

II. Seznam zdravotních výkonů – verze platná k 1. 4. 2002

Kapitola 001 – praktický lékař pro dospělé

01021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PRAKTICKÝM LÉKAŘEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: A - pouze ambulantně
čas výkonu: 60
body: 248

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 169

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 45

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

čas výkonu: 30

body: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

01193 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA ZÁVODNÍ 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

čas výkonu: 15

body: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

01195 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA ZÁVODNÍ 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

čas výkonu: 40

body: 169

Nositel	INDX	Čas
A1	5	40

ZUM: ne

ZULP: ne

15120 STANDARDIZOVANÝ TEST TOKS

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: 116

Nositel	INDX	Čas
A1	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 002 – praktický lékař 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: 268

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 188

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 89

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 248

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 169

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 45

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 37

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 17

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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

Kapitola 014 – praktický 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: 100

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 78

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 23

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 180

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 29

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 180

Nositel	INDX	Čas
A1	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04043 KOLEKTIVNÍ PROFYLAXE

Provádění kolektivních preventivních stomatologických opatření ve školních zařízeních lékařem včetně motivace k prevenci 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: 133

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 37

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 322

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 28

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 103

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 173

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 116

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 118

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 nedózovaného amalgámu, při použití samopolymeryjícího kompozita pouze v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 131

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 použití jiného prostředku na tvarování výplně, následné leštění výplně. Hrazen pouze při použití nedózovaného amalgámu, při použití samopolymeryjícího kompozita pouze v rozsahu frontálních zubů včetně špičáků.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek
OF: bez omezení
OM: bez omezení
čas výkonu: 35
body: 181

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 231

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 204

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 151

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 208

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 227

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 96

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 143

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 163

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 resorcin-formaldehydové pryskyřice nebo fosfátového cementu.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 1/1 kanálek

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 177

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 140

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

04311 AMPUTACE DŘEŇĚ DOČASNÉHO ZUBU S PLNĚNÍM

Trepanace dřeňové 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: 197

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 143

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 47

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 36

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 18

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 artikulačních 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, iniciální 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: 108

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 artikulačních 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: 162

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 83

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04504 UDRŽOVACÍ TERAPIE PARODONTU – II. TYP

Odvracení 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: 83

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04505 KONZERVATIVNĚ CHIRURGICKÁ LÉČBA VYBRANÝCH FOREM PARODONTOPATÍ

Lze vykázat u dg. parodontopatie juvenilní, praepubertální, refrakterní a u pacientů s DM I. typu. Nácvik orální hygieny, masáží, odstranění supra- i subgingiválního kamene a místního dráždění, dle potřeby otevřené, či zavřené kyretáže, jednoduchá úprava artikulace. Spray. Položka předpokládá ošetření v 10 návštěvách. Lze účtovat v návaznosti na diagnózu 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: 204

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 823

Nositel	INDX	Čas
A1	5	180

ZUM: ne

ZULP: ne

04508 LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ GINGIVY/SLIZNICE

Ošetření v rámci běžné stomatologické léčby běžnými povrchnými 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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 99

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 323

Nositel	INDX	Čas
A1	5	75

ZUM: ne

ZULP: ne

04521 GINGIVEXTOMIE, GINGIVOPLASTIKA – NA ZUB

Chirurgické odstranění nefunkční marginální gingivy v malém rozsahu jako samostatný výkon k rehabilitaci gingiválního úponu. Zahnuje též klínovitou excisi nebo discisi v indikovaných případech při léčbě parodontálního abscesu. Lze účtovat 1x v návaznosti na výkony: 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: 60

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 480

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 564

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 138

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 104

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 92

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 96

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 89

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 35

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 46

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 154

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 313

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 707

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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 alveolitidy nebo perikoronitidy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 5/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 28

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 48

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

04730 REVIZE EXTRAKČNÍ RÁNY

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 1/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 107

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 513

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 387

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 328

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 64

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 251

Nositel	INDX	Čas
A1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04810 AMPUTACE KOŘENOVÉHO HROTU – FRONTÁLNÍ ZUB

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

OM: bez omezení

čas výkonu: 80

body: 225

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 249

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 50

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 85

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 410

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 664

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 79

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 178

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04822 TUNELIZACE

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti, 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: 286

Nositel	INDX	Čas
A1	3	105

ZUM: ne

ZULP: ne

04823 TUNELIZACE S AKTIVNÍM TAHEM

Odklopení mukoperiostálního laloku, snesení kosti, 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: 618

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 326

Nositel	INDX	Čas
A1	5	70

ZUM: ne

ZULP: ne

04825 REPOZICE SUBLUX. ZUBU ČI FRAKTURY ALVEOLU, SEXT.

Repozice jednoho nebo více sbluxovaných 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: 123

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 211

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 117

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 132

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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. retní červeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 70

body: 397

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 344

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 262

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 537

Nositel	INDX	Čas
A1	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04842 EXCISE VLAJČÍHO 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: 199

Nositel	INDX	Čas
A1	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

04843 EXCISE VLAJČÍHO 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: 413

Nositel	INDX	Čas
A1	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

04844 ODSTRANĚNÍ RUŠIVÝCH VLVŮ 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: 172

Nositel	INDX	Čas
A1	3	55

ZUM: ne

ZULP: ne

04845 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍŇE BEZ POUŽITÍ AUTOTRANSPLANTÁTU

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 567

Nositel	INDX	Čas
A1	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

04846 CHIRURGICKÁ ÚPRAVA PROTÉZNÍHO 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: 533

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 108

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 193

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 372

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 289

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 291

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 260

Nositel	INDX	Čas
A1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

04860 IMOBILIZACE ČELISTÍ

Imobilizace čelistí pomocí Iyvo klíček za účelem znehybnění TMK po luxacích a artralgiích.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 130

Nositel	INDX	Čas
A1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

04870 MANUÁLNÍ REPOZICE LUXACE TMK

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 vykázat u provizorních náhrad.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 zub

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 60

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 samopolymeryjící pryskyřice. Fixace uvolněné adhesivní náhrady.

Kategorie: W – hrazen za určitých podmínek

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 119

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 37

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 015 – čelistní ortopedie**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: 140

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 80

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 40

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 140

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 294

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 144

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 103

Nositel	INDX	Čas
A1	5	25

ZUM: ne

ZULP: ne

05421 NASAZENÍ PREFABRIKOVANÉHO INTRAORÁLNÍHO OBLUKU

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: 201

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 121

Nositel	INDX	Čas
A1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

05511 NAVÁZÁNÍ PARCIÁLNÍHO OBLUKU

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: 146

Nositel	INDX	Čas
A1	5	35

ZUM: ne

ZULP: ne

05519 NAVÁZÁNÍ CELÉHO OBLOUKU

Příprava a navázání drátěného oblouku v rozsahu 7 a více zubů do zámek 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: 249

Nositel	INDX	Čas
A1	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

05611 SEJMTUÍ 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: 128

Nositel	INDX	Čas
A1	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

05619 SEJMTUÍ 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: 94

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 47

Nositel	INDX	Čas
A1	5	5

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 101 – interní lékařství**11011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 159

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

11012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 92

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

11013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 46

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

11021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 265

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

11022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 146

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

11023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ INTERNISTOU 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 73

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

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: 25

Nositel	INDX	Čas
A2	5	5

ZUM: ne
ZULP: ne

11111 EKG VYŠETŘENÍ INTERNISTOU

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

čas výkonu: 10
body: 58

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 41

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 56

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 25

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 909

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 141

Nositel	INDX	Čas
A0	2	40

ZUM: ne

ZULP: ne

11501 ENTERÁLNÍ VÝŽIVA

Pouze při užití nutričně definovaného modifikovaného registrovaného přípravku, nebo při jejunální aplikaci. Indikaci provádí nutricionista 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: 168

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ano

ZULP: ne

11502 PITNÁ A ŽALUDEČNÍ DEFINOVANÁ VÝŽIVA

Pouze při užití definovaného registrovaného přípravku. Indikaci provádí nutricionista 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: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ano

ZULP: ne

11503 SPECIÁLNÍ ENTERÁLNÍ VÝŽIVA (OLIGOPEPTIDICKÁ)

Pouze při užití mono/oligomerního ev. zvláště modifikovaného přípravku. Indikaci provádí nutricionista 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: 166

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 nutricionista 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: 162

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 nutricionista 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: 367

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

11506 PLNOHODNOTNÁ PARENTERÁLNÍ VÝŽIVA

Výživa ke krytí dusíkové bilance. Hradí plně energetickou a dusíkovou potřebu pacienta. Indikaci provádí nutricionista 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: 323

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

12115 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: 284

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

12022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

12023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANGIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 – Prusik, 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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 23

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 53

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 79

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 57

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 žilné svalové pumpy (LRR, digitální fotoplety-smografie, 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: 112

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

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: 360

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
 ZULP: ano

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 322

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano
 ZULP: ano

Kapitola 103 – diabetologie**13021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 250

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

13022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 131

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

13023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DIABETOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 66

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

13051 CÍLENÁ EDUKACE DIABETIKA

Seznámení pacienta s diabetem, zásadami dietního režimu a pohybové aktivity, zásadami farmakologické léčby (PAD, inzulin). Reedukace, rekondice, poučení o novinkách v dietě a léčbě. Pokud je výkon proveden v odborném diabetologickém centru, lze vykázat na pacienta s nově zjištěným onemocněním 5krát v rozmezí jednoho týdne, pouze jeden cyklus.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 40
body: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

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

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 249

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

14022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 130

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

14023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ENDOKRINOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 soli, test s inzulinovou 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: 48

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 105 – gastroenterologie a hepatologie

15021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 249

ZUM: ne
ZULP: ne

15022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30
body: 130

ZUM: ne
ZULP: ne

15023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GASTROENTEROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 15
body: 65

ZUM: ne
ZULP: ne

15110 ŽALUDEČNÍ LAVÁŽ DIAGNOSTICKÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 20
body: 40

ZUM: ne
ZULP: ne

15130 ZÁTĚŽOVÝ TEST V GASTROENTEROLOGII

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

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 30
body: 22

ZUM: ne
ZULP: ano

15135 DIAGNOSTIKA A NECHIRURGICKÁ TERAPIE PÍŠTĚLÍ ABDOMINÁLNÍ OBLASTI

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

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 25
body: 44

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
A2	5	30

čas výkonu: 40
body: 136

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
A2	5	10

čas výkonu: 30
body: 1540

ZUM: ne
ZULP: ne

15160 ESOFAGO-GASTROINTESTINÁLNÍ MOTILITA A pH METRIE – HOLTER SYSTÉM

24 hodinové intervalové měření motility zažívacího traktu, snímáním tlaku holterovým systémem s vyhodnocením – současně snímání hodnot pH.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 226

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

15180 RYCHLÝ UREÁZOVÝ TEST (CLO TEST)

Určení ureázové aktivity v biotickém 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: 50

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 59

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 583

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

15370 PUNKCE TENKOU JEHLOU 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: 43

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

15374 NECÍLENÁ JATERNÍ BIOPSIE

Aspirační biopsie perkutánní cestou 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: 78

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ano

ZULP: ne

15376 TRANSJUGULÁRNÍ HEPATÁLNÍ NEBO RENÁLNÍ BIOPSIE

Případná anestezie se vykáže samostatným kódem. Do výkonu není započítána práce RTG pracoviště.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 274

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1327

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ano

ZULP: ano

15401 ESOFAGOGASTRODUODENOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 349

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ano

15402 ANOSKOPIE ČI REKTOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 71

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 493

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 584

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ano

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: 2/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1178

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

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: 1984

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 605

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 324

Nositel	INDX	Čas
A2	5	5

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: 553

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

15460 CÍLENÁ BIOPSIE JATER NEBO JINÉHO ORGÁNU DUTINY BŘIŠNÍ PŘI LAPAROSKOPII

Příčti k laparoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 92

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

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: 7457

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1201

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1265

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ano

ZULP: ano

15900 ENDOSKOPICKÁ DILATACE STENÓZ TRÁVICÍ TRUBICE

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 242

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ano

ZULP: ne

15910 ENDOSKOPICKÁ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLESA Z JÍCNU A ŽALUDKU

Přičti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 138

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ano

ZULP: ne

15920 ENDOSKOPICKÉ STAVĚNÍ KRVÁCENÍ

Přičti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 276

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ano

15930 ENDOSKOPICKÁ LASEROVÁ FOTOKOAGULACE V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU

Přičti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 476

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

15935 ENDOSKOPICKÁ FOTOKOAGULACE (ARON PLAZMA KOAGULÁTOR) V GASTROINTESTINÁLNÍM TRAKTU

Přičti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 341

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

15940 LASEROVÁ REKANALIZACE V GIT – PŘIČTI 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: 1624

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

15950 POLYPEKTOMIE ENDOSKOPICKÁ

Snesení polypu endoskopickou kličkou. Přičti k základnímu endoskopickému výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 982

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ano

ZULP: ne

15960 ENDOSKOPICKÁ GASTROSTOMIE – PŘIČTI K CENĚ ZÁKLADNÍHO VÝKONU

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 276

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ano

15970 ENDOSKOPICKÁ LIGACE JÍCNÝCH VARIXŮ – PŘIČTI 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: 270

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ano

ZULP: ne

15972 ENDOSKOPICKÁ SKLEROTIZACE JÍCNÝCH VARIXŮ

Přiřti k ezofagogastroduodenoskopii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 596

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ano

15980 ENDOSKOPICKÁ LIGACE HEMOROIDŮ – PŘIČTI K ZÁKLADNÍMU VÝKONU

Přiřti k základnímu výkonu

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 167

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

15982 SKLEROTISACE HEMOROIDŮ

Přiřti k rektoskopii. Sklerotizace hemoroideálních varixů II. a III. st.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 35

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ano

15990 ENDOSKOPICKÁ PAPILOSFINKTEROTOMIE

Přiřti 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: 1144

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

15992 EXTRAKCE KONKREMENTŮ ZE ŽLUČOVÝCH CEST – PŘIČTI 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: 1470

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ano

15993 ENDOSKOPICKÉ ZAVEDENÍ NASOBILIÁRNÍHO KATÉTRU

Přiřti 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: 4898

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

15994 MECHANICKÁ LITHOTRIPSIE CHOLEDOCHOLITHIASY – PŘIČTI K ERCP, EPT

Jde o endoskopickou terapeut. metodu, kterou indikujeme k léčbě choledocholithiasy, která je natolik objemná, že nelze provést pouhou extrakcí 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: 2175

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ano

15996 ELEKTROHYDRAULICKÁ (INTRAKORPORÁLNÍ) LITHOTRIPISE LITHIASY VE ŽLUČOVÝCH CESTÁCH – PŘÍČTI K ERCP, EPT NEBO PERORÁLNÍ CHOLANGIOSKOPII (MOTHER-BABY).

Vysoce specializovaná kombinovaná (endoskopická a RTG) terapeutická metoda pro nečtené nemocné, u kterých kámen (kameny) nelze endoskopicky extrahovat a selhala u nich, nebo nelze použít lithotripse mechanické.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1002

Nositel	INDX	Čas
A2	6	60

ZUM: ano

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: 2764

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 konkrementů 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: 577

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 106 – geriatric**16021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GERIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 249

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

16022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GERIATREM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 130

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

16023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GERIATREM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 133

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 107 – kardiologie**17021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 276

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

17022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 157

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

17023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KARDIOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 79

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 52

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 338

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

17115 KORONÁRNÍ ATRECTOMIE VČETNÉ ROTAČNÍ

Intervenční katetizační výkon rozšiřující zúženou věnčitou tepnu atrectomií (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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 10251

Nositel	INDX	Čas
A2	6	120

ZUM: ano

ZULP: ano

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

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

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 1697

Nositel	INDX	Čas
A2	6	30

ZUM: ano

ZULP: ano

17119 BARVIVOVÁ DILUCE

Výkon se přičítá k oboustranné katetrizaci srdeční.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1375

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 240

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 455

Nositel	INDX	Čas
A1	4	20

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Invasivní 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 5129

Nositel	INDX	Čas
A2	6	120
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 15953

Nositel	INDX	Čas
A2	6	240

ZUM: ano

ZULP: ano

17127 ENDOMYOKARDIÁLNÍ BIOPSIE TRANSVASKULÁRNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 2655

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ano

ZULP: ne

17129 NEINVASIVNÍ AMBULANTNÍ MONITOROVÁNÍ KREVŇÍHO 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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 50

body: 354

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 356

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 300

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 chlopň. vady aj.) s přidruženou arytmičkou poruchou mohou být tak přednostně indikováni k chirurg. léčbě arytmie. Je u nich třeba předoper. poměrně přesně lokalizovat aryt. strukturu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 180

body: 10265

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 208

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 8544

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 639

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 730

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 268

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 478

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 173

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 323

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 250

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 752

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 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 special. echokardiografické vyšetření (17261).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 434

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne
ZULP: ano

17264 ZAVEDENÍ JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFICKÉ SONDY

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

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc A
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 1755

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 1483

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1706

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 nejuplnější možné inform. o morfologii srd. struktur, o jejich pohybu a o proudění krve v srdci. Spolu s poč. zpracováním výsledků provedených měření poskytuje přístroj nejuplnější přehled o srd. činnosti neinvazivní cestou. Součástí výkonu je zhotovení a archivace obraz. dokumentace. Výkon nelze kombinovat se základ. 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: 770

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 392

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1361

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1564

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ano

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

Komplexní vyšetření funkce implantovaného kardiostimulátoru SSI, M (SSI, 0). Nelze kombinovat s výkonem EKG vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 217

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 355

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ne

17299 LEVOSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 5101

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 3584

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

17302 OBOUSTRANNÁ KATETRIZACE SRDEČNÍ

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 8873

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 ošetřovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 912

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1720

Nositel	INDX	Čas
A2	6	30

ZUM: ano

ZULP: ne

17306 KATETRIZAČNÍ MODIFIKACE ATRIOVENTRIKULÁRNÍHO UZLOVÉHO VEDENÍ – SELEKTIVNÍ

U pacientů s některými SVT lze docílit léčebného efektu selektivním ovlivněním části a. v. junkce katetrizační ablací.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 13514

Nositel	INDX	Čas
A2	6	180

ZUM: ano

ZULP: ano

17308 KATETRIZAČNÍ ABLACE AKCESORNÍ DRÁHY ČI ARYTMOGENNÍHO FOKUSU

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 17446

Nositel	INDX	Čas
A2	6	300

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 39559

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90
A2	6	90

ZUM: ano

ZULP: ano

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

Jedná se o intravenózní podání zvoleného farmaka (obvykle antiarytmika) a sledování jeho antiarytmického efektu při provocačním 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: 177

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 znecitlivění porucha rytmu, kterou nelze odstranit farmakologicky.

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

čas výkonu: 30

body: 163

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 4458

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 6225

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	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: 3259

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	6	100

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: 106

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 4246

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
A2	6	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: 6010

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3357

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60
A2	6	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: 2481

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60
A2	6	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-arytmie, rezistentními na medik. léčbu a neovlivnitelnými jinou nefarmakol. léčbou. Pacientům, u nichž nebylo docíleno uspokojivého defibrilačního prahu endovazálním elektrodoým 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: 11721

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	6	180

ZUM: ano

ZULP: ano

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

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 250

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

18022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 131

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

18023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEFROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 66

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

18051 AMBULANTNÍ KONTROLA NEMOCNÉHO LÉČENÉHO KONTINUÁLNÍ AMBULANTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZOU (CAPD)

V pravidelných intervalech nemocný dochází do ambulance CAPD 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: 148

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 vykází samostatným kódem. Druh použité anestezie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 270

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18510 EDUKACE PACIENTA V ÚVODU KONTINUÁLNÍ AMBULANTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZY (CAPD)

Trenink nemocného k samostatnému provádění aseptické výměny dialyzátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 479

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 6713

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ano

ZULP: ano

18512 KONTINUÁLNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA ZA HOSPITALIZACE

Nemocný je hospitalizován z důvodu komplikací v průběhu ambulantně prováděné léčby (např. peritonitida). Jedná se o provedení výměny dialyzátu v jednom dni. Nelze vykázat při hospitalizaci na JIP a ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 167

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ano

18513 KONTINUÁLNÍ AMBULANTNÍ PERITONEÁLNÍ DIALÝZA (CAPD) PROVÁDĚNÁ DOMA

Materiálové náklady na 1 den. Nelze zároveň vypsát rukavice na poukaz. Dosažitelnost lékaře na telefonu nezbytná.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 365/1 rok

OM: A - pouze ambulantně

čas výkonu: 15

body: 1732

ZUM: ne

ZULP: ne

18521 AKUTNÍ HEMODIALÝZA

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

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300

body: 2387

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 2360

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 5186

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18540 CAVH – KONTINUÁLNÍ ARTERIOVENÓZNÍ HEMOFILTRACE

Kontinuální očišřovací 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 ošřřovacími 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: 7578

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 4688

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18560 SORPČNÍ HEMOPERFÚZE

Lze kombinovat s ošřřovacími 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: 1033

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ano

ZULP: ano

18570 BEZACETÁTOVÁ BIOFILTRACE, DÁLE AFB

AFB je indikována u nemocných s vleklým ledvinovým 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: 4812

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

18580 PLAZMAFERÉZA MEMBRÁNOVÁ

Plazmaferéza v 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: 1103

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1601

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

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

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 248

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

19022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ REVMATOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 129

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

19023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ REVMATOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 76

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ano

ZULP: ano

Kapitola 201 – fyziatrie, balneologie a léčebná rehabilitace**21021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM V OBORU FYZIATRIE, BALNEOLOGIE A LÉČEBNÁ REHABILITACE**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21510 MĚKKÉ A MOBILIZAČNÍ TECHNIKY

Výkon vázaný na předložení dokladu o zkouškou 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: 61

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21520 MOBILIZACE PÁTEŘE NEBO KLOUBU – S NÁRAZEM

Výkon vázaný na předložení dokladu o zkouškou ukončeném kurzu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 středoškoláka.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 48

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 80

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 278

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

22022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 159

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

22023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM HEMATOLOGEM

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

čas výkonu: 15
body: 80

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

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: 36

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 82

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 173

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 770

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 360
body: 758

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180

ZUM: ne
ZULP: ne

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

Vyazuje 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 11156

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ano

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

Vyazuje 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 6976

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 203 – přenosné nemoci**23021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA INFEKČNÍ CHOROBY**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 252

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 67

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 204 – tělovýchovné lékařství**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: 459

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 248

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 129

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 76

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne
ZULP: ano

25111 RIGIDNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMDIKACE

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: 281

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ano

25113 FLEXIBILNÍ BRONCHOSKOPIE DIAGNOSTICKÁ NEBO TERAPEUTICKÁ VČETNĚ PREMDIKACE

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: 409

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1419

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35
A2	6	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: 326

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 225

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 354

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 157

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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. insuflace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 102

Nositel	INDX	Čas
A2	5	5

ZUM: ne

ZULP: ne

25123 INSTILACE LÉČEBNÝCH A DIAGNOSTICKÝCH PŘÍPRAVKŮ DO DOLNÍCH DÝCHAČÍCH 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: 117

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 1268

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	6	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: 287

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	5	20

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: 181

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10
A2	5	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: 320

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	6	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: 21

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

25137 PUNKCE PLEURÁLNÍ – DIAGNOSTICKÁ A TERAPEUTICKÁ, PŘÍPADNĚ S APLIKACÍ LÉKU

Diagnostická punkce znamená získat tekutinu z pleurální dutiny a punktát vyšetřit: biochemicky, bakteriologicky a cytologicky. Terapeutická punkce znamená evakuaci nadměrného množství tekutiny. Při diagnostickém výkonu lze vykázat max. 1krát za den, v případě evakuačního výkonu lze vykázat max. 3krát za den.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
A1	3	3

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: 351

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 ošetrovacími 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: 59

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

čas výkonu: 15
body: 104

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

čas výkonu: 15
body: 104

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 30
body: 381

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	3

čas výkonu: 10
body: 40

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

čas výkonu: 20
body: 200

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

čas výkonu: 20
body: 157

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	5

čas výkonu: 10
body: 60

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: 23

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 bronchodilatačních testech 3/1 měsíc, při bronchoprovokačních testech 6/1 měsíc.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 32

Nositel	INDX	Čas
A2	5	3

ZUM: ne

ZULP: ne

25232 RHINOMANOMETRIE

Měření nosního odporu. Výstupní hodnoty R-dx, R-sin, R-tot.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc, 6/1 měsíc při testech

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 27

Nositel	INDX	Čas
A2	5	3

ZUM: ne

ZULP: ne

25233 TEST TĚLESNOU ZÁTĚŽÍ U PLICNÍCH CHOROB ERGOMETREM

Vyšetření krevních plynů, ventilace, spotřeby O₂, výdeje 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: 54

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

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

**76111 ZAVEDENÍ AFTERLOADINGOVÝCH SOND NEBO BALONKOVÝCH SOND NEBO CÉVEK K PROVEDENÍ BRONCHOGRA-
FIE (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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30**body:** 345

ZUM: ne

ZULP: ano

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

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60**body:** 247

ZUM: ne

ZULP: ne

26022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30**body:** 128

ZUM: ne

ZULP: ne

26023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ KLINICKÝM FARMAKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 15**body:** 64

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 207 – alergologie a klinická imunologie**27021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60**body:** 248

ZUM: ne

ZULP: ne

27022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30**body:** 129

ZUM: ne

ZULP: ne

27023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ALERGOLOGEM A KLINICKÝM IMUNOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 15**body:** 65

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

čas výkonu: 10**body:** 40

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: 14

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 10

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 9

Nositel	INDX	Čas
A2	5	2

ZUM: ne
 ZULP: ano

27260 DVOJITĚ SLEPÝ PLACEBEM KONTROLOVANÝ POTRAVINOVÝ ORÁLNÍ EXPOZIČNÍ TEST
 Test slouží k průkazu alergické a intoleranční reakce na potraviny 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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
 ZULP: ano

Kapitola 208 – lékařská genetika

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 kvalitativních.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 rok
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 80
body: 177

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1299

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1013

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 125

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 359

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1197

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 142

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 75

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 248

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 129

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 45

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 435

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 485

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 140

Nositel	INDX	Čas
A2	5	35

ZUM: ne
ZULP: ne

29130 MAPOVÁNÍ MOZKOVÉ AKTIVITY

Napětové 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: 342

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci
čas výkonu: 240
body: 3031

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 407

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 2022

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 143

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 186

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

29190 AMBULANTNÍ VÍCEPARAMETROVÉ MONITOROVÁNÍ SPÁNKOVÉHO SYNDROMU

Celonoční monitorování saturace krve kyslíkem (pulsní oxymetr), frekvence srdeční, dýchacích zvuků, příp. polohy pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 281

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

29210 EMG VYŠETŘENÍ RYCHLOSTI VEDENÍ NERVENM

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: 83

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

29220 EMG VYŠETŘENÍ REFLEXŮ, NERVOSVALOVÉHO PŘENOSU A TETANIE

Trigeminafaciální 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: 134

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 118

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 380

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 140

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 52

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

29002 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

29003 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM NEUROLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

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

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

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 nejtělejšího věku, včetně vyhodnocení záznamu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 1245

Nositel	INDX	Čas
A1	4	90

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 genetikou zátěží.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 219

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

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

čas výkonu: 60

body: 435

Nositel	INDX	Čas
A2	5	5

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

čas výkonu: 35

body: 140

Nositel	INDX	Čas
A2	5	35

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

čas výkonu: 75

body: 497

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

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: 1/1 den, 10/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 179

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 222 – transfúzní služba

22111 VYŠETŘENÍ KREVNÍ SKUPINY ABO RH (D) – STATIM

Výkon se provádí mimo plánovanou serii 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. (Pro OF – výj. TDK)

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 (obvykle více než 5 vzorků), se společně provedenou kontrolou diagnostik a společnou inkubací a centrifugací. Výkon se provádí v souvislosti s operací, transfúzí, těhotenstvím, tedy nikoliv samostatně. Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař ev. jiný vysokoškolák.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 hospitalizaci
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 66

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 samostatně 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 ERYTCYTY – 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 serii 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 ERYTCYTY – 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 serii, 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: 1/1 měsíc
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 měsíc
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 měsíc
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: 1/1 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. vysokoškolák.

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 ERYTOCYTŮ

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 sensibilizovanými 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 vysokoškolák.

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 sérii, 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 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: 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 sérii, 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 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: 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 We-
inera (mráz+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 čtvrtletí
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 tromboocyty
v imunofluorescenčním testu. Výkon hodnotí specializovaný VŠ pracovník.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
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: 3/1 čtvrtletí
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 přijetí 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 dřevě 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 vysokoškolák.

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. vysokoškolák.

