉ BIOPSIE A PŘÍPRAVA NÁDOROVÉ TKÁNĚ PRO DALŠÍ VYŠETŘENÍ

Separace mateřské deciduy a plodového choria je kritickým momentem pro úspěšnost molekulární prenatalní diagnózy (analogie pro vyšetření nádorových tkání).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 323

Nositel	INDX	Čas
L2	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

94115 IN SITU HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU

In situ hybrid. metoda umožňující vizual. znač. sond DNA navázaných ke komplement. úsekům DNA chromosomů nebo buněčných jader na mikrosk. preparátech. Sondy mohou být značeny radioaktivně (směs tří nukleotidů znač. triciem) nebo neradioakt. (biotin, digoxigenin).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 840**body:** 6926

Nositel	INDX	Čas
L2	2	750

ZUM: ne

ZULP: ne

94117 CHROMOZOMÁLNÍ VYŠETŘENÍ MIKROMANIPULAČNÍ IZOLACÍ MITÓZ

Metoda umožňuje vyšetřit chromozomálně první mitózy kolonií, které se objeví in vitro již v prvním týdnu kultivace. Je proto zásadním přínosem pro prenatalní diagnostiku preimplantační v 1-3 trimestru u pomalu rostoucích kultur plodových buněk, či kultur solidních nádorů.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 2/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 300
body: 3286

Nositel	INDX	Čas
J1	4	300

ZUM: ne
ZULP: ne

94119 IZOLACE A UCHOVÁNÍ LIDSKÉ DNA (RNA)

Izolace jednoho vzorku DNA (RNA) z krve nebo tkáně (tkáňové kultury) včetně stanovení koncentrace a ověření kvality DNA (RNA), uchování vzorku.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 180
body: 728

Nositel	INDX	Čas
L1	1	60

ZUM: ne
ZULP: ne

94121 ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS

Štěpení vzorku DNA jedním restriktivním enzymem, elektroforetická kontrola štěpení, preparativní agarózová elektroforéza a přenos fragmentů na membránu.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 370
body: 1315

Nositel	INDX	Čas
L2	2	90

ZUM: ne
ZULP: ne

94123 PCR ANALÝZA LIDSKÉ DNA

PCR reakce jednoho vzorku DNA v termocyklu, elektroforetická analýza PCR produktu, dokumentace.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 240
body: 1508

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70

ZUM: ne
ZULP: ne

94125 MEMBRÁNOVÁ HYBRIDIZACE LIDSKÉ DNA SE ZNAČENOU SONDOU

Příprava hybridizační sondy (DNA nebo syntetický oligonukleotid), radioaktivní resp. neradioaktivní značení sondy, příprava membrány (příp. odmytí předešlé sondy), hybridizace se vzorkem, detekce značení, vyhodnocení a dokumentace.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 640
body: 1613

Nositel	INDX	Čas
L2	2	70

ZUM: ne
ZULP: ne

94127 ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN V POLYAKRYLAMIDU

Při elektroforéze nukleových kyselin se separují krátké a velmi krátké fragmenty nukleových kyselin na běžné elektroforéze obtížně separovatelné.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 136
body: 514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne
ZULP: ne

94129 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVE

Kultivace, zpracování a diferenační barvení lymfocytů, zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 10% kultur bez mitózy).

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 život
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 600
body: 3862

Nositel	INDX	Čas
J2	5	600

ZUM: ne
ZULP: ne

94131 STANOVENÍ FRAGILNÍHO X Z PERIFERNÍ KRVE

Speciální kultivace, zpracování a barvení lymfocytů, hodnocení fragilního X ve 100 buňkách u probanda, ve 150 buňkách u heterozygota. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitos).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 650

body: 2722

Nositel	INDX	Čas
J1	4	650

ZUM: ne

ZULP: ne

94133 VYŠETŘENÍ PROFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KRVE S PRUHOVÁNÍM

Kultivace za použití synchronizační metody nebo látek zpomalujících kontrakci chromozomů, zpracování a diferenciační barvení, hodnocení prometafazických chromozomů (délky 850 pruhů v haploidní sadě) z cca 10 mitóz. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 780

body: 4752

Nositel	INDX	Čas
J2	5	780

ZUM: ne

ZULP: ne

94135 ZHODNOCENÍ ZÍSKANÝCH ABERACÍ V PERIFERNÍ KRVI

Kultivace, zpracování a klasické barvení lymfocytů, hodnocení 100 buněk numericky s evidencí získaných aberací (50 buněk u pacientů léčených cytostatiky, pacientů s FA nebo imunodeficiencí). (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 350

body: 1381

Nositel	INDX	Čas
J1	4	350

ZUM: ne

ZULP: ne

94137 ANALÝZA POZDNÍ REPLIKACE CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVE

Kultivace s BUdR, zpracování a barvení pro analýzu replikačních R pruhů a pozdě se replikujícího X v cca 10 mitózách. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 780

body: 3655

Nositel	INDX	Čas
J1	4	780

ZUM: ne

ZULP: ne

94139 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PERIFERNÍ KRVE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM – STATIM (EXTRA POSTUP)

Kultivace zpracování a diferenciační barvení, hodnocení karyotypu (z cca 10 metafázi) přímo z mikroskopu nebo z fotografií, okamžité nasazení kultury a přednostní hodnocení. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 720

body: 4429

Nositel	INDX	Čas
J2	5	720

ZUM: ne

ZULP: ne

94141 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KRVE BEZ PHA STIMULACE S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM

Kultivace, oddělené zpracování 2 kultur (48 a 72 hod.), diferenciační barvení a zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafázi) přímo z mikroskopu nebo z fotografií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 930

body: 4942

Nositel	INDX	Čas
J1	4	930

ZUM: ne

ZULP: ne

94143 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM

Zpracování kostní dřeně (přímo nebo po 24 hodinové kultivaci) diferenciační barvení a hodnocení karyotypu v cca 15 mitózách přímo z mikroskopu a z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitel. výsledku).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 800

body: 4927

Nositel	INDX	Čas
J2	5	800

ZUM: ne

ZULP: ne

94145 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ S RUTINNÍM PRUHOVÁNÍM

Oddělené zpracování kultur (přímé a po 24 hod. kultivaci, diferenciační barvení a hodnocení karyotypu z cca 15 mitóz přímo z mikroskopu a z fotografií.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 900
body: 5768

Nositel	INDX	Čas
J2	5	900

ZUM: ne
ZULP: ne

94147 VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ

Kultivace za použití synchronizační metody nebo látek zpomalujících kontrakci chromozomů, zprac. a diferenc. barvení, hodnocení prometafazických chromozomů (délky 850 pruhů v haploidní sadě) z cca 15 mitóz přímo z mikroskopu a z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 1130
body: 7087

Nositel	INDX	Čas
J2	5	1130

ZUM: ne
ZULP: ne

94149 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z KOSTNÍ DŘENĚ PŘÍMÉ A S KULTIVACÍ – STATIM

Oddělené zpracování dvou kultur (přímé a po 24 hod. kultivace), diferenciační barvení a hodnocení karyotypu z cca 15 mitos přímo z mikroskopu a z fotografií, okamžité nasazení kultury, přednostní hodnocení. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 týden
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 1000
body: 6308

Nositel	INDX	Čas
J2	5	1000

ZUM: ne
ZULP: ne

94151 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z FETÁLNÍ KRVE (BRÁT JAKO STATIMOVÉ)

Kultivace, zpracování a diferenciační barvení, zhodnocení karyotypu u cca 10 metafází přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 těhotenství
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 700
body: 4807

Nositel	INDX	Čas
J2	5	700

ZUM: ne
ZULP: ne

94153 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenciační barvení amniových buněk, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách dvou paralelních kultur (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 10% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 těhotenství
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 630
body: 5715

Nositel	INDX	Čas
J2	5	630

ZUM: ano
ZULP: ne

94155 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY NEBO Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH SE STANOVENÍM FRAGILNÍHO X

Dlouhodobá kultivace, zpracování a barvení pro stanovení karyotypu a fragilního X. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 těhotenství
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 1000
body: 6926

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1000

ZUM: ano
ZULP: ne

94157 VYŠETŘENÍ PROMETAFAZICKÝCH CHROMOZOMŮ Z PLODOVÉ VODY, Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH NEBO Z TKÁNÍ SOLIDNÍCH TUMORŮ

Dlouhodobá kultivace s použitím látek zpomaluj. kontrakci chromozomů, zprac. a diferenc. barvení, hodnocení prometafazických chromozomů (délky 850 pruhů v haploidní sadě) v cca 15 mitózách přímo z mikroskopu a z fotografií. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz). V případě IVF hradí pojišťovna 3 krát na jedno rodné číslo.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 měsíc
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 1000
body: 6959

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1000

ZUM: ano
ZULP: ne

94159 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ PŘÍMO NEBO PO KRÁTKODOBÉ KULTIVACI

Zpracování choriových klků, placentární tkáně přímo nebo po krátkodobé kultivaci, barvení a hodnocení karyotypu v cca 15 mitózách přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 20% kultur hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 800

body: 4983

Nositel	INDX	Čas
J1	4	800

ZUM: ano

ZULP: ne

94161 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z CHORIOVÉ TKÁNĚ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÉ

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenační barvení, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 těhotenství

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 800

body: 6188

Nositel	INDX	Čas
J1	4	800

ZUM: ano

ZULP: ne

94163 VYŠETŘENÍ CHROMOZOMŮ Z TKÁNÍ DLOUHODOBĚ KULTIVOVANÝCH

Dlouhodobá kultivace, zpracování, diferenační barvení, zhodnocení karyotypu v cca 20 mitózách (z toho 5 detailní analýzou) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 20% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 800

body: 5951

Nositel	INDX	Čas
J1	4	800

ZUM: ano

ZULP: ne

94165 G PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ

Diferenační G-pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 376

Nositel	INDX	Čas
J1	4	90

ZUM: ne

ZULP: ne

94167 Q PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ

Fluorescenční barvení chromozomů provedené navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 1154

Nositel	INDX	Čas
J1	4	180

ZUM: ne

ZULP: ne

94169 R PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ

Diferenační R pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 327

Nositel	INDX	Čas
J1	4	90

ZUM: ne

ZULP: ne

94171 BARVENÍ ORGANIZÁTORU JADÉRKA (NOR) STŘÍBREM

Speciální barvicí technika pro průkaz organizátoru jádérka provedená navíc ke standardní pruhovací metodě.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 351

Nositel	INDX	Čas
J1	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

94173 C PRUHOVÁNÍ CHROMOZOMŮ

C pruhovací metoda provedená navíc ke standardní pruhovací metodě pro posouzení polymorfismů heterochromatinu.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 189

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

94175 HODNOCENÍ DALŠÍCH MITÓZ

Hodnocení navíc k základnímu vyšetření (buď 25 mitóz numericky nebo 10 strukturálně) pro posouzení mozaik, ověření klonů, ověření nebo vyloučení aberace, zjištění zlomů.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 357

Nositel	INDX	Čas
J1	4	120

ZUM: ne

ZULP: ne

94177 VYŠETŘENÍ X CHROMATINU

Ze sliznice tváře.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 292

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

94179 VYŠETŘENÍ Y CHROMATINU

Ze sliznice tváře nebo z buněk jiného původu.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 život

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 348

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

94181 ZHOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY

Z fotografie.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 120

Nositel	INDX	Čas
S2	8	45

ZUM: ne

ZULP: ne

94183 ŠTĚPENÍ DNA RESTRIKČNÍMI ENZYMY

DNA se restrikčními enzymy štěpí ve specifických sekvencích, které vyplývají z podstaty použitého enzymu.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 29

body: 300

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

94185 SOUTHERN A NORTHERN BLOTTING

Přenos molekul nukleových kyselin z gelu na hybridizační membránu a jejich fixace.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 62

body: 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

94187 ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND

Inkorporace nukleotidů značených 32P do řetězce DNA.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 93

body: 697

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

94189 HYBRIDIZACE DNA SE ZNAČENOU SONDOU

Radioaktivně (nebo neradioaktivně) značená DNA sonda se za specifických podmínek váže ke komplementárním řetězcům DNA na membráně.

Kategorie: P – hrozen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 58

body: 398

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

94191 FOTOGRAFIE GELU

Gel po elektroforéze se prosvítí UV světlem a fotografuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 17

Nositel	INDX	Čas
L1	1	2

ZUM: ne

ZULP: ne

94193 ELEKTROFORÉZA NUKLEOVÝCH KYSELIN

Při elektroforéze nukleových kyselin se separují fragmenty nukleových kyselin v elektrickém poli.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 58

body: 258

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

94195 SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPČÍ

Syntéza cDNA ze vzorku izolované RNA reverzní transkripční nebo jiná lab. s odpovídajícím OV.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 35

body: 266

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

94197 AUTORADIOGRAFIE (LUMIGRAFIE) NA RTG FILM

Zviditelnění výsledků předchozí fáze analýzy nukleových kyselin; následuje po hybridizaci na membráně radioaktivně značenou sondou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 169

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

94199 AMPLIFIKACE METODOU PCR

Kvantitativní zmnožení vybraného úseku DNA v reakční směsi s dvojicí specifických primerů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 873

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne

ZULP: ne

94211 DLOUHODOBÁ KULTIVACE BUNĚK RŮZNÝCH TKÁNÍ Z PRENATÁLNÍ ČI POSTNATÁLNÍ FÁZE VÝVOJE PRO BIOCHEMICKÉ, MOLEKULÁRNĚ GENETICKÉ ČI IMUNOGENETICKÉ VYŠETŘENÍ

Výkon zahrnuje: indikaci k biopsii či nekrobiopsii, odběr vzorku tkáně, založení kultury disociací tkáně mechanicky nebo enzymatickým účinkem, mikroskopickou kontrolu růstu buněk, volbu kultiv. metody, finál. zpracování a sklizeň buň. kultur s přípr. sedimentu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210

body: 4956

Nositel	INDX	Čas
J1	3	210

ZUM: ne

ZULP: ne

94213 ZMRAZENÍ BUNĚČNÝCH LINIÍ GAMET A EMBRYÍ A JEJICH KRYOKONZERVACE

Dle indik. k vyš. je vypěst. potř. množství buněk k jejich uchování v buň. bance. Je zapotřebí vypěst. nejméně 10 mil. buněk. Jsou získány v suspenzi trypsinizací buň. kultur, smíchány s kryoprezerv. rozt., zmrazeny v progr. čas. řádu a uchov. v tekut. N₂.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 280

body: 5959

Nositel	INDX	Čas
J1	3	280

ZUM: ne

ZULP: ne

94215 DOT BLOTTING DNA

Fixace analyzované DNA na membránu k použití při hybridizaci DNA je fixována ve formě tečky nebo čárky, var. A: dot blot DNA, var. B: dot blot produktů PCR.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 128

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 817 – laboratoř klinické cytologie**95109 CERVIKOVAGINÁLNÍ CYTOLOGIE – SCREENING KARCINOMU DĚLOŽNÍHO HRDLA**