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 krví), prováděná třemi metodami (solné prostředí, enzymatický test, NAT). Vyšetření hodnotí a výsledek vydává lékař nebo jiný VŠ.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 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: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 199

Nositel	INDX	Čas
A2	6	30

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Deplece, 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: 7911

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 8449

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 9012

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 301 – pediatrie**31011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PEDIATREM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 143

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

31012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PEDIATREM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 76

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

31013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PEDIATREM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

31021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PEDIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 249

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

31022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PEDIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 130

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

31023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PEDIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

31050 NUTNÁ SPOLUPRÁCE PEDIATRA 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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 10

Nositel	INDX	Čas
A0	2	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 jehlou na jedno použití.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 30
body: 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 52

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 272

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 153

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 346

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

32420 SPECIALIZOVANÉ PRENATÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ

Detailní morfologické a funkční ultrazvukové vyšetření srdce u fetů, 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: 697

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 invazivního 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: 707

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1387

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40
A2	6	60

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: 1283

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 26905

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	210

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 katetizační 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 21420

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

ZUM: ano

ZULP: ano

32535 BALONKOVÁ SEPTOSTOMIE

Urgentní léčebný katetizační 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 katetizací.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 27940

Nositel	INDX	Čas
A2	6	150

ZUM: ano

ZULP: ano

32540 PERKUTÁNNÍ UZÁVĚR DUCTUS ARTERIOSUS

Intervenční katetizační výkon při kterém se katetizační technikou uzavírá otevřená tepenná dužec.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 19041

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 31745

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 26510

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 35322

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 40954

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90
A2	6	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: 248

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 129

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 7219

Nositel	INDX	Čas
A2	6	480
J1	3	1440

ZUM: ano

ZULP: ne

34310 KATETRIZACE UMBILIKÁLNÍ TEPNY NEBO ŽÍLY

Nelze kombinovat s ošetřovacími dny intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 314

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 60

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 274

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120

ZUM: ne

ZULP: ne

35012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 141

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

35013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 70

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

35021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 120

body: 487

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

35022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

35023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ PSYCHIATREM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 124

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

38230 ANTABUS – ALKOHLOVÁ REAKCE

Disulframová 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: 389

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 488

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

39022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 248

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

39023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ SEXUOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 125

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 515

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 36

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hygiena práce a nemocí z povolání

41021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO NEMOCE Z POVOLÁNÍ

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

čas výkonu: 60
body: 251

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

41022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO NEMOCE Z POVOLÁNÍ

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

čas výkonu: 30
body: 132

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

41023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO NEMOCE Z POVOLÁNÍ

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

čas výkonu: 15
body: 66

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 hrozící, 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: 508

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ne
ZULP: ne

41040 POSOUZENÍ ZDRAVOTNÍHO STAVU Z HLEDISKA PROFESIONÁLNÍHO POŠKOZENÍ

Zhodnocení zaslané 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: 80

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 402 – klinická onkologie

42021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 249

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

42022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM

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

čas výkonu: 30
body: 130

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

42023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ONKOLOGEM

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

čas výkonu: 15
body: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

42510 NÁROČNÉ REŽIMY LÉČBY CYTOSTATIKY (1 DEN, ŘEDĚNÍ SE VYKAZUJE ZVLÁŠTĚ)

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: 174

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 50

Nositel	INDX	Čas
A2	4	10

ZUM: ano

ZULP: ano

Kapitola 403 – radioterapie

43021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

43022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

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

čas výkonu: 30

body: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

43023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ RADIOTERAPEUTEM

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

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

43111 RTG TERAPIE 100-300 KV (1 POLE)

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

čas výkonu: 5

body: 62

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 145

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

43115 RTG TERAPIE 10 KV – 100 KV (1 POLE)

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

čas výkonu: 10

body: 100

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43211 TBI CELOTĚLOVÁ RADIOTERAPIE KOBALTOVÝM OZAŘOVAČEM

Speciální technika radioterapie, pouze u hospitalizovaného pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2700

Nositel	INDX	Čas
A2	6	150

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Speciální radioterapeutické techniky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 236

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

43215 RADIOTERAPIE CO 60 NEBO BETATRONEM (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 91

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 198

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 788

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

43311 RADIOTERAPIE URYCHLOVAČEM (1 POLE)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 5824

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 6/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 479

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43411 BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ

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

čas výkonu: 60
body: 565

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

43413 BRACHYTERAPIE POVRCHOVÁ S POMOCÍ AFTERLOADINGU

Speciální techniky radioterapie.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 3/1 den, 20/1 čtvrtletí
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15
body: 516

Nositel	INDX	Čas
A2	4	15

ZUM: ne
ZULP: ne

43415 BRACHYTERAPIE INTERSTICIÁLNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM

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

čas výkonu: 120
body: 3721

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 3052

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180

ZUM: ne
ZULP: ne

43419 BRACHYTERAPIE INTRAKAVITÁRNÍ S AUTOMATICKÝM AFTERLOADINGEM

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

čas výkonu: 120
body: 4071

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1962

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 547

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 712

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

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: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

43515 ELEKTROMAGNETICKÁ HYPERTEMIE 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: 621

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 101

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43613 STEREOTAKTICKÉ OZÁŘENÍ HLAVY A MOZKU

Speciální technika radioterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 4776

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 10

body: 61

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43617 CELOTĚLOVÉ OZÁŘENÍ ELEKTRONY

Speciální technika radioterapie prováděná výhradně na velkých lineárních urychlovačích.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 20/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 100

body: 4519

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

43621 LOKALIZACE CÍLOVÉHO OBJEMU, NEBO SIMULACE OZAŘOVACÍHO PLÁNU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1490

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

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

čas výkonu: 180

body: 1641

Nositel	INDX	Čas
J1	3	180

ZUM: ne

ZULP: ne

43627 VÝROBA INDIVIDUÁLNÍCH BLOKŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 cyklus

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 270

body: 2954

Nositel	INDX	Čas
S2	8	270

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
čas výkonu: 120
body: 203

Nositel	INDX	Čas
S2	8	120

ZUM: ano
ZULP: ne

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

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 166

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ano
ZULP: ne

44002 CÍLENÉ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 100

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44003 KONTROLNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 47

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

44004 KOMPLEXNÍ VENEROLOGICKÉ VYŠETŘENÍ 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 60
body: 273

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 153

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 74

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

44011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

44013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 28

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ano
ZULP: ne

44021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 131

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano
ZULP: ne

44022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 91

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ano
ZULP: ne

44023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DERMATOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 46

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 náplastí. 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: 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 36

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 23

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 67

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 MÍZNÍHO 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: 439

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 32

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 13

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 89

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 95

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 91

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 63

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano

ZULP: ano

44231 AUTOTRANSPLANTACE KOŽNÍM ŠTĚPEM DO 2 CENTIMETRŮ ČTVEREČNÍCH

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: 321

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 156

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 hrađí pojišťovna.)

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 28

Nositel	INDX	Čas
A0	2	10

ZUM: ne

ZULP: ne

44239 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ BÉRCOVÉHO VŘEDU LÉKAŘEM (1 BÉREC)

Převaz bércového vředu lékařem – s toaletou defektu, odstraňováním nekrot, 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: 176

Nositel	INDX	Čas
A0	2	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: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 34

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

44245 SNESENÍ MNOHOČETNÝCH MOLUSEK

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 64

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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, vyjimečně 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 OTOCEM 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

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

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 specializovaném pracovišti ambulantně

čas výkonu: 60

body: 253

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 131

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 91

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 46

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 406 – korektivní dermatologie**46021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII**

Hrazeno jen v případech, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

46022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII

Hrazeno jen v případech, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 88

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne

ZULP: ne

46023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM NA KOREKTIVNÍ DERMATOLOGII A KOSMETOLOGII

Hrazeno jen v případech, kdy předmětem návštěvy jsou zdravotní důvody.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 44

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 138

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 407 – nukleární medicína**47021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM V NUKLEÁRNÍ MEDICINĚ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 244

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 124

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47115 INDUKCE HYPOTHYREOSY – TERAPIE RADIONUKLIDY

Eliminace zbytků štítné žlázy po thyreoidektomii 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 244

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 165

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 125

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 341

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 197

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1044

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 776

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 597

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ano

47131 SCINTIGRAFIE MYOKARDU PŘI AKUTNÍM INFARKTU MYOKARDU A JINÝCH MYOKARDIOPATIÍCH

Vyšetření na planární gama kameře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 590

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1190

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1564

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 492

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 616

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ano

47141 DETEKCE TROMBU PROSTÝM DETEKTOREM A ZNAČENÝM FIBRINOGENEM

Vyšetření na jednonálové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 270

body: 343

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1126

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ano

47145 AKUMULACE RADIOJODU VE ŠTÍTNÉ ŽLÁZE

Měření prostou detekcí po p. o. aplikaci RAF na jednonábové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50**body:** 95

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 285

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 jednonábové 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:** 2133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	100

ZUM: ne

ZULP: ano

47150 OVĚŘENÍ DOZIMETRICKÝCH PODMÍNEK PRO TERAPII ŠTÍTNÉ ŽLÁZY

Měření prostou detekcí na jednonábové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 210**body:** 266

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1379

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1434

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1913

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 333

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 729

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 418

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 2333

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 440

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 747

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ano

47169 SCINTIGRAFICKÉ VÝŠETŘENÍ 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: 926

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1343

Nositel	INDX	Čas
A2	5	50

ZUM: ne

ZULP: ano

47173 STANOVENÍ ZTRÁT KRVE V GIT KVANTITATIVNĚ POMOCÍ 51CR ZNAČENÝCH ERYTROCYTŮ

Vyšetření s použitím studnové spektrometrické měřící soupravy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 160

body: 231

Nositel	INDX	Čas
A2	5	35

ZUM: ne

ZULP: ano

47175 SCHILLINGUV TEST JEDNODUCHÝ

Vyšetření na studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 100

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ano

47177 SCHILLINGUV TEST KOMBINOVANÝ

Vyšetření na studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 108

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ano

47179 STANOVENÍ RESORBCE NA CELOTĚLOVÉM DETEKTORU

Vyšetření na celotělové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 250

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47181 STANOVENÍ ZTRÁT BÍLKOVIN GIT

Vyšetření na studnové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 156

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47183 STANOVENÍ JATERNÍ CHROMOEXKREČNÍ FUNKCE POMOCÍ RADIOFARMAK

Vyšetření na vícekanálové spektrometrické měřící soupravě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 145

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 444

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1146

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 998

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 109

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 49

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 88

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 89

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 182

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 764

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 329

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 scintografií ledvin.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1022

Nositel	INDX	Čas
A2	5	50

ZUM: ne

ZULP: ano

47217 SCINTIGRAFIE LEDVIN DYNAMICKÁ

Vyšetření na planární gama kameře. Nelze kombinovat se scintografií ledvin dynamickou včetně stanovení GF resp. ERPF a s funkční scintografií transplantované ledviny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 729

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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, scintografií ledvin dynamickou, funkční scintografií transplantované ledviny, s kvantifikací statického, dynamického a tomografického scintigrafického vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 70

body: 1338

Nositel	INDX	Čas
A2	5	80

ZUM: ne

ZULP: ano

47221 FUNKČNÍ SCINTIGRAFIE TRANSPLANTOVANÉ LEDVINY

Vyšetření na planární gama kameře s vyhodnocovacím zařízením. Nelze kombinovat se scintografií ledvin dynamickou, scintografií ledvin dynamickou včetně ERPF resp. GF, s kvantifikací statických, dynamických a tomografických scintografií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1191

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 532

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 832

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 67

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1007

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1025

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 599

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 858

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1559

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ano

47239 SCINTIGRAFIE SLEZINY ZNAČENÝMI ALTEROVANÝMI ERYTROCITY

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: 424

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 888

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 239

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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: 828

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1202

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 406

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 449

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ano

47253 SCINTIGRAFIE CIRKULACE 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:** 1471

Nositel	INDX	Čas
A2	5	100

ZUM: ne

ZULP: ano

47255 TOMOGRAFICKÁ SCINTIGRAFIE PERFÚZE MOZKU PO PODÁNÍ DIFÚZIBILNÍCH RAF

Vyšetření na gamma kameře – SPECT.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60**body:** 1155

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 336

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 455

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 607

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 467

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1731

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1739

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 vykázano 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: 1281

Nositel	INDX	Čas
A2	5	80

ZUM: ne
ZULP: ano

47271 KVANTIFIKACE VÝSLEDKU STATICKÉHO SCINTIGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ

Nelze kombinovat s nescintigrafickými metodami, dynam. a tomografickými scintigrafiemi, scintigrafií příštitných tělísek, ledvin (prostou i s relat. uptakem).
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 139

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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
čas výkonu: 20
body: 278

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 501 – chirurgie**51011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ VŠEOBECNÝM CHIRURGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 92

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 70

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 35

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 146

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 106

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 53

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 835

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano

51113 MYOTOMIE MUSCULUS KRIKOFARINGIKUS

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

čas výkonu: 50
body: 959

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	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: 1568

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 965

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 3369

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	6	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

čas výkonu: 180
body: 3030

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	6	180

ZUM: ne
ZULP: ne

51123 BIOPSIE CHIRURGICKÁ TYREOIDEY, EXCIZE DROBNÉHO UZLU, ABSCES 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

čas výkonu: 45
body: 917

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

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

čas výkonu: 140
body: 1858

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	5	140

ZUM: ne
ZULP: ne

51127 HEMITYREOIDEKTOMIE (TOTÁLNÍ LOBEKTOMIE ŠTÍTNÉ ŽLÁZY)

Odstranění celého laloku štítné žlázy u uzlových strum postihujících jen jeden lalok.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 1594

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210
body: 3216

Nositel	INDX	Čas
A2	5	210
A2	6	210

ZUM: ano
ZULP: ne

51131 ODSTRANĚNÍ PARATYREOIDÁLNÍHO TUMORU

U nemocných s primární hyperparatyreózou je indikováno odstranění příštítného tělíška postiženého adenomem.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2131

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	6	120

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210
body: 3469

Nositel	INDX	Čas
A2	5	210
A2	6	210

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
A1	3	105
A2	5	105

čas výkonu: 105
body: 4436

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
A2	5	180
A2	6	180

čas výkonu: 180
body: 4343

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
A2	5	300
A2	6	300

čas výkonu: 300
body: 7249

ZUM: ano
ZULP: ne

51217 EZOFAGEKTOMIE BEZ TORAKOTOMIE S NÁHRADOU JÍCNU ŽALUDKEM

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 6555

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
A2	5	420
A2	6	420

čas výkonu: 420
body: 7775

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
A2	5	480
A2	6	480

čas výkonu: 480
body: 8504

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
A2	5	420
A2	6	420

čas výkonu: 480
body: 9498

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 4492

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: 265

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano
ZULP: ne

51227 OPERACE VARIXŮ JÍCNU TRANSABDOMINÁLNĚ

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

čas výkonu: 120
body: 3087

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ano
ZULP: ne

51233 EXCIZE TUMORU MAMMY NEBO ODBĚR TKÁNĚ PRO BIOPSI

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: 310

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1253

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 1870

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne
ZULP: ne

51239 RADIKÁLNÍ EXSTIRPACE AXILÁRNÍCH NEBO INQUINÁLNÍCH UZLIN

Odstranění mízních uzlin v axilární jamce nebo třísele.

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

čas výkonu: 90
body: 1842

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

51311 SPLENEKTOMIE

Vyazuje se jak pro onemocnění sleziny, tak pro její poranění.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1984

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	100

ZUM: ne

ZULP: ne

51312 SPLENEKTOMIE S AUTOTRANSPANTACÍ SLEZINNÉ TKÁŇĚ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2378

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 2272

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ano

51320 TRANSPLANTACE PANKREATU A LEDVINY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 18184

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	6	360

ZUM: ano

ZULP: ne

51321 LEVOSTRANNÁ PANKREATEKTOMIE SE SPLENEKTOMIÍ

Odstranění 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: 5628

Nositel	INDX	Čas
A2	5	210
A2	6	210

ZUM: ano

ZULP: ne

51323 HEMIPANKREATODUODENEKTOMIE (WHIPPLE)

Včetně příslušných anastomóz.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 8603

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	6	360

ZUM: ano

ZULP: ano

51326 DRENÁŽNÍ OPERACE PŘI AKUTNÍ PANKEATITIDĚ, DRENÁŽ ABSCESU PANKREATU, MARSUPIALISACE PSEUDOCYSTY PANKREATU

Laváž dutiny břišní má vlastní kod.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2856

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ano

ZULP: ne

51327 TOTÁLNÍ PANKREATODUODENEKTOMIE

V případě 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
A2	5	300
A2	6	300

čas výkonu: 300
body: 6863

ZUM: ano
ZULP: ano

51329 LOKÁLNÍ EXCIZE NEBO ENUKLEACE TUMORU NEBO JINÉ LÉZE PANKREATU, NEKREKTOMIE

Kód možno vykázat při odpovídajícím ošetření léze traumatické na pankreatu.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	170
A2	6	170

čas výkonu: 170
body: 4014

ZUM: ne
ZULP: ne

51331 VNITŘNÍ DRENÁŽ PSEUDOCYSTY DO ŽALUDKU, DUODENA NEBO JEJUNA

Peroperační rentgenol. a sonografické vyšetření vykázat 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
A1	3	140
A2	5	140

čas výkonu: 140
body: 3014

ZUM: ne
ZULP: ne

51333 PANKREATODIGESTIVNÍ SPOJKY

Pankreatojejunální spojky při poranění či atypické resekcí paliativní duodenojejunoanastomóza včetně duodenum šetřící pankreatektomií.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 6217

ZUM: ano
ZULP: ne

51341 TRANSPLANTACE JATER

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

Nositel	INDX	Čas
A0	1	540
A1	3	540
A2	5	540
A2	6	540
J1	3	300

čas výkonu: 540
body: 52522

ZUM: ano
ZULP: ano

51342 PUNKCE A DRENÁŽ JATERNÍHO ABSCESU

Jedná se o perkutánní výkon, sonografický nebo rtg výkon vykázat zvlášť. Stejně vykázat perkutánní výkony pro subfrenický absces.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	55

čas výkonu: 55
body: 392

ZUM: ano
ZULP: ne

51343 LOKÁLNÍ EXCIZE JATER NEBO OŠETŘENÍ MALÉ TRHLINY JATER

Stejně se vykazuje ošetření malé trhliny jater vzniklé traumaticky. Použití peroperační sonografie, použití laseru pooperačně se vykazuje zvláštním kódem. Diagnostická excize z jater sem patří také.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1684

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
A2	5	180
A2	6	180

čas výkonu: 180
body: 4360

ZUM: ano
ZULP: ano

51347 RESEKCE PRAVÉHO NEBO LEVÉHO LALOKU JATER NEBO LOBEKTOMIE JATER LEVO NEBO PRAVOSTRANNÁ

Použití peroperační sonografie nebo laseru se vykází zvláštními kódy.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	400
A2	6	400

čas výkonu: 400
body: 8174

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
A1	3	105
A2	5	105

čas výkonu: 105
body: 2148

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 4230

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!

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1933

ZUM: ano
ZULP: ne

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 resекce. Strikturoplastika, ev. strikturoplastiky.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 3606

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
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 2459

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: 4075

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	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: 4987

Nositel	INDX	Čas
A2	5	200
A2	6	200

ZUM: ano

ZULP: ano

51363 KOLEKTOMIE TOTÁLNÍ S ILEÁLNÍM POUCHEM A ILEOANÁLNÍ ANASTOMÓZOU. PANPROKTOKOLEKTOMIE

Úplná kolektomie s mukózní proktectomií a ileálním rezervoárem, nebo úplná kolektomie s proktectomií a ileostomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 6201

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	6	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: 1586

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 1146

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 1622

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

51371 CHOLECYSTEKTOMIE

Cholecystektomie zahrnuje vlastní výkon, peroperační další vyšetření např. cholangiografií nutno vykázat vlastním kódem, stejně tak ev. další výkony na žlučovodech.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 1832

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	70

ZUM: ne

ZULP: ne

51373 CHOLECYSTOSTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	50

čas výkonu: 70
body: 1650

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 3130

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2052

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1975

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
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 5108

ZUM: ano
ZULP: ne

51383 GASTROTOMIE, DUODENOTOMIE NEBO JEDNODUCHÁ PYLOROPLASTIKA NEBO GASTROSTOMIE NEBO JEJÍ UZÁVĚR

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1624

ZUM: ne
ZULP: ne

51385 RESEKCE ŽALUDKU S ANASTOMÓZOU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 3337

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 vyjadřují 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: 2216

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	100

ZUM: ano
ZULP: ne

51387 TOTÁLNÍ GASTREKTOMIE, SUBTOTÁLNÍ GASTREKTOMIE

Kódem jsou vyjádřeny všechny typy totální a subtotalní gastrektomie. Ev. další výkony vyjádřit vlastními kódy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240
body: 5482

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	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: 2221

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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 vykáží vlastním kódem.

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

čas výkonu: 120
body: 2726

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 3930

Nositel	INDX	Čas
A1	3	130
A2	5	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: 1308

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ano
ZULP: ne

51393 EXPLORATIVNÍ LAPAROTOMIE

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

čas výkonu: 40
body: 1119

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	40

ZUM: ne
ZULP: ne

51394 UZÁVĚR STĚNY BŘIŠNÍ PO EVISCERACI

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1477

ZUM: ano
ZULP: ne

51395 PUNKCE PERITONEÁLNÍ DIAGNOSTICKÁ ČI TERAPEUTICKÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20
body: 66

ZUM: ne
ZULP: ne

51396 PUNKCE DUTINY BŘIŠNÍ S DRENÁŽÍ EV. LAVAŽÍ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 485

ZUM: ne
ZULP: ne

51397 OTEVŘENÁ LAVÁŽ PERITONEÁLNÍ DUTINY, SEC. LOOK, LAPAROSTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1932

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
A1	3	130
A2	6	130

čas výkonu: 130
body: 1518

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: 302

Nositel	INDX	Čas
A1	4	60

ZUM: ne
ZULP: ne

51415 ABDOMINOPERINEÁLNÍ, VAGINÁLNÍ, SAKRÁLNÍ AMPUTACE REKTA

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

Nositel	INDX	Čas
A2	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 5021

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: 117

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

51419 MÍSTNÍ EXCIZE LÉZE REKTA TRANSSFINKTERICKÁ, TRANSVAGINÁLNÍ, TRANSPERINEÁLNÍ, SAKRÁLNÍ, TRANSPUBICKÁ VYJMA TRANSANÁLNÍHO PŘÍSTUPU NEBO PERINEÁLNÍ KOREKCE PROLAPSU ANU A REKTA

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2063

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 4586

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: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 395

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

ZUM: ne
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: 1498

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 2367

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

51515 OPERACE KÝLY UMBILIKÁLNÍ NEBO EPIGASTRICKÁ – DOSPĚLÍ VČETNĚ RESEKCE OMENTA

V případě resekce střeva přičti příslušný kód.

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

čas výkonu: 60
body: 1699

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2380

ZUM: ano
ZULP: ne

51518 OPERACE VNITŘNÍ KÝLY

Příčti ev. resekci střeva.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1627

ZUM: ano
ZULP: ne

51519 OPERACE RECIDIVUJÍCÍ KÝLY

Ošetření kýly, která již jedenkrát 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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1749

ZUM: ano
ZULP: ne

51611 PEROPERAČNÍ POUŽITÍ SONOGRAFU CHIRURGEM

Příčti ke kódu základního výkonu . Nelze vykázat s jiným sonografickým vyšetřením.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 den
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10
body: 77

ZUM: ne
ZULP: ne

51613 PEROPERAČNÍ CHOLEDOCHOSKOPIE

Jde o optické vyšetření mimojaterních žlučovýchodů 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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 15
body: 111

ZUM: ne
ZULP: ne

51615 PEROPERAČNÍ CHOLANGIOGRAFIE /CYSTOGRAFIE A POD.

Výkon provedený chirurgem, příčti k základnímu výkonu
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 den
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 15
body: 89

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	30

čas výkonu: 30
body: 237

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 CHIRURGIÍ

pH metrická studie před, při nebo po operaci k posouzení gastroesofageálního 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: 75

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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.ú

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 9/1 den
 OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 646

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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: 4517

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 420
body: 10256

Nositel	INDX	Čas
A2	5	420
A2	6	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: 108

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
 ZULP: ne

51812 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO NEBO PRESAKRÁLNÍHO NÁDORU

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

čas výkonu: 240
body: 5130

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	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: 1469

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne
 ZULP: ne

51814 IZOLOVANÁ REGIONÁLNÍ HYPERTERMNÍ PERFÚZE KONČETINY CYTOSTATIKY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	300
A2	5	300
J1	3	300

čas výkonu: 300
body: 2641

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1502

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10
body: 62

ZUM: ne
ZULP: ne

51819 OŠETŘENÍ A OBVAZ ROZSÁHLÉ RÁNY V CELKOVÉ ANESTEZII

Tímto kódem vykázat i převaz rozsáhlé rány.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 318

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 420

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20
body: 292

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

Nositel	INDX	Čas
A0	2	240
A2	5	240
A2	6	240
J1	3	270

čas výkonu: 240
body: 10252

ZUM: ne
ZULP: ano

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: 173

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1792

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	120

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: 2604

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 510

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 2210

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	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: 657

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ano
ZULP: ne

52211 OPERACE PRO KONGENITÁLNÍ ATRESII JÍCNU

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 6065

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

ZUM: ne
ZULP: ne

52213 PYLOROMYOTOMIE U NOVOROZENCŮ A KOJENCŮ

Pyloromyotomie u novorozenců a kojenců.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1623

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

52215 GASTROSTOMIE U NOVOROZENCŮ NEBO KOJENCŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 2032

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 2613

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 3719

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2534

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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 excizí nebo resekcí 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 3676

Nositel	INDX	Čas
A1	3	270
A2	5	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 necholelochu ze střevní kličky. Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 6155

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

ZUM: ne

ZULP: ano

52227 ROZŠÍŘENÁ PRAVOSTRANNÁ JATERNÍ LOBEKTOMIE NEBO ROZŠÍŘENÁ LEVOSTRANNÁ LOBEKTOMIE, TZV. TRISegmentektomie

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 330

body: 7789

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	6	330

ZUM: ano

ZULP: ano

52229 HEPATEKTOMIE KOMPLETNÍ – LEVÝ NEBO PRAVÝ LALOK

Jedná se o superkonziliární výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 6923

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	270

ZUM: ano

ZULP: ano

52231 OPERACE OMFALOKÉLY NEBO GASTROSCHÍZY

Výkon lze provést jen u části těchto vad, spočívá v repozici vyhržlých orgánů a uzávěru všech vrstev břišní stěny.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4129

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	3	420
A2	6	420

čas výkonu: 420
body: 6567

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
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150
body: 3799

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 6194

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	570
A2	6	570

čas výkonu: 570
body: 8299

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 tříis. kanál). Preparační a podvaz vaku. Plastika kanálu tříselného. Steh podkoží a kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

čas výkonu: 40
body: 652

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 tříis. kanál). Preparační a podvaz vaku. Plastika kanálu tříselného. Steh podkoží a kůže.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

čas výkonu: 40
body: 433

ZUM: ne
ZULP: ne

52317 OPERACE VROZENÉ BRÁNIČNÍ KÝLY V NOVOROZENECKÉM OBDOBÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 5226

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1126

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ano

ZULP: ne

52413 EXSTIRPACE SAKROKOKCYGEÁLNÍHO 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 4505

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

ZUM: ne

ZULP: ne

52415 HYDROSTATICKÁ NEBO PNEUMATICKÁ DESINVAGINACE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 324

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 503 – úrazová chirurgie**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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

53112 ZAVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY – METAKARPU, KAŽDÁ DALŠÍ NA STEJNÉ STRANĚ – PŘÍČTI

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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

53115 ZAVŘENÁ REPOZICE LUXACE KARPU NEBO INTRAARTIKULÁRNÍ ZLOMENINY RUKY A ZÁPĚSTÍ

Zavřená repozice luxace karpu nebo nitrokloubní zlomeniny ruky a zápěstí. Následná fixace sádrovým obvazem nebo dlahou – příčti jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 684

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	3	60

ZUM: ano
 ZULP: ne

53152 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA ZLOMENINY NEBO LUXACE FALANGY NEBO METAKARPU ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20
body: 168

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A1	3	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 – příčti jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den na jednu stranu
 OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 1391

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 1564

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	4	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: 1974

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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 coronoides 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: 1800

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	4	120

ZUM: ano
 ZULP: ne

53163 OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA VÍCEÚLOMKOVÝCH ZLOMENIN DOLNÍHO KONCE PAŽNÍ KOSTI (SUPRA-/DIAKONDYLICKÝCH)

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: 2510

Nositel	INDX	Čas
A1	4	180
A2	5	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: 1635

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 2344

Nositel	INDX	Čas
A1	4	150
A2	5	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: 2814

Nositel	INDX	Čas
A1	4	180
A2	5	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: 1619

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	4	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: 1554

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	4	90

ZUM: ano
ZULP: ne

53411 NÁPLAŠŤOVÁ FIXACE ZLOMENINY KOSTNÍHO ČLÁNKU NEBO MEZIČLÁNKOVÉ LUXACE PRSTCŮ NOHY

Příložením 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:** 46

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

53417 ZLOMENINA DIAFÝZY A SUPRAKONDYLICKÉ OBLASTI FEMURU – ZAVŘENÁ REPOZICE

Zlom. diafýzy a suprakondylické 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:** 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 228

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ne

53421 LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU – KONZERVATIVNÍ TERAPIE

Prostá luxace hlavice 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:** 86

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 580

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1558

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

Nositel	INDX	Čas
A0	2	40
A1	3	40

čas výkonu: 40
 body: 834

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

Nositel	INDX	Čas
A0	2	20
A1	3	20

čas výkonu: 20
 body: 158

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
 body: 2037

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
A1	4	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
 body: 2143

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
 body: 2792

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
 body: 3556

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
 body: 1208

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
A1	3	80
A2	5	80

čas výkonu: 80
body: 1601

ZUM: ne
ZULP: ne

53467 ZLOMENINY TIBIÁLNÍHO NEBO FIBULÁRNÍHO PLATEAU TIBIE – (TYP B/AO KLASIFIKACE) – OTEVŘENÁ REPOZICE A OSTEOSYNTÉZA

Zl. tibiálního nebo fibulárního plateau tibiae – 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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2265

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 3831

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 2662

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1510

ZUM: ano
ZULP: ne

53475 LUXACE KYČELNÍHO KLOUBU – OPERAČNÍ TERAPIE

Prostá luxace hlavice 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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2603

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 4244

ZUM: ano
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:** 520

Nositel	INDX	Čas
A0	2	45
A1	3	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:** 546

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

53519 SUTURA ČERSTVÉHO PORANĚNÍ VAZIVOVÉHO APARÁTU V OBLASTI HLEZNA A TARZU

Výkon kalkulován bez anestezie. Sádrouvou fixaci – výkon přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 734

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A1	3	80

ZUM: ne

ZULP: ne

53521 SUTURA ACHILLOVY ŠLACHY – ČERSTVÁ RUPTURA

Výkon je prováděn při akutním přerušení Achillovy šlachy. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 784

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1752

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 2394

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 420**body:** 18706

Nositel	INDX	Čas
A2	5	420
A2	6	420
J1	3	420

ZUM: ano

ZULP: ano

54120 ANEURYSMA BŘÍŠNÍ AORTY (NÁHRADA BIFURKAČNÍ PROTÉZOU) NEBO RUPTURA BŘÍŠNÍ AORTY

Elektivní operace výdutě břišní aorty lokalizované supragenálně. Rekonstrukce s implantací renálních tepen s náhradou na obě stehenní tepny (bifurkační protéza) nebo operace pro rupturu břišní aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	6	300
J1	3	150

čas výkonu: 300

body: 10308

ZUM: ano

ZULP: ano

54130 ANEURYSMA BŘÍŠNÍ AORTY INFRARENÁLNÍ 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 třísele)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240

body: 9526

ZUM: ano

ZULP: ano

54140 ARTERIA MESENTERICA – TROMBEKTOMIE, EMBOLEKTOMIE, REKONSTRUKCE

Výkon pro akutní, nebo chronickou střední ischemii spočívající v obnovení prokrvení střeva, (trombektomie, embolektomie, dezobliterace). Ev. s následnou resekci ischemického střeva.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240

body: 6308

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	5	200

čas výkonu: 200

body: 8887

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	4	150

čas výkonu: 150

body: 4123

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	6	180

čas výkonu: 180

body: 5307

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180

body: 6178

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
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 2009

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	5	240

čas výkonu: 240

body: 6183

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

čas výkonu: 180

body: 6668

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	6	200
J1	3	120

čas výkonu: 200

body: 7556

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 5208

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150

body: 4062

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 2376

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	4	120

čas výkonu: 120

body: 3244

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 2097

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30

body: 377

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
A1	3	40

čas výkonu: 40

body: 524

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	6	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 14218

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	5	200

čas výkonu: 200

body: 6845

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
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150

body: 3239

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 varikozních větví, subfasciální ligatura vv. perforantes. Výkon na jedné končetině.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A0	1	60
A1	3	60

čas výkonu: 60

body: 1305

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: 249

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	180
A2	6	180

čas výkonu: 180

body: 9600

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	270
A2	6	270

čas výkonu: 270

body: 12517

ZUM: ano

ZULP: ano

55115 KOREKCE VROZENÝCH SRDEČNÍCH VAD NA ZAVŘENÉM SRDCI – SLOŽITÉ NEBO OPERACE PRO ZÁVAŽNÉ PORUCHY SRDEČNÍHO RYTMU BEZ POUŽITÍ MO – PRIMOOOPERACE

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
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240

body: 11944

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	6	360

čas výkonu: 360

body: 14679

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, valvotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240
J1	3	240

čas výkonu: 240

body: 19719

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, valvotomie plicnice nebo aorty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	6	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 25030

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 triaratum, aortopulmonální okénko, spojkové operace v MO.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	6	300
J1	3	300

čas výkonu: 300

body: 23700

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 triaratum, aortopulmonální okénko, spojkové operace v MO.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	450
A2	6	450
J1	3	450

čas výkonu: 450

body: 29948

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. bypassem, debanding, unifokalizace krevního řečiště, náhrada chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	6	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 25786

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. bypassem, debanding, unifokalizace krevního řečiště, náhrada chlopně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	540
A2	6	540
J1	3	540

čas výkonu: 540

body: 32497

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
A2	5	420
A2	6	420
J1	3	420

čas výkonu: 420

body: 32910

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	630
A2	6	630
J1	3	630

čas výkonu: 630

body: 39105

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150
A2	6	150

čas výkonu: 150

body: 10478

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150
J1	3	150

čas výkonu: 150

body: 15869

ZUM: ano

ZULP: ne

55220 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – PRIMOOPERACE

Revaskularizace myokardu by-passsem, 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
A2	5	360
A2	6	360
J1	3	360

čas výkonu: 360

body: 31064

ZUM: ano

ZULP: ano

55221 JEDNODUCHÝ VÝKON NA SRDCI – REOPERACE

Revaskularizace myokardu by-passsem, 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	450
A2	6	450
J1	3	450

čas výkonu: 450

body: 39650

ZUM: ano

ZULP: ano

55230 KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – PRIMOOPERACE

Výkon na více chlopních, výkon na chlopi a ACB, výkon na chlopi 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
A2	5	420
A2	6	420
J1	3	420

čas výkonu: 420

body: 40048

ZUM: ano

ZULP: ano

55231 KOMBINOVANÝ CHIRURGICKÝ VÝKON NA SRDCI A HRUDNÍ AORTĚ – REOPERACE

Výkon na více chlopních, výkon na chlopi a ACB, výkon na chlopi 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	525
A2	6	525
J1	3	525

čas výkonu: 525

body: 51131

ZUM: ano

ZULP: ano

55240 TRANSPLANTACE SRDCE – PRIMOOPERACE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	6	330
A2	6	330
J1	3	330

čas výkonu: 330

body: 29799

ZUM: ano

ZULP: ano

55241 TRANSPLANTACE SRDCE – REOPERACE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	6	415
A2	6	415
J1	3	415

čas výkonu: 415

body: 38514

ZUM: ano

ZULP: ano

55250 STERNOTOMIE, TORAKOTOMIE

Resutura sterna 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
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 5568

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 účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
A2	5	90
J1	3	90

čas výkonu: 90

body: 2607

ZUM: ano

ZULP: ne

55260 KREVNÍ 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 specializovaném pracovišti 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

čas výkonu: 45

body: 1345

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 506 – neurochirurgie**56021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

56022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

56023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ NEUROCHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 2570

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	120

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: 5999

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	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: 6632

Nositel	INDX	Čas
A1	3	300
A2	6	300

ZUM: ano

ZULP: ne

56131 OPAKOVANÁ KRANIOTOMIE PRO POOPERAČNÍ HEMATOM NEBO INFEKCI

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 2537

ZUM: ano
ZULP: ne

56133 VENTRIKULOSTOMIE III. – STOOKEY-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
A1	3	240
A2	6	270

čas výkonu: 270
body: 7845

ZUM: ano
ZULP: ne

56135 KRANIOPLASTIKA AKRYLÁTOVÁ, PLEXISKLOVÁ, KOVOVÁ NEBO KOSTNÍ PLOTÉNKOU

Podstatou operace je rekonstrukce kostního defektu nejružnější etiologie.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	210

čas výkonu: 210
body: 2698

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
A1	3	180
A2	5	210

čas výkonu: 210
body: 3832

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
A1	3	180
A2	5	210

čas výkonu: 210
body: 7273

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
A1	3	150
A2	6	180

čas výkonu: 180
body: 7057

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
A1	3	240
A2	6	270

čas výkonu: 270
body: 7779

ZUM: ano
ZULP: ne

56143 DEKOMPRESIE TRIGEMINU NEBO RIZOTOMIE SUBTEMPORÁLNÍ CESTOU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	5	240

čas výkonu: 240
body: 6636

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 1969

ZUM: ne
ZULP: ne

56147 OŠETŘENÍ KOMPLIKOVANÉ ZLOMENINY LEBKY S (BEZ) REPARACE DURÁLNÍ LACERACE

Elevace vpáčených úlomků z kraniotomie, kostní reparace zasahující ke spodině 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
A1	3	300
A2	5	300

čas výkonu: 300
body: 2971

ZUM: ano
ZULP: ne

56149 NEUROLÝZA SUBARACHNOIDÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ NEBO EPIDURÁLNÍ, LUMBÁLNÍ SUBARACHNOIDÁLNÍ DRENÁŽ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 620

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2436

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 7710

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 spojení a proto jde o nepřímý výkon – uzávěr vnitřní karotidy.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

čas výkonu: 180
body: 5999

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
A1	3	210
A2	5	210

čas výkonu: 210

body: 6497

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
A1	3	210
A2	6	240

čas výkonu: 240

body: 7644

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
A1	3	120
A2	5	150

čas výkonu: 150

body: 1724

ZUM: ne

ZULP: ne

56162 NEOPERAČNÍ REVIZE DRENÁŽE MOZKOMÍŠNÍHO MOKU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	4	30

čas výkonu: 30

body: 277

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1089

ZUM: ano

ZULP: ne

56165 STEREOTAXE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240

body: 6776

ZUM: ne

ZULP: ano

56167 VENTRIKULÁRNÍ PUNKCE

Nelze kombinovat se stereotaxí.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	4	120

čas výkonu: 120

body: 1051

ZUM: ne

ZULP: ne

56169 VENTRIKULOSKOPIE

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

čas výkonu: 180
body: 3378

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

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

čas výkonu: 120
body: 1818

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 480
body: 15357

Nositel	INDX	Čas
A1	3	480
A2	6	480

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

čas výkonu: 300
body: 10422

Nositel	INDX	Čas
A1	3	300
A2	6	300

ZUM: ano
 ZULP: ne

56175 ODSTRANĚNÍ TUMORU HYPOFÝZY TRANSSFENOIDÁLNÍM 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

čas výkonu: 240
body: 8706

Nositel	INDX	Čas
A1	3	210
A2	6	240

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 REKONSTRUKČNÍ OPERACE PRO ENCEFALOKELU ČI DEKOMPRESI ZADNÍ JÁMY

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 300
body: 10356

Nositel	INDX	Čas
A1	3	270
A2	6	300

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

čas výkonu: 120

body: 1232

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

ZUM: ne

ZULP: ne

56211 LAMINEKTOMIE (1-2 SEGMENTY) NEBO HEMILAMINEKTOMIE PRO POSTIŽENÍ KRČNÍ PLOTÉNKY (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

čas výkonu: 150

body: 4296

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

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

čas výkonu: 180

body: 4728

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

ZUM: ano

ZULP: ne

56215 ODSTRANĚNÍ PLOTÉNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓSNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (JEDEN SEGMENT)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a odstupujícího kořene se současným odstraněním ploténky zezadu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1993

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

56217 ODSTRANĚNÍ PLOTÉNKY NEBO OSTEOFYTU TRANSLIGAMENTÓZNĚ NEBO Z HEMILAMINEKTOMIE (VÍCE SEGMENTŮ NEBO OBOUSTRANNĚ)

Typ neurochirurgické operace zaměřené k dekompresi durálního vaku a odstupujícího kořene se současným odstraněním ploténky zezadu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2597

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

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

čas výkonu: 330

body: 6935

Nositel	INDX	Čas
A1	3	330
A2	6	330

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 lezí různé etiologie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	390
A2	6	390

čas výkonu: 390

body: 7844

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
A1	3	315
A2	6	315

čas výkonu: 315

body: 6705

ZUM: ano

ZULP: ne

56223 FORAMINOTOMIE PRO DEKOMPRESI FOR. INTERVERTEBRÁLE (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
A2	6	20

čas výkonu: 20

body: 487

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
A1	3	105
A2	6	105

čas výkonu: 105

body: 4281

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180

body: 2537

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
A1	3	270
A2	6	270

čas výkonu: 270

body: 7911

ZUM: ano

ZULP: ne

56231 PERKUTÁNNÍ CHORDOTOMIE A TRAKTOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	5	240

čas výkonu: 240

body: 2992

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
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 7274

ZUM: ano
ZULP: ne

56235 TRIGEMINOVÁ TRAKTOTOMIE MÍŠNÍ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	300
A2	6	300

čas výkonu: 300
body: 8549

ZUM: ano
ZULP: ne

56237 IMPLANTACE MÍŠNÍ STIMULAČNÍ ELEKTRODY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 2360

ZUM: ano
ZULP: ne

56239 ODSTRANĚNÍ STIMULAČNÍ MÍŠNÍ ELEKTRODY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1993

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
A1	3	240
A2	5	240

čas výkonu: 240
body: 2992

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
A1	3	210
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 7069

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
A1	3	240
A2	6	270

čas výkonu: 270
body: 7689

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
A2	5	360
A2	6	390

čas výkonu: 390

body: 10808

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
A1	3	400
A2	6	430

čas výkonu: 430

body: 10997

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
A1	3	180
A2	6	210

čas výkonu: 210

body: 5124

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
A1	3	400
A2	6	430

čas výkonu: 430

body: 8527

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
A1	3	240
A2	6	270

čas výkonu: 270

body: 5989

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
A1	3	290
A2	6	320

čas výkonu: 320

body: 6725

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
A1	3	240
A2	6	270

čas výkonu: 270

body: 7631

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
A1	3	330
A2	6	360

čas výkonu: 360
body: 9543

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
A1	3	600
A2	6	630

čas výkonu: 630
body: 15323

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
A2	4	180

čas výkonu: 180
body: 973

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
A1	3	150
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 1548

ZUM: ne
ZULP: ne

56321 DEKOMPRESSE N. MEDIANI (KARPALNÍ TUNEL)

Typ neurochirurgické operace, při které se uvolňuje nerv z tlaku okolních struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A2	4	60

čas výkonu: 60
body: 596

ZUM: ne
ZULP: ne

56323 DISCIZE N. OBTURATORIUS

Typ neurochirurgické operace, prováděné pro neztížitelné bolesti nebo addukční spasmy při paraplegiích.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	4	150

čas výkonu: 150
body: 879

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
A2	4	180

čas výkonu: 180
body: 973

ZUM: ne
ZULP: ne

56325 ODSTRANĚNÍ TUMORU VELKÝCH NERVŮ

Typ neurochirurgické operace, při které se provádí pod mikroskopem odstranění nádoru se zachováním kontinuity fasciкул.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300

čas výkonu: 300
body: 2250

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
A1	4	40

čas výkonu: 40
body: 490

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
A1	3	60
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2149

ZUM: ne
ZULP: ne

56331 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ KRČNÍ NEBO CERVIKODORSÁLNÍ

Typ neurochirurgické operace, při které se resekují ggl. stellatum a část symp. krčního provazce.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	270

čas výkonu: 270
body: 2420

ZUM: ne
ZULP: ne

56332 SYMPATEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ HRUDNÍ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 1984

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
A1	3	90

čas výkonu: 90
body: 999

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	270

čas výkonu: 270
body: 1764

ZUM: ne
ZULP: ano

56414 MIKROCHIRURGICKÁ SUTURA NERVOU S AUTOTRANSPLANTÁTEM

Typ neurochirurgické operace, při které se přemostuje defekt nervu vzniklý úrazem nebo resekcí neuromu štěpem z odebraného kožního nervu.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300

čas výkonu: 300
body: 2450

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
A1	3	300
A2	6	330

čas výkonu: 330

body: 9120

ZUM: ano

ZULP: ne

56419 POUŽITÍ OPERAČNÍHO MIKROSKOPU Á 15 MINUT

Použití oper. mikroskopu při vybraných typech neurochir. operací vyžaduje mimo příslušné nastavb. 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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1813

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	300
A2	6	300

čas výkonu: 300

body: 5726

ZUM: ano

ZULP: ne

Kapitola 507 – hrudní chirurgie**57111 TORAKOSKOPIE KLASICKÁ DIAGNOSTICKÁ**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	40

čas výkonu: 40

body: 2620

ZUM: ne

ZULP: ne

57113 TORAKOSKOPIE KLASICKÁ LÉČEBNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 2768

ZUM: ne

ZULP: ne

57117 MEDIASTINOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 803

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: 5620

Nositel	INDX	Čas
A1	3	160
A2	5	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: 6200

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	180

ZUM: ne
ZULP: ano

57215 RESEKCE HRUDNÍ STĚNY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 5931

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150
A2	5	150

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 200
body: 3998

Nositel	INDX	Čas
A2	5	200
A2	5	200

ZUM: ano
ZULP: ne

57219 PODVAZ – KANYLACE D. TORACIKUS

Vyhledání d. toracikus, jeho podvaz nebo kanylace. Přístup je možný z torakotomie nebo z krčního přístupu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 4768

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ano
ZULP: ne

57221 OPERAČNÍ STABILIZACE HRUDNÍKU PO ÚRAZE – JEDNA STRANA

Fixace žeber případě sternu při sériových zlomeninách žeber s nestabilitou hrudníku a paradoxním dýcháním.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 4093

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ano
ZULP: ne

57223 KOREKCE VPÁČENÉHO NEBO PTAČÍHO HRUDNÍKU

Úprava deformity hrudníku pomocí protěti a klínovitě resekce úponu žeber s následnou fixací a elevací přední stěny a pojištěním polohy kovovou dlahou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 4845

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ne
ZULP: ne

57225 TORAKOPLASTIKA

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	160
A2	5	160

čas výkonu: 160
body: 4377

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
A1	3	40
A2	5	40

čas výkonu: 40
body: 1301

ZUM: ne
ZULP: ne

57229 PLEUOSTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

čas výkonu: 45
body: 1030

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	5	80

čas výkonu: 80
body: 2123

ZUM: ne
ZULP: ne

57233 HRUDNÍ DRENÁŽ

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

čas výkonu: 30
body: 679

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 3409

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ano

57237 SUTURA RUPTUTY BRÁNIC TORAKOTOMICKÝM PŘÍSTUPEM

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

čas výkonu: 140
body: 6171

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	140

ZUM: ano
ZULP: ne

57239 UZAVŘENÍ BRONCHOPLEURÁLNÍ PÍŠTĚLE

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

čas výkonu: 210
body: 5179

Nositel	INDX	Čas
A2	5	210
A2	5	210

ZUM: ne
ZULP: ano

57241 DEKORTIKACE PLÍCE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 220
body: 4566

Nositel	INDX	Čas
A1	3	220
A2	5	220

ZUM: ne
ZULP: ano

57243 HRUDNÍ PUNKCE

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

čas výkonu: 30
body: 616

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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

čas výkonu: 220
body: 6297

Nositel	INDX	Čas
A2	5	220
A2	5	220

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180
body: 5748

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	180

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240
body: 5318

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	240

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 enukleace tumoru (u benigních tumorů – hamartomů).

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100
body: 4290

Nositel	INDX	Čas
A2	5	100
A2	5	100

ZUM: ano
ZULP: ne

57253 PLEUREKTOMIE – ABRAZE

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

čas výkonu: 110
body: 3385

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	110

ZUM: ne
ZULP: ano

61021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ PLASTICKÝM CHIRURGEM

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 229

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 189

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 95

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 221

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 389

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 460

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

61117 SUTURA DIGITÁLNÍHO NEBO KOMUNÁLNÍHO DIGITÁLNÍHO NERVU

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení
čas výkonu: 60
body: 945

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

61119 SUTURA PERIFERNÍHO NERVU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 2331

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne
 ZULP: ne

61121 CÉVNÍ ANASTOMOSA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Revise, excize a sutura řezných, tržných a tržnězhožděných ran. Bez ošetření jiných struktur.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 1274

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	6	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: 316

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

61125 EXCIZE KOŽNÍ LÉZE NAD 10 CM², BEZ UZAVŘENÍ VZNIKLÉHO DEFEKTU

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 423

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A1	3	30

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 967

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

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

čas výkonu: 30

body: 450

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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

čas výkonu: 45

body: 772

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A1	3	45

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

čas výkonu: 60

body: 980

Nositel	INDX	Čas
A1	3	55
A2	5	60

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

čas výkonu: 30

body: 567

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

61137 ODBĚR FASCIÁLNÍHO ŠTĚPU Z FASCIA LATA

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

čas výkonu: 55
body: 863

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A1	4	55

ZUM: ne
ZULP: ne

61139 ODBĚR ŠLACHOVÉHO ŠTĚPU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 434

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A1	4	45

ZUM: ne
ZULP: ne

61141 ODBĚR NERVOVÉHO ŠTĚPU PRO MIKROCHIRURGICKÉ VÝKONY

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 50
body: 685

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A1	3	50

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

čas výkonu: 40
body: 927

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne
ZULP: ne

61145 ODBĚR KORIOUKOVÉHO ŠTĚPU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 887

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	3	55

ZUM: ne
ZULP: ne

61147 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM DO 10 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu, složitější uzávěr sekund. defektu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 690

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

61149 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM OD 10 DO 20 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr sekund. defektu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 70
body: 1260

Nositel	INDX	Čas
A1	3	65
A2	5	70

ZUM: ne
ZULP: ne

61151 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM MÍSTNÍM NAD 20 CM²

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr sekund. defektu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 90
body: 1678

Nositel	INDX	Čas
A1	3	85
A2	5	90

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
A1	3	90
A2	5	100

čas výkonu: 100
body: 2259

ZUM: ne
ZULP: ne

61155 UZAVŘENÍ DEFEKTU KOŽNÍM LALOKEM PŘÍMÝM ZE VZDÁLENÉHO MÍSTA (JEDNOSTOPKOVÝ, TUBULOVANÝ, DVÍŘKOVÝ, 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
A1	3	110
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2011

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
A1	3	110
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2120

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
A1	3	50
A1	4	60

čas výkonu: 60
body: 913

ZUM: ne
ZULP: ne

61165 ROZPROSTŘENÍ NEBO MODELACE LALOKU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1028

ZUM: ne
ZULP: ne

61167 TRANSPOZICE FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtuj zvlášť.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	110
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2289

ZUM: ne
ZULP: ne

61169 TRANSPOZICE MUSKULÁRNÍHO LALOKU

Včetně sutury sekundárního defektu, jiné uzavření sekundárního defektu účtuj zvlášť.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	140
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 2822

ZUM: ne
ZULP: ne

61171 VOLNÝ PŘENOS KOŽNÍHO A FASCIOKUTÁNNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Případný uzávěr sekundárního defektu štěpem účtůj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	290
A1	4	290
A2	6	290
A2	6	300

čas výkonu: 300

body: 11389

ZUM: ne

ZULP: ne

61173 VOLNÝ PŘENOS SVALOVÉHO A SVALOVĚ KOŽNÍHO LALOKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Případný uzávěr sekundárního defektu nebo krytí svalového laloku štěpem účtůj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	380
A1	4	380
A2	6	380
A2	6	390

čas výkonu: 390

body: 14589

ZUM: ne

ZULP: ne

61175 VOLNÝ PŘENOS VASKULARIZOVANÉ KOSTI, PŘENOS PRSTU Z NOHY NA RUKU MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Včetně sutury sekundárního defektu, jiný uzávěr účtůj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	470
A1	4	470
A2	6	480
A2	6	470

čas výkonu: 480

body: 16771

ZUM: ne

ZULP: ne

61177 VOLNÝ PŘENOS VASKULARIZOVANÉHO SEGMENTU STŘEVA NEBO OMENTA MIKROCHIRURGICKOU TECHNIKOU

Provedení laparotomie a její uzavření, event. enteroenteroanastomózu účtůj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	470
A1	4	470
A2	6	480
A2	6	470

čas výkonu: 480

body: 15861

ZUM: ne

ZULP: ne

61201 REPLANTACE JEDNOHO PRSTU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	230
A2	6	240

čas výkonu: 240

body: 6385

ZUM: ne

ZULP: ne

61203 REPLANTACE RUKY VE DLANI

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	470
A2	6	480

čas výkonu: 480

body: 14113

ZUM: ne

ZULP: ne

61205 REPLANTACE RUKY V ZÁPĚSTÍ A NEBO PŘEDLOKTÍ

Fixaci skeletu účtůj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	440
A2	6	450

čas výkonu: 450

body: 11966

ZUM: ne

ZULP: ne

61207 REPLANTACE PAŽE, NOHY

Fixaci skeletu účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 420**body:** 12456

Nositel	INDX	Čas
A1	4	410
A2	6	420

ZUM: ne

ZULP: ne

61209 TENOLÝZA FLEXORU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 90**body:** 576

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 771

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1030

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 1477

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

ZUM: ne

ZULP: ne

61217 TRANSPOZICE ŠLACHY FLEXORU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 1557

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

61219 TENOLÝZA EXTENZORU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 60**body:** 556

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 965

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61225 NEUROLÝZA

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 90
body: 870

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A1	4	90

ZUM: ne
ZULP: ne

61227 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ NEUROMU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 503

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1215

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

ZUM: ano
ZULP: ne

61233 KAPSULOTOMIE MP NEBO IP KLOUBU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 476

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 843

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1235

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	5	90

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: 1048

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	80

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: 2331

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

ZUM: ne
ZULP: ne

61245 FENESTRACE ŠLACHOVÉ POCHVY

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

čas výkonu: 40
body: 417

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

ZUM: ne
ZULP: ne

61263 SEPARACE JEDNOHO MEZIPRSTÍ U TVRDÉ SYNDAKTYLIE

Včetně transplantátu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 1841

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 1673

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150**body:** 2367

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	6	150

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 2805

Nositel	INDX	Čas
A1	3	170
A2	6	180

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 2214

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	100

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 2619

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	6	120

ZUM: ne

ZULP: ne

61311 VELOFARYNGOFIXACE

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 80**body:** 1480

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	6	80

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: 1344

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	70

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1720

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	6	90

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: 2512

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	130

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 1866

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	5	150

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 1445

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 2094

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	5	150

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 678

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	4	70

ZUM: ne

ZULP: ne

61353 NAPŘÍMENÍ MEMBRA U VROZENÉ VADY ZEVNÍHO GENITÁLU

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70**body:** 1237

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	70

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:** 2193

Nositel	INDX	Čas
A1	4	70
A2	5	80

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:** 1183

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61359 UZÁVĚR URETROKUTÁNNÍ PÍSTĚLE

Včetně infiltrace k preparaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 50**body:** 819

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A1	4	50

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:** 1964

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

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:** 2917

Nositel	INDX	Čas
A1	3	170
A2	5	180

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:** 2078

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

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:** 361

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 1118

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61405 REKONSTRUKCE BOLTCE CHRUPAVČITÝM ŠTĚPEM NEBO SYNTETICKÝM IMPLANTÁTEM

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu nebo implantátů 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:** 2134

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	6	90

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:** 1228

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61409 MODELACE A PŘITAŽENÍ ODSTÁLEHO 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:** 982

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	50

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:** 264

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 1036

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61421 OPERACE TVRDÉHO A MĚKKÉHO NOSU PRO FUNKČNÍ PORUCHU

Bez infiltrace k preparaci. Plně hrazen u poúrazových 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:** 1511

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

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: 1046

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	5	90

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: 2048

Nositel	INDX	Čas
A0	2	120
A1	3	120
A2	5	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: 399

Nositel	INDX	Čas
A1	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

61431 STATICKODYNAMICKÝ FASC. ZÁVĚS U PARÉZY N. FACIALIS

Včetně infiltrace k preparaci, odběr štěpu účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2266

Nositel	INDX	Čas
A1	3	170
A2	5	180

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 2828

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	5	210

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1941

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

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: 1183

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 2477

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A1	4	60

čas výkonu: 60

body: 1152

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	100

čas výkonu: 100

body: 1947

ZUM: ne

ZULP: ne

61451 REKONSTRUKCE AREOLOMAMILÁRNÍHO KOMPLEXU

Jedna strana, včetně odběru štěpu.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	70

čas výkonu: 70

body: 1143

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 1123

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1710

ZUM: ne

ZULP: ne

61461 VENTER PENDULUS S DIASTÁZOU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	5	150

čas výkonu: 150

body: 3900

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: 1639

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	80

ZUM: ne

ZULP: ne

61465 OPERACE LYMFEDÉMU DOLNÍ KONČETINY SUPERDERMATOMEM

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 4170

Nositel	INDX	Čas
A1	3	230
A2	5	240

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: 94

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1214

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	60

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: 1884

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

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: 2398

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	120

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: 2931

Nositel	INDX	Čas
A1	3	170
A2	5	180

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 602 – popáleninová medicína

62021-62131
M I N I S T E R S T V O Z D R A V A V O T N I C I T V I Č E S K É R E P U B L I K Y

62021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ LÉKAŘEM – ODBORNÍKEM PRO POPÁLENINOVOU MEDICÍNU

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30
body: 128

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
A2	5	20

čas výkonu: 20
body: 88

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
A2	5	10

čas výkonu: 10
body: 44

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
A1	3	35

čas výkonu: 35
body: 594

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
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1348

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
A1	3	30
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 501

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
A1	3	5

čas výkonu: 5
body: 79

ZUM: ne
ZULP: ne

62131 POPÁLENINY – OŠETŘENÍ A PŘEVAZ PRSTU RUKY A NOHY KAŽDÉHO DALŠÍHO PŘÍČTI

S použitím antibakteriálního krému nebo syntetického krytí.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

čas výkonu: 5
body: 80

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: 285

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 197

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 521

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A1	3	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: 1509

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A1	3	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: 2655

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 3225

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	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: 366

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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

čas výkonu: 45

body: 844

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

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

čas výkonu: 35

body: 851

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35
A2	5	35

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

čas výkonu: 30

body: 248

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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

čas výkonu: 60

body: 953

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

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

čas výkonu: 90

body: 1807

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 110

body: 2667

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	110

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 130

body: 4010

Nositel	INDX	Čas
A1	3	130
A2	5	130

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: 460

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 641

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	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: 954

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	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: 392

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35
A2	5	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: 676

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	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: 1121

Nositel	INDX	Čas
A1	3	55
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 70
body: 1898

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90
body: 2360

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 222

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

62520 XENOTRANSPLANTACE 1 – 5% POVRCHU TĚLA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 531

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A1	3	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: 367

Nositel	INDX	Čas
A1	3	25
A1	3	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: 333

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 1234

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 1360

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 2483

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

62710 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU DO ROZSAHU 5% Z POVRCHU TĚLA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 2546

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

62720 SÍŤOVÁNÍ (MESHOVÁNÍ) ŠTĚPU NAD 5% MAX. DO 20%

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 372

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 635

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	45

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: 771

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 294

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10
A2	5	25

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci
čas výkonu: 20
body: 447

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 359

Nositel	INDX	Čas
A2	5	35

ZUM: ne
ZULP: ne

62860 PODPŮRNÁ LÉČBA VZDUŠNÝM LŮŽKEM (A 24 HOD)

Přičti ke kódu ošetřovacího dne.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti 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: 767

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 603 – gynekologie a porodnictví

63011-63052 M I N I S T E R S T V O Z D A R A V O T N I C T V I Č E S K É R E P U B L I K Y

63011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 76

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 54

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

63013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

63021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 130

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 90

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

63023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ GYNEKOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 45

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne
ZULP: ne

63051 PREVENTIVNÍ PROHLÍDKA

Přiřte k cílenému vyšetření při provedení preventivní prohlídky.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: A - pouze ambulantně
čas výkonu: 5
body: 10

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 30
body: 125

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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: 30

body: 178

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

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: 53

Nositel	INDX	Čas
A1	3	12

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: 74

Nositel	INDX	Čas
A2	5	12

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: 28

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 226

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63111 CERKLAŽ 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: 317

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

63113 ODSTRANĚNÍ STEHU CERKLÁŽE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 26

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 114

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

63117 KARDIOTOKOGRAFICKÉ SLEDOVÁNÍ RODIČKY V PRŮBĚHU PORODU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 den
OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 155

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne
ZULP: ne

63119 VEDENÍ PORODU VAGINÁLNĚ – HLAVIČKOU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 porod
OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 300
body: 718

Nositel	INDX	Čas
A1	4	120

ZUM: ne
ZULP: ano

63121 VEDENÍ PORODU KONCEM PÁNEVNÍM NEBO POROD DVOJČAT

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

čas výkonu: 360
body: 1156

Nositel	INDX	Čas
A1	4	40
A2	5	150

ZUM: ne
ZULP: ano

63123 UKONČENÍ PORODU VAKUUMEXTRAKCÍ, KLEŠTĚMI, OBRATEM A NEBO MANUÁLNÍ EXTRAKCÍ. U VÍCEČETNÉHO TĚHOTENSTVÍ, ZVLÁŠT ZA KAŽDÝ PLOD

Přičti 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 – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 188

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 vaginálních a čísařských řezů.

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

čas výkonu: 480
body: 2643

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A1	4	150
A2	5	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 – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75
body: 2042

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75
A2	5	75

ZUM: ne
ZULP: ano

63129 SECTIO CESAREA A STERILIZACE

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.