Cervikovaginální cytologie je základní detekční metodou možných lézí s onkogenním potenciálem či realizovaných zhoubných nádorů dané oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15
body: 165

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

ZUM: ne
ZULP: ne

95111 STANOVENÍ OBTÍŽNÉ CYTOLOG. DIAGNÓZY A PŘEDPOVĚDI STUPNĚ PREKANCERÓZY SE STANOVENÍM PROGRAMU DALŠÍ LÉČBY NEBO DISPENZARIZACE

Určité procento cytolog. preparátů je odebráno u případů dispENZ. spec. cytolog. centrem, ve spec. ordinacích nebo při hospitalizaci. Ve skupině převzaté do dispenzáře jde o velmi závažná rozhodnutí o dalším postupu léčby.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

95113 STANOVENÍ ZÁKLADNÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY

Zákl. prvě mikroskop. vyšetř. cytolog. prep. předtím obarv. polychrom. barvicí cyt. metodou. Dříve screening. Jde však o rozsáhlejší prohlédnutí preparátu. Výkon provádí cytotechnik s atestací, osvědčením, praxí s atest. CT(I. A. C. -GYN), atestem E. F. C. S

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10
body: 18

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne
ZULP: ne

95115 BARVENÍ CYTOLOGICKÉHO PREPARÁTU POLYCHROMATICKOU METODOU PODLE PAPANICOLAOUA NEBO JEHO MODIFIKACE (1 KOD NA 1 PREPARÁT)

Cytolog. preparát je dodán do cytolog. labor. po odběru v předběžné fixaci většinou spray – metodou včetně průvodky a jeho označení. Může být dodán v Tyrodově roztoku apod. Cytologická laboratoř převezme preparát, zařadí do určité skupiny, určí další zpracování, zapíše, zkontroluje a předá dále a následuje barvení.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3
body: 16

Nositel	INDX	Čas
S2	8	3

ZUM: ne
ZULP: ne

95117 KONTROLA CYTOLOGICKÉHO NÁLEZU SPECIALIZOVANÝM CYTOLOGEM NEBO PATOLOGEM (CYTOLOGEM) SE STANOVENÍM PŘESNÉ DIAGNÓZY ONKOLOG. NEBO FUNKČNÍ, REPRODUKČNÍHO SYSTÉMU (CYTOLOGIE CERVIKOVAGINÁLNÍ A ENDOMETRIA), CYTOLOGIE FUNKČNÍ

Cyt. preparát projde zpravidla zákl. stanovením cyt. diagnózy cytotechnikem, odb. prac. VŠ, ev. ml. lékařem – cytologem. Určité % prepar. musí být vyřaz. k upřesnění diagnózy patol. stavu jak onkol. tak funkčního původu, další % podléhají nutné dvojí kontrole. (cca 10%)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20
body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

95119 CYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KLOUBNÍ TEKUTINY VČETNĚ KRystalů

Fyzikální hodnocení kloubní tekutiny, její hodnocení v Burgerově komůrce v 50 malých čtvercích, diferenciální hodnocení leukocytů a vyhledání krystalů pomocí polarizačního mikroskopu. Včetně stanovení cytologické diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 65

body: 180

Nositel	INDX	Čas
J1	3	65

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 818 – laboratoř hematologická**96111 SAMOVOLNÁ AGREGACE TROMBOCYTŮ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 62

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96113 PLAZMINOGEN – STANOVENÍ AKTIVITY CHROMOGENNÍ METODOU

Stanovení v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96115 FAKTOR XIII

Stanovení aktivity F XIII v plazmě (orientačně).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 59

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96117 INDEX TOLERANCE HEPARINU

Orientační koagulační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 8

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96119 THROMBOTEST

Modifikace tromboplastinového testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96121 NORMOTEST

Modifikace tromboplastinového testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96123 KAOLINOVÝ TEST

Orientační stanovení přítomnosti antifosfolipidových protilátek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 33

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96125 REKALCIFIKAČNÍ ČAS

Orientační koagulační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1**body:** 7

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96127 ALFA-2- ANTIPLASMIN STANOVENÍ AKTIVITY CHROMOGENNÍ METODOU

Stanovení přirozeného inhibitoru plasminu v krevní plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96129 AT III – DVOUROZMĚRNÁ EID

Určení strukturálního defektu molekuly AT III dvourozměrnou elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 252

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96131 FAKTOR XIII – PODJEDNOTKA S

Stanovení koncentrace podjednotky S faktoru XIII v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 85

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96133 FAKTOR XIII – PODJEDNOTKA A

Stanovení podjednotky A faktoru XIII elektroimunodifuzí (stanovení koncentrace v plazmě).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 86

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96135 HEPARIN – COFACTOR II KONCENTRACE

Stanovení koncentrace HC II v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 222

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96137 PLAZMINOGEN

Stanovení koncentrace plazminogenu elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96139 VWF: AG – DVOUROZMĚRNÁ EID

Určení strukturálního defektu molekuly VWF: Ag dvourozměrnou elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 483

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96141 DESTIČKOVÝ FAKTOR 4 (PF4)

Stanovení koncentrace PF 4 v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 234

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96143 T – PA AG

Stanovení antigenu tkáňového aktivátoru plazminogenu (t – PA Ag) v lidské plazmě metodou mikro-ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 576

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96145 LUPUS ANTIKOAGULANS (SÉRIE)

Průkaz inhibitoru antifosfolipidové povahy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 278

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96147 PAI AKTIVITA

Stanovení aktivity inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu v lidské plazmě metodou chromogenního substrátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 428

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96149 PAI – 1 AG

Stanovení inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu typu 1 v lidské plazmě metodou mikro-ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 651

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96151 PAI – 2 AG

Stanovení inhibitoru tkáňového aktivátoru plazminogenu typu 2 v lidské plazmě metodou mikro-ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 699

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96153 T-PA AKTIVITA

Stanovení aktivity tkáňového aktivátoru plazminogenu v lidské plazmě metodou chromogenního substrátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 441

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96155 VON WILLEBRANDŮV FAKTOR

Stanovení koncentrace v WF v plazmě metodou mikro ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 249

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96157 STANOVENÍ HEPARINOVÝCH JEDNOTEK ANTI XA

Stanovení koncentrace heparinu (UFH, LMWH) metodou anti Xa (chromogenní substrát).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 211

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96159 ALFA-2- ANTIPLAZMIN KONCENTRACE

Stanovení koncentrace A2AP v plazmě elektroimunodifuzí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 314

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96161 ISOPROPANOLOVÝ TEST NA NESTABILNÍ HEMOGLOBIN

Zjištění nestabilního hemoglobinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96163 KOMPLETNÍ KREVNÍ OBRAZ SE 7 PARAMETRY (VČETNĚ DESTIČEK)

Stanovení 7 kvantitativních parametrů krevního obrazu (5 přímo měřených, 2 vypočítavané) s použitím automatického analyzátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 3

body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96165 KOMPLETNÍ KREVNÍ OBRAZ S 18 PARAMETRY (3 POPULAČNÍ DIFERENCIÁL)

Stanovení 18 hodnot krevního obrazu s použitím automatického analyzátoru s 3 populačním diferencíalem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 3

body: 38

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96167 STANOVENÍ KOMPLETNÍHO HEMOGRAMU A 5 POPULAČNÍHO ROZPOČTU LEUKOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU KREVNÍHO OBRAZU (NAPŘ. CC S PLUS STKS)

Stanovení počtu leukocytů vč. pětipopulačního diff., erythrocytů, hemoglobinu, hematokritu, MCV, MCH, MCHC, RDW, trombocytů, MPV, PDW, Pct.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 52

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96169 STANOVENÍ VISKOSITY CELÉ KRVE

Základní parametr reologických vlastností krve pro diagnostické účely.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96171 STANOVENÍ VISKOSITY PLAZMY

Základní parametr reologických vlastností krve pro diagnostické účely.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 8/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96173 STANOVENÍ CÍRKULUJÍCÍCH ENDOTELIÍ V PLASMĚ

Diagnostická metoda k zhodnocení stavu endotelu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 12/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 50

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96175 FILTRACE KOSTNÍ DŘENĚ PRO ALLOGENNÍ A AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACI

Hematologická část odběrového týmu připravuje pomůcky pro odběr, asistuje na chirurgickém sále při odběru a filtruje odebranou kostní dřeň.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1067

Nositel	INDX	Čas
L3	3	90

ZUM: ne

ZULP: ne

96177 SEPARACE KOSTNÍ DŘENĚ PŘI ABO INKOMPATIBILITĚ DÁRCE A PŘÍJEMCE

Při HLA identitě, avšak ABO inkompatibilitě dárce a příjemce je třeba odstranit erythrocyty z odebrané kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 7237

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

96179 SEPARACE KOSTNÍ DŘENĚ PRO AUTOLOGNÍ TRANSPLANTACI

Před čistěním kostní dřeně nebo před její kryokonzervací je třeba z odebrané kostní dřeně odstranit erythrocyty a polymorfonukleáry a redukovat objem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 7752

Nositel	INDX	Čas
L3	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

96181 ČISTĚNÍ (PURGING) KOSTNÍ DŘENĚ INKUBACÍ S VEPESIDEM VP 16

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 2645

Nositel	INDX	Čas
L3	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

96183 KRYOKONZERVACE AUTOLOGNÍ KOSTNÍ DŘENĚ PROGRAMOVANÝM ZMRAZENÍM NA TEPLITU TEKUTÉHO DUSÍKU

Koncentrát jaderných buněk kostní dřeně je v přítomnosti kryoprotektiva programově zmrazen na teplotu tekutého dusíku a při této teplotě skladován do transplantace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 150

body: 5166

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne

ZULP: ne

96185 FAKTOR II. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení hladiny protrombinu v plazmě a jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 385

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96187 FAKTOR V. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení V. faktoru v plazmě a ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 530

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96189 FAKTOR VII. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení hladiny faktoru VII. v plazmě a jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 552

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96191 FAKTOR VIII. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení koncentrace faktoru VIII. v plazmě nebo jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96193 FAKTOR IX. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení koncentrace faktoru IX. v plazmě nebo jiných tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 548

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96195 FAKTOR X. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení koncentrace X. faktoru v plazmě nebo jiných tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 536

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96197 FAKTOR XI. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Stanovení koncentrace XI. faktoru v plazmě nebo ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 474

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96199 PROTEIN C (SÉRIE)

Stanovení funkční aktivity proteinu C v plazmě koagulační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 706

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96211 PROTEIN S (SÉRIE)

Stanovení funkční aktivity proteinu S v plazmě koagulační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 858

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96213 ANTITROMBIN III. KOAGULAČNÍ METODA

Stanovení aktivity antitrombinu III. koagulační metodou pro statim. vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 5**body:** 555

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96215 APC COATEST RESISTANCE (K MĚŘENÍ ANTIKOAGULAČNÍ ODPOVĚDI V PLASMĚ K AKTIVOVANÉMU PROTEINU C A K ZACHYCENÍ DEFEKTU PŘIROZENÉ AKTIVACE PROTEINU C)

Vyšetření se provádí u onemocnění charakterizovaných abnormálně nízkou antikoagulační odpovědí v plasmě na přidání APC s prodloužením času signifikantně nižším než časy získané od normálních individuí, např. u familiární trombofilie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 513

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

96221 VYŠETŘENÍ KREVNIHO OBRAZU S 5 PARAMETRY NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU

Vyšetření 5 základních parametrů krevního obrazu na automatickém analyzátoru (hemoglobin, erythrocyty, leukocyty, hematokrit, střední objem ery).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD
čas výkonu: 1
body: 15

Nositel	INDX	Čas
S2	9	1

ZUM: ne
ZULP: ne

96223 FIBRINOPEPTID A (FPA)

Stanovení koncentrace FPA metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivace koagulace).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 372

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

96225 TROMBIN / ANTITROMBIN III KOMPLEX (TAT)

Stanovení koncentrace TAT v plasmě metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivace koagulace)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 644

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

96227 PROTEIN S – ANTIGEN

Stanovení koncentrace antigenu Proteinu S imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 241

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

96229 PLASMIN / ANTIPLASMIN (PAP)

Stanovení koncentrace PAP v plasmě metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivace fibrinolýzy).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 511

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

96231 PROTEIN Z

Stanovení koncentrace metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 552

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

96233 HEPARIN KOFAKTOR II (HC II)

Stanovení aktivity HC II v plasmě pomocí chromogenního substrátu (přirozený inhibitor).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 310

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
ZULP: ne

96235 FIBRINOVÉ MONOMERY

Stanovení rozpustných komplexů fibrinových monometrů hemaglutinační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 321

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96237 NEUTRALIZACE HEXAGONÁLNÍ STRUKTUROU FOSFOLIPIDŮ

Konfirmační test k stanovení lupus antikoagulans.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 718

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96239 DESTIČKOVÝ NEUTRALIZAČNÍ TEST (PNP)

Konfirmační test k detekci lupus antikoagulans (LA).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 303

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96241 PREKALLIKREIN

Stanovení aktivity prekallikreinu (PK) – (Fletcher faktoru) v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 435

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96243 VYSOKOMOLEKULÁRNÍ KININOGEN

Stanovení aktivity HMWK – Fitzgeraldova faktoru v plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 115

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96245 CYTOCHEMICKÉ STANOVENÍ KYSELÉ NESPECIFICKÉ ESTERÁZY

Vyšetření typu leukemických buněk v nátěrech periferní krve nebo kostní dřeni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 89

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96247 AGREGACE KREVŇÍCH DESTIČEK PO STIMULACI KOLAGENEM

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí trombocytů. Provádí se při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí nebo naopak u stavů trombotických s podezřením na zvýšenou funkci krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 126

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96249 AGREGACE KREVŇÍCH DESTIČEK PO PŘIDÁNÍ RISTOCETINU

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí krevních destiček /adhezivní/ při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí, zvláště pak v diagnóze Willebrandovy choroby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 376

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96251 AGREGACE KREVŇNÍCH DESTIČEK PO STIMULACI ADRENALINEM

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí krevních destiček. Provádí se při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí nebo naopak u stavů trombotických s podezřením na zvýšenou funkci krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 118

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96253 AGREGACE KREVŇNÍCH DESTIČEK PO STIMULACI APD

Jedná se o vyšetření jedné z hemostatických funkcí krevních destiček. Provádí se při podezření na krvácivý stav z poruchy destičkových funkcí nebo naopak u stavů trombotických s podezřením na zvýšenou funkci krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96255 RETRAKCE KOAGULA METODOU PODLE BENTHAUSE

Vyšetření retrakční funkce krevních destiček. Jedná se o klasické funkční vyšetření používané v diagnostické krvácivých stavů z poruch destičkových funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 31

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96257 TROMBOPLASTICKÁ AKTIVITA DESTIČEK PO STIMULACI KAOLINEM

Test hodnotí tromboplastickou funkci krevních destiček. Představuje citlivější modifikaci testu spontánní aktivity. Je využíván v diagnostice krvácivých stavů z poruch destičkových funkcí. Lze jej použít též v diagnostice některých stavů trombofilních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 3

body: 676

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96259 DOBA KRVÁČIVOSTI METODOU SIMPLATE

Stanovení doby krvácivosti s použitím jednorázového mechanického zařízení Simplate. Metoda je používána k diagnostice krvácivých stavů z poruch primární hemostázy a zvláště na podkladě poruch destičkových funkcí. (1 pacient – 20 minut)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 145

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96261 FIBRINOGEN

Stanovení koncentrace antigenu fibrinogenu v plazmě imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 146

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96263 FAKTOR XII

Stanovení koncentrace antigenu F XII v plazmě imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 282

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96265 PROTEIN S – VOLNÝ

Stanovení koncentrace antigenu volného proteinu S metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 592

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96267 PROTEIN S – CELKOVÝ

Stanovení koncentrace antigenu celkového proteinu S metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 514

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96269 PROTEIN C – ELISA

Stanovení koncentrace antigenu proteinu C metodou mikro – ELISA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 473

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96271 PROTEIN C – IMUNOELFOMETODOU

Stanovení koncentrace antigenu proteinu C imunoelfometodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 342

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96273 PRO-C GLOBAL

Globalní test defektů v systému proteinu C včetně mutace FV Leiden

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/ čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 268

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96311 ANTITROMBIN III, ELEKTROIMUNO

Stanovení koncentrace antitrombinu III v krevní plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 205

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96313 AUTOHEMOLYTICKÝ TEST

Určení stupně hemolýzy červené krvinky, k níž dochází po 48 hodinové inkubaci při 37 st. C bez přítomnosti glukózy, či za současného přidání glukózy nebo ATP

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 103

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96315 ANALÝZA KREVNIHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ

Diferenciální rozpočet leukocytů v nátěru panopticky obarveném. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 3**body:** 15

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96317 INHIBITOR – ORIENTAČNÍ METODA

Stanovení inhibitoru na principu APTT.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 5**body:** 631

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96319 KONSUMPCE PROTROMBINU

Stanovení koncentrace protrombinu v séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96321 POČET TROMBOCYTŮ MIKROSKOPICKY

Odhad počtu trombocytů x 1 000 000 000/l mikroskopickou metodou mimo sériový provoz. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96711, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 1**body:** 5

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96323 POČET EOSINOFILŮ V SEKRETECH (NOS, SPUTUM)

Stanovení počtu eosinofilů ve sputu nebo nosním sekretu. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96711, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 21**body:** 70

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96325 FIBRINOGEN (SÉRIE)

Stanovení koncentrace fibrinogenu v plazmě a ostatních tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 210

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96411 TONZŮV TEST – SCREENING DEFICITU 6 – GPD

Inkubace červených krvinek se silným oxidačním činidlem, při deficitu glukózo-6-fosfát dehydrogenázy dochází k oxidaci hemoglobinu. Změny jsou hodnoceny mikroskopicky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96413 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ AKTIVITY G-6-PD

Kvantitativní stanovení aktivity G-6-PD pomocí Kitu SIGMA.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 164

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96415 HEINZOVA TĚLÍSKA

Průkaz přítomnosti Heinzových tělísek v erytrocytech a odhad počtu erytrocytů x 1 000 000 000 000/l jimi stigmatizovaných mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 36

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96417 HEMATOKRIT CENTRIFUGACÍ

Stanovení hematokritové hodnoty centrifugací krve mimo sériový provoz. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 5**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
S1	8	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96419 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ HEMOGLOBINU A2

Kvantitativní stanovení množství Hb A 2 pomocí elektroforézy hemoglobinu s denzitometrickým vyhodnocením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 161

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96421 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ FETÁLNÍHO HEMOGLOBINU

Stanovení koncentrace fetálního hemoglobinu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 222

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96423 TEPELNÁ STABILITA HEMOGLOBINU

Zahřívání hemolyzátu červených krvinek po dobu 60 minut při 50 st. C, za těchto podmínek dochází k precipitaci nestabilního Hb.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96425 HAMŮV ACIDIFIKAČNÍ TEST

Hamův acidifikační test pro dg. PNH.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 3

body: 29

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96427 EUGLOBULINOVÁ FIBRINOLÝZA

Stanovení lytické aktivity euglobulinové frakce plasmy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96429 PROVEDENÍ NÁTĚRU Z ASPIRACE 1 PREPARÁT (DŘEŇ, UZLINA, SLEZINA)

Zhotovení nátěru k mikroskopické analýze z aspirovaného materiálu. Individuální vyšetření. Přičti ke kódu 96713.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96511 OSMOTICKÁ REZISTENCE ERYTROCYTŮ

Stanovení osmotické rezistence erytrocytů pomocí fotometrického měření hemoglobinu. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 30

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96513 PREPARACE SRPKOVITÝCH BUNĚK

Hodnocení změn tvaru červené krvinky v prostředí se sníženou tenzí O₂. U nemocných se srpkovitou anémií dochází k typickým změnám tvarů erytrocytů -srpkovatění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

96515 FIBRIN – FIBRINOGEN – DEGRADAČNÍ PRODUKTY

Produkty štěpení fibrinu -/ fibrinogenu semikvantitativně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1**body:** 201

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96517 PROTAMIN – SULFÁTOVÝ TEST

Průkaz přítomnosti fibrin monomeru v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 26

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96519 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ AKTIVITY PYRUVATKINÁZ

Jedná se o velmi náročnou metodu, sestávající z celé řady dílčích úkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 7075

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96521 REPTILÁZOVÝ ČAS

Modifikace trombinového času.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 1**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96523 RETIKULOCYTY POČET

Odhad absolutního počtu retikulocytů x 1 000 000 000/l mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 27

Nositel	INDX	Čas
S2	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96525 RETRAKCE KOAUGULA METODOU PODLE BREDDINA

Retrakční schopnost krevních destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 89

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96611 HARTMANŮV TEST

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96613 VYŠETŘENÍ NÁTĚRU NA SCHIZOCYTY

Průkaz přítomnosti schizocytů a odhad jejich počtu x 1 000 000 000 z nátěru mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření. Přičti ke kódům 96713, 96711, 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96615 HEPTEST

Stanovení účinnosti heparinové léčby koagulační metodou Heptest.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 3**body:** 94

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96617 TROMBINOVÝ ČAS

Stanovení času štěpení fibrinogenu v plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1**body:** 51

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96619 TROMBOPLASTICKÁ AKTIVITA DESTIČEK – SPONTÁNNÍ

Stanovení spontánní tromboplastické aktivity destiček.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 221

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96621 AKTIVOVANÝ PARTIALNÍ TROMBOPLASTINOVÝ TEST APTT

Globální stanovení tromboplastické aktivity plazmy po aktivaci kaolinem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 1**body:** 75

Nositel	INDX	Čas
S2	9	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96623 TROMBOPLASTINOVÝ TEST

Orientační stanovení aktivity faktorů protrombinového komplexu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 1**body:** 83

Nositel	INDX	Čas
S2	9	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96625 VON WILLEBRANDŮV – RISTOCETIN KOFAKTOR

Vyšetření k diagnostice von WF – semikvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 216

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96627 INHIBITOR F VIII/IX

Určení inhibiční aktivity faktoru VIII/IX.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 1393

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96629 VON WILLEBRANDOVŮV FAKTOR – KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ FUNKCE

Funkční kvantitativní stanovení von Willebrandova faktoru (vwf) vazbou na ristocetin. Vyšetření se provádí pacientům s krvácivými projevy s podezřením na von Willebrandovu chorobu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 544

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96711 PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU KOSTNÍ DŘEŇE ČI KRVE

Panoptické obarvení nátěru krve nebo dřeňe jako příprava k mikroskopické analýze. Varianta B – individuální vyšetření barvením v kádince.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 11

Nositel	INDX	Čas
S2	9	4

ZUM: ne

ZULP: ne

96713 KREVNÍ NÁTĚR

Zhotovení krevního nátěru k mikroskopické analýze. Sériové vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 2

body: 8

Nositel	INDX	Čas
S1	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96715 ANALÝZA NÁTĚRU KOSTNÍ DŘEŇE MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁNĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY

Analýza a zhodnocení nátěru kostní dřeňe jako diagnostická metoda krevních onemocnění. Individuální vyšetření. Přičti ke kódu 96315.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 310

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

96717 LE BUŇKY – PREPARACE A INTERPRETACE

Průkaz přítomnosti LE fenomenu v nátěru mikroskopickou metodou. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 93

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96811 PINK TEST NA SFÉROCYTÓZU

PINK test pro diagnózu hereditární sférocytóza.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 3

body: 108

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

96813 ANTITROMBIN III, CHROMOGENNÍ METODOU (SÉRIE)

Stanovení aktivity AT III v krevní plazmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 174

Nositel	INDX	Čas
L2	2	2

ZUM: ne

ZULP: ne

96815 CYTOCHEMICKÉ BARVENÍ SUDANOVOU ČERNÍ B

Určení typu leukemických buněk a abnormalit krvetvorných buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 109

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96817 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT ESTERÁZY A JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeňe.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 116

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96819 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLBUTYRÁT ESTERÁZY A JEJÍ INHIBICE FLUORIDEM SODNÝM

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96821 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALKALICKÉ FOSFATÁZY V NEUTROFILECH

Diferenciální diagnostika myeloproliferativních onemocnění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96823 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ DIPEPTIDYL PEPTIDÁZY IV

Určení původu leukemických buněk z T-lymfatické řady diagnostika leukemií a lymfomů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20**body:** 274

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

96825 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ KYSELÉ FOSFATÁZY A JEJÍ INHIBICE KYSELINOU L (+) VINNOU

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 272

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96827 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ NAFTOL AS-D CHLORACETÁT ESTERÁZY

Určení typu leukemických buněk a jejich abnormalit v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 105

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96829 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PAS REAKCE

Určení typu leukemických buněk a jejich abnormalit v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 141

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96831 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ PEROXIDÁZY

Určení typu leukemických buněk v nátěrech krve, kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 75

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96833 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH KOSTNÍ DŘENĚ

Metoda pro diagnostiku anemií, myelodysplastického syndromu a leukemií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15**body:** 90

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96835 ETANOL GELIFIKAČNÍ TEST

Orientační stanovení přítomnosti fibrinu monomeru v plazmě (parakoag.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96837 ERYTROPOETIN – STANOVENÍ HLADINY V SÉRU

Stanovení hladiny EPO v séru pomocí Erythropoetin Clinigen TM kitu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 840

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96839 FAKTOR XII. JEDNOFÁZOVÁ METODA

Kvantitativní stanovení f. XII v plazmě a tělních tekutinách.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 1071

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96841 FPLC HEMOGLOBINU NA MONO Q

Stanovení abnormálního hemoglobinu chromatografickou metodou rychlé kapalinové chromatografie na anexu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 75

body: 467

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96843 KULTIVACE KRVETVORNÝCH BUNĚK TVOŘÍCÍCH KOLONIE IN VITRO

Funkční schopnost krvetvorných buněk odpovídat na růstové faktory tvorbou kolonií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 2240

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

96845 HEMOPEXIN, STANOVENÍ HLADINY ELEKTROIMUNOSTANOVENÍM

Stanovení koncentrace hemopeximu v krevním séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 81

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96847 DEGRADAČNÍ PRODUKTY FIBRINU (SÉRIE)

Stanovení D-Dimérů latex aglutinační metodou v plazmě nebo séru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 193

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96849 STANOVENÍ ERYTROCYTÁRNÍHO FERITINU

Stanovení je založeno na imunoradiometr. postupu. Specif. protilátka proti feritinu soutěží o vazeb. místo mezi 125I feritinem a feritinem ve vzorku erytrocytů. Množství 125I feritinu vázaného k protilátce je nepř. úměrné ke koncentraci feritinu ve vzorku. Příklad ke kódu 96221.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 886

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96851 FAKTOR IX. IMUNOELFO METODA
 Stanovení Ag faktoru IX. Imunoelektroforetická metoda.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 4/1 rok
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 136

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

96853 VON WILLEBRANDŮV FAKTOR – IMUNOELFO METODA
 Stanovení antigenu von Willebrandova faktoru v plazmě.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 110

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

96855 ZJIŠTĚNÍ ABNORMÁLNÍHO HEMOGLOBINU ELEKTROFORETICKY
 Zjištění abnormálního hemoglobinu elektroforézou na polyakrylamidovém gelu v pH 8,3.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 4/1 rok
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 326

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

96857 AUTOMATICKÉ MĚŘENÍ RETIKULOCYTŮ
 Automatické měření retikulocytů s udáním absolutního a relativního počtu včetně IRF (nezralá frakce retikulocytů), krevního obrazu a pětipopulačního rozpočtu leukocytů – u onemocnění krvevotvorby.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 108

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

Kapitola 819 – laboratoř pro universální výkony

97111 SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY
 Práce spojené se získáním séra (plazmy) v laboratoři.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení
čas výkonu: 2
body: 8

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne
 ZULP: ne

Kapitola 822 – laboratoř lékařské mykologie

98111 MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KULTIVAČNÍ.
 Užití min. 2, max. 3 půd, trojí odečtení.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 5/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 26
body: 58

Nositel	INDX	Čas
L2	2	8

ZUM: ne
 ZULP: ne

98113 MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ MIKROSKOPICKÉ FLUORESCENČNÍ METODOU
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 5/1 den
 OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 14
body: 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	3

ZUM: ne
 ZULP: ne

98115 IDENTIFIKACE KVASINEK PODROBNÁ

Kompletní identifikace kvasinek auxanogramy a zymogramy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 434

Nositel	INDX	Čas
L2	2	7

ZUM: ne

ZULP: ne

98117 CÍLENÁ IDENTIFIKACE C. ALBICANS

Specifický postup k identifikaci C. albicans. Lze užít i k orientační identifikaci jiných kvasinek.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	1

ZUM: ne

ZULP: ne

98119 IDENTIFIKACE HYFOMYCET

Zahrnuje i všechna potřebná mikroskopická vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 129

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 823 – laboratoř patologie**87011 KONZULTACE NÁLEZU PATOLOGEM CÍLENÁ NA ŽÁDOST OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE (UPŘESNĚNÍ NÁLEZU)**

Na základě telefonické nebo písemné žádosti klinika vyhledání dokumentace a preparátů a jejich prohlédnutí, vyhotovení doplňujícího nebo upřesňujícího nálezu písemně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 194

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne

ZULP: ne

87125 JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ BEZ POPISU

Samostatně podaný jednoduchý vzorek neumožňující cílenou orientaci řezu (např. některá endoskopická klíčková gastrobiopsie, drobný polyp) makroskopicky posouzen a dle možností přikrojen. Rozhodnuto o použitých metodách zpracování a barvení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 80/1 týden 150/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 23

Nositel	INDX	Čas
L3	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

87127 JEDNODUCHÝ BIOPTICKÝ VZOREK: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ S POPISEM, PŘIKROJENÍ A ORIENTACE VZORKU