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

čas výkonu: 75
body: 2200

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75
A2	5	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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180

body: 4420

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
A1	3	20

čas výkonu: 20

body: 188

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: 212

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 427

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 575

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 1938

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 180

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 475

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 171

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	4	90

čas výkonu: 90
body: 1207

ZUM: ne
ZULP: ano

63153 OPERACE MIMODĚLOŽNÍHO TĚHOTENSTVÍ S ODSTRANĚNÍM VEJCOVODU A NEBO VAJEČNÍKU

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A0	2	75
A1	4	75

čas výkonu: 75
body: 1320

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: 115

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 173

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 838

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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. skore při monitorování kvality děl. hleu. 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: 48

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 2500

Nositel	INDX	Čas
A2	4	60

ZUM: ne

ZULP: ne

63219 ZÍSKÁNÍ OOCYTU A INTRATUBÁRNÍ TRANSFER OOCYTU A SPERMII 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: 3536

Nositel	INDX	Čas
A0	2	75
A2	4	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: 125

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 87

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 70

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 806

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63229 IN VITRO FERTILIZACE (IVF)

Oplodnění 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: 9144

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1584

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 POTRASTEM NEBO PORODEM)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/3 čtvrtletí

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15

body: 62

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 265

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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: 316

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63313 AMNIOSKOPIE

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 10/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 72

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1549

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	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: 2193

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	6	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: 537

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	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, morfol. 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: 685

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	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: 116

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 616

Nositel	INDX	Čas
A1	5	50
A2	6	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: 1278

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 1183

Nositel	INDX	Čas
A1	4	80
A2	6	80

ZUM: ne

ZULP: ne

**63331 JINÁ INTRAUTERINNÍ OPERACE PLODU POSTIŽENÉHO VÝVOJOVOU VADOU, NAPŘ: OMFALOKÉLY, BRÁNIČNÍ HER-
NIE, UVOLNĚNÍ INTRAAMNIÁLNÍCH STRANGULUJÍCÍCH PRUHŮ ATP., (PŘÍČTI SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRAZVUKOVÉ
VYŠETŘENÍ)**

Intraut. oper. lze rozdělit na punkční proced. a open procedures. 1. sk. předst. punkce patol. dil. 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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	6	180

čas výkonu: 180

body: 3264

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

čas výkonu: 30

body: 449

Nositel	INDX	Čas
A2	6	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63411 SCREENINGOVÉ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V 18. – 20. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ

V rozsahu stanoveném směrnicí o prenatalní péči a péči v šestinedělí. Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace není podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 85

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63413 SCREENINGOVÉ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ VE 30. – 32. TÝDNU TĚHOTENSTVÍ

V rozsahu stanoveném směrnicí o prenatalní péči a péči v šestinedělí, příloha 1., též při komplikacích v šestinedělí. Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace není podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 85

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

63415 SUPERKONZILIÁRNÍ ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ V PRŮBĚHU PRENATÁLNÍ PĚČE

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

čas výkonu: 30

body: 426

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ne

63417 ULTRASONOGRAFICKÉ VYŠETŘENÍ PÁNVE A PATOLOGIE TĚHOTENSTVÍ

Ultrasonografické vyšetření pánve v diferenciální diagnostice v těhotenských patologiích a vybraných gynekologických onemocnění v rozsahu stanoveném směrnicí UZ sekce České gyn. por. společnosti. Nutnost certifikátu do 1 roku po vydání podmínek k jeho získání. Obrazová dokumentace je podmínkou výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 158

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

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

čas výkonu: 30

body: 320

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

63511 EXCIZE VULVY

Jen jako samostatný výkon.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením
OM: bez omezení**čas výkonu:** 20
body: 145

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne**63513 VULVEKTOMIE JEDNODUCHÁ**Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci**čas výkonu:** 75
body: 1184

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75
A1	4	75

ZUM: ne
ZULP: ne**63515 VULVEKTOMIE RADIKÁLNÍ (VČETNĚ UZLIN)**Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci**čas výkonu:** 180
body: 3299

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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: 1159

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	4	30

ZUM: ne
ZULP: ne**63519 MARSUPIALIZACE, EXSTIRPACE NEBO INCIZE ABSCESU 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: 373

Nositel	INDX	Čas
A0	2	40
A1	3	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: 359

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne**63523 KOLPOKLEISIS NEBO SEMIKOLPOKLEISIS LIBOVOLNOU TECHNIKOU**Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci**čas výkonu:** 60
body: 1150

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	4	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 hysterektomii s event. lymfadenektomií pánevní či inkuinální.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 život
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci**čas výkonu:** 180
body: 4900

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	6	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: 775

Nositel	INDX	Čas
A0	2	45
A1	4	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: 775

Nositel	INDX	Čas
A0	2	45
A1	4	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: 1911

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	4	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: 1884

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	100

ZUM: ne
 ZULP: ne

63531 EXCIZE Z ČÍPKU DĚLOŽNÍHO

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: bez omezení

čas výkonu: 15
body: 207

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 580

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A1	4	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: 471

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30
A1	4	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: 442

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30
A1	4	45

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: 809

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	4	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: 131

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 84

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 656

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	4	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: 1971

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

63545 DILATACE HRDLA DĚLOŽNÍHO

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

čas výkonu: 10
body: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

63547 KYRETÁŽ HRDLA DĚLOŽNÍHO, ABLACE POLYPU (PŘÍČTI 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: 74

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 497

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30
A1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63551 ZAVEDENÍ NEBO EXTRAKCE MAYEROVA PESARU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5

body: 26

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ano

ZULP: ne

63553 ZAVEDENÍ NITRODĚLOŽNÍHO TĚLÍSKA (IUD), PŘÍČTI 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: 37

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 31

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

63561 MIKROABRAZE DUTINY DĚLOŽNÍ

Případná anestezie nebo analgosedace se vykazuje samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 45

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 498

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 68

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 2308

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	4	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: 1492

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 2546

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 3016

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 3237

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 270

body: 7089

Nositel	INDX	Čas
A2	5	270
A2	6	270

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

čas výkonu: 60

body: 1671

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	4	60

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

čas výkonu: 180

body: 3828

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1413

Nositel	INDX	Čas
A0	2	60
A1	4	60

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

čas výkonu: 60

body: 953

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

63585 MIKROCHIRURGICKÁ REKONSTRUKCE TUBY JEDNO – NEBO OBOUSTRANÁ

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2314

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

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

čas výkonu: 30

body: 99

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

63589 SALPINGEKTOMIE NEBO ADNEXEKTOMIE A NEBO RESEKCE OVARIA, OVAREKTOMIE, ENUKLEACE OVAR. CYSTY, PAROVARIÁLNÍ CYSTEKTOMIE – JEDNOSTRANĚ I OBOUSTRANĚ JEN JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON

Výkon prováděn v celkové anestézii – vykáže anesteziolog. Biopsie se účtuje samostatně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1182

Nositel	INDX	Čas
A1	4	60

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

čas výkonu: 30**body:** 99

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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

čas výkonu: 60**body:** 1282

Nositel	INDX	Čas
A0	2	60
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ne

63593 TRANSPOZICE OVÁRIÍ (ADNEX) – PROVEDENO SOUČASNĚ S JINÝM VÝKONEM V PÁNVI

Přičti k základní operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 371

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ne

63594 RADIKÁLNÍ OPERACE PRO CA OVÁRIA

Je základní léčebnou metodou ovariního ca. Nelze kombinovat s kódy jiných operačních gynekologických výkonů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 300**body:** 6566

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	6	300

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 6526

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

ZUM: ne

ZULP: ne

63596 TOTÁLNÍ OMENTEKTOMIE

Přičti k základní operaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 652

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45
A2	5	45

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:** 193

Nositel	INDX	Čas
A0	2	15
A1	3	30

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: 119

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 392

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63611 HYSTEROSKOPIE DIAGNOSTICKÁ
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok, 1/1 den
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 691

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

ZUM: ne
ZULP: ne

63613 OPERAČNÍ HYSTEROSKOPIE
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok, 1/1 den
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 75
body: 1938

Nositel	INDX	Čas
A2	5	75

ZUM: ne
ZULP: ano

63651 TERMOABLACE ENDOMETRIA
Destrukce endometriální sliznice teplem za pomoci balónového katétru u jinak nestavitelného život ohrožujícího těžkého děložního krvácení.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/život
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci
čas výkonu: 15
body: 15972

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 604 – dětská gynekologie

64021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 35
body: 153

Nositel	INDX	Čas
A2	5	35

ZUM: ne
ZULP: ne

64022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 25
body: 113

Nositel	INDX	Čas
A2	5	25

ZUM: ne
ZULP: ne

64023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM GYNEKOLOGEM
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 67

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

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: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 90

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 160

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 224

Nositel	INDX	Čas
A1	4	20

ZUM: ne

ZULP: ne

64211 CHIRURGICKÉ OŠETŘENÍ ÚRAZU ZEVNÍCH RODIDEL

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 481

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 992

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	4	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: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

64311 OPERAČNÍ LÉČENÍ SYNECHIE VULVY

Jakoukoliv technikou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 61

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

64313 KLITORIDEKTOMIE NEBO RESEKCE KLITORIS

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	4	45

čas výkonu: 45
body: 1178

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1832

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

Nositel	INDX	Čas
A2	4	30

čas výkonu: 30
body: 887

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1088

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2357

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 90
body: 2075

ZUM: ne
ZULP: ne

64325 KOLPOSTOMIE PŘI PARCIÁLNÍ APLÁZII DISTÁLNÍ ČÁSTI POCHVY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1436

ZUM: ne
ZULP: ne

64327 VAGINÁLNÍ OPERACE PŘI APLÁZII POCHVY A HEMATOMETŘE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90

čas výkonu: 90
body: 1963

ZUM: ano
ZULP: ne

64329 VAGINÁLNÍ OPERACE PŘI NEÚPLNÉM ZDOJENÍ VNITŘNÍCH RODIDEL

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

čas výkonu: 45
body: 679

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 605 – maxillofaciální chirurgie**65021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM**

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30
body: 128

ZUM: ne
ZULP: ne

65022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

čas výkonu: 20
body: 88

ZUM: ne
ZULP: ne

65023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ MAXILOFACIÁLNÍM CHIRURGEM

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

čas výkonu: 10
body: 44

ZUM: ne
ZULP: ne

65111 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE Z ÚSTNÍ DUTINY

Excize části patologicky změněné sliznice za účelem histologického ověření diagnózy. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 15
body: 125

ZUM: ne
ZULP: ne

65113 DIAGNOSTICKÁ EXCIZE TVRDÝCH TKÁNÍ

Odběr takového množství kosti, které je potřebné ke kvalitnímu bioptickému vyšetření. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

čas výkonu: 45
body: 352

ZUM: ne
ZULP: ne

65115 DIAGNOSTICKÁ PUNKCE MĚKKÝCH TKÁNÍ

Punkční jehlou odběr materiálu k laboratornímu vyšetření. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 15
body: 45

ZUM: ne
ZULP: ne

65151 SUBPERIOSTÁLNÍ IMPLANTÁT – JEDNA ČELIST

Dvoufázová operace: Příprava lože pro subperiostální implantát, otisk kostěného alveolárního výběžku, zavedení implantátu, sutura. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 925

ZUM: ano
ZULP: ne

65153 ODSTRANĚNÍ SUBPERIOSTÁLNIHO IMPLANTÁTU – JEDNA ČELIST

Odstranění nevhovujícího subperiostálního implantátu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30
A1	3	30

čas výkonu: 30

body: 347

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 anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 979

ZUM: ano

ZULP: ne

65213 OŠETŘENÍ ZLOMENIN ČELISTI KOSTNÍM STEHEM

Repozice úlomků fraktur čelistí a kostí obličeje, skeletu chirurgickou cestou a fixace úlomků v anatomické poloze pomocí kostního drátěného stehu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 871

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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 195

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ano

ZULP: ne

65216 ODSTRANĚNÍ DENTÁLNÍ DRÁTĚNÉ DLAHY Z VOLNÉ RUKY – JEDNA ČELIST

Včetně anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 82

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 2532

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	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 účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 6/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 405

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	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 přičíst.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 1828

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1281

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1618

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ne

65317 OSTEOTOMIE HORNÍCH ČELISTÍ – 1 SEGMENT

Uvolnění jednoho segmentu horní čelisti spolu se zuby. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 865

Nositel	INDX	Čas
A0	2	100
A2	5	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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 1819

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	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 účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 1/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1136

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	80
A2	5	80

čas výkonu: 80

body: 1070

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	80
A2	5	80

čas výkonu: 80

body: 949

ZUM: ano

ZULP: ne

65327 SAGITÁLNÍ OSTEOTOMIE VĚTVY MANDIBULY – JEDNA STRANA

Subperiostální osteotomie větve dolní čelisti z orálního přístupu. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1486

ZUM: ano

ZULP: ne

65329 ORBITÁLNÍ KRANIÁLNÍ OSTEOTOMIE INTRAKRANIÁLNÍ PŘÍSTUP

Celková anestézie. Bikoronární kožní řez. Jednostranná kraniotomie. Subperiostální uvolnění obsahu očnice. Uvolnění nadočnicového oblouku a stropu očnice. Odstranění Tu očnice (započte se zvlášť). Repozice mobiliz. částí, osteosutura, sutura rány, drenáž.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	5	300

čas výkonu: 300

body: 3331

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 štepý přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	240

čas výkonu: 240

body: 2339

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 štepý (účtují zvlášť), fixace závěsy a mezičelistní fixace. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	5	300

čas výkonu: 300

body: 3016

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 (účtují zvlášť). Fixace závěsy a mezičelistní fixace. Uzávěry defektů slizničními tvářovými laůčky. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 330

body: 3185

Nositel	INDX	Čas
A2	5	330
A2	5	330

ZUM: ano

ZULP: ne

65337 NASO-MAXILÁRNÍ OSTEOTOMIE BEZ LE FORT I.

Mobilizace naso-maxilárního komplexu bez ovolnění horního zubního oblouku, který zůstává pevný, v původním postavení. Fixace mobilizovaného segmentu kostními stehy nebo minidestičkami v novém postavení. Implantace kostních štěpů (účtují zvlášť). Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 3370

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	5	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 (účtují zvlášť). Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 360

body: 3702

Nositel	INDX	Čas
A2	5	350
A2	5	360

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 – účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 540

body: 5169

Nositel	INDX	Čas
A2	5	540
A2	5	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 – účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 600

body: 5703

Nositel	INDX	Čas
A2	5	600
A2	5	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 – účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 660

body: 6251

Nositel	INDX	Čas
A2	5	660
A2	5	660

ZUM: ano

ZULP: ne

65347 OSTEOTOMIE TĚLA MANDIBULY – JEDNA STRANA

Subperiostální protěť dolní čelisti z intra nebo extraorálního přístupu. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A0	2	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 743

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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180

body: 1627

ZUM: ano

ZULP: ne

65413 BLOKOVÁ RESEKCE POLOVINY OBLIČEJE

Ze zevního přístupu resekce celé maxilly, obsahu očné a měkkých částí obličeje v bloku. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	210
A2	5	210

čas výkonu: 210

body: 2026

ZUM: ne

ZULP: ne

65415 RESEKCE HORNÍ ČELISTI TOTÁLNÍ (JEDNOSTRANNÁ)

Ze zevního řezu obnažené maxilly, její rekonstrukce s ponecháním obsahu očné. Onkologická indikace. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180

body: 1666

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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1039

ZUM: ne

ZULP: ne

65419 RESEKCE KLOUBNÍHO VÝBĚŽKU DOLNÍ ČELISTI

Ze zevního řezu proniknutí ke kosti a resekce kloubního výběžku. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1039

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

čas výkonu: 45

body: 537

ZUM: ne

ZULP: ne

65423 RESEKCE DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY – JEDEEN 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 905

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 904

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 1283

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 847

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65511 REKONSTRUKČNÍ OPERACE JAZYKA

Rekonstrukcí se míní uzávěr defektu jazyka místním posunem laůčků z okolí rány. Použitou anestezii účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 80

body: 1053

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	5	80

ZUM: ne

ZULP: ne

65512 ESOFAGOSTOMIE PUNKČNÍ

Vyústění esofagu k nutričním účelům.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 20

body: 198

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	5	20

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2010

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	180

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 2525

Nositel	INDX	Čas
A1	3	210
A2	5	210

ZUM: ano

ZULP: ne

65517 REKONSTRUKCE MANDIBULY ŠTĚPEM EVENT. IMPLANTÁTEM JEDNOSTRANNÁ TOTÁLNÍ

Jedná se o rekonstrukci čelisti po hemimandibulektomii 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 2558

Nositel	INDX	Čas
A2	5	210
A2	5	210

ZUM: ano

ZULP: ne

65519 REKONSTRUKCE DEFektu MANDIBULY S PŘERUŠENÍM KONTINUITY IMPLANTÁTEM

Jedná se o rekonstrukci části těla mandibuly po resekci 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 2069

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

ZUM: ano

ZULP: ne

65521 REKONSTRUKCE DEFektu DOLNÍ ČELISTI BEZ PŘERUŠENÍ KONTINUITY KOSTI

Jde o doplnění masivu kosti po resekci alveolární-výběžku pro tumor, nebo pourazovou ztrátu. Kostní štěp účtují zvlášť. Druh použité anestezie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1730

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 2426

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	240

ZUM: ano

ZULP: ne

65527 REKONSTRUKCE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU

Jedná se o funkční i anatomickou rekonstrukci temporomandibulárního kloubu po resekci ankylózy, exstipaci tumoru, tříštivé zlomenině, vrozené deformaci TM kloubu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 1629

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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 anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 801

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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 anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 449

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 158

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 592

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 447

Nositel	INDX	Čas
A0	1	45
A2	5	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: 32

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 220

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65913 ALVEOLOTOMIE DOLNÍ ČELISTI 1 SEGMENT

Uvolnění segmentu dolní čelisti a jeho zasunutí dorsálně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1083

Nositel	INDX	Čas
A2	5	100
A2	5	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 hrbolu, nebo jeho zvětšení. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/2 roky

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 1165

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ano

ZULP: ne

65917 ARTROSKOPIE TEMPOROMANDIBULÁRNÍHO KLOUBU

Přehlednutí a vyhodnocení stavu kloubní štěrbinu temporomandibulární s ev. odběrem materiálu k biopsii. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 443

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65919 CIRKUMMANDIBULÁRNÍ A TRANSALVEOLÁRNÍ FIXACE Z LABORATORNĚ ZHOVENÉ PRYSKYŘIČNÉ DLAHY NEBO ZUBNÍ NÁHRADY

Nasazení a upevnění alveolárních pryskyřičných dlah fixovaných k dolní čelisti drátěnými objímkami, k horní čelisti transalveolárními drátěnými ligaturami. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 10/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 311

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

ZUM: ano

ZULP: ne

65920 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z PÁNVE

Jde o získání autogenního kostního materiálu pro účely osteoplastiky a to jak tvarovaného, tak i spongiózního kostní drtě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1173

Nositel	INDX	Čas
A1	4	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65922 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA

Jde o získání kostního materiálu pro potřeby osteoplastiky. Náročný výkon s nebezpečím vzniku pneumotoraxu. Provádí se nejčastěji z 5., 6. nebo 7. žebra.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 979

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65923 EGALIZACE ALVEOLÁRNÍHO VÝBĚŽKU ČELISTI NAD JEDEN SEXTANT

Odklopení mukoperiostu, úprava tvaru alveol. výběžku, sutura. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 460

Nositel	INDX	Čas
A0	1	45
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65924 ODBĚR CHONDRÁLNÍHO A KOSTOCHONDRÁLNÍHO ŠTĚPU ZE ŽEBRA

Jde o odběr chrupavčitého štěpu eventuálně i s částí kosti (žebra) pro účely augmentační, osteoplastické a pod.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 780

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65926 ODBĚR KOSTNÍHO ŠTĚPU Z KALVY

Jde o získání kvalitního kostního autogenního materiálu pro účely osteoplastiky zejména v oblasti obličeje.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150

body: 1918

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ano

ZULP: ne

65927 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍŇ S AUTOTRANSPANTACÍ DERMOEPIDERMÁLNÍHO ŠTĚPU

Rekonstrukce ústní předsíň s relativním zvýšením alveolárního výběžku a krytím defektu dermoepidermálním štěpem. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 791

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65929 ANTROGRAFIE

Aplikaci 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 205

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

65931 CYSTOGRAFIE

Aplikaci 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: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ano

65933 TRANSPOZICE VÝVODU VELKÉ SLINNÉ ŽLÁZY

Z orálního přístupu vyhledání vývodu žlázy a jeho přemístění. Anestezie se vykáže samostatným kódem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 587

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65935 REPOZICE A FIXACE ZLOMENINY ZYGOMATIKOMAXILÁRNÍHO KOMPLEXU

Transantrální cestou zavedení balonkové katétru a repozice zlomeniny. Druh použité anestezie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 6/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1008

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 493

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 848

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ano

65939 HEMIMANDIBULEKTOMIE S EXARTIKULACÍ

Ze zevního řezu proniknutí k polovině těla dolní čelisti a k větvi, vybavení poloviny čelisti s exartikulací. Onkologická indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 život

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 1533

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 307

Nositel	INDX	Čas
A0	1	30
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 3672

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100

body: 1136

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 3353

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	5	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 flegmosního zánětu. Zavedení a zajištění drenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 249

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

65951 GLOSEKTOMIE PARCIÁLNÍ

Zařadit výkony, při kterých je prováděna ektomie jazyka. V případě totální glosektomie účtují výkon dvakrát. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 760

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

65953 OPERACE RANULY

Chirurgické odstranění slinné cysty na spodině ústní pod jazykem. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 579

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65957 MARSUPIALIZACE KOSTNÍ CYSTY

Jde o cystostomii u velkých cyst. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 341

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	30

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 1680

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240

body: 2605

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 668

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

65965 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE INTRAKRANIÁLNĚ

Bikoronární a subciliární kožní řez, jednostr. kraniotomie, mobilisace celé očníce a její vertikální ev. horizontální posun k dosažení symetrie se stranou zdravou a ev. zajištění kostními štěpy (účtuj zvlášť), fix. osteosuturou, miniplat. sutura, drain.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 390

body: 4030

Nositel	INDX	Čas
A2	5	390
A2	5	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: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 očníce jsou posunuty mediálně a fix. osteosuturou nebo minideštička – účtj zvlášť. Sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 300

body: 3297

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	5	300

ZUM: ano

ZULP: ne

65971 KOREKCE HYPERTELORISMU SUBKRANIÁLNÍ – U OSTEOTOMIE

Celk. anestézie, bikoronární kožní řez a intraorální řez. Subperiostální uvolnění obsahu očníce. Osteotomie mediálních a laterálních stěn očníce včetně spodiny. Osteotomie v oblasti nosu, posun očnic mediálně, zajištění osteosuturami (deštičkami, impl. štěpy – účtj zvlášť), sutura ran.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 390

body: 3983

Nositel	INDX	Čas
A2	5	390
A2	5	390

ZUM: ano

ZULP: ne

65973 KOREKCE HYPERTELORISMU INTRAKRANIÁLNÍ

Osteotomie a ostektomie stropu očníce, ostektomie v oblasti etmoid a osteotomie laterální stěny očníce a pod dolním okrajem očníce, mediální posun očníce, zajištění kost. stehy. Implantace kostních štěpů – účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 600

body: 5654

Nositel	INDX	Čas
A2	5	600
A2	5	600

ZUM: ano

ZULP: ne

65975 LATERÁLNÍ KANTOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ

Celková anestézie. Řez na zevním okraji obočí, uvolnění obsahu očníce, identifikace zevního očního vazu, jeho fixace drátkem nebo stehem, perforace zevního okraje očníce a fixace zevního očního vazu. Sutura rány.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1022

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

65977 MEDIÁLNÍ TRANSNASÁLNÍ KANTOPEXE JEDNOSTRANNÁ

Celk. anestézie, kožní řez kolem vnitř. očního koutku a na druhé straně nosu, uvolnění obsahu očníce a vypreparování slzných cest. Identifikace vnitřního očního vazy, perfor. nos. kostí. Fix. vazy drátkem, jeho protažení na druhou stranu nosu a fixace. Sutura kožních ran.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 1196

ZUM: ne
ZULP: ne

65979 REMODELACE ČELA

Kraniotomované frontální, parietální, temporální event. occipitální kosti jsou upraveny nářezy, zábrusy, je provedena změna jejich zakřivení, pak jsou různě rotovány a fixovány kostními stehy.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 rok
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	5	360

čas výkonu: 360
body: 4047

ZUM: ano
ZULP: ne

65981 OBOUSTRANNÁ KOREKCE TREACHER-COLLINS SY

V celk. anest. bikoronární a subciliární kožní řezy. Zvednutí vaskularizovaných kost. štěpů z kalvy na stopce perikrania a m. temporalis. Jejich protažení do lícni oblasti a fix. osteosuturou nebo šrouby. Osteoplastika je možná i štěpy ze žebra ev. chrupavkou (příčti zvlášť).

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	360
A2	5	360

čas výkonu: 360
body: 3528

ZUM: ano
ZULP: ne

65983 NEOFORMACE ÚSTNÍ PŘEDSÍNĚ S KOSTNÍM ŠTĚPEM

Rekonstrukce ústní předsíně s absolutním zvýšením alveolárního výběžku kostním štěpem (účtuj zvlášť). Druh použité anestézie účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 rok
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 90
body: 573

ZUM: ano
ZULP: ne

65985 ORBITÁLNÍ DYSTOPIE EXTRAKRANIÁLNĚ

Celk. anestézie, 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 – účtuj zvlášť. Sutura, drén.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	300
A2	5	300

čas výkonu: 300
body: 3312

ZUM: ano
ZULP: ne

65991 EXSTIRPACE KOSTNÍ CYSTY NAD 1 CM

Odstranění vaku cysty z oblasti horní nebo dolní čelisti. Druh použité anestézie účtuj zvlášť.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	50

čas výkonu: 50
body: 447

ZUM: ano
ZULP: ne

66031 PREVENTIVNÍ VYŠETŘENÍ KYČELNÍCH KLOUBŮ U KOJENCE

Vyšetření ortopedem 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: 127

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 postižení. 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: 1279

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 2233

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 4104

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 135

body: 4517

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66113 PŘILOŽENÍ ZINKOKLIHOVÉHO OBVAZU NA DOLNÍ KONČETINĚ

Indikováno u nemocných při lehkých distorzích a pro doléčení zlomenin po sejmutí sádrových obvazů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/2 týdny

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 72

ZUM: ne

ZULP: ne

66115 SLOŽITÝ MĚKKÝ FIXAČNÍ OBVAZ – DESAULT APOD. PROVEDENÝ LÉKAŘEM

Fixační obvaz ramene po úrazech a operacích, měkký fixační obvaz trupu a břicha – pouze jako samostatný výkon

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 259

Nositel	INDX	Čas
A0	2	20

ZUM: ne

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:** 642

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 978

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 246

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66120 VROZENÁ LUXACE KYČLE – POSTUPNÁ REPOZICE NEKRVAVÁ

Postupná nenásilná repozice vrozené luxace pomocí Over-head trakce s konečnou arthrografií 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:** 290

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 4292

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	5	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:** 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 80

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 98

Nositel	INDX	Čas
A0	2	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66211 SÁDROVÁ FIXACE – PRSTŮ, RUKA, ZÁPĚSTÍ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrový podložený cirkulární obvaz předloktí a ruky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

66213 SÁDROVÁ FIXACE – PŘEDLOKTÍ, PAŽE – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Fixační podložený sádrový obvaz.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 243

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66215 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ HORNÍ KONČETINY – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Dočasná fixace celé horní končetiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 239

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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: 608

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66219 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA – RUKA, PŘEDLOKTÍ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Dočasná fixace ruky, předloktí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/14 dnů

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 128

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

66221 SÁDROVÁ FIXACE – NOHA, BÉREC, KOLENO – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Fixační podložený cirkulární sádrový obvaz dolní končetiny přes jeden kloub.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 276

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66222 FIXAČNÍ SÁDROVÁ DLAHA CELÉ DOLNÍ KONČETINY – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Dočasná fixace celé dolní končetiny.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 321

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

66223 VYSOKÁ SÁDROVÁ FIXACE NA DOLNÍ KONČETINĚ – PROVEDENÁ LÉKAŘEM

Sádrový obvaz DK s fixací přes dva klouby.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 455

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1427

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40
A2	5	40

čas výkonu: 40

body: 525

ZUM: ano

ZULP: ne

66317 REVIZNÍ OPERACE PÁTEŘE – PŘEDNÍ – ZADNÍ – ODSTRANĚNÍ IMPLANTÁTU

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 957

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	50
A2	5	50

čas výkonu: 50

body: 595

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1427

ZUM: ne

ZULP: ne

66323 PŘEDNÍ RESEKCE OBRATLOVÉHO TĚLA – SOMATEKTOMIE – INKOMPLETNÍ – PARCIÁLNÍ – KAŽDÉHO JEDNOTLIVÉHO OBRATLE

Zahrnuje postupné odstranění požadovaného těla obratle dlátý, Luer. kleštěmi a zubní frézou. Nelze vykazovat jako samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1070

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: 911

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 607

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 310

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	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: 186

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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: 3824

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150
A2	6	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: 3154

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66337 OPERAČNÍ PŘÍSTUP K PÁTEŘI – STANDARDNÍ – PŘEDNÍ – KAŽDÝ DALŠÍ SEGMENT

Zahrnuje skeletizaci, deperiostaci, 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: 124

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	5	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: 2222

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	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: 93

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15
A2	5	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: 1854

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 1413

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 1210

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 577

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

66413 AMPUTACE PRSTU RUKY NEBO ČLÁNKU PRSTU – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PRST – PŘÍČTI

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: 100

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

66415 AMPUTACE – RUKA

Amputační výkony v oblasti zápěstí a ruky s výjimkou amputace prstů. Druh použité anestézie účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1343

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 843

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 2578

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 3/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 720

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 327

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 249

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

66427 SYNOVEKTOMIE KLOUBU PRSTU RUKY ČI NOHY – ZA KAŽDÝ DALŠÍ PŘÍČTI

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: 217

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1931

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 489

ZUM: ano

ZULP: ne

66433 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE FALANGY, METAKARPU – PŘÍČTI KAŽDOU DALŠÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 253

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A1	3	120

čas výkonu: 120

body: 980

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150

body: 1740

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1243

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1163

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1575

ZUM: ano

ZULP: ne

66445 PŘENOS SVALOVÉHO TRANSPLANTÁTU – RUKA, ZÁPĚSTÍ – KAŽDÝ DALŠÍ PŘIČTI

Náhrada nefunkčního svalu svalovou transpozicí.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1754

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1513

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 4538

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1952

ZUM: ne

ZULP: ne

66453 EXSTIRPACE HLAVIČKY RADIA, NEBO RADIÁLNÍ STYLOIDEKTOMIE, NEBO EXSTIRPACE DISTÁLNÍ ČÁSTI ULNY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 844

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 2744

ZUM: ano

ZULP: ne

66457 REKONSTRUKCE VAZŮ – LOKET, PŘEDLOKTÍ

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

čas výkonu: 70
body: 1574

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	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: 1495

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 2394

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	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: 1841

Nositel	INDX	Čas
A1	3	100
A2	5	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: 1620

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75
A2	5	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: 1244

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne
ZULP: ne

66513 RESEKCE KLÍČKU NEBO AKROMIA

Revize subakromiálního prostoru ramenního kloubu, spojená s revizí rotátorové manžety, uvolnění subakromiálního prostoru exstirpační nebo akromioplastikou, revize AC kloubu, případná resekce klíčku.