Prohlídka jednoduchého vzorku makroskopicky, ev. lupou nebo preparačním mikroskopem. Jeho posouzení se záznamem a nebo přikrojením v cílené rovině řezu. Rozhodnutí o metodách zpracování a barvení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 60/1 den 150/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 39

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

87129 VÍCEČETNÉ MALÉ BIOPTICKÉ VZORKY: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ, PŘIKROJENÍ

Jednoduch. částky neumožňující cílen. orientaci řezu (např. endoskop. klíčkové gastrobiopsie, drobné polypy, kyret. materiál, adeno. veget.) dodané jako jeden materiál, makroskop. posouzen, dle možností příkr. a rozhodnuto o použitých metodách zpracování a barvení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 50/1 týden 100/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 39

Nositel	INDX	Čas
L3	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

87131 BIOPTICKÝ MATERIÁL S ČÁSTEČNÉ NEBO RADIKÁLNÍ EKTOMIE: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ

Objemnější materiál dodaný vcelku nebo v několika málo částech (př. tonsila, žaludek nebo jeho velká část, děloha, apendix, varle s nadvarletem a obaly, resekát střeva, mamma) makroskopicky posouzen a popsán, přikrojen, rozhodnuto o metodách zpracování a barvení.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 15/1 týden 25/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

87133 BIOPTICKÝ MATERIÁL ZÍSKANÝ KOMPLEXNÍ EKTOMIÍ: MAKROSKOPICKÉ POSOUZENÍ A PŘIKROJENÍ

Materiál v němž identifikováno a zvlášť popsáno několik orgánů (např. děloha s adnexy, varle s nadvarletem a semenným provazcem, tlusté střevo s lymfatickými uzlinami, mamma s axilou, končetina) makroskop. posouzen a příkr. Rozhodnuto o metodách zpracování a barvení.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 8/1 týden 15/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 117

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

87135 VYŠETŘENÍ MORFOMETRICKÉ – ZA KAŽDÝ PARAMETR

Přesné stanovení kvantitativních morfologických parametrů v pozorovaném objektu (např. velikost a tvar jader nebo buněk, kvantitativní zastoupení určitého buněč. typu apod.) a jejich statistická analýza. Zpravidla používána automatizovaná analýza obrazu.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 10/1 týden 40/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 150
body: 1562

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne
ZULP: ne

87137 VYŠETŘENÍ DENZITOMETRICKÉ – ZA KAŽDÝ PARAMETR

Přesné kvantitativní stanovení tinkčních vlastností pozorovaného objektu s odvozením dalších vlastností (např. plovidie buněk) a jejich statistická analýza. Vždy používána automatizovaná analýza obrazu.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 10/1 týden 40/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 150
body: 1562

Nositel	INDX	Čas
L3	3	150

ZUM: ne
ZULP: ne

87209 HISTOTOPOGRAM (5 X 5 CM A VĚTŠÍ)

Zhotovení velkoplošného preparátu, speciál. přikrojení, tkáňový proces, krájení, barvení s montováním, archivací.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 30/1 týden 30/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 180
body: 505

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

87211 ZMRAZOVACÍ HISTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, ZA 1 BLOK

Excize a histologické zpracování pitevního materiálu k rychlému stanovení diagnózy.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 1/1 týden 1/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 35
body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne
ZULP: ne

87213 PEROPERAČNÍ BIOPSIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ 1 BLOK)

Makroskopické posouzení materiálu, přikrojení 1 bloku a rychlé zpracování na preparát/y/ k peroperační diagnóze.

Kategorie: P – hrozen plně
OF: 12/1 týden 25/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 294

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

87215 DALŠÍ BLOK SE STANDARTNÍM PREPARÁTEM (OD 3. BIOPTICKÉHO A OD 4. NEKROPTICKÉHO BLOKU S PREPARÁTEM)

Tkáňový proces a zalití 1 bloku. Krájení a standardní barvení odpovídajícího preparátu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 150/1 týden 200/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 53

Nositel	INDX	Čas
S2	8	25

ZUM: ne
ZULP: ne

87217 PROKRAJOVÁNÍ BLOKU (POLOSÉRIOVÉ ŘEZY) S 1-3 PREPARÁTY

Stupňovitá série s více řezy na 1 preparátu z již hotového bloku.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 týden 40/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 51

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne
ZULP: ne

87219 ODVÁPNĚNÍ, ZMĚKČOVÁNÍ MATERIÁLU (ZA KAŽDÉ ZAPOČATÉ 3 BLOKY)

Tvrký materiál řezán pilou a měkčen.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 týden 80/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 25
body: 88

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne
ZULP: ne

87221 ODBĚR PRO SPECIELNÍ VYŠETŘENÍ : RECEPTORY, HISTOCHEMICKÉ A ELEKTRONMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ AJ.

Odběr čerstvé tkáně za účasti patologa na vlastním pracovišti i mimo ně podle dohody s klinikem. Transport vzorku na zainteresované pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 týden 10/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 353

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

87223 SPECIELNÍ BARVENÍ JEDNODUCHÉ (KAŽDÝ PREPARÁT Z PARAFINOVÉHO BLOKU)

Krájení parafinovaného bloku s následným barvením jednoduchou speciální metodou (metoda prováděná jednotlivě nebo i v malé sérii, méně náročná na spotřeb. práci a kvalifikaci např. alc. modř-PAS, elastika, luxol. modř, metachromasie, orcein, Perlo)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 49
body: 125

Nositel	INDX	Čas
S3	9	45

ZUM: ne
ZULP: ne

87225 SPECIELNÍ BARVENÍ SLOŽITÉ (ZA KAŽDÝ PREPARÁT ZE ZMRAZENÉ TKÁNĚ NEBO PARAFINOVÉHO BLOKU)

Krájení parafinového nebo zmrazeného bloku s následným barvením složitou speciální metodou (jednotlivě nebo v malé sérii; náročná na spotřebovanou práci a kvalifikaci, např. stříbrící a jiné impregnační metody, Massonovy trichromy, amyloid s preox. EGT)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 den 100/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 64
body: 178

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne
ZULP: ne

87227 ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE I. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)

Zhotovení zmrazených ev. parafinových řezů. Inkubace v jednom mediu nižší cen. skup. (např. AChE, ANAE, ANAE-Inh., AcANAE, AcANAE-Inh, ANBE, ANBE-Inh, AcP, AcP-Inh Alp, Glukosidázy-Azo, Glc6Pasa, ChAE, ChE, Sacharáza/Trehalasa-GO-PO-DAB, Px.). Pozorování preparátů lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 týden 50/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ne

87315	METODA EM IMUNO NEBO ENZYMOHISTOCHEMIE (PŘÍPRAVA KAŽDÉHO PŘÍPADU) Fixace a krájení materiálu pro další inkubaci a zpracování. Inkubace není zahrnuta (viz Enzymová cytochemie I-II, imunocytochemie). Kategorie: P – hrazen plně OF: 5/1 týden 8/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 120 body: 347	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>S3</td><td>9</td><td>60</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	S3	9	60
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	60						
87317	VYŠETŘENÍ ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÉ STANDARDNÍ S FOTODOKUMENTACÍ Seřízení elektronového mikroskopu. Přímé pozorování v EM a fotografování důležitých útvarů. Zpracování fotomateriálu. Studium a popisování elektronogramů. Záznam výsledků vyšetření. Kategorie: P – hrazen plně OF: 5/1 týden 8/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 560 body: 4253	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>370</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	370
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	370						
87319	VYŠETŘENÍ ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÉ ANALYTICKÉ (KAŽDÝ PARAMETR NEBO MARKER V 1 BLOKU) Hodnocení prvkového složení ultrastrukturálních objektů v ultratenkém řezu pomocí elektronového mikroskopu s elektronovou sondou. Kategorie: P – hrazen plně OF: 5/1 týden 10/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 105 body: 1053	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>90</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	90
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	90						
87321	ELEKTRONMIKROSKOPICKÁ METODA ZPRACOVÁNÍ CYTOLOGICKÉHO MATERIÁLU Z CYTOCENTRIFUGY Kompletní provedení celého postupu od centrifugace tekutiny určené k cytologickému vyšetření až po zhotovení ultratenkých řezů. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 den 10/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 510 body: 2401	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>S3</td><td>9</td><td>510</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	S3	9	510
Nositel	INDX	Čas						
S3	9	510						
87411	PEROPERAČNÍ CYTOLOGIE (TECHNICKÁ KOMPONENTA ZA KAŽDÝ VZOREK) Makroskopické posouzení materiálu, rozhodnutí o metodě, zhotovení cytologického preparátu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 5/1 den 25/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 20 body: 166	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>20</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	20
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	20						
87413	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY – ZA 1-3 PREPARÁTY Zhotovení nebarvených cytologických otiskových nebo stěrových preparátů z jednoho nefixovaného materiálu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 den 50/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 10 body: 79	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>10</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	10
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	10						
87415	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY – ZA 4-10 PREPARÁTŮ Zhotovení nebarvených cytologických otiskových nebo stěrových preparátů z jednoho nefixovaného materiálu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 den 50/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 15 body: 121	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>15</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	15
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	15						
87417	CYTOLOGICKÉ OTISKY A STĚRY – ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ Zhotovení nebarvených cytologických otiskových nebo stěrových preparátů z jednoho nefixovaného materiálu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 den 50/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 25 body: 124	<table border="1"><thead><tr><th>Nositel</th><th>INDX</th><th>Čas</th></tr></thead><tbody><tr><td>L3</td><td>3</td><td>15</td></tr></tbody></table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	L3	3	15
Nositel	INDX	Čas						
L3	3	15						

87419 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 1-3 PREPARÁTY

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoveny/ y/ nebarvený/ é/ nátěr/ y/.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 17

body: 29

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

87421 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 4-10 PREPARÁTŮ

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoveny nebarvené nátěry.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 22

body: 42

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

87423 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoveny nebarvené nátěry.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 27

body: 54

Nositel	INDX	Čas
S3	9	25

ZUM: ne

ZULP: ne

87425 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY Z NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 1-3 PREPARÁTY

Zhotovení prostých nebarvených nátěrů z tekutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 9

Nositel	INDX	Čas
S3	9	4

ZUM: ne

ZULP: ne

87427 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 4-10 PREPARÁTŮ

Zhotovení prostých nebarvených nátěrů z tekutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 16

Nositel	INDX	Čas
S3	9	6

ZUM: ne

ZULP: ne

87429 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY NECENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ

Zhotovení prostých nebarvených nátěrů z tekutiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 17

body: 35

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

87431 PREPARÁTY METODOU CYTOBLOKU – ZA KAŽDÝ PREPARÁT

Cytologický materiál centrifugován, sediment zpracován histologickou metodou parafinových řezů barvených standardní metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 týden 40/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 85

body: 83

Nositel	INDX	Čas
S3	9	34

ZUM: ne

ZULP: ne

87433 STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ; ZA 1-3 PREPARÁTY

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze standardních metod (např. HE, May-Grunwald- Giemsa-Romanowski, Papanicolau).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3

body: 25

Nositel	INDX	Čas
S3	9	3

ZUM: ne

ZULP: ne

87435 STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ; ZA 4-10 PREPARÁTŮ

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze standardních metod (např. HE, May-Grunwald-Giemsma-Romanowski).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 88

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

87437 STANDARDNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ; ZA VÍCE NEŽ 10 PREPARÁTŮ

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze standardních metod (např. HE, May-Grunwald-Giemsma-Romanowski).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden 15/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 131

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne

ZULP: ne

87439 SPECIÁLNÍ CYTOLOGICKÉ BARVENÍ – 1-3 PREPARÁTY, JEDNA METODA

Nebarvené cytologické nátěrové nebo otiskové preparáty dále barveny některou ze speciálních metod prováděných na sklech jednotlivě nebo jen v malých skupinách (např. PAS, Alc. modř, Alc. modř-PAS, Fat Red 7B, Perls).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 30/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 38

body: 89

Nositel	INDX	Čas
S3	9	35

ZUM: ne

ZULP: ne

87441 ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE I. – ZA KAŽDÝ MARKER Z JEDNOHO VZORKU

Přípr. roztoků a inkubace cytologických nebo EM preparátů v jediném mediu nižší cen. skup. (např. ANAE, ANAE-Inh, AcANAE, AcANAE-Inh, ANBE, ANBE-Inh, AcP, AcP-Inh, AIP, ChAE, Px), event. dobarvení jader. Světelně mikroskop. pozorování preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 60/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 287

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

87443 ENZYMOVÁ CYTOCHEMIE II. – ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU

Příprava roztoků a inkubace cytolog. nebo EM preparátů v jediném mediu vyšší cenové skupiny (např. APM, Beta-Galaktosidáza, beta-Glukuronidáza, DPP IV, Hexosaminidáza). Event. dobarvení jader. Světelně mikroskop. pozorování preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 15/1 týden 60/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 547

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

87445 IMUNOCYTOCHEMIE – ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 VZORKU

Kompletní provedení jediné imunoenzymatické nebo imunofluorescenční metody na vhodném počtu cytol. nebo EM preparátů z jediného vzorku (titrace protilátek, aplikace protilátek, aplikace detekčního sys.). Světelně mikroskopické pozorování hotového preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 30/1 týden 60/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 246

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

87447 CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOVENÉ CYTOCENTRIFUGOU

Opakovaná centrifugace tekutin pro cytologické vyšetření, zhotovení preparátů cytocentrifugou, jejich barvení a určení diferenciálního počtu buněk.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 týden 25/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 305

Nositel	INDX	Čas
S3	9	90

ZUM: ne

ZULP: ne

87449 SCREENINGOVÉ ODEČÍTÁNÍ CYTOLOGICKÝCH NÁLEZŮ (ZA 1 PREPARÁT)

Mikroskopické vyšetření cytologického preparátu speciálně školeným nelékařem – screenerem a vyřazení preparátu s jednoznačně negativním nálezem. Administrativně dokumentační zajištění materiálu, preparátů a diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 20/1 týden 150/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 23

Nositel	INDX	Čas
S3	9	12

ZUM: ne
ZULP: ne

87511 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta bioptického vyšetření při němž je shledán např.: normální nález, běžné regresivní změny, nespecifický zánět, metaplázie, necharakteristický nález bez uvedení diferenciální diagnostické úvahy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 100/1 týden 150/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 13
body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

87513 STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Mikroskopické vyšetření cytologického preparátu s konečným závěrem – normální nebo nedignostický nález, vyžadující zhodnocení erudovaným lékařem patologem nebo klinickým cytologem atest. akredit. komisí. Administrativně dokumentační zajištění cytologického materiálu a preparátů a diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 15/1 týden 150/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 93

Nositel	INDX	Čas
L3	3	12

ZUM: ne
ZULP: ne

87517 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta bioptického vyšetření zahrnuje např.: diferenciální dg. nenádorových afekcí, endoskop. vyš. s normál. nebo necharakterním nálezem, benigní nádory, maligní nádory již dříve shodně biopticky typizované na tomtéž pracovišti. (histol. grade) hyperplázie, dysplázie 1-2, funkční diagnostika gynekopatologická, granulomatózní záněty.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 100/1 týden 150/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 195

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ne
ZULP: ne

87519 STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Mikroskopické vyšetření cytologických preparátů se stanovením diagnózy zánětlivé nebo jiné nenádorové afekce vyžadující zhodnocení erudovaným lékařem patologem nebo klinickým cytologem s atestem akredit. komisí. Administrativně dokumentační zajištění cytologického materiálu, preparátů a diagnózy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 15/1 týden 90/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 157

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

87523 STANOVENÍ BIOPTICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta vyšetření zahrnující např.: dg. maligních nádorů (s výjimkou uvedenou u dg. 2. stupně obtížnosti) dyspl. 3, CIS, stanovení infekčního agens, stag. a grading afekcí, peroperoperační dg. speciální oblasti (kost, svaly, punkční biopsie a endoskopie s výjimkou uvedených u dg. 2. stupně obtížnosti, srdce, ledviny, nervový systém) vzácné nálezy vyžadující použití speciálních technik.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 15/1 týden 30/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 312

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

87525 STANOVENÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Mikroskopické vyšetření cytologických preparátů se stanovením diagnózy nádorových afekcí, případně s jejich diferenciální dg. nebo dg. neobvyklých afekcí, vyžadující zhodnocení erudovaným lékařem patologem nebo klinickým cytologem s atestem akredit. komisí. Administrativně dokumentační zajištění cytologického materiálu a nálezu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 15/1 týden 90/1 rok
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 50
body: 313

Nositel	INDX	Čas
L3	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

87611	TECHNICKÁ KOMPONENTA MIKROSKOPICKÉHO VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, 1-3 BLOKY Excize všech vzorků, přikrojení celého případu. Tkáňový proces, zalití, krájení standardní barvení preparátů z 1-3 bloků. Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 týden 1/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 105 body: 103	Nositel	INDX	Čas
		L1	1	20

ZUM: ne
ZULP: ne

87613	TECHNICKO ADMINISTRATIVNÍ KOMPONENTA BIOPSIE (STANDARD. PREPARÁTŮ Z 1-2 BLOKŮ) Zpracování a administrativní zajištění biotického materiálu zasláného klinikem pod jednou průvodkou: příjem, fixace, tkáňový proces, krájení, barvení standardní metodou, archivace a odeslání nálezu. Kategorie: P – hrazen plně OF: 6/1 týden 25/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 60 body: 118	Nositel	INDX	Čas
		S2	8	55

ZUM: ne
ZULP: ne

87617	STANOVENÍ DIAGNÓZY IV. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI Z JINÉHO PRACOVIŠTĚ Konzultace neobvyklého nálezu vysoce erudovaným patologem na specializovaném pracovišti. Písemná formulace diagnózy. Kategorie: P – hrazen plně OF: 3/1 týden 18/1 rok OM: S – pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 240 body: 2197	Nositel	INDX	Čas
		L3	3	240

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 901 – klinická psychologie

37011	KOMPLEXNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT) Obvykle probíhá ve více sezeních. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 den 8/1 rok OM: bez omezení čas výkonu: 60 body: 157	Nositel	INDX	Čas
		J1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

37012	CÍLENÉ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT) Obvykle probíhá ve více sezeních. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 den 6/1 měsíc OM: bez omezení čas výkonu: 60 body: 157	Nositel	INDX	Čas
		J1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

37013	KONTROLNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 30 MINUT) Obvykle probíhá ve více sezeních. Kategorie: P – hrazen plně OF: 6/1 den 30/1 měsíc OM: bez omezení čas výkonu: 30 body: 79	Nositel	INDX	Čas
		J1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

37021	KOMPLEXNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT) Obvykle probíhá ve více sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 den 8/1 rok OM: bez omezení čas výkonu: 60 body: 263	Nositel	INDX	Čas
		J1	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

37022	CÍLENÉ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT) Obvykle probíhá ve více sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let. Kategorie: P – hrazen plně OF: 4/1 den 6/1 měsíc OM: bez omezení čas výkonu: 60 body: 263	Nositel	INDX	Čas
		J1	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

37023 KONTROLNÍ PSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 30 MINUT)

Obvykle probíhá ve více sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 132

Nositel	INDX	Čas
J1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

37111 SPECIFICKÁ PSYCHOLOGICKÁ INTERVENCE (Á 30 MINUT)

Specifický výkon u somaticky nemocných pacientů při náročných a bolestivých lékařských výkonech (dialýza, JIP, porod, ...).

Nelze kombinovat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 66

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

37115 KRIZOVÁ INTERVENCE(Á 30 MINUT)

Speciální diagnostickoterapeutický přístup ke zvládnutí psychické krize. Může jít o opakovaná setkání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 20/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 86

Nositel	INDX	Čas
J1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

37121 PSYCHODIAGNOSTIKA S NÁROČNÝM PSYCHOTERAPEUTICKÝM ZÁSAHEM (Á 90 MINUT)

Mimořádně náročný psychodiagnostický výkon, který je vzhledem ke stavu pacienta (dospělého i dítěte) uskutečnitelný pouze se souběžným vysoce kvalifikovaným psychoterapeutickým vedením. Výkon může být rozdělen do více sezení. Nelze vykázat s klinickým vyšetřením.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 4/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 383

Nositel	INDX	Čas
J1	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 902 – fyzioterapeut**21001 KOMPLEXNÍ KINEZILOGICKÉ VYŠETŘENÍ**

Komplexní kineziologické vyšetření prováděné fyzioterapeutem způsobitelným k výkonu povolání bez odborného dohledu. Obsahuje podrobné odebrání anamnézy, s důrazem na pracovní a sociální část, ergonomické vyhodnocení, zhodnocení subjektivních obtíží s hlavním zřetelem k pohybovému aparátu. Vlastní kineziologické vyšetření zahrnuje objektivní vyšetření podle závažnosti postižení, s následnou diferencially-diagnostikou, klinickou rozvahou a se stanovením cílů fyzioterapie. U dětí hodnotí stupeň psychomotorického vývoje.

Součástí výkonu je doporučení vhodných kompenzačních pomůcek dle stavu pacienta, jako i edukace pacienta.

Výkon osahuje i administrativní činnost s ním spojenou a zápis o celém postupu do dokumentace.

Lze vykázat pouze 1x při zahájení kineziterapie. U pacientů s indikací kineziterapie (LTV – léčba pohybem) bez omezení frekvencí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 100

Nositel	INDX	Čas
J1	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

21002 KINEZILOGICKÉ VYŠETŘENÍ

Kineziologické vyšetření prováděné fyzioterapeutem po získání odborné způsobilosti k výkonu povolání. Obsahuje odebrání anamnézy, zhodnocení subjektivních obtíží s hlavním zřetelem k pohybovému aparátu. Vlastní kineziologické vyšetření zahrnuje celkové objektivní vyšetření dle typu postižení z pohledu fyzioterapeuta, a v souladu s doporučením odesílajícího lékaře, s následným stanovením cílů fyzioterapie.

Součástí výkonu je doporučení vhodných kompenzačních pomůcek dle stavu pacienta, jako i edukace pacienta.

Výkon osahuje i administrativní činnost s ním spojenou a zápis o celém postupu do dokumentace.

Lze vykázat pouze 1x při zahájení kineziterapie. U pacientů s indikací kineziterapie (LTV – léčba pohybem) bez omezení frekvencí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 55

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne

ZULP: ne

21003 KONTROLNÍ KINEZILOGICKÉ VYŠETŘENÍ

Kontrolní kineziologické vyšetření prováděné fyzioterapeutem dle typu postižení a pomocí zvolené vyšetřovací techniky odpovídající současnému zdravotnímu stavu pacienta zhodnotí odezvu organismu na zvolené fyzioterapeutické postupy a vyhodnocuje účinnost použitých postupů.

Výkon osahuje i administrativní činnost s ním spojenou a zápis o celém postupu do zdravotní dokumentace.

U pacientů s indikací kinezioterapie (LTV – léčba pohybem) bez omezení frekvencí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 37

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

21005 MOIRÉ VYŠETŘENÍ

Vyšetření opticky zachycující tvar a symetrie těla.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 30

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21017 VYŠETŘENÍ S POUŽITÍM PŘÍSTROJE

Jde o funkční vyšetření oběhového, respiračního a pohybového systému pro účely léčebné rehabilitace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 31

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21019 POLYEMG. VYŠETŘENÍ

Cíleně zaměřené vyšetření, sloužící k zhodnocení pohybových stereotypů pacienta a k výběru individuálních cviků dle výsledků vyšetření – kalkulace provedena na jeden kanál – 45 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 251

Nositel	INDX	Čas
J1	3	45
S2	8	45

ZUM: ne

ZULP: ne

21113 FYZIKÁLNÍ TERAPIE II

Galvanizace, iontoforéza, diadynamik, aplikace IF proudů, ultrazvuk, magnetoterapie, podtlakové přístroje, intermitentní přístrojová komprese, přístrojové trakce, TENS, parafínová lázeň. Klasické fyzikální úkony vyžadující určitou náročnost na čas a odbornost terapeuta: 15 minut. Kombinaci výkonů fyzikální terapie I – IV lze na 1 pacienta vykázat maximálně 4krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 14

Nositel	INDX	Čas
S2	8	7

ZUM: ne

ZULP: ne

21115 FYZIKÁLNÍ TERAPIE III

Diatermie (krátkovlnná, mikrovlnná), Vasotrain, 4-komorová galvanická lázeň, elektroléčebná vana. Kombinaci výkonů fyzikální terapie I – IV lze na 1 pacienta vykázat maximálně 4krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 20/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 37

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

21117 FYZIKÁLNÍ TERAPIE IV

Speciální selektivní stimulační, stimulační oslabených svalů, myofeedback. Spec. výkony, které kladou vysoký nárok odborný i časový na terapeuta. Kombinaci výkonů fyzikální terapie I – IV lze na 1 pacienta vykázat maximálně 4krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 81

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

21211 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA SKUPINOVÁ TYP I., 3 – 5 LÉČENÝCH

Cvičení skupiny pacientů stejně nebo podobně postižených na pokoji, v tělocvičně, venku na hřišti, á 15 minut. Vykazují se 4 min. na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	4

ZUM: ne

ZULP: ne

21213 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA SKUPINOVÁ TYP II., 6 – 12 LÉČENÝCH

Cvičení skupiny pacientů stejně nebo podobně postižených na pokoji, venku, na hřišti a jiných sportovištích, á 15 minut. Vykazuje se na jednoho pacienta á 2 minuty.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 3

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

ZUM: ne

ZULP: ne

21215 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA – INSTRUKTÁŽ A ZÁCVIK PACIENTA A JEHO RODINNÝCH PŘÍSLUŠNÍKŮ

Vysvětlení a nácvik úkonů, které bude pacient provádět s rodinným příslušníkem nebo sám bez přítomnosti fyzioterapeuta. Výkon nelze kombinovat s dalšími výkony LTV.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 55

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne

ZULP: ne

21217 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA SKUPINOVÁ V BAZÉNU S TEPLOU VODOU – 15 MINUT

Skupinové cvičení v bazénu s vyhřívanou vodou u stejně nebo podobně postižených. Délka trvání výkonu pro skupinu je 15 minut, kalkulace pro 1 pacienta = 4 min. V případě dalšího použití hradí pacient.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 5/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4

body: 15

Nositel	INDX	Čas
S2	8	4

ZUM: ne

ZULP: ne

21219 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA INDIVIDUÁLNÍ POD DOHLEDEM NA PŘÍSTROJÍCH

Terapie s použitím přístrojů včetně vertikalizace na stavěcím stole dle pokynů a pod kontrolou fyzioterapeuta. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21221 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA NA NEUROFYZIOLOGICKÉM PODKLADĚ

Využití metodik – včetně příslušného vyšetření – PNF, reflexní lokomoce – Vojta, Bobath, senzomotorická stimulace, Rood, Peto, Brunstroem, Schroth, Klapp, Brunkov, spirální dynamika a j. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 100

Nositel	INDX	Čas
J1	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

21223 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA V HUBBARDOVĚ TANKU

Individuální cvičení obtížně mobilních pacientů v teplé vodě včetně možné masáže při zapojení vodní trysky. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 98

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21225 LÉČEBNÁ TĚLESNÁ VÝCHOVA INDIVIDUÁLNÍ – KONDIČNÍ A ANALYTICKÉ METODY

Individuální LTV, náprava motorických poruch analytickými metodami, cvičení na rozsah pohybu, svalovou sílu, dechová gymnastika, cvičení na náradí a s náčiním. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21315 VODOLÉČBA II

Vodoléčebné procedury aplikované na končetiny – vzestupné končetinové koupele, vířivé koupele, střídavé nožní koupele, studené zapařovací koupele.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 20/3 měsíce

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 36

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21317 VODOLÉČBA III

Střídavé skotské stříky nebo podvodní masáž . Iritiční nebo relaxační vodoléčebné procedury.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 74

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21413 TECHNIKY MĚKKÝCH TKÁNÍ

Směřují k dosažení balance měkkých tkání a redukce bolestivých stavů. (Tento výkon nezahrnuje klasickou masáž, mobilizace páteře ani periferních kloubů).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21415 MOBILIZACE PÁTEŘE A PERIFERNÍCH KLOUBŮ

Jedná se o nenásilnou metodu, charakteristickou specifickými postupy využívajícími prvky manuální terapie s hlavním cílem normalizovat funkci pohybového systému.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 33

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21713 MASÁŽ REFLEXNÍ A VAZIVOVÁ

Manuální léčebný zásah na povrchu těla, aplikovaný v místech druhotných, onemocněním reflexně vyvolaných změn, včetně předebrání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 42

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

21717 INDIVIDUÁLNÍ LTV – NÁCVIK LOKOMOCE A MOBILITY

Vertikalizace, nácvik chůze, užívání protetické pomůcky. Výkony individuální LTV lze vzájemně kombinovat nejvýše do 60ti minut dvakrát v jednom dni.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den 20/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 28

Nositel	INDX	Čas
S3	9	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 903 – klinická logopedie

72011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 97

Nositel	INDX	Čas
J1	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

72012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 74

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 37

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

72015 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2

Výkon může vykázat pouze klinický logoped s celkovou délkou praxe nad 6 let.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 168

Nositel	INDX	Čas
J1	5	40

ZUM: ne
ZULP: ne

72016 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2

Výkon může vykázat pouze klinický logoped s celkovou délkou praxe nad 6 let.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 128

Nositel	INDX	Čas
J1	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72017 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM LOGOPEDEM 2

Výkon může vykázat pouze klinický logoped s celkovou délkou praxe nad 6 let.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den 2/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 64

Nositel	INDX	Čas
J1	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

72211 LOGOPEDICKÁ TERAPIE VAD A PORUCH ŘEČI PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM V AMBULANTNÍM ZAŘÍZENÍ A U LŮŽKA

Dyslalie, Rhinolalie, Specifické poruchy učení. Využití všech reedukačních metod a postupů k překonání vad v řeči u výše zmíněných diagnóz.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 týden
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 89

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72213 LOGOPEDICKÁ TERAPIE ZVLÁŠTĚ NÁROČNÁ U DĚTÍ, DOROSTU A DOSPĚLÝCH PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM V AMBULANTNÍM ZAŘÍZENÍ A U LŮŽKA, V DOMÁCÍM OŠETŘENÍ Á 45 MIN.,

Afázie, Dysfázie, DMO, Hypakusis, Balbuties, Tumulus sermonis, Elektivní mutismus, Dysfagie, Kombinované vady. V ústavní péči je možno v rámci spektra diagnóz vykazovat výkon 1x denně. V ambulantní péči po kochleární implantaci lze vykazovat výkon 1x denně po dobu 2 měsíců a u balbuties při zjištěné příčině 1x denně po dobu 6 týdnů. Výkon může vykázat pouze klinický logoped se specializovanou způsobilostí.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 213

Nositel	INDX	Čas
J1	5	45

ZUM: ne
ZULP: ne

72215 LOGOPEDICKÁ TERAPIE STŘEDNĚ OBTÍŽNÁ PROVÁDĚNÁ KLINICKÝM LOGOPEDEM V AMBULANTNÍM ZAŘÍZENÍ A U LŮŽKA, V DOMÁCÍM OŠETŘENÍ U DĚTÍ, DOROSTU A DOSPĚLÝCH

Palatolálie, Dyslálie gravis, Rhinolálie, OVŘ, Vývojový agramatismus, vady a poruchy řeči mentálně retardovaných, vady a poruchy řeči při duševních onemocněních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 132

Nositel	INDX	Čas
J1	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 904 – jiný zdravotnický pracovník**08011 AUXOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉ KLINICKÝM ANTROPOLOGEM (AUXOLOGEM)**

Změření 30 – 50 antropometrických rozměrů k objektivizování velikostního rozvoje skeletu, svaloviny a podkožního tuku. Stanovení stupně sexuální zralosti dle Tannera, u chlapců s využitím Praderova orchidometru.