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

čas výkonu: 90
body: 1322

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ano
ZULP: ne

66515 AKROMIOKLAVIKULÁRNÍ / STERNOKLAVIKULÁRNÍ REKONSTRUKCE

Revize AC nebo SC skloubení, případná resekcce, rekonstrukce vazivového aparátu a zajištění K-dráty.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90**body:** 1627

ZUM: ano

ZULP: ne

66517 SPRENGLOVA DEFORMITA – SKAPULOPEXE

Sprenglova deformita – skapulopexe.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150**body:** 3152

ZUM: ano

ZULP: ne

66519 TRANSPLANTACE M. PEKTORALIS MAJOR

Transplantace m. pectoralis major.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180**body:** 2641

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180**body:** 3645

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 osteotomií s dislokací části pánevního kruhu (při protnutí šlachy iliopsoatu přičítí kód).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120**body:** 3199

ZUM: ano

ZULP: ne

66529 KOREKČNÍ OSTEOTOMIE PÁNVE – TROJITÁ

Operační výkon ke zlepšení krytí hlavičky femoru s osteotomií pánve nad a pod acetabulem (při protínání šlachy iliopsoatu doplnit kód 66911).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120**body:** 3584

ZUM: ano

ZULP: ne

66531 ARTRODÉZA KYČELNÍHO KLOUBU 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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180**body:** 3917

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 2003

ZUM: ne

ZULP: ne

66537 RESEKCE KOSTRČE

Resekce kostrče.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 1489

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
A1	4	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 3594

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
A2	5	180
A2	5	180

čas výkonu: 180

body: 3863

ZUM: ano

ZULP: ne

66612 TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZA KYČELNÍHO KLOUBU

Náhrada kyčelního kloubu umělou jamkou a dřikem s hlavicí, které jsou fixovány do preformovaného lože v kosti cementem nebo vlastním tvarem implantátů (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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 4551

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30
A2	5	30

čas výkonu: 30

body: 206

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30
A2	5	30

čas výkonu: 30

body: 206

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 protězy nebo uvolnění protězy 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 11511

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	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: 3092

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 3278

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ano

ZULP: ne

66627 DEKOMPRESÉ – PÁNEV, KYČEL

Dekomprese kosti v oblasti kyčle nebo pánve forází s případným doplněním kostními štěpy.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2016

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 2300

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66633 PSEUDOARTRÓZA KRČKU FEMURU – 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: 3457

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

ZUM: ano

ZULP: ne

66635 OSTEOTOMIE PROXIMÁLNÍHO FEMURU

Osteotomie proximálního femuru (varizační, valgisační, derotační, podsuvná, flexní, extenční, kombinovaná atd.).

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2889

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ne

66637 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE NA DK – MIMO NOHY

Úprava osového postavení DK u poúrazových či degenerativních stavů rekonstrukcí anatomické osy osteotomií a osteosyntézou.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 2459

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
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 1831

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
A2	5	105

čas výkonu: 105

body: 1876

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
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150

body: 2801

ZUM: ano

ZULP: ne

66645 OPERACE ZÁVĚSNÉHO APARÁTU PATELLY 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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1899

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
A2	5	75

čas výkonu: 75

body: 1634

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

Nositel	INDX	Čas
A1	4	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 3641

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 4730

Nositel	INDX	Čas
A1	4	120
A2	5	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: 4848

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	5	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: 1519

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	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: 1693

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	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: 2054

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

66661 SUTURA MENISKU

Steh menisku nebo jeho fixace ke kloubnímu pouzdrů otevřenou cestou – artrotomií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1532

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

čas výkonu: 120

body: 2401

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

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
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 2199

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
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120
body: 2531

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
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1255

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
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 2691

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2505

ZUM: ano
ZULP: ne

66679 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – JEDNA

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1236

ZUM: ne
ZULP: ne

66681 EXARTIKULACE (AMPUTACE METATARZÁLNÍ) FALANGEÁLNÍ – ZA KAŽDOU DALŠÍ PŘIČTI

Amputace či exartikulace distálně od tarso/metatarsální úrovně včetně – při vícenásobné op. na jedné DK přičti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	40

čas výkonu: 40
body: 248

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	110

čas výkonu: 110

body: 1448

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1963

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 3550

ZUM: ano

ZULP: ne

66689 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – JEDNA

Zde zahrnuty všechny plastiky uvedeného kloubu, interpoziční. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 931

ZUM: ne

ZULP: ne

66691 METATARZOFALANGEÁLNÍ INTERPOZIČNÍ ARTROPLASTIKA – DALŠÍ – PŘIČTI

Zahrnuje další operace na stejné noze.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	25
A2	5	25

čas výkonu: 25

body: 155

ZUM: ne

ZULP: ne

66693 ARTROTOMIE S OSTEOTOMÍÍ 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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90

body: 1703

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: 550

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35

čas výkonu: 35
body: 526

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20
body: 63

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50

čas výkonu: 50
body: 914

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

čas výkonu: 45
body: 470

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1773

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 525

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	75

čas výkonu: 75
body: 1380

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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

čas výkonu: 60
body: 699

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 2179

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2018

ZUM: ano
ZULP: ne

66729 REKONSTRUKCE / OSTEOTOMIE KOSTÍ TARZÁLNÍCH

Osteotomie kostí tarzu (mimo patní kost) k odstranění pórůrazových či statických deformit, obnovení podélné a příčné klenby nožní.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2180

ZUM: ano
ZULP: ne

66731 REKONSTRUKCE Kladívkového prstu nohy

Operační úprava dig. hammatu 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: 276

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 669

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 622

Nositel	INDX	Čas
A1	3	65

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 3240

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
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 489

ZUM: ne
ZULP: ne

66743 UVOLNĚNÍ DORZÁLNÍCH A MEDIÁLNÍCH STRUKTUR NOHY

V kódu zařazeny výkony při equinvarosní 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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2007

ZUM: ano
ZULP: ne

66745 POSTEROMEDIÁLNÍ UVOLNĚNÍ, LATERÁLNÍ ZKRÁCENÍ, TRANSPOZICE ŠLACH PRO PES EQUINOVARUS

V kódu zahrnuty výkony prováděné při equinvarosní 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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 3683

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
A1	3	30
A2	5	30

čas výkonu: 30
body: 1026

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
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1655

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
A2	5	75

čas výkonu: 75
body: 1782

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: 28

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 854

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66815 AUTOGENNÍ ŠTĚP

Autogenní štěp.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1023

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 2168

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	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 účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 103

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano
ZULP: ne

66823 ODSTRANĚNÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU

Zrušení konstrukce zevního fixátoru s odstraněním Steinmannových hřebů z kostí. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 515

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne
ZULP: ne

66825 UPRAVENÍ ZEVNÍHO FIXATÉRU

Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90

čas výkonu: 90**body:** 426

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
A1	3	30

čas výkonu: 30**body:** 273

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
A1	3	30

čas výkonu: 30**body:** 647

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
A1	3	60

čas výkonu: 60**body:** 530

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30**body:** 296

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30**body:** 272

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

čas výkonu: 60**body:** 572

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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120**body:** 2014

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 účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 938

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	4	60

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

čas výkonu: 60

body: 1314

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

66849 OPERACE EPIKONDYLITIDY

Operační výkon provedený na epikondylu kosti pažní k řešení entezopatie. Druh použité anestézie účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 401

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

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

čas výkonu: 150

body: 2475

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

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 účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 466

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 účtjv zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 590

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

čas výkonu: 60

body: 1571

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

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
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1623

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
A1	3	240
A2	6	270

čas výkonu: 240
body: 4209

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2452

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: 995

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2190

ZUM: ne
ZULP: ne

66871 EXSTIRPACE BURZY – HLUBOKÁ

Obecný výkon s cílem odstranění hluboko uložené burzy.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 1000

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

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: 184

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 602

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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, kostí nohy a hlezna, bérce a femuru k odstranění patolog. obsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1121

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 1507

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 1526

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 1872

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 4452

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	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: 2557

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1899

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 234

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1332

ZUM: ne
ZULP: ne

66897 EXCIZE / EXSTIRPACE BAKEROVY CYSTY

Ve výkonu zahrnuty veškeré excize této cysty včetně reoperací.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	4	60

čas výkonu: 60
body: 1279

ZUM: ne
ZULP: ne

66899 TENOTOMIE ZAVŘENÁ – MIMO RUKY – KAŽDÁ DALŠÍ – PŘÍČTI K TENOTOMII ZAVŘENÉ

Protětí každé další šlachy z bodové incize tenotomem zavřeně.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: bez omezení
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10
body: 22

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

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

čas výkonu: 10
body: 29

ZUM: ne
ZULP: ne

66915 DEKOMPRES FASCIÁLNÍHO LOŽE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

čas výkonu: 60
body: 1401

ZUM: ne
ZULP: ne

66917 ZAVEDENÍ KATÉTRU DO FASCIÁLNÍHO LOŽE

Obecný výkon s cílem změření tlaku v daném osteofasciálním prostoru. Druh použité anestézie účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 4/1 měsíc
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 178

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: 1367

Nositel	INDEX	Čas
A1	3	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: 1324

Nositel	INDEX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66923 PRODLOUŽENÍ, ZKRÁCENÍ DLOUHÉ KOSTI

Osteotomie dlouhé kosti, její zkrácení vytětim 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: 2959

Nositel	INDEX	Čas
A1	3	150
A2	5	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: 1749

Nositel	INDEX	Čas
A1	3	60
A2	5	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: 615

Nositel	INDEX	Čas
A1	3	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: 981

Nositel	INDEX	Čas
A2	5	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: 120

Nositel	INDEX	Čas
A2	5	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: 1240

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1607

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

66937 REKONSTRUKCE ŠLACHOVÝM ŠTĚPEM KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘIČTI

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: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1276

Nositel	INDX	Čas
A2	5	75

ZUM: ne
ZULP: ne

66941 PRODLOUŽENÍ / ZKRÁCENÍ KAŽDÉ DALŠÍ ŠLACHY – MIMO RUKY – PŘIČTI

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: 160

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 602

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	210

ZUM: ano
ZULP: ne

čas výkonu: 150
body: 1817

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: 658

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75

ZUM: ne
ZULP: ne

67229 REKONSTRUKCE ROTÁTOROVÉ MANŽETY

Rekonstrukce rotátorové manžety, akromioplastika v požadovaném rozsahu, excize lig. korakoakromiale (za případný odběr šišty další kód).

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

čas výkonu: 90
body: 1369

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	120

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: 5349

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	270

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: 884

Nositel	INDX	Čas
A1	4	120

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 607 – ortopedická protetika**67021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPEDECKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

67022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ORTOPEDECKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM

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

čas výkonu: 20
body: 88

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

67023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ORTOPEDECKÝM PROTETIKEM – LÉKAŘEM

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

čas výkonu: 10
body: 44

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

ZUM: ne
ZULP: ne

67113 IDENTIFIKACE PATOLOGICKO-MORFOLOGICKÝCH A FUNKČNÍCH ZMĚN A ROZSAHU JEJICH OVLIVNĚNÍ STAVBY A VÝCVIKU V UŽÍVÁNÍ PROTETICKÉ POMŮCKY.

Odborný lékař musí posoudit rozsah patologicko-morfologických a funkčních změn jednak z hlediska jejich zohlednění při architektonce navrhované protetické pomůcky, jednak z hlediska jejich využití nebo obejití při jejím ovládnání.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67115 PEDOBAROGRAFIE

Vyšetření rozložení tlaků v plosce nohy pomocí protometrických 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: 84

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne

ZULP: ne

67116 VYŠETŘENÍ NOHOU, STATIKY A DYNAMIKY CHŮZE POČÍTAČOVÝM PEDOBAROGRAFEM

Vyšetření statiky a dynamiky chůze, vyšetření plosky 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: 192

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 132

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 59

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 70

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 225

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 62

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 43

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 58

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

67223 SPECIÁLNÍ PŘÍPRAVA PACIENTA KE ZHOVOENÍ 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: 43

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 701 – otorinolaryngologie**71011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 82

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 60

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 136

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 96

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OTOLARYNGOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 48

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 26

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71115 VYŠETŘENÍ SEMISPONTÁNNÍCH VESTIBULÁRNÍCH JEVŮ

Použití ENG záznamu účtů zvlášť.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 25

body: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 190

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 31

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 209

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 200

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 16

Nositel	INDX	Čas
A1	3	7

ZUM: ne

ZULP: ne

71131 POUŽITÍ VYŠETŘOVAČÍHO 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: 17

ZUM: ne

ZULP: ne

71211 BIOPSIE Z NOSU

Výkon lze kombinovat pouze s minimálním kontaktem.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 136

Nositel	INDX	Čas
A1	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

71213 ENDOSKOPIE PARANASÁLNÍ DUTINY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 204

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 47

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A0	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: 75

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71313 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE ZVĚŠŮVACÍ ENDOSKOPICKOU OPTIKOU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 57

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 69

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71317 NASOEPIFARYNGOSKOPIE RIGIDNÍ OPTIKOU

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 58

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

71319 ESOFAGOSKOPIE RIGIDNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 140

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 342

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71517 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA ZE STŘEDOUŠÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 486

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71519 RESEKCE BOLTCE S PRIMÁRNÍ SUTUROU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A0	2	45
A1	3	45

čas výkonu: 45
body: 448

ZUM: ne
ZULP: ne

71521 RESEKCE BOLTCE S POSUNEM KOŽNÍHO LALOKU MÍSTNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A1	3	60

čas výkonu: 60
body: 538

ZUM: ne
ZULP: ne

71523 INCIZE A DRENÁŽ BOLTCE PRO PERICHONDRIITU NEBO HEMATOM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20
body: 95

ZUM: ne
ZULP: ne

71525 LOKÁLNÍ ODSTRANĚNÍ POLYPU ZE ZVUKOVODU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10
body: 47

ZUM: ne
ZULP: ne

71527 EXCIZE JEDNODUCHÉ EXOSTÓZY VE ZVUKOVODU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

čas výkonu: 45
body: 290

ZUM: ne
ZULP: ne

71529 EXCIZE VÍCEČETNÝCH EXOSTÓZ ZVUKOVODU KOMPLIKOVANÁ

Endaurální nebo retroaurikulární cestou.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	6	120

čas výkonu: 120
body: 1161

ZUM: ne
ZULP: ne

71530 REKONSTRUKCE ZADNÍ HORNÍ STĚNY ZVUKOVODU

Včetně odběru štěpu k rekonstrukci.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 1556

ZUM: ano
ZULP: ne

71531 PLASTICKÁ OPERACE ATRÉZIE ZVUKOVODU

Rekonstrukční výkon ve středouší přičíst.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150
body: 2087

ZUM: ne
ZULP: ne

71533 PARACENTÉZA BUBÍNKU EVENT. S ASPIRACÍ

Za jednu stranu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 56

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano

ZULP: ne

71536 UZÁVĚR PÍŠTĚLE MASTOIDEÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 530

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71537 MASTOIDEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90**body:** 1024

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

71539 TYMPANOMASTOIDEKTOMIE NEBO ATTIKOANTROTOMIE

Radikální operace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 1627

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

ZUM: ne

ZULP: ne

71541 REVIZE PO ATTIKOANTROMASTOIDEKTOMII

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 1148

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

71543 OBLITERACE MASTOIDEÁLNÍ DUTINY

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 1168

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ano

71544 ZÁKRYT PERFORACE V BUBÍNKU PROTÉZKOU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 48

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ano

ZULP: ano

71545 MYRINGOPLASTIKA

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120**body:** 749

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ano

ZULP: ne

71547 TYMPANOPLASTIKA S OSSIKULOPLASTIKOU

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 135**body:** 950

Nositel	INDX	Čas
A2	5	135

ZUM: ano

ZULP: ne

71549 TYMPANOPLASTIKA S REKONSTRUKCÍ ŘETĚZU KÚSTEK

Odběr štěpu nelze účtovat zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 135**body:** 941

Nositel	INDX	Čas
A2	5	135

ZUM: ano

ZULP: ne

71551 TYMPANOTOMIE

Použití mikroskopu přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 563

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71553 TYMPANOTOMIE S ODSTRANĚNÍM STŘEDOUŠNÍHO TUMORU

Operační mikroskop přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150**body:** 1400

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ne

ZULP: ne

71555 MOBILIZACE TŘMÍNKU

Přičti k tympanotomii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30**body:** 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

71557 STAPEDEKTOMIE NEBO STAPEDOTOMIE S PROTÉZKOU

Přičti k tympanotomii.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 110**body:** 1063

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	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:** 1731

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

ZUM: ne

ZULP: ne

71561 DEKOMPRESÉ LÍCNÍHO NERVO S NÁHRADOU ŠTĚPEM

Včetně odběru nervového štěpu. Použití mikroskopu při čti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 2540

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	5	240

ZUM: ne

ZULP: ano

71563 KATETRIZACE EUSTACHOVY TUBY JEDNOSTRANNÁ

Za jednu stranu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 5**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 9

Nositel	INDX	Čas
A0	2	5

ZUM: ne

ZULP: ne

71567 DESTRUKCE MEMBRANOSNÍHO LABYRINTU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 200**body:** 2136

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	6	200

ZUM: ne

ZULP: ne

71569 LABYRINTEKTOMIE

Základní přístupový výkon účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 2682

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

ZUM: ne

ZULP: ne

71571 KOCHLEÁRNÍ IMPLANTACE

Přístupovou cestu účtuj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 5304

Nositel	INDX	Čas
A2	4	240
A2	5	240
A2	6	240
J1	3	120

ZUM: ano

ZULP: ano

71573 RESEKCE TEMPORÁLNÍ KOSTI

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 480**body:** 6203

Nositel	INDX	Čas
A1	3	480
A2	6	480

ZUM: ne

ZULP: ne

71575 OPERACE NITROLEBNÍ OTOGENNÍ KOMPLIKACE, TROMBÓZY SPLAVU

Přístupovou operaci přičti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	300
A2	6	300

čas výkonu: 300**body:** 3532

ZUM: ne

ZULP: ne

71577 EVAKUACE A DRENÁŽ EPIDURÁLNÍHO NEBO SUBDURÁLNÍHO ABSCESU OTOGENNÍHO NEBO RINOGENNÍHO

Přičti k základnímu výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	6	60

čas výkonu: 60**body:** 664

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
A1	3	20

čas výkonu: 20**body:** 62

ZUM: ne

ZULP: ne

71611 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU – JEDNODUCHÉ

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10**body:** 27

ZUM: ne

ZULP: ne

71612 VYNĚTÍ CIZÍHO TĚLESA Z NOSU – KOMPLIKOVANÉ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35

čas výkonu: 35**body:** 98

ZUM: ne

ZULP: ne

71613 INTRAMUKÓZNÍ INJEKCE DO NOSNÍ SLIZNICE JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

čas výkonu: 5**body:** 15

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:** 42

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 236

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71617 EXCIZE VÍCEČETNÝCH NOSNÍCH POLYPŮ

Včetně přední tamponády
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 45
body: 316

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 433

Nositel	INDX	Čas
A1	4	35

ZUM: ano
ZULP: ne

71621 ELEKTROKOAGULACE NOSNÍ SLIZNICE

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

čas výkonu: 10
body: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71623 TERAPIE EPISTAXE KAUTERIZACÍ

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

čas výkonu: 10
body: 34

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 56

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71627 ZADNÍ TAMPONÁDA NOSNÍ PRO EPISTAXI

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 147

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ano
ZULP: ne

71631 EXCIZE Z NAZOFARYNGU

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

čas výkonu: 15
body: 41

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

71633 DRENÁŽ HEMATOMU NEBO ABSCESU NOSNÍHO SEPTA

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10**body:** 70

ZUM: ano

ZULP: ne

71635 MUKOTOMIE NEBO KONCHEKTOMIE

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35

čas výkonu: 35**body:** 284

ZUM: ano

ZULP: ne

71637 EXCIZE INTRANAZÁLNÍ LÉZE Z LATERÁLNÍ RINOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90**body:** 1318

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60**body:** 572

ZUM: ne

ZULP: ne

71641 SUBMUKÓZNÍ RESEKCE NOSNÍ PŘEPÁŽKY

Včetně přední tamponády. Nelze současně vykazat výkon Resekce spiny nebo kristy nosní přepážky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50

čas výkonu: 50**body:** 434

ZUM: ne

ZULP: ne

71643 KOREKCE PERFORACE NOSNÍHO SEPTA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90**body:** 741

ZUM: ano

ZULP: ne

71645 REPARACE NOSNÍ ATREZIE TRANSNAZÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	5	180

čas výkonu: 180**body:** 1804

ZUM: ano

ZULP: ne

71647 OPERACE ATREZIE CHOAN TRANSPALATINÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180**body:** 2043

ZUM: ne

ZULP: ne

71649 RESEKCE SPINY NEBO KRISTY NOSNÍ PŘEPÁŽKY

Nelze vykazovat současně s výkony Submukózní resekcce nosní přepážky a Septoplastika.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 377

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

ZUM: ne

ZULP: ne

71651 SEPTOPLASTIKA

Nelze vykazovat současně s výkony Submukózní resekcce nosní přepážky a Resekce spiny nebo kristy nosní přepážky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 518

Nositel	INDX	Čas
A2	4	70

ZUM: ano

ZULP: ne

71653 ZAVŘENÁ REPOZICE FRAKTURY KÚSTEK NOSNÍCH

Včetně přední tamponády

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 157

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

71655 OTEVŘENÁ REPOZICE ZLOMENINY NOSNÍCH KÚSTEK

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75

body: 857

Nositel	INDX	Čas
A0	2	75
A1	3	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

čas výkonu: 90

body: 904

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

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

čas výkonu: 45

body: 436

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	4	45

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

čas výkonu: 10

body: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

71663 PUNKCE ČELISTNÍ DUTINY A VÝPLACH JEDNOSTRANNĚ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 57

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

71665 FENESTRACE ČELNÍ DUTINY
Jedna strana.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 20
body: 67

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71667 RADIKÁLNÍ OPERACE ČELNÍ DUTINY
Operace sec. Riedl.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 1651

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ne
ZULP: ne

71669 REKONSTRUKCE PO RADIKÁLNÍ OPERACI ČELNÍCH DUTIN
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 1308

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ano
ZULP: ne

71671 MAXILÁRNÍ INTRANAZÁLNÍ ANTOSTOMIE
Jedna strana, endoskopickou metodou.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 547

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne
ZULP: ne

71673 CALDWELL-LUCOVA OPERACE
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 771

Nositel	INDX	Čas
A0	2	120
A1	3	120

ZUM: ne
ZULP: ne

71675 OPER. SEC. JANSEN-RITTER, OPER. SEC. KILLIAN
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 1489

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ne
ZULP: ne

71677 ETMOIDEKTOMIE ENDONAZÁLNÍ
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 70
body: 724

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	70

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

čas výkonu: 90
body: 1092

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

71681 TRANSSEPTÁLNÍ SFENOIDEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1130

ZUM: ne
ZULP: ne

71683 LIGATURA A. ETHMOIDALIS ANT.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	50

čas výkonu: 50
body: 617

ZUM: ne
ZULP: ne

71687 ZMENŠENÍ NOSNÍ DUTINY PŘI ATROFICKÉ RÝMĚ – OZÉNĚ PODSLIZIČNÍ INLEÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 582

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1195

ZUM: ne
ZULP: ne

71711 ODSTRANĚNÍ CIZÍHO TĚLESA Z LARYNGU

Přičti k laryngoskopii.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 84

ZUM: ne
ZULP: ne

71713 NEPŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE S ODSTRANĚNÍM LÉZE NEBO CIZÍHO TĚLESA HYPOFARYNGU NEBO LARYNGU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 82

ZUM: ne
ZULP: ne

71717 TRACHEOTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

čas výkonu: 40
body: 459

ZUM: ano
ZULP: ne

71719 VÝMĚNA TRACHEOSTOMICKÉ KANYLY

Kovovou kanylu vykaž na poukaz.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10
body: 56

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 50**body:** 638

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50

ZUM: ano

ZULP: ne

71723 UZAVŘENÍ PERZISTUJÍCÍHO TRACHEOTOMICKÉHO KANÁLU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60**body:** 635

Nositel	INDX	Čas
A0	2	60
A1	3	60

ZUM: ne

ZULP: ne

71725 VYTVOŘENÍ FONAČNÍ PÍŠTĚLE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 100**body:** 912

Nositel	INDX	Čas
A1	3	80
A2	5	100

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:** 98

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 134

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

71731 LARYNGEKTOMIE ROZŠÍŘENÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 240**body:** 5141

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

ZUM: ano

ZULP: ano

71733 LARYNGEKTOMIE TOTÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 200**body:** 3672

Nositel	INDX	Čas
A2	5	200
A2	6	200

ZUM: ano

ZULP: ano

71734 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ VERTIKÁLNÍ FRONTOLATERÁLNÍ

Tracheotomii účtj zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 1960

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

ZUM: ne

ZULP: ne

71735 LARYNGOFISSURA (THYREOTOMIE) VČETNĚ DALŠÍHO ENDOLARYNGEÁLNÍHO VÝKONU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 1527

ZUM: ano
ZULP: ano

71737 LARYNGEKTOMIE ČÁSTEČNÁ – SUPRAGLOTICKÁ HORIZONTÁLNÍ VČETNĚ REKONSTRUKCE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	140
A2	6	170

čas výkonu: 170
body: 2993

ZUM: ano
ZULP: ano

71739 ARYTENOIDEKTOMIE ZEVNÍM PŘÍSTUPEM

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150
body: 1958

ZUM: ano
ZULP: ano

71741 LARYNGOPLASTIKA, TRACHEOPLASTIKA

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180
A2	6	180

čas výkonu: 180
body: 2482

ZUM: ne
ZULP: ne

71742 OPERACE LARYNGOKÉLY

Endoskopický výkon – účtuj zvlášť.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1817

ZUM: ano
ZULP: ne

71743 ČÁSTEČNÁ RESEKCE CERVIKÁLNÍ TRACHEY SE SUTUROU END TO END.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 3830

ZUM: ano
ZULP: ne

71745 KOREKCE RUPTURY TRACHEY TRANSCERVIKÁLNĚ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	260
A2	6	260

čas výkonu: 260
body: 3757

ZUM: ano
ZULP: ano

71747 ČÁSTEČNÁ EXSTIRPACE KRČNÍCH UZLIN

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1242

ZUM: ne
ZULP: ne

71749 BLOKOVÁ DISEKCE KRČNÍCH UZLIN

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	190
A2	6	190

čas výkonu: 190
body: 2812

ZUM: ne
ZULP: ne

71751 EXENTERACE KRČNÍCH UZLIN JEDNOSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	140
A2	5	140

čas výkonu: 140
body: 1590

ZUM: ne
ZULP: ne

71753 UZÁVĚR OROANTRÁLNÍ KOMUNIKACE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 521

ZUM: ano
ZULP: ano

71755 UZÁVĚR ANTROALVEOLÁRNÍ KOMUNIKACE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	70
A2	5	80

čas výkonu: 80
body: 671

ZUM: ne
ZULP: ne

71757 FARYNGEKTOMIE PARCIÁLNÍ – TRANSYOIDNÍ NEBO LATERÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	270

čas výkonu: 270
body: 3805

ZUM: ano
ZULP: ano

71758 LATERÁLNÍ FARYNGOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1701

ZUM: ne
ZULP: ano

71759 FARYNGOLARYNGEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 3993

ZUM: ano
ZULP: ano

71760 TRANSYOIDNÍ FARYNGOTOMIE

Přístupová cesta. Další výkon přiřti.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

čas výkonu: 45
body: 1159

ZUM: ne
ZULP: ne

71761 EXSTIRPACE STŘEDNÍ KRČNÍ CYSTY NEBO PÍŠŤĚLE VČETNĚ RESEKCE JAZYLKY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	110
A2	5	110

čas výkonu: 110
body: 1290

ZUM: ne
ZULP: ne

71763 TONZILEKTOMIE

Za jednu stranu.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	25

čas výkonu: 25
body: 170

ZUM: ne
ZULP: ne

71765 ADENOTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20
body: 122

ZUM: ne
ZULP: ne

71767 SIALOLITEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 45
body: 217

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

71769 EXSTIRPACE SUBMANDIBULÁRNÍ NEBO SUBLINGUÁLNÍ ŽLÁZY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1567

ZUM: ne
ZULP: ne

71771 PAROTIDEKTOMIE TOTÁLNÍ KONZERVATIVNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	6	200

čas výkonu: 200
body: 2748

ZUM: ne
ZULP: ne

71773 PAROTIDEKTOMIE RADIKÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	6	200

čas výkonu: 200
body: 2470

ZUM: ne
ZULP: ne

71775 PAROTIDEKTOMIE LATERÁLNÍ KONZERVATIVNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	200
A2	6	200

čas výkonu: 200
body: 2585

ZUM: ne
ZULP: ne

71777 PŘÍUŠNÍ ŽLÁZA – EXCIZE MALÉHO TUMORU, EVENT. BIOPSIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 941

ZUM: ne
ZULP: ne

71779 REKONSTRUKCE DUCTUS STENONI

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1166

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: 40

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71783 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 1559

ZUM: ne
ZULP: ne

71785 KRIKO-FARYNGEÁLNÍ MYOTOMIE S RESEKČÍ DIVERTIKLU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 3606

ZUM: ne
ZULP: ne

71787 INCIZE, DRENÁŽ PERITONZILÁRNÍHO EVENT. FARYNGEÁLNÍHO ABSCEU NEBO HEMATOMU

Nelze vykazovat současně s výkonem Dilatace incize při peritonzilárním abscesu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 78

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

71789 DILATACE PO INCIZI PERITONZILÁRNÍHO ABSCEU

Nelze kombinovat s výkonem incize a drenáž peritonzilárního abscesu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 32

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

71791 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ CYSTY

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

Nositel	INDX	Čas
A0	2	90
A1	3	90

čas výkonu: 90
body: 800

ZUM: ne
ZULP: ne

71793 EXSTIRPACE LATERÁLNÍ KRČNÍ PÍŠTĚLE VČETNĚ TONZILEKTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A0	2	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1358

ZUM: ne
ZULP: ne

71795 EXSTIRPACE LYMFANGIOMU, HEMANGIOMU PAROTICKÉ KRAJINY

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150
body: 2132

ZUM: ne
ZULP: ne

71797 KOLÁRNÍ MEDIASTINOTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90

čas výkonu: 90
body: 1323

ZUM: ne
ZULP: ne

71798 RESEKCE PROCESSUS STYLOIDEUS ELONGATUS, VČETNĚ TONZILEKTOMIE

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

čas výkonu: 60
body: 255

ZUM: ne
ZULP: ano

71799 LATEROFIXACE, MEDIOFIXACE HLASIVKY

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 1203

ZUM: ne
ZULP: ne

71811 LIGATURA A. CAROTIS EXT.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

čas výkonu: 45
body: 1013

ZUM: ne
ZULP: ne

71813 LIGATURA A. MAXILLARIS INT.

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 927

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
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120
body: 1670

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	210
A2	6	210

čas výkonu: 210

body: 2988

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
A1	3	45
A2	5	45

čas výkonu: 45

body: 1069

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 specializovaném pracovišti 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

73011 SLOVNÍ AUDIOMETRIE DO SLUCHÁTEK NEBO VE VOLNÉM POLI, DISKRIMINAČNÍ TEST

Standardní 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: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 61

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 31

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 48

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1191

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 mozgovém.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 1191

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 mozgovém.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 měsíc

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 552

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 395

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

73029 OTOAKUSTICKÉ EMISE U RIZIKOVÝCH NOVOROZENCŮ

Vyšetření se skládá z měření otoakustických emisí, popisu nálezu a podání informace zákonným zástupcům novorozenců z jednotek intenzivní péče a u dětí s pozitivní anamnézou poruchy sluchu v rodině. Oboustranný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 5/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 74

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

Kapitola 702 – foniatric**72021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ FONIATREM**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 173

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ne

72022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ FONIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 6/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ FONIATREM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 týden
OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 67

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 109

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 567

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 89

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 125

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

72121 MĚŘENÍ AKUSTICKÉHO TLAKU PŘED BUBÍNEM PRO OBJEKTIVNÍ PŘÍZPŮSOBNÍ 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: 133

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 165

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 45

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1157

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1153

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

72131 VYŠETŘENÍ ROZUMĚNÍ ŘEČI

Jedná se o vyšetření rozumění řeči pomocí speciálních testů. Výkon může vykázat také klinický logopéd s 10 lety praxe.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 2/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 logopéd s 10 lety praxe.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 2/1 rok
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72135 VYŠETŘENÍ LEVÁCTVÍ

Pomocí speciálních testů je vyšetřena vedoucí ruka, event. vedoucí oko. Výkon může vykázat také klinický logopéd s 10 lety praxe.