Auxologická analýza dat: Exaktní komparace zjištěných hodnot s referenčními hodnotami (metoda SDS, percentilová metoda).

Zhodnocení stupně sexuální maturace. Stanovení biologického věku. Vypracování somatogramu.

Predikce (finální) tělesné výšky, predikce růstu jednotlivých segmentů těla. Zhodnocení tělesného složení. Stanovení průměrné tělesné hmotnosti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 263

Nositel	INDX	Čas
J2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

08012 CÍLENÉ ANTROPOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉ KLINICKÝM ANTROPOLOGEM (AUXOLOGEM)

Změření 10 – 20 antropometrických parametrů užívaných v praxi při monitorování průběhu především závažných chronických onemocnění a kontrole jejich léčby. Zhodnocení růstové dynamiky, stavu výživy, proporcionality. Exaktní stanovení a popis změn od minulého vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 131

Nositel	INDX	Čas
J2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

08017 PŘESNÉ STANOVENÍ KOSTNÍHO VĚKU METODOU TW 3

Komparace míry osifikace 20 kostí levé ruky a distální části antebrachia podle RTG snímku se standardami Tannera, Healyho et al. 2001. Přiřazení skóre skeletální maturace (SMS) všem jednotlivým kostem a součet zjištěných hodnot. SMS je korelátem hodnoty kostního věku a je podkladem exaktního hodnocení stupně akcelerace, resp. retardace, osifikace skeletu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 117

Nositel	INDX	Čas
J1	4	40

ZUM: ne

ZULP: ne

08019 KEFALOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ

Vyšetření metodou tzv. přímé kefalometrie. Změření 10 – 15 kefalometrických dimenzí, komparace s referenčními hodnotami, výpočet SD skóre, konstrukce kefalogramu, zhodnocení růstové dynamiky – dynamická kefalometrie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 127

Nositel	INDX	Čas
J2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 910 – psychoterapie**35520 PSYCHOTERAPIE INDIVIDUÁLNÍ SYSTEMATICKÁ, PROVÁDĚNÁ PSYCHIATREM, KLINICKÝM PSYCHOLOGEM NEBO LÉKAŘEM S PSYCHOTERAPEUTICKOU KVALIFIKACÍ.**

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

35610 PSYCHOTERAPIE SKUPINOVÁ, TYP I., PRO SKUPINU MAX. 9 OSOB Á 120 MIN.

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvencí 20/1 čtvrtletí se nevztahuje na lůžková zdravotnická zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí ve stacionáři 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 155

Nositel	INDX	Čas
L3	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

35620 PSYCHOTERAPIE SKUPINOVÁ, TYP II., PRO SKUPINU 10 – 14 OSOB Á 120 MIN.

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvencí 20/1 čtvrtletí se nevztahuje na lůžková zdravotnická zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí ve stacionáři 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 78

Nositel	INDX	Čas
L3	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

35630 PSYCHOTERAPIE SKUPINOVÁ, TYP III. (KOMUNITA) – SKUPINA NAD 14 OSOB Á 30 MIN

Kvalifikovaná systematická psychoterapie některým z obecně uznaných psychoterapeutických postupů. Výkon se vykazuje na každého pacienta zvlášť. Omezení frekvencí 20/1 čtvrtletí se nevztahuje na lůžková zdravotnická zařízení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí ve stacionáři 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 16

Nositel	INDX	Čas
L3	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

35650 RODINNÁ SYSTEMATICKÁ PSYCHOTERAPIE Á 30 MINUT

Kvalifikovaná psychoterapie v malé skupině členů rodiny některým z obecně uznaných postupů. Vykazuje se pouze na jednoho člena rodiny – pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 20/3 měsíce

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 233

Nositel	INDX	Čas
L3	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

37117 RODIČOVSKÁ SKUPINA Á 30 MINUT

Psychoterapeutická skupina sestavená z rodičů dětských pacientů. Jde o opakovaná setkání za účasti dvou terapeutů. (účast jednoho terapeuta možná po schválení odbornou společností)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 4

body: 32

Nositel	INDX	Čas
J1	5	4
J1	5	4

ZUM: ne

ZULP: ne

37119 SKUPINOVÁ PSYCHOTERAPIE DĚTÍ DO 8 LET (Á 30 MINUT)

Terapie indikovaných poruch a nemocí dětí do 8 let psychologickými prostředky prováděná ve skupině maximálně 5 osob. Jde o opakovaná setkání za účasti dvou psychologů. (účast jednoho terapeuta možná po schválení odbornou společností)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 8

body: 64

Nositel	INDX	Čas
J1	5	8
J1	5	8

ZUM: ne

ZULP: ne

37125 EMERGENTNÍ PSYCHOTERAPIE Á 60 MINUT

Zahrnuje speciální psychoterapeutické techniky při navazování, vedení a udržení kontaktu s pacientem s akutními psychickými obtížemi. Tyto postupy se zaměřují na hlavní a nejvíce zatěžující symptomy a jejich překonání psychoterapeutickou intervencí. Výkon vyžaduje vysokou terapeutickou aktivitu k jasně definovaným fázím akutní psychické krize, případně zaangažování sociálního okolí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den, 9/1 rok

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 465

Nositel	INDX	Čas
L3	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

06111 KOMPLEX – VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA SESTROU VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ

Provedení vyšetření glykemie glukometrem, registrace EKG křivky, či vyšetření jiným přístrojem sestrou v domácím prostředí u imobilních pacientů v rámci dispenzárních a preventivních prohlídek. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 20

body: 88

Nositel	INDX	Čas
S2	8	20

ZUM: ne

ZULP: ne

06113 KOMPLEX – APLIKACE ORDINOVANÉ INFÚZNÍ TERAPIE PO PÍSEMNÉM POVĚŘENÍ OŠETŘUJÍCÍM LÉKAŘEM PRO ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, ENERGETICKÝCH ZDROJŮ A LÉČBY BOLESTI

Vykáže se 1krát v jedné návštěvě. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 60

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06115 DOHLED NAD PRŮBĚHEM INFÚZNÍ TERAPIE Á 30 MIN.

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06117 KOMPLEX – OŠETŘENÍ STOMÍÍ

Vykáže se 1krát v jedné návštěvě. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 62

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06119 KOMPLEX – ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 35

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

06121 KOMPLEX – LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 61

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06123 KOMPLEX – EDUKACE, REEDUKACE, OŠETŘOVATELSKÁ REHABILITACE

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 35

body: 46

Nositel	INDX	Čas
S2	8	35

ZUM: ne

ZULP: ne

06125 KOMPLEX – KLYSMA, VÝPLACHY, CÉVKOVÁNÍ, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATETRŮ

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 25

body: 55

Nositel	INDX	Čas
S2	8	25

ZUM: ne

ZULP: ne

06127 KOMPLEX – APLIKACE INHALAČNÍ A LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., S. C., I. M., I. V., UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI INSTILACE LÉČIV

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Přístroj je ve vlastnictví poskytovatele výkonu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 25

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

06129 NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci praktického lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Maximálně 3 krát denně po dobu maximálně 14ti dnů.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den 30/1 měsíc

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 47

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06133 ROZPIS KOMPLIKOVANÉ DIETY PRO PACIENTY DIETNÍ SESTROU

Komplikovanou dietou se rozumí kombinace nejméně 2 dietních omezení. Součástí výkonu je individuální rozpis jídelníčku nejméně na dobu 2 týdnů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 týdnů

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06135 VÝKON SESTRY V DOBĚ OD 22 HOD. DO 6 HOD.

Indikace včetně doby provedení výkonu písemně lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 100

ZUM: ne

ZULP: ne

06137 VÝKON SESTRY V DEN PRACOVNÍHO KLIDU NEBO PRACOVNÍHO VOLNA

Indikace včetně doby provedení výkonu písemně lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 100

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 913 – všeobecná sestra v sociálních službách**06611 ZAVEDENÍ NEBO UKONČENÍ ODBORNÉ ZDRAVOTNÍ PÉČE, ADMINISTRATIVNÍ ČINNOST SESTRY**

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře při převzetí pacienta do lékařem indikované péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 60

body: 111

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne

ZULP: ne

06613 OŠETŘOVATELSKÁ INTERVENCE – ČASOVÁ DISPOZICE 5 MINUT

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře. Možnost opakování výkonu, maximálně však 3 hodiny/den. Výkon lze kombinovat s ostatními materiálovými výkony odbornosti 913.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 36/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 5
body: 7

Nositel	INDX	Čas
S2	8	5

ZUM: ne
ZULP: ne

06621 KOMPLEX – ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU, EVENT. ORIENTAČNÍ VYŠETŘENÍ BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 10

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne
ZULP: ne

06623 APLIKACE LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., I. M., S. C., I. V., UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI. INSTILACE LÉČIV

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 5

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne
ZULP: ne

06625 PŘÍPRAVA A APLIKACE ORDINOVANÉ INFÚZNÍ TERAPIE ZA ÚČELEM ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, DODÁNÍ LÉČEBNÝCH LÁTEK A ENERGETICKÝCH ZDROJŮ, LÉČBY BOLESTI

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 57

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne
ZULP: ne

06627 APLIKACE INHALAČNÍ LÉČEBNÉ TERAPIE, OXYGENOTERAPIE

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 7

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne
ZULP: ne

06629 PÉČE O RÁNU

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 27

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne
ZULP: ne

06631 KOMPLEX – KLYSMA, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATÉTRŮ A ZAVÁDĚNÍ PERMANENTNÍCH KATÉTRŮ U ŽEN

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičti k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 10

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne
ZULP: ne

06633 ZAVÁDĚNÍ NASOGASTRICKÉ SONDY

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičítá k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 41

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne

ZULP: ne

06635 KOMPLEX – VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA PŘÍSTROJOVOU TECHNIKOU, OŠETŘENÍ KOŽNÍCH LÉZÍ PŘÍSTROJOVOU TECHNIKOU

Provedení vyšetření pomocí přístroje – např. EKG, spirometrie, glykémie. Ošetření kožních lézí pomocí přístrojů. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičítá k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne

ZULP: ne

06637 NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičítá k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den, max. 14 dní

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 7

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne

ZULP: ne

06639 OŠETŘENÍ STOMÍ

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci ošetřujícího lékaře, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci výkonů na určité období. Přičítá k výkonu ošetřovatelská intervence – časová dispozice, jen materiálové náklady výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	0

ZUM: ne

ZULP: ne

06645 BONIFIKAČNÍ KÓD ZA PRÁCI ZDRAVOTNÍ SESTRY V DOBĚ OD 22:00 DO 06:00 HODIN

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 8

ZUM: ne

ZULP: ne

06649 BONIFIKAČNÍ KÓD ZA PRÁCI SESTRY V DOBĚ PRACOVNÍHO VOLNA NEBO PRACOVNÍHO KLIDU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 36/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 8

ZUM: ne

ZULP: ne

35811 ZAVEDENÍ / UKONČENÍ INDIVIDUÁLNÍ PSYCHIATRICKÉ REHABILITACE, KONZULTACE, ADMINISTRATIVNÍ ČINNOST PSYCHIATRICKÉ SESTRY

Soubor speciálních postupů a technik, které užívá psychiatrická sestra při individuální rehabilitaci psychiatrických pacientů. Zahrnuje posouzení stavu pacienta v jeho přirozeném prostředí, zpracování rehabilitačního a krizového plánu a jeho předložení ke schválení indikujícímu lékaři. Dále sestává z pravidelné revize plánu péče, týmové konzultace případu a administrativní činnosti psychiatrické sestry. Součástí výkonu je i tzv. případové vedení pacienta (case management). Výkon bude hrazen po předchozí indikaci psychiatrem. Platnost indikace je jeden měsíc. Výkon je indikován pro schizofrenie, schizofrenní poruchy a poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42) Výkon je možno provádět nejdéle po dobu 12 po sobě jdoucích měsíců, případně prodloužení léčby podléhá schválení revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 6/ čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 120
body: 222

Nositel	INDX	Čas
S3	9	120

ZUM: ne
ZULP: ne

35815 PSYCHIATRICKÁ REHABILITACE INDIVIDUÁLNÍ

Soubor speciálních postupů a technik, které užívá psychiatrická sestra při individuální rehabilitaci psychiatrických pacientů na specializovaném pracovišti nebo v přirozeném prostředí pacienta. V přirozeném prostředí pacienta zahrnuje i posouzení stavu pacienta, podporu v užívání perorální medikace. Součástí výkonu je i tzv. případové vedení pacienta (case management). Výkon bude hrazen po předchozí indikaci psychiatrem. Platnost indikace je jeden měsíc. Výkon je indikován pro schizofrenie, schizofrenní poruchy a poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42). Výkon individuální psychiatrické rehabilitace bude vykázán vždy v průběhu rehabilitace, maximálně však 3krát v průběhu jednoho týdne. Výkon je určen pro pravidelnou rehabilitaci dle schváleného rehabilitačního plánu. Výkon je možno provádět nejdéle po dobu 12 po sobě jdoucích měsíců, případně prodloužení léčby podléhá schválení revizního lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 3/1 týden, 45/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 90
body: 166