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

72137 VYŠETŘENÍ ROZLIŠENÍ DISTINKTIVNÍCH RYSŮ HLÁSEK

Rozlišení je hodnoceno podle jmenování obrázků, podle opakování předříkávaných slov, zhodnocen event. zvukový záznam řeči. Výkon může vykázat také klinický logopéd s 10 lety praxe.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 2/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72311 POPIS ŘEČI PODLE ZVUKOVÉHO ZÁZNAMU
 Výkon může vykazat také klinický logopéd s 10 lety praxe.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den, 2/1 čtvrtletí
 OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 89

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

72315 KOLEKTIVNÍ TERAPIE VE FONIATRII (DĚTÍ I DOSPĚLÝCH), NEJMÉNĚ 6 NEJVÍCE 10 OSOB, PO STRÁNCI DIAGNOSTICKÉ POD DOHLEDEM DVOU TERAPEUTŮ
 Kolektivní terapie homogenní skupiny (děti 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: 74

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

72321 ZHOVENÍ 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: 88

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 63

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

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: 154

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 114

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 67

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

74113 LARYNGOFISSURA, TRACHEOPLASTIKA U DÍTĚTE DO 10 LET VĚKU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 1381

ZUM: ano
ZULP: ne

74115 PERFORACE ATRETICKÉ CHOANY U NOVOROZENCE NEBO KOJENCE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

čas výkonu: 45
body: 310

ZUM: ne
ZULP: ne

Kapitola 705 – oftalmologie**75011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 110

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

75012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 81

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

75013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 41

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

75021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 164

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

75022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 117

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

75023 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ OFTALMOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 59

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

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
čas výkonu: 10
body: 476

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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
čas výkonu: 30
body: 126

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

75119 NASAZENÍ OČNÍ LOKALIZAČNÍ PROTÉZKY 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
čas výkonu: 30
body: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 99

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 51

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

75127 ELEKTRORETINOGRRAFIE A ELEKTROOKULOGRAFIE

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: 163

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 580

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 53

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 117

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 23

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 7

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 145

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 42

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 327

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 603

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 60

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75153 BIOMIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ FUNDU V MYDRIÁZE – 1 OKO

Vyšetření fundu na štěrbínové lampě za pomoci speciální goniočočky resp. panfundoskopu.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 2/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 71

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 138

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 ostrosti.

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 56

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

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: 34

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 17

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	3

ZUM: ne
ZULP: ne

75213 TRANSSKLERÁLNÍ EXTRAKCE CIZÍHO TĚLÍSKA Z BULBU MAGNETEM

Po lokalizaci mag. těl. vězího 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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 2046

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: 21

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 9

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10
A2	6	10

čas výkonu: 10
body: 119

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: 171

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 61

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

75225 APLIKACE RADIOAKTIVNÍ PLOMBY

Incize spojivky, fixace svalů, lokalisace tumoru, přišití plastické kopie radioaktivní plomby, kontrola správného postavení, výměna kopie za radioaktivní plombu, sutura spojivky. Výkon nelze kombinovat s ošetřovacími dry intenzivní a resuscitační péče.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 1179

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1287

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	6	45

ZUM: ne

ZULP: ne

75313 DEKOMPRESIE 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: 1274

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	6	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: 388

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 126

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

75319 LATERÁLNÍ OSTEOPLASTICKÁ ORBITOTOMIE

Po přechodném snesení temporálního horního okraje kostěné očníce 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: 1849

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150
A2	5	150

ZUM: ne

ZULP: ne

75321 VYŇETÍ CIZÍHO TĚLESA Z BULBU ZADNÍ CESTOU

Po cerkláži a po pars plana vitrektomie uvolnění cizího tělíska 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: 1379

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	6	45

ZUM: ne

ZULP: ne

75323 PERFORUJÍCÍ PORANĚNÍ OKA

Výkon v celkové anestézii. Snesení či repozice prolabujících tkání, sutura rohovky ev. duhovky s vytvořením přední komory či sutura sklery s koagulací ev. plombáží. Paraulb. aplikace ATB a steroidů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 4970

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

75325 PARACENTÉZA ROHOVKY

Retrolbulární anestézie + akinéza, fixace bulbu stehy, incize rohovky, případně sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 1134

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 923

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	5	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 paraulbulárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 3783

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	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: 2879

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75333 PUNKCE A LAVÁŽ PŘEDNÍ KOMORY OČNÍ

Premedikace, svodná retrolbulární 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: 571

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

75335 LASEROVÁ IRIDOTOMIE, LASEROVÁ OPERACE V KOMOROVÉM ÚHLU, PUPILOPLASTIKA, TRABEKULOPLASTIKA, NEBO GONIOPLASTIKA, SYNECHIOÝZA, 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: 298

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 811

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A1	3	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, parabolb. inj. kortikoidu + ATB.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 1974

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40
A2	5	40

ZUM: ano

ZULP: ne

75341 CYKLOKRYKOAGULACE ANTIGLAUKOMOVÁ, 1 OKO

Instilační, retrobulbární (parabolb) anestézie, transkonjunktivální paralimbální cyklokrykoagulace kryopřístrojem – 60 – 80 °C, 40 – 60 sec. pro jedno ložisko, celkem 6 – 8 kryoaplikací, injekce kortikoidů parabolbárně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 83

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 2706

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15
A2	5	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, parabolb. inj. kortikoidu

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 3609

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ne

75347 IMPLANTACE NITROOČNÍ ČOČKY – PMMA

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 4288

Nositel	INDX	Čas
A0	2	10
A2	5	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: 4942

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 5519

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	6	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: 3516

Nositel	INDX	Čas
A1	3	55
A2	5	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: 3524

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	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: 3675

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A2	5	30

ZUM: ne
 ZULP: ne

75357 PŘEDNÍ VITREKTOMIE

Přes limbus či pars plana aspirován z přední komory a zornice sklívec adherující do rohovkové či korneosklerální rány.

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

čas výkonu: 15
 body: 753

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

75359 ODSTRANĚNÍ EPIRETINÁLNÍCH MEMBRÁN ZADNÍ VITREKTOMIÍ, ENDOKOAGULACE, VNITŘNÍ TAMPONÁDY

Navazuje vždy na pars plana vitrektomii. Epiretinální membrány odstraněny sloupnutím, delimitací či segmentací.

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

čas výkonu: 90
 body: 6854

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	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: 1626

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 484

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 496

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75367 ÚPRAVA ŠILHÁNÍ NA PŘÍMÝCH SVALECH A 1 ŠIKMÉM OČNÍM SVALU (1 OKO)

Oslabující nebo zesilující výkon 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: 562

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

75369 DRENÁŽ ABSCESU ORBITY

Incize kůže víčka, zavedení drénu, obvaz

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 134

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

75371 ENUKLEACE A EVISCERACE BULBU

V celkové anestezii enukleace bulbu, při vkládání implantátu fixujeme implantát na 4 zevní oční svaly, sutura spojivky ve dvou vrstvách. Při evisceraci odstříháme rohovku po obvodu, vyprázdníme obsah bulbu, toaleta skléry a nitra oka, sutura skléry a spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 942

Nositel	INDX	Čas
A1	3	50
A2	5	50

ZUM: ano

ZULP: ne

75373 PROSTÁ EXENTERACE OČNICE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 1477

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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
A1	3	80
A2	5	80

čas výkonu: 80

body: 1221

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 protěti periorbity i dekomprese obsahu očnice.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 1781

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 Tenonské fascie či svalů při implantaci těsně po enukleaci.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

čas výkonu: 60

body: 914

ZUM: ne

ZULP: ne

75381 REKONSTRUKCE SPODINY OČNICE

Test pasivní dukce, po transpalpebrálním či transtránálním 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
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120

body: 1632

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
A1	3	10

čas výkonu: 10

body: 52

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
A1	3	15

čas výkonu: 15

body: 105

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
A1	3	15

čas výkonu: 15

body: 78

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
A1	3	5

čas výkonu: 5

body: 21

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

čas výkonu: 20

body: 406

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

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

čas výkonu: 60

body: 913

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

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

čas výkonu: 40

body: 467

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

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

čas výkonu: 25

body: 428

Nositel	INDX	Čas
A1	3	25

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: 519

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 571

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 841

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	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

čas výkonu: 90
body: 996

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

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

čas výkonu: 10
body: 110

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

75417 EXSTIRPACE SLZNÉHO VAKU (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45
body: 485

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

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

čas výkonu: 60
body: 780

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ano
ZULP: ne

75421 DACRYOCYSTORINOSTOMIE

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

čas výkonu: 90
body: 1199

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
A2	5	90

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 chorioidálního tumoru pod optickou kontrolou aspirací, sutura spojivky.

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

čas výkonu: 20
body: 673

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20
A2	6	20

ZUM: ne
ZULP: ne

75425 CHORIOIDEKTOMIE

Celková narkóza, spojivková incize, fixace svalů, preparace spojivky nad tumorem, lokalizace tumoru, odpreparování sklér. laloku v tloušťce 2/3 sklery, odstřížení postižené chorioideální tkáně, přiložení a sutura sklér. laloku, sutura spojivky.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 rok
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 120
body: 2597

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

ZUM: ne
ZULP: ne

75427 FAKOEMULZIFIKACE

Odstranění šedého zákalu ultrazvukem za použití jednorázových nástrojů.

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

čas výkonu: 45
body: 4754

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	45

ZUM: ano
ZULP: ne

75429 INTRAKAPSULÁRNÍ EXTRAKCE ČOČKY

Retrobulbární anestézie, akinéza, okuloprese, limbální spojivkový lalok, diatermokoagulace cév, sklerokorneální řez, paracentaža, 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
A1	3	45
A1	3	45

čas výkonu: 45

body: 975

ZUM: ne

ZULP: ne

75431 IRIDOCYKLEKTOMIE

Incize spojivky, fixace svalů, lokalizace tumoru, preparace skler. laloku, odstřížení postižené části ciliárního tělíska, případně i duhovky, přišití skler. laloku, sutura spojivky, subconj. kortikoidy + ATB

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 1715

ZUM: ne

ZULP: ne

75433 KAPSULOTOMIE YAG LASEREM (1 OKO)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 10

body: 146

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: 63

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	120
A2	6	120

čas výkonu: 120

body: 1916

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: 424

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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, přišití kadaverosní skler. transplantátu, překrytí spojivkou, její sutura.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90

čas výkonu: 90

body: 1489

ZUM: ano

ZULP: ne

76012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 28

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne
ZULP: ne

76021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ UROLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 131

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 91

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 46

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne
ZULP: ne

76113 ELEKTROMYOGRAFIE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)

Výkon provedený elektromyografickým přístrojem.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20
body: 681

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ne

76114 ELEKTROMYOGRAFIE S NÁCVIKEM MIKCE (EV. PŘÍČTI K ZÁKL. URODYNAMICKÉMU VÝKONU)

Výkon provedený elektromyografickým přístrojem.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30
body: 792

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76115 FARMAKOLOGICKÝ URODYNAMICKÝ TEST

Příčti k základnímu urodynamickému výkonu.
Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 338

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 985

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano

76123 URETROCYSTOGRAFIE (JEN KLINICKÝ VÝKON BEZ RTG)

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 113

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 73

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76127 CYSTOMETRIE PLŇÍČÍ

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: 638

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 1079

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 596

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 87

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 53

Nositel	INDX	Čas
A0	2	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: 222

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 423

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 317

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 73

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76223 DILATACE STRIKTURY URETRY MUŽE

Výkon zahrnuje postupnou dilataci dilatačními bužemi.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 měsíc
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 99

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76225 SUPRAPUBICKÁ PUNKCE MĚCHÝŘE JEHLOU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 19

Nositel	INDX	Čas
A0	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: 100

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 777

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 57

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ano

76233 ASPIRACE HYDROKELY

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

čas výkonu: 15
body: 142

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 3441

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 150
body: 7016

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 345

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76253 BIOPSIE Z PENISU

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

čas výkonu: 15
body: 220

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

76255 PUNKČNÍ BIOPSIE PROSTATY

Sedoanalgesie zahrnutá. Event. sono zaměření přičti.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/3 měsíce
OM: bez omezení

čas výkonu: 30
body: 730

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76311 CYSTEKTOMIE KOMPLETNÍ S KONTINENTNÍM STŘEVNÍM KONDUITEM (POUCH)

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

čas výkonu: 420
body: 9628

Nositel	INDX	Čas
A1	3	420
A2	6	420

ZUM: ano
ZULP: ano

76315 KONTINENTNÍ NEOVEZIKA – POUCH (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	360
A2	6	360

čas výkonu: 360
body: 7933

ZUM: ano
ZULP: ano

76317 VÝMĚNA EPICYSTOSTOMIE

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

čas výkonu: 15
body: 236

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 182

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 961

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 1165

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	4	120

ZUM: ne
ZULP: ne

76327 VYNĚTÍ PROTÉZY VARLETE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok na jednu stranu
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 382

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76329 SNESENÍ PERIGENITÁLNÍCH KONDYLOMAT

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

čas výkonu: 15
body: 61

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1564

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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

čas výkonu: 30
body: 189

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1884

ZUM: ne
ZULP: ano

76337 PYELOPLASTIKA

Nefrostomický set započítán.
Kategorie: P – hrazen plně
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 3599

ZUM: ano
ZULP: ne

76339 ODSTRANĚNÍ RETROPERITONEÁLNÍHO TUMORU

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 3462

ZUM: ne
ZULP: ne

76341 URETEROTOMIE- NEBO URETEREKTOMIE VČ. URETEROVEZIKÁLNÍ JUNKCE JEDNOSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1495

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
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 2201

ZUM: ano
ZULP: ne

76345 REIMPLANTACE URETERU (UCNA)

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 2362

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
A1	3	180
A2	6	180

čas výkonu: 180
body: 3453

ZUM: ano
ZULP: ne

76349 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – OBOUSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	300
A2	6	300

čas výkonu: 300
body: 5806

ZUM: ano
ZULP: ano

76351 NÁHRADA URETERU STŘEVEM – JEDNOSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

čas výkonu: 240
body: 5115

ZUM: ano
ZULP: ano

76353 URETERO – INTESTINÁLNÍ ANASTOMÓZA

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 3449

ZUM: ano
ZULP: ano

76354 URETERO-INTESTINÁLNÍ KONDUIT – BRICKER (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	5	240

čas výkonu: 240
body: 5834

ZUM: ano
ZULP: ano

76355 URETERO – URETEROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 3436

ZUM: ano
ZULP: ne

76357 URETERO – KUTANEOSTOMIE JEDNOSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

čas výkonu: 120
body: 2181

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 2497

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 2716

ZUM: ano
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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

čas výkonu: 30
body: 843

ZUM: ne
ZULP: ne

76365 PUNKČNÍ EPICYSTOSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 měsíc
 OM: bez omezení
čas výkonu: 20
body: 164

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 2577

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	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: 1793

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 2710

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	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: 3731

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 6785

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	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: 1332

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	5	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: 3636

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	180

ZUM: ano
 ZULP: ano

76381 EXCIZE PERZISTUJÍCÍHO URACHU

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

čas výkonu: 60
body: 1120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1025

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 3032

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	6	150

ZUM: ne
ZULP: ano

76387 UZAVŘENÍ VEZIKOVAGINÁLNÍ PÍŠTĚLE VAGINÁLNÍ CESTOU

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

čas výkonu: 90
body: 1406

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	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: 2023

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	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: 797

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76393 URETROSTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30
body: 404

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76395 MEATOTOMIE A REKONSTRUKCE

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

čas výkonu: 20
body: 301

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76397 INCIZE A DRENÁŽ PERIURETRÁLNÍHO ABSCESU, HEMATOMU

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 10
body: 148

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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
čas výkonu: 20
body: 304

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
 ZULP: ne

76411 EXTIRPACE DIVERTIKLU URETRY

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 2/1 rok
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 45
body: 573

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A2	4	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

76413 URETREKTOMIE RADIKÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 1014

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

76415 RETROPUBICKÁ URETROPEXE

Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 rok
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 75
body: 2452

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75
A2	5	75

ZUM: ne
 ZULP: ne

76417 URETROPLASTIKA – I. DOBA MARSUPIALIZACE URETRY

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 45
body: 815

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45
A1	3	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

76419 IMPLANTACE ARTEFICIÁLNÍHO SFINKTERU (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 150
body: 1666

Nositel	INDX	Čas
A1	3	150
A2	5	150

ZUM: ano
 ZULP: ne

76421 SUTURA RUPTURY PŘEDNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 90
body: 1204

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne
 ZULP: ne

76423 SUTURA RUPTURY ZADNÍ URETRY (EPICYSTOSTOMIE NENÍ ZAHRNUTA)

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 120
body: 2150

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne
 ZULP: ne

76425 REPOZICE PARAFIMOZY NEBO UVOLNĚNÍ PREPUCIA, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 41

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

76427 CIRKUMCIZE, DĚTI OD 3 LET A DOSPĚLÍ

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 538

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76429 PARCIÁLNÍ AMPUTACE PENISU

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 60
body: 1172

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

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

čas výkonu: 120
body: 1894

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne
ZULP: ne

76437 OPERAČNÍ KOREKCE M. PEYRONIE (SEC. NESBIT, KELAMI)

Event. implantace penilní protézy není zahrnuta.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 75
body: 953

Nositel	INDX	Čas
A2	5	75

ZUM: ne
ZULP: ne

76439 ORCHIEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ

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

čas výkonu: 30
body: 255

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76440 ORCHIEKTOMIE RADIKÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ

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

čas výkonu: 45
body: 1658

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

76441 LYMFADENEKTOMIE RETROPERITONEÁLNÍ

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

čas výkonu: 240
body: 4634

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

ZUM: ne
ZULP: ne

76443 ORCHIDOPEXE

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

čas výkonu: 20
body: 484

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76445 KOREKCE TORZE VARLETE VČETNĚ FIXACE DRUHÉHO, POKUD JE INDIKOVANÁ V JEDNÉ DOBĚ NEBO OPERAČNÍ OŠETŘENÍ RUPTURY VARLETE JEDNOSTRANNÉ

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

čas výkonu: 30
body: 576

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ne

76449 INCIZE A DRENÁŽ ABSCESU SKROTA, VARLETE A NADVARLETE JEDNOSTRANNÁ

Sedoanalgezií účtují zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20**body:** 343

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 427

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 612

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 4864

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	5	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:** 3706

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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:** 248

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 255

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

76463 VEZIKULEKTOMIE (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180**body:** 3784

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

ZUM: ne

ZULP: ne

76465 INCIZE ABSCESU PROSTATY NEBO SEMENNÉHO VÁČKU

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 15**body:** 73

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

76466 ELEKTROVAPORIZACE PROSTATY

Jde o odstranění prostaty u onemocnění myoadenomová hyperplazie prostaty či tumor prostaty či sklerosa hrdla močového měchýře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 763

ZUM: ano

ZULP: ano

76467 PROSTATEKTOMIE SUPRAPUBICKÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 1728

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne

ZULP: ano

76469 PROSTATEKTOMIE RETROPUBICKÁ RADIKÁLNÍ S VEZIKULEKTOMIÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 210

body: 4566

Nositel	INDX	Čas
A1	3	210
A2	6	210

ZUM: ne

ZULP: ne

76471 LYMFADENEKTOMIE PÁNEVNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2839

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

76473 ADRENALEKTOMIE JEDNOSTRANNÁ (JAKO SAMOSTATNÝ VÝKON)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 2844

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

76475 ADRENALEKTOMIE OBOUSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 4770

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

ZUM: ne

ZULP: ne

76477 NEFREKTOMIE LUMBÁLNÍ JEDNOSTRANNÁ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1871

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

ZUM: ne

ZULP: ne

76479 NEFREKTOMIE TRANSPERITONEÁLNÍ

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok na jednu ledvinu

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 120

body: 2384

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	5	120

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
A1	3	210
A2	6	210

čas výkonu: 210
body: 3967

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
A1	3	150
A2	6	150

čas výkonu: 150
body: 4637

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 4529

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
A1	3	150
A2	5	150

čas výkonu: 150
body: 3988

ZUM: ne
ZULP: ne

76489 NEFROTOMIE S EXTRAKCÍ KONKREMENTU A S NEFROSTOMIÍ NEBO PYELOLITOTOMIE NEBO OPERAČNÍ NEFROS-TOMIE JEDNOSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1902

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
A1	3	180
A2	5	180

čas výkonu: 180
body: 4397

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
A1	3	90
A2	5	90

čas výkonu: 90
body: 1829

ZUM: ne
ZULP: ne

76495 NEFROPEXE JEDNOSTRANNÁ

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

čas výkonu: 60
body: 1642

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: 953

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano
ZULP: ano

76498 VYNĚTÍ OBOU LEDVIN OD MRTVÉHO DÁRCE

Kategorie: P – hrazen plně
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 210
body: 2816

Nositel	INDX	Čas
A1	3	210
A2	5	210

ZUM: ne
ZULP: ne

76499 TRANSPLANTACE LEDVINY

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

čas výkonu: 150
body: 5476

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150
A2	6	150

ZUM: ne
ZULP: ne

76511 VÝKON FLEXIBILNÍM CYSTOSKOPEM

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 čtvrtletí
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 976

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

ZUM: ne
ZULP: ano

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: 1357

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 349

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne
ZULP: ne

76517 VÝKON FLEXIBILNÍM NEFROSKOPEM (PŘÍČTI K NEFROSKOPII)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/3 měsíce
OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci
čas výkonu: 60
body: 1233

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ano
ZULP: ano

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: 1629

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne
ZULP: ano

76529 URETEROSKOPIE S TRIPSÍ KONKREMENTU NEBO EXTRAKČÍ VÍCEČETNÉ LITIÁZY (PŘIČTI K URETEROSKOPII)

Klinický výkon, při použití skia – výkon přiřti. Stent = samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den na jednu stranu

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1282

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

76531 CYSTOURETROSKOPIE

Diagnostická cystoureteroskopie. Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 211

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

76533 TRANSURETRÁLNÍ PROSTATEKTOMIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 2534

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ano

ZULP: ano

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: 397

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 2056

Nositel	INDX	Čas
A1	3	75

ZUM: ne

ZULP: ne

76539 PERKUTÁNNÍ NEFROSTOMIE JEDNOSTRANNÁ (EV. PŘIČTI 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: 354

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano

ZULP: ano

76541 PERKUTÁNNÍ DISCISE PYELOURETERÁLNÍHO PŘECHODU (PŘIČTI K NEFROSKOPII)

Bez lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 304

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 3047

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>5</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	5	20			
Nositel	INDX	Čas									
A2	5	20									
	čas výkonu: 20 body: 276	ZUM: ne ZULP: ano									
76547	PERKUTÁNNÍ EXTRAKCE KONKREMENTU JEDNOSTRANNÁ S TRIPSÍ (PŘIČTI K NEFROSKOPII) Tripse solitární, mnohočetné či odlítkové litíazy. Nelze kombinovat s PEK bez tripse. Kategorie: P – hrazen plně OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>5</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	5	60			
Nositel	INDX	Čas									
A2	5	60									
	čas výkonu: 60 body: 1382	ZUM: ano ZULP: ano									
76549	PERKUTÁNNÍ RESEKCE TUMORU V DUTÉM SYSTÉMU LEDVINY (PŘIČTI K NEFROSKOPII) Kategorie: P – hrazen plně OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>5</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	5	60			
Nositel	INDX	Čas									
A2	5	60									
	čas výkonu: 60 body: 1349	ZUM: ano ZULP: ano									
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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>3</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A1	3	30			
Nositel	INDX	Čas									
A1	3	30									
	čas výkonu: 30 body: 1054	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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>5</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	5	20			
Nositel	INDX	Čas									
A2	5	20									
	čas výkonu: 20 body: 121	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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>3</td> <td>15</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A1	3	15			
Nositel	INDX	Čas									
A1	3	15									
	čas výkonu: 15 body: 317	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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>5</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	5	30			
Nositel	INDX	Čas									
A2	5	30									
	čas výkonu: 30 body: 892	ZUM: ne ZULP: ano									
76559	TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE TUMORU MOČOVÉHO MĚCHÝŘE NAD 2 CM NEBO MNOHOČETNÉHO Kategorie: P – hrazen plně OF: 1/1 měsíc OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>5</td> <td>60</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	5	60			
Nositel	INDX	Čas									
A2	5	60									
	čas výkonu: 60 body: 2471	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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>3</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>J1</td> <td>3</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	Nositel	INDX	Čas	A2	3	20	J1	3	20
Nositel	INDX	Čas									
A2	3	20									
J1	3	20									
	čas výkonu: 20 body: 608	ZUM: ne ZULP: ano									

76563 TRANSURETRÁLNÍ RESEKCE NEBO DISCIZE HRDLA MĚCHÝŘE, EV. RESEKCE CHLOPNĚ URETRY, EV. SFINKTEROTOMIE

Jen u dospělých.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

čas výkonu: 30**body:** 1067ZUM: ne
ZULP: ano**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
A1	3	10

čas výkonu: 10**body:** 58ZUM: 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
A1	3	20

čas výkonu: 20**body:** 255ZUM: 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:** 451

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ano**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:** 860

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ano**76573 VNITŘNÍ URETROTOMIE (OTIS)**

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 10**body:** 185

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 1723

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30
J1	3	30

ZUM: ne
ZULP: ano**76577 ENDOSKOPICKÝ ZÁVĚS URETRY A HRDLA MĚCHÝŘE (STAMEY-PEREYRA)**

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 1667

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

ZUM: ne
ZULP: ne

76601 MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ URETROPEXE K LÉČBĚ STRESSOVÉ INKONTINENCE (PŘÍČTI CYSTOSKOPII)

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 879

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ano
ZULP: ne

Kapitola 707 – dětská urologie**77021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ DĚTSKÝM UROLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 35
body: 149

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 109

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

77111 CYSTOURETROSKOPIE U DÍTĚTE

Diagnostická cystoureteroskopie. Bez lokální anestezie – příčti samostatný výkon.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den, 3/1 měsíc

OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 1132

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne
ZULP: ne

77113 TRANSURETRÁLNÍ VÝKON U DÍTĚTE

Discize nebo resece chlopně, ureterokély, hrdla měchýře, sfinkterotomie, uretrotomie.

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

čas výkonu: 90
body: 2071

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ne
ZULP: ne

77115 ORCHIDOPEXE JEDNOSTRANNÁ U DĚTÍ DO 3 LET

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

čas výkonu: 60
body: 1106

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	5	60

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

čas výkonu: 120
body: 2692

Nositel	INDX	Čas
A2	5	120

ZUM: ne
ZULP: ne

77119 KUTÁNNÍ APENDIKOVEZIKOSTOMIE

Kontinentní derivace moče z měchýře pomocí appendixu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 240

body: 5114

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

ZUM: ano

ZULP: ne

77121 GASTROCYSTOPLASTIKA

Augmentace močového měchýře lalokem ze stěny žaludku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 440

body: 7773

Nositel	INDX	Čas
A1	3	440
A2	6	440

ZUM: ano

ZULP: ne

77123 PYELOPLASTIKA JEDNOSTRANNÁ MIKROCHIRURGICKÁ

Nefrostomický set započítán.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 180

body: 5518

Nositel	INDX	Čas
A2	5	180

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

čas výkonu: 180

body: 5132

Nositel	INDX	Čas
A1	3	180
A2	6	180

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

čas výkonu: 240

body: 6953

Nositel	INDX	Čas
A1	3	240
A2	6	240

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: 3826

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 4571

Nositel	INDX	Čas
A2	5	240

ZUM: ano

ZULP: ne

77135 CIRKUMCIZE DO 3 LET

Event. frenulotomie zahrnutá. Výkon bude hrazen ze zdravotního pojištění jen ze zdravotní indikace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 60

body: 787

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 708 – ARO a intenzivní péče**78011 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 1**

Pouze pro příjem na ARO.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 74

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78012 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 52

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

78013 KONTROLNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 1

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 4/1 v den operace

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 26

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

78021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 2

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
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

78022 CÍLENÉ VYŠETŘENÍ ANESTEZIOLOGEM 2

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 88

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 44

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

78060 POSTANESTETICKÁ PÉČE PROVÁDĚNÁ ANESTEZIOLOGEM

Péče o pacienta po anestezii na probouzacím (dospávacím) pokoji.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 60

body: 166

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 192

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 216

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 380

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 572

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 630

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 715

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 852

Nositel	INDX	Čas
A2	6	20

ZUM: ano

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: 380

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 178

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 257

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 416

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 587

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 691

Nositel	INDX	Čas
A2	6	20

ZUM: ano
ZULP: ne

78235 EPIDURÁLNÍ NEBO SUBARACHNOIDEÁLNÍ PUNKCE S PODÁNÍM ANESTETIKA EV. OPIÁTU

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 1/1 den
OM: bez omezení
čas výkonu: 30
body: 445

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 227

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

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: 439

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1226

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1053

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120

ZUM: ano
 ZULP: ne

78820 TRACHEÁLNÍ INTUBACE
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 1/1 den
 OM: bez omezení
čas výkonu: 10
body: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 380

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
 ZULP: ne

78840 HYPERBARICKÁ OXYGENOTERAPIE V PŘETLAKOVÉ KOMOŘE
 Cyklus hyperbaroxie v přetlakové komoře se skládá z přípravné fáze, doby komprese, isokomprese a dekomprese s možností monitorování pacienta. Během izokomprese pacient inhaluje čistý kyslík.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: dle indikace
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 709

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 231

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 184

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne
 ZULP: ano

78870 TRYSKOVÁ VENTILACE Á 15 MIN.

Přičti k základnímu výkonu.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: 4/1 den
 OM: H - pouze při hospitalizaci
čas výkonu: 15
body: 66

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 662

Nositel	INDX	Čas
A2	5	17

ZUM: ne
 ZULP: ne

Kapitola 709 – zdravotnická záchranná služba (ZZS)**06713 PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE, SLEDOVÁNÍ EV. TRANSPORT PACIENTA PRACOVNÍKEM ZS (SZP S ÚPLNÝM STŘEDOŠKOLSKÝM VZDĚLÁNÍM) Á 15 MIN.**

Vykazování výkonu přísně vázáno na předepsané odborné středoškolské vzdělání ukončené maturitou. Nelze kombinovat s žádným jiným výkonem mimo výkonu dopravy.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení
čas výkonu: 15
body: 82

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne
 ZULP: ne

79111 LÉKAŘSKÉ VYŠETŘENÍ A ODBORNÁ PŘEDNEMOCNIČNÍ NEODKLADNÁ PÉČE Á 15 MIN., POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM RLP

Výkon se vykazuje i během cesty k pacientovi.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: A - pouze ambulantně
čas výkonu: 15
body: 195

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ano
 ZULP: ano

Kapitola 710 – léčba bolesti**80021 KOMPLEXNÍ VYŠETŘENÍ ODBORNÍKEM PRO LÉČBU BOLESTI – ALGEZIOLOGEM**

Kategorie: P – hrazen plně
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 247

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 128

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 64

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 157

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 50

body: 1325

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 stimulačního přístroje, 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 961

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1272

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

ZUM: ano

ZULP: ano

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: 241

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 konzília.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 122

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 konzíliu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 61

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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
A1	3	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
A1	3	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: 16

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 47

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 87

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 17

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 16

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 18

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 29

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 17

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 26

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 17

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 19

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81159 CHOLINESTERÁZA STATIM

Urgentní stanovení katalytické koncentrace pseudocholesterázy na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 19

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	0.50

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:** 154

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 120

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 386

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 203

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 50

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 488

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81253 FENYLALANIN SCREENING DLE GUTHRIEHO

Stanovení semikvantitativní mikrobiologickou metodou v suché krevní kapce **JEN U NOVOROZENCEŮ**. 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: 10

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 255

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 2

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	4	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81263 STANOVENÍ SUKCINYLCETONU V TĚLESNÝCH TEKUTINÁCH

Kvantitativní enzymové stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 108

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

81265 VYŠETŘENÍ DPM – STANOVENÍ AKTIVIT ENZYMŮ TECHNIKOU VYSOCE ÚČINNÉ KAPALINOVÉ CHROMATOGRAFIE – 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: 1048

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 194

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 209

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 115

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 76

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 41

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 482

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 105

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 195

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 292

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

81293 KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ SELENU V SÉRU, MOČI, VLASECH

Spektrofluorimetrické 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: 581

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 49

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81317 INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR – BINDING PROTEIN 3 (IGF BP – 3)

Stanovení IGF BP-3 v lidském séru nebo plasmě, eventuálně 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 erythrocytech.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 129

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 60

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 184

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 96

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1

body: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 570

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 293

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován 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: 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 243

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 233

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 198

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1

body: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81359 BENČE – JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI

Kvalitativní orientační termoprecipitační test.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 7

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1

body: 12

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1

body: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován 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
A1	3	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:** 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 12

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 258

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 5

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 87

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 133

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 222

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 2

body: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 348

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 124

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 137

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 206

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 6

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 78

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1

body: 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 302

Nositel	INDX	Čas
A1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81425 FOSFATÁZA KYSELÁ – PROSTATICÁ

Fosfatáza kyselá – prostatická stanovení v séru/plasmě.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 13

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 76

Nositel	INDX	Čas
A1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

81431 GALAKTÓZA
 Kvantitativní stanovení v plné krvi ev. moči.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 80

Nositel	INDX	Čas
A1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

81433 GALAKTOSA-1-FOSFÁTURIDYLTRANSFERÁZA
 Galaktosa-1-fosfáturidytransferáza v erythrocytech.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 489

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD
čas výkonu: 1
body: 17

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 36

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD
čas výkonu: 1
body: 11

Nositel	INDX	Čas
S3	9	0.50

ZUM: ne
 ZULP: ne

81441 GLUKÓZA TESTAČNÍM PROUŽKEM A GLUKOMETREM
 Glukóza semikvantitativně v krvi glukometrem. Výkon lze hradiť pouze LSPP při výjezdu a selfmonitoringu diabetika.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení
čas výkonu: 2
body: 21

Nositel	INDX	Čas
S2	8	2

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: 36

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81445 GLUTATHION CELKOVÝ A REDUKOVANÝ

Glutathion celkový a redukovaný – enzymaticky v plné krvi.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 7

body: 206

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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: 194

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81451 HEMOGLOBIN VOLNÝ V PLAZMĚ

Spektrfotometrické 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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81453 HYDROGENUHLIČITANOVÝ ANION

Kvantitativní stanovení HCO₃ v plasmě enzymaticky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2

body: 229

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 74

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 94

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 97

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 381

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 5

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 16

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 82

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1**body:** 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1**body:** 19

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 43

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 13

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 161

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 238

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 43

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 79

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 303

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 276

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 194

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 114

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 46

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1**body:** 18

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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
A1	3	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:** 291

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 31

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 21

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 80

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 8

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 50

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 73

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 18

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 105

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 13

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 141

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81557 N-ACETYL – β - D-GLUKOSAMINIDÁZA (NAG) – IZOENZYMY

Kvantitativní stanovení NAG izoenzymů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 2**body:** 312

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 81

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 5

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 40

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 144

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 206

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 67

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 3

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 20

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 3

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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:** 290

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

81585 ACIDBAZICKÁ 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:** 56

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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:** 4

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 291

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 2**body:** 13

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 196

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 184

Nositel	INDX	Čas
A1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81611 TRIACYLGLYCEROLY

Stanovení v séru na automatickém analyzátoru.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1**body:** 25

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81613 TRYPSIN, CHYMOTRYPSIN V DUODENÁLNÍ ŠTÁVĚ

Jen laboratorní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 4**body:** 140

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 73

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 24

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 54

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 1**body:** 14

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 155

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	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:** 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 71

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 174

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 172

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 56

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 334

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 84

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	4	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: 19

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 43

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 86

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 427

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 553

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

81657	VYŠETŘENÍ DPM STANOVENÍM METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ (VLCFA, KYS. FYTANOVÁ A JINÉ) KALKULOVÁNO VYŠETŘENÍ VLCFA						
	Velmi dlouhé mast. kyseliny (VLCFA) se stanovují v séru, fibroblastech nebo erythrocytech 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: 205						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	10
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	10					
81659	VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITU PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ						
	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: 232						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	12
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	12					
81661	VYŠETŘENÍ DPM, STANOVENÍ METABOLITŮ PLYNOVOU CHROMATOGRAPHIÍ 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: 385						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	10
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	10					
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: 380						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>30</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	30
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	30					
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: 1304						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	75
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	75					
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: 2325						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	75
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	75					
81669	SCREENINGOVÉ VYŠETŘENÍ DPM – VYŠETŘENÍ AMINOKYSELIN PAPIROVOU CHROMATOGRAPHIÍ						
	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: 91						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>4</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	4	25
Nositel	INDX	Čas					
A1	4	25					
81671	PREGNANDIOL						
	Kvantitativní stanovení v moči.						
	Kategorie: P – hrazen plně OF: bez omezení OM: S - pouze na specializovaném pracovišti čas výkonu: 45 body: 232						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nositel</th> <th>INDX</th> <th>Čas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>3</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> ZUM: ne ZULP: ne	Nositel	INDX	Čas	A1	3	40
Nositel	INDX	Čas					
A1	3	40					

81673 PREGNANTRIOL

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
A1	3	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:** 120

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 6

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 2

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 113

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

81691 PEPSINOGEN

Kvantitativní stanovení v séru – polarograficky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 3**body:** 12

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

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:** 35

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81695 PORFYRINY VE STOLICI

Kvantitativní stanovení proto -koproporfyriinů jako součásti diferenciatní diagnostiky porfyrií

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 130**body:** 629

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
A1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

81699 STANOVENÍ IGF – I (INSULIN – LIKE GROWTH FACTOR)

Stanovení IGF- I v lidském séru nebo plazmě, eventuálně 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:** 373

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 273

Nositel	INDX	Čas
A1	3	0.50

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: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 pūd a 1 pomnožovací aerobní.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 22

body: 54

Nositel	INDX	Čas
A1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

82013 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ STOLICE

Očkování na 2-3 selektivně diagnostické pūd pevné (na salmonely, shigely, yersinie) a na 1 tekutou, vyočkování na 1-2 selektivně diagnostické pūd pevné.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 48

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 11

body: 31

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82017 ZÁKLADNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ MATERIÁLU Z RESPIRAČNÍHO TRAKTU (KRK, NOS, SPUTUM APOD.)

Očkování na minimálně 2, max. 3 pūd.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 9

body: 34

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

82019 SEMIKVANTITATIVNÍ KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ SPUTA

Homogenizace broncholyzínem, 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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 24

body: 76

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 161

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 34

body: 71

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 40

body: 114

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 42

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 34

body: 105

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 vyžádá 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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 8

body: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrozen plně

OF: 5/1 den

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 13

body: 45

Nositel	INDX	Čas
A1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82033 KONTROLA STERILITY KLINICKÉHO VZORKU

Užití 1-2 tekutých pūd s případným vyočkovaním.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 9

body: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 pūd. 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: 77

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 238

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 418

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1061

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

82043 PRŮKAZ RNA MIKROORGANISMU V KLINICKÉM MATERIÁLU HYBRIDIZAČNÍ SONDOU S AMPLIFIKACÍ (NAPŘ. METODOU ĽNASBAũ – 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: 2359

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 198

Nositel	INDX	Čas
A1	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

82049 MIKROSKOPICKÉ VYŠETŘENÍ PO BĚŽNÉM OBARVENÍ (GRAM, ZIEHL – NIELSEN AJ.)

Sdruženy všechny postupy, kdy se klinický vzorek nebo kultura vyšetřuje po obarvení jednoduchém i diagnostickém (kromě barvení fluorescenčního). Zahrnuje případnou semikvantifikaci jednotlivých elementů na křížky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 12/1 den

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 14

body: 26

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2.50

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 59

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2.50

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 9

Nositel	INDX	Čas
A0	2	3

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 45

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 19

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2.50

ZUM: ne

ZULP: ne

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: 15

Nositel	INDX	Čas
A1	1	3

ZUM: ne

ZULP: ne

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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 20

body: 260

Nositel	INDX	Čas
A1	3	2

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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován 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:** 449

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 492

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován 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: 161

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 155

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován 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:** 468

Nositel	INDX	Čas
A1	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

82123 PRŮKAZ BAKTERIÁLNÍHO, VIROVÉHO, PARAZITÁRNÍHO EV. JINÉHO ANTIGENU V BIOLOGICKÉM MATERIÁLU IMU-NOFLUORESCENCÍ

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 BURGDOFRERI, 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: 1618

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován 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: 502

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

82147 DIAGNOSTIKA LEPTOSPIRÓZY AGLUTINAČNĚ – LYTICKOU 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: 204

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 19

Nositel	INDX	Čas
J0	1	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

82211 KULTIVAČNÍ VYŠETŘENÍ NA MYKOBAKTERIA

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 °C (event. 32 °C a 42 °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: 148

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 936

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 387

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 216

Nositel	INDX	Čas
A1	3	12

ZUM: ne

ZULP: ne

82219 SCREENINGOVÉ ROZLIŠENÍ MYKOBAKTERIÍ TB KOMPLEXU OD MYKOBAKTERIÍ 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: 831

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82221 PRIMÁRNÍ ISOLACE MYKOBAKTERIÍ 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: 302

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

82223 RYCHLÝ TEST CITLIVOSTI MYKOBAKTERIÍ 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: 1310

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

82225 RYCHLÁ DRUHOVÁ IDENTIFIKACE MYKOBAKTERIÍ 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: 432

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 157

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 177

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 PRVKY 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 VYŠETŘENÍ

Cílená kultivace parazitických prvků 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 VYŠETŘENÍ 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 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: 197

Nositel	INDX	Čas
J1	3	3

ZUM: ne

ZULP: ne

84117 STANOVENÍ ANTI JATERNÍ FASCIOLÓZA 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: 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 PROTILÁTEK 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 ENTAMOEBA 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 PROTILÁTEK V CIRKULUJÍCÍCH IMUNOKOMPLEXECH)

Test je založen na precipitaci a disociaci cirkulujících imunokomplexů (CIK) v séru nemocných pomocí polyethylenglykolu a následně 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: 289

Nositel	INDX	Čas
A1	3	8

ZUM: ne

ZULP: ne

85113 IZOLACE VIRU NEBO CHLAMÝDIÍ 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: 123

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 1825

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

85117 RYCHLÁ DIAGNOSTIKA VIROVÝCH INFEKČÍ POMOCÍ ELEKTRONOVÉ A IMUNOEKTRONOVÉ MIKROSKOPIE

Viry jsou detegovány v klinickém materiálu nejrůznějšího původu buď přímou neselektivní metodou elektronové mikroskopie nebo inkubací s neznačenými či značenými protilátkami imunoelektronových 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

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

čas výkonu: 200

body: 361

Nositel	INDX	Čas
A0	2	200

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

čas výkonu: 120

body: 219

Nositel	INDX	Čas
A0	2	120

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: 672

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 716

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 144

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 124

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 80

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne

ZULP: ne

87515 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY I. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta pitevního vyšetření v případech, kdy je makroskopický i mikroskopický nález 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: 266

Nositel	INDX	Čas
A0	2	150

ZUM: ne

ZULP: ne

87521 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY II. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta pitev. vyš. Makroskopický nález vyžaduje zpřesnění mikroskopického vyšetření. Základní onemocnění je jasné, ale je nutné sledovat více patogenetických linií, nebo komentovat klinickopatologický nález. 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: 1097

Nositel	INDX	Čas
A1	3	495

ZUM: ne

ZULP: ne

87527 STANOVENÍ PITEVNÍ DIAGNÓZY III. STUPNĚ OBTÍŽNOSTI

Interpretační komponenta pitevního vyšetření. Zahrnuje nejasné makroskop. nálezy vyžadující extenzivní 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: 1950

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 239

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 809 – radiodiagnostika

89111 RTG PRSTŮ A ZÁPRSTNÍCH KŮSTEK RUKY NEBO NOHY

Skiagrafie, dvě projekce. U tří a více snímků uvedeme kód dvakrát.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 104

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

čas výkonu: 15

body: 135

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

89115 RTG LEBKY, PŘEHLEDNÉ SNÍMKY

Skiagrafie 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

čas výkonu: 10

body: 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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

čas výkonu: 10

body: 104

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89119 RTG HRUDNÍ NEBO BEDERNÍ PÁTEŘE

Skiagrafie 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

čas výkonu: 10

body: 136

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89121 RTG KŘÍŽOVÉ KOSTI A SI KLOUBŮ

Skiagrafie 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

čas výkonu: 10

body: 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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

čas výkonu: 8

body: 87

Nositel	INDX	Čas
A1	3	8

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

čas výkonu: 15

body: 132

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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

čas výkonu: 15

body: 156

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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: 156

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 121

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

89133 SNÍMEK PLIC ZE ŠTÍTU (ABROGRAFIE)

Snímkování plic na malý formát (10 x 10 cm), jedna projekce.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den, 2/1 rok

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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: 192

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 260

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 177

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 201

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

89143 RTG BŘICHA

Skiagrafie 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: 158

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 322

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

89147 RTG ŽALUDKU A DUODENA

Skiaskopie a skiagrafie 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: 470

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

89149 HYPOTONICKÁ DUODENOGRAFIE

Výkon zahrnuje premedikaci, zavedení sondy, hypotonii, skiaskopii a skiagrafii.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 35

body: 561

Nositel	INDX	Čas
A1	3	35

ZUM: ano

ZULP: ano

89151 PASÁŽ TRÁVICÍ TRUBICÍ

Výkon zahrnuje skiaskopii a skiagrafii po podání perorální k. I., 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: 519

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

89153 ENTEROKLYZA

Cílené vyšetření tenkého střeva dvojím kontrastem se zavedením sondy do jejuny, skiaskopie a skiagrafie. Nelze kombinovat s výkonem pasáž trávicí trubici.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 1333

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90

ZUM: ano

ZULP: ano

89155 RTG VYŠETŘENÍ TLUSTÉHO STŘEVA

Skiaskopie 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: 726

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 460

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 167

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ano

89161 CHOLANGIOGRAFIE PEROPERAČNÍ NEBO T-DRÉNEM

Skiaskopie a skiografie žlučových cest po podání kontr. látky při operaci nebo T-drénem.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 333

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

89163 VYLUČOVACÍ UROGRAFIE

Výkon zahrnuje prostý snímek břicha a malé pánve, aplikaci k. l. i. v., skiografií ledvin, močových cest a močového měchýře, případně provedená mikční cystouretrografie nebo opožděné snímky na residuum jsou v ceně výkonu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 90

body: 703

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ano

89165 RETROGRÁDNÍ PYELOGRAFIE JEDNOSTRANNÁ

Zobrazení dutého systému ledvin, t. j. skiografie a případně skiaskopie po podání kontrastní látky cévkou. Zavedení cévky vykazuje jako výkon urologický.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 382

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

89167 CYSTOGRAFIE

Skiaskopie a skiografie močového měchýře během mikce (analogie standardní mikční uretrocystografie). Kontrastní látka se aplikuje cévkou, jejíž zavedení se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 357

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ano

89169 CYSTOURETROGRAFIE

Skiaskopie a skiografie 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

čas výkonu: 25

body: 439

Nositel	INDX	Čas
A1	3	25

ZUM: ne

ZULP: ano

89171 URETROGRAFIE RETROGRÁDNÍ

Skiografie event. skiaskopie močové roury po aplikaci kontrastní látky cévkou a zajištěním svorkou. Výkon uretrocystografie se přičítá.

Kategorie: P – hrazen plně
OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 357

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

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

čas výkonu: 35
body: 924

Nositel	INDX	Čas
A1	4	35

ZUM: ne
ZULP: ano

89175 DEFERENTOGRAFIE, CELÝ VÝKON

Aplikace k. I., skiaskopie a skiografie.

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

čas výkonu: 40
body: 711

Nositel	INDX	Čas
A1	4	40

ZUM: ne
ZULP: ano

89177 HYSTEROSALPINGOGRAFIE

Zahrnuje skiaskopii a skiografii po aplikaci k. I.

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

čas výkonu: 20
body: 381

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ano
ZULP: ano

89179 MAMOGRAFIE NEBO DUKTOGRAFIE NEBO PNEUMOCYSTOGRAFIE

Jedna strana.

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

čas výkonu: 15
body: 217

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 469

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 561

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 213

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ano

89187 DISKOGRRAFIE 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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 40

body: 727

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ano

89189 FISTULOGRAFIE

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 295

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 45

body: 872

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 35

body: 668

Nositel	INDX	Čas
A1	4	35

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

čas výkonu: 20

body: 240

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 5038

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 1290

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89197 KLASICKÁ (KONVENČNÍ) TOMOGRAFIE

Tomografie kteréhokoliv orgánu nebo oblasti.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 40

body: 477

Nositel	INDX	Čas
A1	3	30

ZUM: ano

ZULP: ne

89198 SKIASKOPIE

Prostá skiaskopie všech orgánů a tkání. Při cíleném snímku použit příslušný kód skiografie, oba výkony se počítají.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 15

body: 188

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
A1	3	15

čas výkonu: 15

body: 188

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 patriční část GIT.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	4	90

čas výkonu: 90

body: 777

ZUM: ne

ZULP: ano

89221 SCREENINGOVÁ MAMOGRAFIE (OBĚ STRANY, KAŽDÁ VE DVOU PROJEKČÍCH)

Screeningová mamografie u asymptomatických žen prováděná v souladu s vyhláškou, kterou se stanoví obsah a časové rozmezí preventivních prohlídek a s vyhláškou, kterou se stanoví nemoci, u nichž se poskytuje dispensární péče, časové rozmezí dispensárních prohlídek a označení specializace dispensarizujícího lékaře.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 383

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

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: 286

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 242

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	25

čas výkonu: 30

body: 146

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: 2957

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 12944

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	6	120

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: 4061

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60
A2	6	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, košiček, klíšťky a pod.). Výkon obvykle dokumentován na film (velký nebo střední formát, digitální záznam, kinofilm).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 9064

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	90

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

čas výkonu: 60

body: 3762

Nositel	INDX	Čas
A1	3	60

ZUM: ano

ZULP: ano

89325 PERKUTÁNNÍ DRENÁŽ ABSCEU, 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: 1508

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ano

89327 KONTROLNÍ NÁSTRÍK DRENÁŽNÍHO KATÉTRU

Nástrík drenážního katétru kontrastní látkou (nefrostonie, 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: 238

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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. l., skiaskopie, skiografie, extrakce kamenu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 1935

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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, kinofil, digitální záznam).

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SH - pouze na specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 30

body: 1914

Nositel	INDX	Čas
A1	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 70

body: 5685

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 83

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ano

ZULP: ne

89337 DILATACE STENÓZ JÍCINU, 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 skiografie. Po vytažení instrumentaria kontrolní snímek. Lokální anestezie se účtuje zvlášť.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 1030

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 690

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ano

ZULP: ne

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: 7779

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1662

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 3451

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 4665

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 398

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 7108

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 12025

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 6991

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 8691

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 6302

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ano

89433 NAVAŽUJÍCÍ 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: 3134

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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, digit. 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: 6614

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90
A2	6	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: 8594

Nositel	INDX	Čas
A1	3	120
A2	6	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 5660

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 5208

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

ZUM: ne

ZULP: ano

89443 ŽÍLY 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: 775

Nositel	INDX	Čas
A1	4	35

ZUM: ne

ZULP: ano

89445 ŽÍLY 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: 775

Nositel	INDX	Čas
A1	4	35

ZUM: ne

ZULP: ano

89447 LYMFOGRAFIE, CELÝ VÝKON

Kategorie: P – hrazen plně

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 1562

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 90

body: 5881

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 60

body: 3603

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 1294

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 5355

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 239

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20

body: 242

ZUM: ne

ZULP: ne

89514 UZ VYŠETŘENÍ DOLNÍ POLOVINY BŘICHA

Jde o vyšetření močového měchýře, prostaty, semenných vajíčků, dělohy, vaječnicků, trávicí trubice, cév (morfologicky) a uzlin. Podmínkou výkonu je obrazová dokumentace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

čas výkonu: 20

body: 242

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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

čas výkonu: 15

body: 194

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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

čas výkonu: 45

body: 533

ZUM: ne

ZULP: ne

89519 KAVERNOSOGRRAFIE

Kategorie: Z – hrazen po schválení revizním lékařem

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	4	45

čas výkonu: 45

body: 2663

ZUM: ne

ZULP: ano

89521 DYNAMICKÁ KAVERNOSOGRRAFIE

Samostatné vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	5	45

čas výkonu: 45

body: 2721

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 15

body: 63

ZUM: ne

ZULP: ne

89525 DOPPLEROVSKÁ ULTRASONOGRAFIE TRANSKRANIÁLNÍ

Dopplerovská analýza průtokových parametrů ze všech základních tepen Willisova okruhu pulsním dopplerovským systémem. Nepatří sem vyšetření kojenců přes fontanelu a přes šupinu kosti spánkové.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	45

čas výkonu: 50

body: 436

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

čas výkonu: 40

body: 1852

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ano

89613 CT VYŠETŘENÍ BEZ POUŽITÍ KONTRASTNÍ LÁTKY DO 30 SKENŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 963

Nositel	INDX	Čas
A1	4	20

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

čas výkonu: 40

body: 1655

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60

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 + perimyelografii a pod. příslušné kódy sečítáme. Nelze kombinovat s CT vyšetřením bez kontrastu.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 1158

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

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

čas výkonu: 25

body: 1065

Nositel	INDX	Čas
A1	4	25

ZUM: ne

ZULP: ano

89711 MR SPEKTROSKOPIE VYBRANÉ OBLASTI (1H NEBO 31P)

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: 5491

Nositel	INDX	Čas
A2	5	70
J1	3	150

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: 4470

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	60
J1	3	60

čas výkonu: 60**body:** 4582

ZUM: ne

ZULP: ano

89717 MR ZOBRAZENÍ SRDCE

Vyšetření bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
J1	3	90

čas výkonu: 90**body:** 6777

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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

čas výkonu: 90**body:** 6347

ZUM: ne

ZULP: ano

89721 MR SPEKTROSKOPIE KOSTERNÍHO SVALU (31P) ZÁTĚŽOVÁ

Kombinované MR vyšetření se zobrazením a spektroskopii bez podání kontrastní látky.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	70
J1	3	170

čas výkonu: 70**body:** 5444

ZUM: ne

ZULP: ne

89723 MR ANGIOGRAFIE

Vyšetření bez podání kontrastní látky. Jedna oblast.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A2	5	90
J1	3	60

čas výkonu: 60**body:** 4798

ZUM: ne

ZULP: ne

89725 OPAKOVANÉ ČI DOPLŇUJÍCÍ VYŠETŘENÍ MR

Nezbytné rozšíření standartního 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

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30
J1	3	30

čas výkonu: 30**body:** 2393

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:** 108

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 812 – laboratoř klinické farmakologie**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: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 ANTIEPILEPTIKA 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

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 °C A 20 °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

čas výkonu: 150**body:** 272

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

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 PROTILÁTEK PŘI 5 °C A 20 °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 PROTILÁTEK 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 PROTILÁTEK 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 dvoustupňovitou metodou pomocí směsi etanolu a dusíku.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

čas výkonu: 75

body: 54

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

86533 IZOLACE T A B LYMFOCYTŮ METODOU ROZET

Separace T a B lymfocytů pomocí rozet.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 350

body: 237

ZUM: ne

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	0
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

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 323

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1.20

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

91217 STANOVENÍ IgM 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

91219 STANOVENÍ SPECIFICKÉHO IgE PROTI INHALAČNÍM ALERGENŮM

Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 6**body:** 318

Nositel	INDX	Čas
J1	4	1.20

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

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 PROTILÁTCI 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 PROTILÁTCI 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 OTISČÍCH

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 JEDNĚ TRÍDĚ IF (IMUNOFLUORESCENCI)

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: 142

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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-
líček, 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: 576

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 348

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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: 2632

Nositel	INDX	Čas
A2	4	72

ZUM: ne

ZULP: ne

91369 URČOVÁNÍ AKROSOMŮ SPERMII LECTINEM Z PISUM SATIVUM OZNAČENÝM FITC

Test určuje přítomnost a vlastnosti akrosomu ve spermích na základě vazby lektinu z *Pisum sativum*.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 50

body: 125

Nositel	INDX	Čas
A2	4	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

91427 IZOLACE MONONUKLEÁRŮ Z PERIFERNÍ KRVE GRADIENTOVOU CENTRIFUGACÍ PRO TYPIZACI

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu.

Kategorie: P – hrozen 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 – hrozen 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 – hrozen 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 SEDIMENTACÍ (BUFFY COAT)

Včetně promytí a standardizace počtu buněk. Počítáno na 5 ml výchozího materiálu. Výkon je možno užít pro odbornost 802 pouze s výkonem nebo výkony k průkazu intracelulárně uložených patogenů.

Kategorie: P – hrozen 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 užít pro odbornost 802 pouze s výkonem nebo výkony k průkazu intracelulárně uložených patogenů.

Kategorie: P – hrozen 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 – hrozen 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 – hrozen 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 – hrozen 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 stimulans. Nezapočítány inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 25

body: 90

Nositel	INDX	Čas
J1	3	5

ZUM: ne

ZULP: ne

91447 STANOVENÍ METABOLICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ INT TESTEM ZE SEPAROVANÝCH PMN (NESTIMULOVANÉ NEBO JEDNO STIMULANS)

Kalkulováno na nestimulovanou kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulans. Nezapočítány inkubace delší než 30 min.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 91

Nositel	INDX	Čas
J1	3	6

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Nositel	INDX	Čas
J1	3	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91451 STANOVENÍ OPSONOFAGOCYTÁRNÍHO INDEXU INGESCÍ MIKROORGANISMŮ (JEDEN MIKROB)

Kalkulováno na jedno stimulans. Nezahrnuty inkubace delší než 30 minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 78

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Nositel	INDX	Čas
J1	4	4

ZUM: ne

ZULP: ne

91455 STANOVENÍ CHEMOTAKTICKÉ AKTIVITY LEUKOCYTŮ

Kalkulováno na kontrolu nebo jednu koncentraci jednoho stimulans.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 137

Nositel	INDX	Čas
J1	4	6

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Nositel	INDX	Čas
J1	4	9

ZUM: ne

ZULP: ne

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

Nositel	INDX	Čas
J1	4	9

ZUM: ne

ZULP: ne

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 SPERMII 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 protifotoblastovou aktivitu produktu periferních mononukleárních leukocytů po kultivaci se spermii 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: 1629

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 spermii 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: 3168

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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

čas výkonu: 15

body: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

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

čas výkonu: 15

body: 43

Nositel	INDX	Čas
J1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 25

body: 707

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

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

čas výkonu: 6

body: 741

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

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

čas výkonu: 4

body: 252

Nositel	INDX	Čas
J1	3	0.50

ZUM: ne

ZULP: ne

91487 DETEKCE AUTOPROTLÁTEK 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

čas výkonu: 6

body: 213

Nositel	INDX	Čas
J1	3	2

ZUM: ne

ZULP: ne

91489 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTLÁTEK PROTI LKM-1 AUTOANTIGENU

Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 545

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91491 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTLÁTEK PROTI BETA-2-GLYKOPROTEINU

Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 233

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91493 IMUNOANALYTICKÉ STANOVENÍ AUTOPROTLÁTEK PROTI JATERNÍMU ASIALOGLYKOPROTEINOVÉMU RECEPTORU (ASGPR)

Kalkulováno pro jeden izotyp protilátky.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 8

body: 370

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1

ZUM: ne

ZULP: ne

91495 AUTOPROTLÁTKY 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 AUTOPROTLÁTKY PROTI ICA

Imunoanalytické stanovení autoprotilátek proti ostrůvkům pankreatu (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 AUTOPROTLÁTKY 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 REVMAOIDNÍHO 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 streptolyzinu 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: 804

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 426

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

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 specifických 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 víceetapové 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 tenkovrstevné 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 složité 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, trichloretanolu, sirouhlíku, aj. v biologickém vzorku po složité 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 CHROMATOGRAFIÍ

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 CHROMATOGRAFIÍ

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 redukcujících 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 CHROMATOGRAFIÍ 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

čas výkonu: 40

body: 254

Nositel	INDX	Čas
J1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

92187 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – CÍLENÝ PRŮKAZ (KVALITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ 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

čas výkonu: 110

body: 838

Nositel	INDX	Čas
J1	4	110

ZUM: ne

ZULP: ne

92189 IZOLACE LÁTKY A PŘÍPRAVA KALIBRÁTORŮ PRO STANOVENÍ PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ 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

čas výkonu: 110

body: 838

Nositel	INDX	Čas
J1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ne

92191 EXTRAKTIVNÍ LÁTKY – STANOVENÍ (KVANTITATIVNÍ VYŠETŘENÍ) PLYNOVOU CHROMATOGRAFIÍ 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

čas výkonu: 250

body: 1696

Nositel	INDX	Čas
J1	4	250

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

čas výkonu: 10

body: 229

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1.50

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

čas výkonu: 11

body: 182

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1.50

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

čas výkonu: 12

body: 210

Nositel	INDX	Čas
J1	3	1.50

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 chromatografii. 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. Výjimka v omezení pro vykazování výkonu frekvencí platí pro děti s uvedením porodní hmotnosti méně než 1500 g v péči JIP, vystavené vyšší dávce jódu, kdy je možno výkon vykázat 2x/život.