Nositel	INDX	Čas
S3	9	90

ZUM: ne
ZULP: ne

35821 TERÉNNÍ KRIZOVÁ INTERVENCE PROVÁDĚNÁ PSYCHIATRICKOU SESTROU

Soubor speciálních postupů a technik, které užívá psychiatrická sestra při krizové intervenci psychiatrických pacientů v období hrozící dekompenzace v přirozeném prostředí pacienta. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci psychiatrem. Platnost indikace je jeden týden bez možnosti prodloužení. Výkon je indikován pro schizofrenie, schizofrenní poruchy a poruchy s bludy (F20 – F29), poruchy nálady (F30 – F39) a obsedantně kompulzivní poruchu (F42). Výkon Terénní krizová intervence prováděná psychiatrickou sestrou bude vykázán pouze při akutní dekompenzaci stavu pacienta maximálně po dobu 7 po sobě jdoucích dní.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 111

Nositel	INDX	Čas
S3	9	60

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 917 – ergoterapeut

21611 VYŠETŘENÍ ERGOTERAPEUTEM PŘI ZAHÁJENÍ ERGOTERAPIE

Analýza zbylých funkčních schopností pomocí specifických metod a standardizovaných testů či nestandardizovaných hodnocení (např. ICIDH/2 /ICF/, MMSE, Rivermead Behaviorální paměťový test, hodnocení dle Jacobsové, Barthel index, FIM, A- ONE, Katz index, funkční test HK- např. Jebsen- Taylor). Možno vykázat pouze 1krát při zahájení ergoterapie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 83

Nositel	INDX	Čas
S3	9	45

ZUM: ne
ZULP: ne

21613 VYŠETŘENÍ ERGOTERAPEUTEM KONTROLNÍ

Kontrolní vyšetření slouží k monitorování změn funkčních schopností pacienta / klienta v průběhu terapie a přispívá k optimalizaci úprav terapeutického plánu podle aktuálních potřeb. Při ukončení terapie vypracuje ergoterapeut závěrečnou zprávu o výstupech terapie pro ošetřujícího lékaře, v průběhu terapie zprávu o aktuálním stavu a postupu terapie. Pro vyšetření se využívají standardizované testy či hodnocení (např. ICIDH/2 /ICF/, MMSE, Rivermead Behaviorální paměťový test, hodnocení dle Jacobsově, Barthel index, FIM, A- ONE, Katz index, funkční test HK- např. Jebsen- Taylor).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 4/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 55

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne
ZULP: ne

21621 INDIVIDUÁLNÍ ERGOTERAPIE ZÁKLADNÍ

Zahrnuje vhodné specifické činnosti a techniky podle typu postižení. Využívá kreativní a pracovní činnosti s použitím různého materiálu, pracovního náčiní a nářadí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 36/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 99

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne
ZULP: ne

21623 INDIVIDUÁLNÍ ERGOTERAPIE S VYUŽITÍM DÍLEN

Zahrnuje cílené terapeutické činnosti a techniky podle typu postižení. Využívá kreativní a pracovní činnosti s použitím různého materiálu, pracovního náčiní a nářadí. K terapeutickým činnostem se řadí zejména výroba keramiky, rukodělné práce se dřevem a kovem. Pro výkon terapeutických činností je nutné odpovídající technické vybavení pracovních dílen, popř. vyčlenění pracovního prostoru v místnosti ergoterapie k zajištění potřebných bezpečnostních opatření při terapeutické činnosti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 24/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 83

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne
ZULP: ne

21625 NÁCVIK VŠEDNÍCH DENNÍCH ČINNOSTÍ – ADL

Trénink všedních denních činností personálních a instrumentálních, pod vedením ergoterapeuta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 48/ čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 64

Nositel	INDX	Čas
S3	9	30

ZUM: ne
ZULP: ne

21627 ERGOTERAPIE SKUPINOVÁ ZÁKLADNÍ

Skupina 3- 5 osob. Zahrnuje činnosti aplikované za účelem zlepšení a udržení fyzického, mentálního a psychického stavu s cílem obnovy poškozených funkcí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den 24/ čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 11
body: 59

Nositel	INDX	Čas
S3	9	11

ZUM: ne
ZULP: ne

21629 ERGOTERAPIE SKUPINOVÁ S VYUŽITÍM DÍLEN

Skupina 3- 5 osob. Zahrnuje činnosti aplikované za účelem zlepšení a udržení fyzického, mentálního a psychického stavu s cílem obnovy poškozených funkcí a tréninku tolerance pracovní zátěže. K výkonu je nutné odpovídající technické vybavení pracovního místa, popř. samostatných pracovních dílen. K možným terapeutickým zaměstnáním v tomto výkonu patří práce se dřevem, kovem, výrobou keramiky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den, 24/ čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 11
body: 52

Nositel	INDX	Čas
S2	8	11

ZUM: ne
ZULP: ne

06211 NÁVŠTĚVA TĚHOTNÉ NEBO MATKY V ŠESTINEDĚLÍ ŽENSKOU SESTROU

Návštěva těhotné, pokud bylo provedeno přístrojové vyšetření akce plodu. Obvykle 1krát v těhotenství, 3krát v šestinedělí.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

čas výkonu: 60
body: 84

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 925 – sestra domácí zdravotní péče

06311 ZAVEDENÍ, UKONČENÍ DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE, ADMINISTRATIVNÍ ČINNOST SESTRY V DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČI

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci při převzetí pacienta do lékařem indikované dočasné nebo dlouhodobé ošetrovatelské péče v domácnosti. Maximálně 2x na jednoho pacienta za ukončený cyklus soustavné domácí zdravotní péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

čas výkonu: 60
body: 79

ZUM: ne
ZULP: ne

06313 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP I.

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané na ošetřování druhou osobou pro částečnou imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

čas výkonu: 30
body: 40

ZUM: ne
ZULP: ne

06315 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP II.

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané na ošetřování druhou osobou pro částečnou imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
S2	8	45

čas výkonu: 45
body: 59

ZUM: ne
ZULP: ne

06317 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP III.

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané plně na ošetřování druhou osobou pro imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče, doplněné fyzickou náročností poskytované péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

čas výkonu: 60
body: 79

ZUM: ne
ZULP: ne

06318 OŠETŘOVACÍ NÁVŠTĚVA – DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE – TYP IV.

Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Tato forma domácí zdravotní péče je určena zejména pro pacienty odkázané na ošetřování druhou osobou pro částečnou imobilitu, dezorientaci, inkontinenci a specifickou náročnost ošetrovatelské péče.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

čas výkonu: 15
body: 20

ZUM: ne
ZULP: ne

06319 FYZICKÁ ASISTENCE PŘI POSKYTOVÁNÍ DOMÁCÍ ZDRAVOTNÍ PÉČE

Dle ordinace registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, který zhodnotí aktuální fyzickou náročnost ošetrovatelské péče – u imobilního pacienta – pověření dalšího člena týmu agentury domácí zdravotní péče asistencí při provedení výkonu – možno SZP, NZP, PZP.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 30

body: 24

Nositel	INDX	Čas
S1	7	30

ZUM: ne

ZULP: ne

06321 VYŠETŘENÍ STAVU PACIENTA SESTROU VE VLASTNÍM SOCIÁLNÍM PROSTŘEDÍ

Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 13

ZUM: ne

ZULP: ne

06323 ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU

Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 15

ZUM: ne

ZULP: ne

06325 APLIKACE ORDINOVANÉ PARENTERÁLNÍ TERAPIE PRO ZAJIŠTĚNÍ HYDRATACE, ENERGETICKÝCH ZDROJŮ A LÉČBY BOLESTI

Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 21

ZUM: ne

ZULP: ne

06327 OŠETŘENÍ STOMÍ

Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 23

ZUM: ne

ZULP: ne

06329 LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ

Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetřujícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 21

ZUM: ne

ZULP: ne

06331 KLYSMA, VÝPLACHY, CÉVKOVÁNÍ, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATETRŮ
Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetrojícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.
Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 22
ZUM: ne
ZULP: ne

06333 APLIKACE INHALAČNÍ A LÉČEBNÉ TERAPIE P. O., S. C., I. M., I. V. UV, EVENT. DALŠÍ ZPŮSOBY APLIKACE TERAPIE ČI INSTILACE LÉČIV
Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Přístroj je ve vlastnictví poskytovatele výkonu. Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetrojícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období.
Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 5
ZUM: ne
ZULP: ne

06335 NÁCVIK A ZAUČOVÁNÍ APLIKACE INZULÍNU
Výkon bude hrazen po předchozí indikaci registrujícího praktického lékaře, registrujícího praktického lékaře pro děti a dorost nebo ošetrojícího lékaře při hospitalizaci, která může být jednorázová nebo vyjadřující konkrétní frekvenci návštěv na určité období. Přičti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Maximálně 30krát za 14 dní.
Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 3/1 den 30/1 měsíc
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 7
ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 927 – ortoptista

06510 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ PASIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU
Stereoskop, cheiroskop a pod. přístroje (trvání výkonu 10 minut pro každý přístroj). Dle typu použitého cvičení lze použít násobek kódu max. 4x denně na jednoho pacienta.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 19
ZUM: ne
ZULP: ne

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

06511 ZÁKLADNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTISTOU
Vyšetření vizu do dálky a do blízka, kontrolní proměření brýlí, orientačně vyšetření motility a konvergence, subjektivního a objektivního úhlu šilhání, retinální korespondence. Vykazuje se na začátku souvislé léčby a na jejím konci a dále při prvním vyšetření nebo při změně korekce pacienta předepsané oftalmologem.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 čtvrtletí
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 142
ZUM: ne
ZULP: ne

Nositel	INDX	Čas
S3	9	45

06513 ČÁSTEČNÉ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTISTOU
Zhodnocení průběhu dosavadní léčby dle dokumentace. Kontrola některých funkcí ze základního vyšetření. Trvání výkonu 5 minut pro každý přístroj. Vykazuje se také při prvním vyšetření, není-li nutné úplné základní ortoptické vyšetření číslo 06511. Dle typu použitého vyšetření lze použít násobek kódu max. 5 x denně na jednoho pacienta.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: S – pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 16
ZUM: ne
ZULP: ne

Nositel	INDX	Čas
S3	9	5

06515 VYŠETŘENÍ MOTILITY GRAFICKY S VYŠETŘENÍM KONVERGENCE PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU

Hess nebo Lancaster, nebo Hess – Less, nebo konvergometr, nebo přístroj na měření velikosti úhlu konvergence a divergence.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 44

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

06517 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ AKTIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU

Troposkop nebo synoptofor nebo prismata nebo cvičení motility a konvergence. (Po dobu 10 minut na každém přístroji). Dle typu použitého cvičení lze použít násobek kódu max. 4x za den u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 32

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

06521 PLEOPTICKÁ CVIČENÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTISTOU

Klasická pleoptika aktivní, pleoptika založená na principu koordinace oko – ruka a přístrojová. Výkon lze vykazovat po dobu 10 minut na každém přístroji max. 4x denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 21

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 931 – dětská psychologie**37051 KOMPLEXNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)**

Slouží k celkovému posouzení psychického stavu pacienta, tj. základních psychických funkcí, procesů a struktury osobnosti ve vztahu ke klinickému stavu a rodinnému systému. Obvykle probíhá ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 168

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

37052 CÍLENÉ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 60 MINUT)

Je zaměřeno na dílčí oblasti psychického vývoje dítěte nebo aktuálního psychického stavu. Může probíhat ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 164

Nositel	INDX	Čas
J1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

37053 KONTROLNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1 (Á 30 MINUT)

Je zaměřeno na zjištění změn psychického stavu pacienta ve srovnání s výsledky předchozích pedopsychologických vyšetření včetně zhodnocení výsledků terapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 81

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

37061 KOMPLEXNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)

Slouží k celkovému posouzení psychického stavu pacienta, tj. základních psychických funkcí, procesů a struktury osobnosti ve vztahu ke klinickému stavu a rodinnému systému. Obvykle probíhá ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den 8/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 270

Nositel	INDX	Čas
J1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

37062 CÍLENÉ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 60 MINUT)

Je zaměřeno na dílčí oblasti psychického vývoje dítěte nebo aktuálního psychického stavu. Může probíhat ve více sezeních. Celkový čas výkonu se rovná součtu násobků v jednotlivých sezeních. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 270

Nositel	INDX	Čas
J1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

37063 KONTROLNÍ PEDOPSYCHOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2 (Á 30 MINUT)

Je zaměřeno na zjištění změn psychického stavu pacienta ve srovnání s výsledky předchozích pedopsychologických vyšetření včetně zhodnocení výsledků terapie. Výkon může vykázat pouze klinický psycholog s celkovou délkou praxe nad 6 let.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den 30/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 134

Nositel	INDX	Čas
J1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 999 – univerzální mezioborové výkony**09111 ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 6

ZUM: ne

ZULP: ne

09113 ODBĚR KRVE Z ARTERIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

09115 ODBĚR BIOLOGICKÉHO MATERIÁLU JINÉHO NEŽ KREV NA KVANTITATIVNÍ BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ

Jen je-li provedeno v ordinaci či odběrové místnosti. Odběr moče pouze u dětí do 6ti let.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 18

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09117 ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET

Odběr krve ze žíly u dítěte mladšího 10 let k diagnostickým účelům.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 35

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09119 ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTĚ NAD 10 LET

Jde o odběr krve ze žíly vpichem. Krev slouží k diagnostickým vyšetřením v laboratoři. Jen výjimečně může jít o výkon léčebný.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 11

ZUM: ne

ZULP: ne

09121 PUNKCE PARENCHYMATICKÉHO ORGÁNU NEBO DUTINY

Výkon zahrnuje přípravu pacienta, punkci, zpracování materiálu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 205

Nositel	INDX	Čas
L3	3	25

ZUM: ano

ZULP: ne

09123 ANALÝZA MOČI CHEMICKY

Provedení analýzy moči chemicky pomocí diagnostického papírku.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 6

body: 2

ZUM: ne

ZULP: ne

09125 PULZNÍ OXYMETRIE

Opakované pravidelné měření saturace kyslíku a tepové frekvence perkutánní metodou za účelem posouzení tíže respirační insuficience nebo k ověření vzniku respirační insuficience. Nesmí být vykazován s výkony celkové anestezie a intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 37

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09127 EKG VYŠETŘENÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 34

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

09129 FRAGILITA KAPILÁR

Stanovení resistance kapilár in vivo.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 13

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09131 KRVÁČIVOST PODLE DUKE

Stanovení doby krvácivosti in vivo.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 13

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

09133 SEDIMENTACE ERYTROCYTŮ

Příčti k odběru krve.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 0

ZUM: ne

ZULP: ne

09135 UZ VYŠETŘENÍ POUZE JEDNOHO ORGÁNU V NĚKOLIKA ROVINÁCH

Při funkční diagnostice, i když se daný orgán vyšetřuje vícekrát, počítá se pouze jednou. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 15

body: 125

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

09137 UZ VYŠETŘENÍ DVOU ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH

Párový orgán = vyšetření dvou orgánů. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 20

body: 159

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

09139 UZ VYŠETŘENÍ TŘÍ A VÍCE ORGÁNŮ V NĚKOLIKA ROVINÁCH

Párový orgán = vyšetření dvou orgánů. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 30

body: 227

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

09141 UZ DOPPLEROVSKÉ VYŠETŘENÍ CÉV BEZ B ZOBRAZENÍ

Jde o izolované dopplerovské vyšetření cév jednoúčelovými přístroji kontinuálním dopplerovským paprskem. Kód lze uvést pouze jednou i v případě vyšetření více cév. Obrazová dokumentace není podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SA – pouze na spec. prac. ambulantně – ag. do OD

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09211 NEODKLADNÁ PÉČE V TERÉNU POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM Á 10 MIN.

Řešení akutních příhod v terénu (v ambulanci či při výjezdu). Jedná se o akutní stavy nejrůznější etiologie (mimo výkony kardiopulmonální resuscitace), které vyžadují urgentní řešení, např. astmatický záchvat, IM, EP záchvat, hypoglykemické koma, iktus, koliky, úrazy spojené s velkým krvácením, rozsáhlé popáleniny apod. Vykáže se za každých dokončených 10 minut

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ano

ZULP: ano

09213 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 15 MINUT

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

09215 INJEKCE I. M., S. C., I. D.

Injekční aplikace léku lege artis nitrosvalově, nitrokožně nebo podkožně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ano

09216 INJEKCE DO MĚKKÝCH TKÁNÍ NEBO INTRADERMÁLNÍ PUPENY V RÁMCI REFLEXNÍ LÉČBY

Aplikace léku do měkkých tkání paraartikulárně, k úponům šlach, fascie apod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 20/3 měsíce

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09217 INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

09219 INTRAVENÓZNÍ INJEKCE U DOSPĚLÉHO ČI DÍTĚTE NAD 10 LET

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 27

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09220 KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE

Napojení infúzního setu. Nelze vykazovat společně s výkony infúze. Tímto výkonem nelze vykazovat odběry.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 73

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09221 INFÚZE U KOJENCE NEBO DÍTĚTE DO 10 LET

Rozpis infúze, příprava infúzní láhve, fixace dítěte, venepunkce a spojení dítěte s infúzním setem, fixace dítěte a jeho sledování po dobu infúze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 84

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ano

09223 INTRAVENÓZNÍ INFÚZE U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET

Venepunkce a zavedení infúze, nikoliv pouhá výměna.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 56

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09225 KANYLACE CENTRÁLNÍ ŽÍLY ZA KONTROLY CELKOVÉHO STAVU PACIENTA (TK, P, D, PŘÍPADNĚ EKG)

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 767

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ano

09227 I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVNÍCH DERIVÁTŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ano

ZULP: ano

09231 ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI

Včetně lokální anestézie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: H – pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 966

Nositel	INDX	Čas
L2	2	45

ZUM: ne

ZULP: ne

09233 INJEKČNÍ OKRSKOVÁ ANESTÉZIE

Bez ohledu na počet použitých vpichů

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 47

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09235 ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE

Výkon nelze ani při ošetření více kožních lézí vykazovat v jednom dni opakovaně. Případná lokální anestézie se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 76

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09237 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY VČETNĚ OŠETŘENÍ KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ DO 10 CM²

Možno vykázat u incise povrchní hnisavé afekce i u fenestrace nehtové ploténky

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 62

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ano

ZULP: ne

09239 SUTURA RÁNY A PODKOŽÍ DO 5 CM

Lokální anesiesie se vykáže zvlášť.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 105

Nositel	INDX	Čas
L1	1	15

ZUM: ano

ZULP: ne

09241 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY, KOŽNÍCH A PODKOŽNÍCH AFEKČÍ 10 CM² – 30 CM²

Jedná se o rány: 1) otevřené, s porušením kožního krytu bez ztráty i se ztrátou kožního krytu, 2) již ošetřené nebo chronické rány, 3) zánětlivé a ischemické poškození měkkých tkání (phlegmony, gangreny), 4) pooperační rány včetně extrakce stehů. Případná lokální anesiesie se vykáže zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 103

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09245 ZAVEDENÍ GASTRICKÉ SONDY PRO ENTERÁLNÍ VÝŽIVU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 43

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

09247 ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ LÉČEBNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 45

body: 162

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

09249 KATETRIZACE MOČOVÉHO MĚCHÝŘE U MUŽE JEDNORÁZOVÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 55

Nositel	INDX	Čas
L1	1	5

ZUM: ne

ZULP: ne

09251 PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY

Včetně lokální anesiesie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 867

Nositel	INDX	Čas
L2	2	20

ZUM: ne

ZULP: ne

09253 UVOLNĚNÍ PREPUCIA, VČETNĚ NEOPERAČNÍ REPOZICE PARAFIMOZY

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 72

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

09507 PSYCHOTERAPIE PODPŮRNÁ PROVÁDĚNÁ LÉKAŘEM NEPSYCHIATREM

Psychoterapie prováděná lékařem jakéhokoliv oboru ke zvládnutí akutních obtíží a posílení motivace a aktivizace nemocného. Výkon bude hrazen jen na jednoho pacienta 1x ročně v jednom oboru po podrobném zápisu v dokumentaci.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

09509 OŠETŘENÍ HANDICAPOVANÉHO PACIENTA

Výkon zohledňuje zvýšenou časovou náročnost ošetření pacienta, jehož zdravotní stav odpovídá postižení odůvodňujícímu přiznání mimořádných výhod III. stupně podle přílohy č. 2 vyhl. MPSV č. 182/1991 Sb., ve znění pozdějších předpisů. Důvody použití výkonu musí být ze zdravotní dokumentace zřejmé. Vykazuje se max. 1x na jednoho pacienta v jednom dni. Lze vykazovat jen při kurativní návštěvě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den/1 odbornost

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 0

body: 100

Nositel	INDX	Čas
L2	2	25

ZUM: ne

ZULP: ne

09511 MINIMÁLNÍ KONTAKT LÉKAŘE S PACIENTEM

Nutný zápis o konzultaci ve zdrav. dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den/1 odbornost

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 20

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

09513 TELEFONICKÁ KONZULTACE OŠETŘUJÍCÍHO LÉKAŘE PACIENTEM

Nutný zápis o konzultaci ve zdravotní dokumentaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09519 KONZÍLIUM SPECIALISTOU – NÁVŠTĚVA SPECIALISTY U PACIENTA

Návštěva specialisty u lůžka nemocného v bytě. Vyšetření je hrazeno jen pokud je na žádost praktického lékaře.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 45

body: 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

09521 ČAS LÉKAŘE STRÁVENÝ DOPRAVOU ZA PACIENTEM V RÁMCI NÁVŠTĚVY Á 10 MIN.

Na 1km nejvíce 2minuty. Vykáže se za každých 10 dokončených minut strávených dopravou za pacientem a zpět v rámci návštěvy. Nesmí být vykázán spolu s výkonem dopravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A – pouze ambulantně

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09523 EDUKAČNÍ POHOVOR LÉKAŘE S NEMOCNÝM ČI RODINOU

Poučení a nácvik dovedností v rozsahu nezbytném k získání racionální spolupráce na léčbě. Hrazeno pouze při zdravotní indikaci zdůvodněné písemně v dokumentaci a stvrzené podpisem edukovaného nebo jeho zákonného zástupce.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

09525 ROZHOVOR LÉKAŘE S RODINOU

Cílevědomý pohovor lékaře s rodinou nemocného, přesahující běžné informování o zdravotním stavu, k posílení motivací a získání žádoucí aktivní spolupráce rodiny na léčbě. Výkon bude hrazen na jednoho pacienta ve věku do 15 let maximálně 2krát ročně, u dospělého 1krát ročně, po podrobném zápisu v dokumentaci.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: 1/1 den
OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
L2	2	30

ZUM: ne
ZULP: ne

09527 PROHLÍDKA ZEMŘELÉHO – MIMO LŮŽKOVÉ ODDĚLENÍ

Obsahuje úkony prováděné při prohlídce zemřelého na místě nálezu mrtvého těla včetně zjištění potřebných údajů o mrtvém a okolnosti úmrtí, sepsání listu o prohlídce zemřelého a vyjádření se k případné pitvě.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rodné číslo
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 45
body: 349

Nositel	INDX	Čas
L3	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

09532 PROHLÍDKA OSOBY DISPENZARIZOVANÉ

Vyžaduje se společně s výkonem příslušného klinického vyšetření v případě provedení dispenzární prohlídky v souladu s vyhláškou, kterou se stanoví nemoci, u nichž se poskytuje dispenzární péče, časové rozmezí dispenzárních prohlídek a označení specializace dispenzarizujícího lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: A – pouze ambulantně
čas výkonu: 0
body: 10

ZUM: ne
ZULP: ne

09541 APLIKACE LÉČIVA DO PORTU A PRŮPLACH PORTU

Aplikace látky přes speciální membránu vstupní komůrky, vyžadující použití jehel se speciálním ošetřením hrotu. Dlouhodobá kontinuální aplikace vyžaduje použití speciálních jehel, aby nedošlo k paravenózní aplikaci a zničení portálního vstupu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 30

Nositel	INDX	Čas
L1	1	10

ZUM: ano
ZULP: ano

09543 REGULAČNÍ POPLATEK ZA NÁVŠTĚVU – POPLATEK UHRAZEN

Pojištěnec hradí regulační poplatek za návštěvu u praktického lékaře, praktického lékaře pro děti a dorost, ženského lékaře, zubního lékaře, ambulantního specialisty, klinického psychologa, klinického logopeda a při návštěvní službě poskytnuté praktickým lékařem a praktickým lékařem pro děti a dorost.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 0
body: 0

ZUM: ne
ZULP: ne

09544 REGULAČNÍ POPLATEK ZA KAŽDÝ DEN ÚSTAVNÍ PĚČE – POPLATEK UHRAZEN

Pojištěnec hradí regulační poplatek za každý den ústavní péče, komplexní lázeňské péče nebo ústavní péče v dětských odborných léčebnách a ozdravovnách, i v případě pobytu průvodce dítěte, je-li pobyt hrazen z veřejného zdravotního pojištění.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 0
body: 0

ZUM: ne
ZULP: ne

09545 REGULAČNÍ POPLATEK ZA POHOTOVOSTNÍ SLUŽBU – POPLATEK UHRAZEN

Pojištěnec hradí regulační poplatek za lékařskou službu první pomoci včetně lékařské služby první pomoci poskytované zubními lékaři, ústavní pohotovostní službu v sobotu, neděli nebo svátek a v pracovních dnech v době od 17:00 hod. do 7:00 hod., pokud nedojde k následnému přijetí pojištěnce do ústavní péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 0
body: 0

ZUM: ne
ZULP: ne

09547 REGULAČNÍ POPLATEK – POJIŠTĚNÉ OD ÚHRADY POPLATKU OSVOBOZEN

Výkon se vykazuje v souvislosti s poskytováním hrazené zdravotní péče v případě, kdy regulační poplatek neměl být uhrazen, protože je pojištěnec od úhrady poplatku ze zákona osvobozen.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 0

ZUM: ne

ZULP: ne

09550 VYSTAVENÍ LEGITIMACE PRÁCE NESCHOPNÉHO NEBO ŽÁDOSTI O OŠETŘOVÁNÍ ČLENA RODINY

Výkon vykazuje ošetřující lékař, který indikuje pracovní neschopnost, případně nezbytnost ošetřování člena rodiny. Praktický lékař hrazený kombinovanou kapitačně výkonovou platbou vykazuje výkon nad rámec kapacity.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ne

09551 UKONČENÍ PRACOVNÍ NESCHOPNOSTI NEBO ŽÁDOSTI O OŠETŘOVÁNÍ ČLENA RODINY

Výkon vykazuje ošetřující lékař, který vystavil legitimaci pracovní neschopnosti, případně žádost o ošetřování člena rodiny, pokud ukončuje pracovní neschopnost, respektive, pokud pominuly důvody pro ošetřování člena rodiny. Praktický lékař hrazený kombinovanou kapitačně výkonovou platbou vykazuje výkon nad rámec kapacity.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 0

body: 5

ZUM: ne

ZULP: ne

22349 AUTOTRANSFÚZE PŘI HEMODILUCI (NA OPRÁVNĚNÉM ODDĚLENÍ)

Odběr autologní krve k transfúzi se provádí plánovaně před některými chirurgickými výkony (krev je určena k podání téhož dne) přímo na operačním sále.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: SH – pouze na spec. prac. při hospitalizaci

čas výkonu: 12

body: 106

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

25211 SCREENING (ORIENTAČNÍ SPIROMETRIE)

Měření (FVC), (FEV1), FEV % případně PEF. Signalizuje potřebu dalších vyšetření – kombinace s jinými kódy spirometrie není možná.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 5

body: 21

Nositel	INDX	Čas
L2	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

25235 INHALAČNÍ AEROSOLOVÁ LÉČBA

Inhalační aerosolová léčba prováděná různými typy inhalátorů, při níž se používají léky protizánětlivé, mukolytické a bronchodilatační.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: A – pouze ambulantně – agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 21

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

47277 RADIAČNĚ NAVIGOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON (PŘÍČTI K CHIRURGICKÉMU VÝKONU Á 15 MINUT)

Peroperační detekce ložiska akumulujícího radiofarmakon (např. sentinelové uzliny) pomocí gamasondy pro radiačně navigovanou chirurgii – jedno patologické ložisko. Aplikace radiofarmaka je obsažena v jiném výkonu. Typ použité anestezie se vykazuje samostatným výkonem. Samotná extirpace sentinelové uzliny se vykazuje samostatným výkonem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 248

Nositel	INDX	Čas
L3	3	15
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

71823 POUŽITÍ MIKROSKOPU PŘI OPERAČNÍM VÝKONU Á 10 MINUT

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S – pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 36

ZUM: ano

ZULP: ne

76801 POUŽITÍ TELEVIZNÍHO ŘETĚZCE PŘI ENDOSKOPICKÉM VÝKONU Á 10 MINUT

Kontrola endoskopického výkonu pomocí televizního řetězce při užití rigidního či flexibilního endoskopu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 13

ZUM: ano

ZULP: ne

99012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OŠETŘUJÍCÍM LÉKAŘEM

Cílené vyšetření pacienta při poskytování zdravotní péče osobám, které jsou v lůžkových zdravotnických zařízeních umístěny z jiných než zdravotních důvodů za účelem indikace ošetrovatelského výkonu odbornosti 913.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 68

Nositel	INDX	Čas
L2	2	15

ZUM: ne

ZULP: ne

99013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OŠETŘUJÍCÍM LÉKAŘEM

Kontrolní vyšetření pacienta při poskytování zdravotní péče osobám, které jsou v lůžkových zdravotnických zařízeních umístěny z jiných než zdravotních důvodů za účelem indikace ošetrovatelského výkonu odbornosti 913.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 44

Nositel	INDX	Čas
L2	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Čl. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2008.

Ministr:

MUDr. Tomáš Julínek, MBA v.r.