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

čas výkonu: 9

body: 46

Nositel	INDX	Čas
A2	5	1

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 ŤFENYLALANIN SCREENING DLE GUTHRIEHOŮ

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

čas výkonu: 9

body: 66

Nositel	INDX	Čas
A2	5	1

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 inzulinu 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 inzulinu 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-ADRENERGŇÍCH RECEPTORŮ NA TROMBOCYTECH PŘÍPADNĚ DALŠÍCH KREVŇÍCH 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

94111 ZHODNOCENÍ VÝMĚN SESTERSKÝCH CHROMATID V PERIFERNÍ KRVI

Kultivace, zpracování a diferenční 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 – hrozen 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 TKÁŇE PRO CHORIOVÉ BIOPSIE A PŘÍPRAVA NÁDOROVÉ TKÁŇE PRO DALŠÍ VYŠETŘENÍ

Separace mateřské deciduy a plodového choria je kritickým momentem pro úspěšnost molekulární prenatalní diagnózy (analogie pro vyšetření nádorových tkání).

Kategorie: P – hrozen plně
 OF: 1/1 měsíc
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 60
body: 217

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrozen plně
 OF: bez omezení
 OM: bez omezení
čas výkonu: 840
body: 6094

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 701

Nositel	INDX	Čas
A0	2	60

ZUM: ne
 ZULP: ne

94121 ŠTĚPENÍ LIDSKÉ DNA RESTRIKČNÍM ENZYMEM A SOUTHERNŮV PŘENOS

Štěpení vzorku DNA jedním restrikčním 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: 1155

Nositel	INDX	Čas
A1	3	90

ZUM: ne
 ZULP: ne

94123 PCR ANALÝZA LIDSKÉ DNA

PCR reakce jednoho vzorku DNA v termocykleru, elektroforetická analýza PCR produktu, dokumentace.

Kategorie: P – hrozen plně
 OF: bez omezení
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 240
body: 1384

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 640

body: 1489

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 136

body: 478

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

94129 RUTINNÍ VYŠETŘENÍ CHROMOZOMU Z PERIFERNÍ KRVE

Kultivace, zpracování a diferenciacní barvení lymfocytů, zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 10% kultur bez mitóz).

Kategorie: P – hrazen 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 diferenciacní 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 diferenační barvení, hodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) 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.), diferenační barvení a zhodnocení karyotypu (z cca 10 metafází) 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) diferenační 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, diferenační barvení a hodnocení karyotypu z cca 15 mitóz přímo z mikroskopu a z fotografií.

Kategorie: P – hrazen 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 – hrazen 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), diferenační 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 – hrazen 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 diferenační barvení, zhodnocení karyotypu u cca 10 metafází přímo z mikroskopu nebo z fotografií. (Zohledněno 30% kultur bez hodnotitelných mitóz).

Kategorie: P – hrazen 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, diferenční 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. adiferenc. 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 tkáň 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, diferenční 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, diferenční 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

Diferenční 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 – hrazen 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

Diferenční R pruhovací metoda provedená navíc ke standardní metodě.

Kategorie: P – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen 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 – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 266

Nositel	INDX	Čas
J0	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

94179 VYŠETŘENÍ Y CHROMATINU

Ze sliznice tváře nebo z buněk jiného původu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 život

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 321

Nositel	INDX	Čas
J0	2	60

ZUM: ne

ZULP: ne

94181 ZHOVENÍ KARYOTYPU Z JEDNÉ MITÓZY

Z fotografie.

Kategorie: P – hrazen 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 – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

čas výkonu: 29

body: 282

ZUM: ne

ZULP: ne

94185 SOUTHERN A NORTHERN BLOTTING

Přenos molekul nukleových kyselin z gelu na hybridizační membránu a jejich fixace.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 62

body: 200

ZUM: ne

ZULP: ne

94187 ZNAČENÍ KLONOVANÝCH SOND

Inkorporace nukleotidů značených ³²P do řetězce DNA.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 93

body: 670

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 – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

čas výkonu: 58

body: 371

ZUM: ne

ZULP: ne

94191 FOTOGRAFIE GELU

Gel po elektroforéze se prosvítí UV světlem a fotografuje.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

Nositel	INDX	Čas
A0	1	2

čas výkonu: 2

body: 15

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

čas výkonu: 58

body: 249

ZUM: ne

ZULP: ne

94195 SYNTÉZA cDNA REVERZNÍ TRANSKRIPCÍ

Syntéza cDNA ze vzorku izolované RNA reverzní transkripce nebo jiná lab. s odpovídajícím OV.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

čas výkonu: 35

body: 257

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

Nositel	INDX	Čas
A1	3	5

čas výkonu: 20

body: 160

ZUM: ne

ZULP: ne

94199 AMPLIFIKACE METODOU PCR

Kvantitativní zmožení vybraného úseku DNA v reakční směsi s dvojicí specifických primerů.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 45

body: 859

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 101

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 817 – laboratoř klinické cytologie**95111 STANOVENÍ OBTÍŽNÉ CYTOLOG. DIAGNÓZY A PŘEDPOVĚDI STUPNĚ PREKANCERÓZY SE STANOVENÍM PROGRAMU DALŠÍ LÉČBY NEBO DISPENZARIZACE**

Určité procento cytolog. preparátů je odebíráno 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: 120

Nositel	INDX	Čas
A2	5	30

ZUM: ne

ZULP: ne

95113 STANOVENÍ ZÁKLADNÍ CYTOLOGICKÉ DIAGNÓZY

Zákl. prvé 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 PAPANICOLAOU 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 výraz. 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: 80

Nositel	INDX	Čas
A2	5	20

ZUM: ne
ZULP: ne

95119 CYTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ KLOUBNÍ TEKUTINY VČETNĚ KRystalů

Fyzikální hodnocení kloubní tekutiny, její hodnocení v Burgerově komůrce v 50 malých čtverečích, 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: 57

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 234

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 54

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 7

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne
ZULP: ne

96119 THROMBOTEST

Modifikace tromboplastinového testu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 59

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 59

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 32

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 6

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 239

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 247

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 80

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 81

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 216

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 104

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 478

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 228

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 571

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 267

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 417

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 646

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 693

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 430

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 243

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 205

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 309

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96161 ISOPROPRANOLOVÝ 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: 42

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96163 KOMPLETNÍ KREVŇÍ OBRAZ SE 7 PARAMETRY (VČETNĚ DESTIČEK)

Stanovení 7 kvantitativních parametrů krevního obrazu (5 přímo měřených, 2 vypočítávané) s použitím automatického analyzátoru krevních elementů.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 3

body: 19

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96165 KOMPLETNÍ KREVŇÍ OBRAZ S 18 PARAMETRY (3 POPULAČNÍ DIFERENCIÁL)

Stanovení 18 hodnot krevního obrazu s použitím automatického analyzátoru s 3 populačním diferencíálem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: SA - pouze na specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 3

body: 37

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96167 STANOVENÍ KOMPLETNÍHO HEMOGRAMU A 5 POPULAČNÍHO ROZPOČTU LEUKOCYTŮ NA AUTOMATICKÉM ANALYZÁTORU KREVNIHO 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: 51

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96169 STANOVENÍ VISKOSITY CELÉ KRVĚ

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: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 30

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 39

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 odebíranou kostní dřeň.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 90

body: 967

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 7104

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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 polymorfonukleára a redukovat objem.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 120

body: 7619

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 2445

Nositel	INDX	Čas
A2	6	180

ZUM: ne

ZULP: ne

96183 KRYOKONZERVACE AUTOLOGNÍ KOSTNÍ DŘENĚ PROGRAMOVANÝM ZMRAZENÍM NA TEPLITU TEKUTÉHO DUSÍKU

Koncentrát jaderných buněk kostní dřene 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: 5000

Nositel	INDX	Čas
A2	6	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: 383

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 471

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 541

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 490

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 490

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 477

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 472

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 700

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 852

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti při hospitalizaci

čas výkonu: 5**body:** 550

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96215 APC COATEST RESISTANCE (K MĚŘENÍ ANTIKOAGULAČNÍ ODPOVĚDI V PLASMĚ K AKTIVOVANÉMU PROTEINU C A K ZACHYCNÍ 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 individuů, např. u familiární trombofilie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10**body:** 502

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 aktivity koagulace).

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 366

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96225 TROMBIN / ANTITROMBIN III KOMPLEX (TAT)

Stanovení koncentrace TAT v plasmě metodou mikro – ELISA (molekulární marker aktivity koagulace)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 638

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96227 PROTEIN S – ANTIGEN

Stanovení koncentrace antigenu Proteinu S imunoflorescenční metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5**body:** 235

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 505

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 546

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 305

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96235 FIBRINOVÉ MONOMERY

Stanovení rozpustných komplexů fibrinových monomerů hemaglutinační metodou.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 2**body:** 319

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 712

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 297

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 430

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 109

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96245 CYTOCHEMICKÉ STANOVENÍ KYSELÉ NESPECIFICKÉ ESTERÁZY

Vyšetření typu leukemických buněk v nátěrech periferní krve nebo kostní dřeně.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 72

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96247 AGREGACE KREVŇNÍCH 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: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96249 AGREGACE KREVŇNÍCH 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: 370

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 113

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 123

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 29

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 673

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 139

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 141

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 276

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 586

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 509

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 468

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 336

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

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: 200

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96313 AUTOHEMOLYTICKÝ TEST

Určení stupně hemolýzy červené krvinky, k níž dochází po 48 hodinové inkubaci při 37 °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: 92

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 12

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 635

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 102

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 4

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 65

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 217

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 109

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 158

Nositel	INDX	Čas
A1	4	5

ZUM: ne

ZULP: ne

96415 HEINZOVA TĚLÍSKA

Průkaz přítomnosti Heinzových tělísek v erythrocytech a odhad počtu erythrocytů 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: 31

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 155

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 211

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96423 TEPelná STABILITA HEMOGLOBINU

Zahřívání hemolyzátu červených krvinek po dobu 60 minut při 50 °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: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 25

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 10

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 ERYTHROCYTŮ

Stanovení osmotické rezistence erythrocytů pomocí fotometrického měření hemoglobinu. Individuální vyšetření.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 25

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 erythrocytů -srpkovatění.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 84

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 200

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 24

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 7064

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 184

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 84

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 16

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 11

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 91

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 50

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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:** 215

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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, kvantitativní stanovení.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 220

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 1401

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96711 PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU KOSTNÍ DŘENĚ ČI KRVE

Panoptické obarvení nátěru krve nebo dřene 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 DŘENĚ MÍZNÍ UZLINY NEBO TKÁŇĚ RES OBARVENÉHO PANOPTICKY

Analýza a zhodnocení nátěru kostní dřene 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: 160

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 76

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 104

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 172

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 98

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96817 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ALFA-NAFTYLACETÁT 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: 99

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 143

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 79

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 252

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 256

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 94

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 130

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 64

Nositel	INDX	Čas
A1	4	10

ZUM: ne

ZULP: ne

96833 CYTOCHEMICKÉ VYŠETŘENÍ ŽELEZA V NÁTĚRECH KOSTNÍ DŘENĚ

Metoda pro diagnostiku anemií, myelodysplastického syndromu a leukémií.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 měsíc

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 73

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96835 ETANOL GELIFIKAČNÍ TEST

Orientační stanovení přítomnosti fibrin monomeru v plazmě (parakoag.)

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 1

body: 20

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 828

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 1050

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 450

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ne

ZULP: ne

96843 KULTIVACE KRVTVORNÝCH 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: 2207

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 70

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 192

Nositel	INDX	Čas
A1	4	1

ZUM: ne

ZULP: ne

96849 STANOVENÍ ERYTHROCYTÁRNÍHO 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: 869

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 131

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 104

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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: 310

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

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: 44

Nositel	INDX	Čas
A1	3	8

ZUM: ne

ZULP: ne

98113 MYKOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ MIKROSKOPICKÉ FLUORESCENČNÍ METODOU

Kategorie: P – hrozen plně
 OF: 5/1 den
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 14
body: 39

Nositel	INDX	Čas
A1	3	3

ZUM: ne
 ZULP: ne

98115 IDENTIFIKACE KVASINEK PODROBNÁ

Kompletní identifikace kvasinek auxanogramy a zymogramy.
 Kategorie: P – hrozen plně
 OF: 5/1 den
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 25
body: 422

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrozen plně
 OF: 5/1 den
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 10
body: 71

Nositel	INDX	Čas
A1	3	1

ZUM: ne
 ZULP: ne

98119 IDENTIFIKACE HYFOMYCET

Zahrnuje i všechna potřebná mikroskopická vyšetření.
 Kategorie: P – hrozen plně
 OF: 5/1 den
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 112

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrozen plně
 OF: 1/1 týden, 4/1 rok
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 25
body: 100

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 – hrozen plně
 OF: 80/1 týden, 150/1 rok
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 4
body: 12

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 – hrozen plně
 OF: 60/1 den, 150/1 rok
 OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 20

Nositel	INDX	Čas
A2	5	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

87129 VÍČEČETNÉ 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 – hrozen plně
OF: 50/1 týden, 100/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 5
body: 20

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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, resekat 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: 40

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 60

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 997

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150

ZUM: ne
ZULP: ne

87137 VYŠETŘENÍ DENZITOMETRICKÉ – ZA KAŽDÝ PARAMETR

Přesné kvantitativní stanovení tincčních vlastností pozorovaného objektu s odvozením dalších vlastností (např. ploidie 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: 997

Nositel	INDX	Čas
A2	5	150

ZUM: ne
ZULP: ne

87209 HISTOTOPOGRAM (5 X 5 CM A VĚTŠÍ)

Zhotovení velkoplošného preparátu, speciál. příkrojení, 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: 473

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne
ZULP: ne

87211 ZMRAZOVACÍ HISTOLOGICKÉ VYŠETŘENÍ PITEVNÍHO MATERIÁLU, ZA 1 BLOK

Excize a histologické zpracování pitevniho 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: 108

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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 – hrazen plně

OF: 12/1 týden, 25/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 30

body: 181

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 62

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 183

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 255

Nositel	INDX	Čas
A2	5	25

ZUM: ne
ZULP: ne

87229 ENZYMOVÁ HISTOCHEMIE II. (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)

Zhotovení zmrazených ev. parafinových řezů. Inkubace v jednom mediu vyšší cenové skupiny (např. APM, ATPáza, Beta-Galaktosidáza, Beta-glukuronidáza, DPP IV, Enteropeptidáza, Laktáza-Ind. SDH, Tetrazolium-reduktáza). Pozorování preparátů lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 10/1 týden, 25/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 30
body: 472

Nositel	INDX	Čas
A2	5	25

ZUM: ne
ZULP: ne

87231 IMUNOHISTOCHEMIE (ZA KAŽDÝ MARKER Z 1 BLOKU)

Kompletní provedení jediné imunoenzymatické nebo imunofluorescenční metody na vhodném počtu řezů z jediného bloku (zhotovení řezů, titrace protilátek, aplikace protilátek, aplikace detekčního sys.). Pozorování hotového preparátu lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 30/1 týden, 100/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 20
body: 243

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne
ZULP: ne

87233 METODA POLOTENKÝCH ŘEZŮ Z UMĚL. PRYSKYŘIC

Kompletní provedení celého postupu od excize tkáně až po předání barvených preparátů k odečtení (excize, fixace, dehydratace, prosycení, zalití, polymerace, krájení, barvení) vč. přípravy roztoků, skleněných noží. Pozorování preparátů lékařem.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 týden, 10/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 70
body: 1124

Nositel	INDX	Čas
A2	5	70

ZUM: ne
ZULP: ne

87235 VYŠETŘENÍ PREPARÁTU SPECIELNĚ BARVENÉHO NA MIKROORGANISMY (ZA KAŽDÝ PREPARÁT)

Podrobné pozorování preparátu speciálně barveného za účelem zjištění mikroorganismů. .

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 15/1 týden, 30/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 15
body: 33

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne
ZULP: ne

87237 METODA NEODVÁPNĚNÝCH ŘEZŮ Z TVRDÝCH TKÁNÍ Z UMĚLÝCH PRYSKYŘIC (KAŽDÝ BLOK)

Kompletní postup zhotovení preparátů z neodvápňených tvrdých tkání zalitých do umělých pryskyřic.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 2/1 týden, 12/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 615
body: 1601

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne
ZULP: ne

87311 ELEKTRONOVĚ MIKROSKOPICKÁ METODA ULTRATENKÝCH ŘEZŮ

Úprava již hotových bloků k UT krájení, příprava skleněných noží na knifemakeru, příprava sítěk, krájení UT řezů, kontrastování, výběr sítěk k diagnóze v elektronovém mikroskopu.

Kategorie: P – hrazen plně
OF: 5/1 týden, 8/1 rok
OM: S - pouze na specializovaném pracovišti
čas výkonu: 415
body: 3379

Nositel	INDX	Čas
S3	9	415

ZUM: ne
ZULP: ne

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: 67

Nositel	INDX	Čas
A2	5	15

ZUM: ne

ZULP: ne

87419 CYTOLOGICKÉ NÁTĚRY SEDIMENTU CENTRIFUGOVANÉ TEKUTINY – 1-3 PREPARÁTY

Tekutina k cytologickému vyšetření centrifugována a ze sedimentu zhotoven(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-Giemsma-Romanowski, Papanicolau).

Kategorie: P – hrozen 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 – hrozen 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 – hrozen 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 – hrozen 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 – hrozen plně

OF: 15/1 týden, 60/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 212

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 – hrozen plně

OF: 15/1 týden, 60/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 60

body: 472

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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 – hrozen plně

OF: 30/1 týden, 60/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 208

Nositel	INDX	Čas
A2	5	10

ZUM: ne

ZULP: ne

87447 CYTOLOGICKÉ PREPARÁTY ZHOTOVENÉ 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 diferenciálně diagnostické úvahy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 100/1 týden, 150/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 13

body: 40

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 48

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 101

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 82

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 161

Nositel	INDX	Čas
A2	5	40

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 902 – fyzioterapeut – absolvent VŠ

21001 KINEZIOLOGICKÝ ROZBOR

Lze vykázat pouze 1krát při zahájení kineziterapie.

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

21003 KINEZIOLOGICKÝ ROZBOR KONTROLNÍ

Vyšetřovací metody sloužící k posouzení výsledku terapie v nezbytně nutném rozsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 33

Nositel	INDX	Čas
J1	3	15

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: 22

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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

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

08012 CÍLENÉ ANTROPOLOGICKÉ A ANTROPOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉ LÉKAŘEM NEBO ANTROPOLOGEM

Změření 10-20 parametrů vybraných pro monitorování průběhu jednotlivých onemocnění. Zhodnocení růstové dynamiky, stavu výživy, proporcionality a jejich změn v období od minulého vyšetření.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 měsíc

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 73

Nositel	INDX	Čas
J1	3	30

ZUM: ne

ZULP: ne

08017 PŘESNÉ STANOVENÍ KOSTNÍHO VĚKU METODOU TANNER-WHITEHOUSE 20

Komparace míry osifikace 20 kostí ruky z RTG snímku se standardy Tannera a Whitehouse, určení skóre maturace jednotlivých kostí, výpočet kostního věku a stanovení míry akcelarace, resp. retardace osifikace skeletu pacienta.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 1/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 89

Nositel	INDX	Čas
J1	3	40

ZUM: ne

ZULP: ne

08019 KEFALOMETRICKÉ VYŠETŘENÍ

Vyšetření metodou přímé kefalometrie – změření 10 – 15 kefalometrických dimenzí, komparace s referenčními hodnotami, výpočet SD skóre, konstrukce kefalogramu, zhodnocení růstové dynamiky – dynamická kefalometrie.

Kategorie: P – hrozen plně

OF: 3/1 čtvrtletí, 9/1 rok

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 40

body: 89

Nositel	INDX	Čas
A1	3	40

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 – hrozen plně

OF: 4/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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 – hrozen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí, ve stacionáři 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 20

body: 80

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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 – hrozen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí, ve stacionáři 3/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 10

body: 40

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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 – hrozen plně

OF: 2/1 den, 20/1 čtvrtletí, ve stacionáři 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 2

body: 8

Nositel	INDX	Čas
A1	5	2

ZUM: ne

ZULP: ne

35650 RODINNÁ SYSTEMATICKÁ PSYCHOTERAPIE Á 30 MINUT

Kvalifikaná 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: 120

Nositel	INDX	Čas
A1	5	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 psychoterapeutů. (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

Kapitola 911 – zdravotní sestra**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 STOMÍ

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 týdny

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 918 – fyzioterapeut – absolvent SZŠ**21011 KINEZILOGICKÝ ROZBOR**

Lze vykázat pouze 1krát při zahájení kineziterapie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

ZUM: ne

ZULP: ne

21015 KINEZILOGICKÝ ROZBOR KONTROLNÍ

Vyšetřovací metody sloužící k posouzení výsledku terapie v nezbytně nutném rozsahu.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 čtvrtletí

OM: bez omezení

čas výkonu: 15

body: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 23

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

21113 FYZIKÁLNÍ TERAPIE II

Galvanizace, iontoforéza, diadynamik, aplikace IF proudů, ultrazvuk, magnetoterapie, podtlakové přístroje, intermitentní přístrojová komprese, přístrojové trakce, TENS, parafinová 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, elektrolyčebná 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: 32

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

ZUM: ne

ZULP: ne

21117 FYZIKÁLNÍ TERAPIE IV

Speciální selektivní stimulace, stimulace oslabených svalů, myofeedback. Spec. výkon, který 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: 54

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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

21513 ERGOTERAPIE INDIVIDUÁLNÍ CÍLENÁ (SPECIFICKÁ)

Zahrnuje řadu činností, práce se dřevem, papírem, keramickou hlinou, plechem, kůží, textilem, sádrou, těstem apod. Výběr činnosti podle typu poškození. Obratnost, rozsah, svalová síla, vytrvalost při činnosti HK.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 den, 10/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 15

body: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	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: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

ZUM: ne

ZULP: ne

Kapitola 921 – porodní asistentka**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

čas výkonu: 60

body: 84

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

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 lékárně 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

čas výkonu: 60

body: 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

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

čas výkonu: 30

body: 40

Nositel	INDX	Čas
S2	8	30

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

čas výkonu: 45

body: 59

Nositel	INDX	Čas
S2	8	45

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

čas výkonu: 60

body: 79

Nositel	INDX	Čas
S2	8	60

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

čas výkonu: 15

body: 20

Nositel	INDX	Čas
S2	8	15

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**
- Příčti 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: 21
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 06327 OŠETŘENÍ STOMÍ**
- Příčti 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: 23
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 06329 LOKÁLNÍ OŠETŘENÍ**
- Příčti 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: 21
- ZUM: ne
ZULP: ne
-
- 06331 KLYSMA, VÝPLACHY, CÉVKOVÁNÍ, LAVÁŽE, OŠETŘENÍ PERMANENTNÍCH KATETRŮ**
- Příčti 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**
- Příčti 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. Příčti k výkonu ošetrovací návštěva domácí zdravotní péče, jen materiálové náklady výkonu. Maximálně 30krát za 14dní.
- 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 – ortoptická sestra

06510 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ PASIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

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

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

06511 ZÁKLADNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTICKOU SESTROU

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.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 čtvrtletí

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 45

body: 130

Nositel	INDX	Čas
S3	9	45

ZUM: ne

ZULP: ne

06513 KONTROLNÍ ORTOPTICKÉ VYŠETŘENÍ PROVEDENÉ ORTOPTICKOU SESTROU

Zhodnocení průběhu dosavadní léčby dle dokumentace. Kontrola některých funkcí ze základního vyšetření. Trvání výkonu 5 minut pro každý přístroj. Dle typu použitého vyšetření lze použít násobek kódu max. 5 x denně na jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 5/1 týden

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 5

body: 14

Nositel	INDX	Čas
S3	9	5

ZUM: ne

ZULP: ne

06515 VYŠETŘENÍ MOTILITY GRAFICKY S VYŠETŘENÍM KONVERGENCE PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

Hess nebo Lancaster nebo Hess – Less nebo konvergometr

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 20

body: 43

Nositel	INDX	Čas
S3	9	20

ZUM: ne

ZULP: ne

06517 ORTOPTICKÁ CVIČENÍ AKTIVNÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

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. 4krát za den u jednoho pacienta.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 4/1 den

OM: S - pouze na specializovaném pracovišti

čas výkonu: 10

body: 29

Nositel	INDX	Čas
S3	9	10

ZUM: ne

ZULP: ne

06521 PLEOPTICKÁ CVIČENÍ PROVÁDĚNÁ ORTOPTICKOU SESTROU

Klasická pleoptika aktivní, pleoptika založená na principu koordinace oko – ruka a přístrojová. Výkon lze vykazovat po dobu 10 minut na každém přístroji max. 4krát 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

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

Nositel	INDX	Čas
S2	8	10

čas výkonu: 10

body: 18

ZUM: ne

ZULP: ne

09117 ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTE 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: 24

Nositel	INDX	Čas
A0	1	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09119 ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET

Jde o odběr krve ze žíly vpichem. Krev slouží k diagnostickým vyšetřením v laboratoři. Jen vyjímecně 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: 111

Nositel	INDX	Čas
A2	5	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: 25

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 11

Nositel	INDX	Čas
A0	2	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 15**body:** 109

Nositel	INDX	Čas
A1	4	15

ZUM: ano

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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 20**body:** 137

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30**body:** 194

Nositel	INDX	Čas
A1	4	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 specializovaném pracovišti ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 10**body:** 23

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09211 NEODKLADNÁ PÉČE V TERÉNU POSKYTOVANÁ LÉKAŘEM Á 10 MIN.

Vykáže se za každých 10 dokončených minut.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: A - pouze ambulantně

čas výkonu: 10**body:** 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09213 NEODKLADNÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE ZÁKLADNÍ Á 15 MINUT

Kategorie: P – hrazen plně

OF: bez omezení

OM: bez omezení

čas výkonu: 15**body:** 34

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 27

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A0	2	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09220 KANYLACE PERIFERNÍ ŽÍLY VČETNĚ INFÚZE

Napojení infúzního setu. Nelze vykazovat společně s výkonem infúze. Tímto výkonem nelze vykazovat odběry.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 30

body: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 57

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 38

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 733

Nositel	INDX	Čas
A1	4	30

ZUM: ne

ZULP: ano

09227 I. V. APLIKACE KRVE NEBO KREVŇÍCH DERIVÁTŮ

Kategorie: P – hrazen plně

OM: bez omezení

čas výkonu: 30

body: 73

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ano

ZULP: ano

09231 ZAVEDENÍ KATÉTRU PRO INTRAARTERIÁLNÍ PERFÚZI

Včetně lokální anestezie.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 2/1 týden

OM: H - pouze při hospitalizaci

čas výkonu: 45**body:** 886

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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:** 30

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ano

09235 ODSTRANĚNÍ MALÝCH LÉZÍ KŮŽE

Výkon je hrazen pro dg. molluska, verrucaes vulgares, kondylomata, keratomy.

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 týden

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 20**body:** 59

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

ZUM: ne

ZULP: ne

09237 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY OD 1 CM² DO 10 CM²

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 10**body:** 45

Nositel	INDX	Čas
A1	3	10

ZUM: ne

ZULP: ne

09239 SUTURA MALÉ RÁNY DO 5 CM

Kategorie: Q – nelze vykázat s klinickým vyšetřením

OF: 1/1 den

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 15**body:** 134

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

09241 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY 10 CM² – 30 CM²

Kategorie: P – hrazen plně

OF: 1/1 den

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 15**body:** 122

Nositel	INDX	Čas
A1	3	15

ZUM: ne

ZULP: ne

09243 OŠETŘENÍ A PŘEVAZ RÁNY NAD 30 CM²

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 20**body:** 212

Nositel	INDX	Čas
A1	3	20

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:** 41

Nositel	INDX	Čas
A0	2	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:** 109

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 30

Nositel	INDX	Čas
A0	2	5

ZUM: ne
 ZULP: ne

09251 PUNKCE TRACHEY SE ZAVEDENÍM KANYLY

Včetně lokální anestezie.
 Kategorie: P – hrazen plně
 OM: bez omezení

čas výkonu: 20
body: 832

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 46

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 66

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
 OM: A - pouze ambulantně

čas výkonu: 0
body: 55

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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
 OM: bez omezení

čas výkonu: 5
body: 11

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 22

Nositel	INDX	Čas
A1	3	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: 179

Nositel	INDX	Čas
A2	5	45

ZUM: ne
 ZULP: ne

25235 INHALAČNÍ AEROSOLOVÁ LÉČBA

Inhalační aerosolová léčba prováděná různými typy inhalátorů, při níž se používají léky protizánětlivé, mukolytické a broncho-dilatační.

Kategorie: P – hrazen plně

OM: A - pouze ambulantně - agregován do OD

čas výkonu: 15

body: 21

Nositel	INDX	Čas
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

ČI. II

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. dubna 2002.

Ministr:

Prof. MUDr. Bohumil Fišer, CSc.