

**Príloha č. 1
k zákonu Národnej rady Slovenskej republiky
č. 98/1995 Z. z.**

Z O Z N A M

ZDRAVOTNÝCH VÝKONOV

I. časť	Výkony zdravotnej starostlivosti	s. 541
II. časť	Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky	s. 641
III. časť	Stomatológia	s. 703
IV. časť	Preventívne prehliadky	s. 713
V. časť	Dispenzárna starostlivosť	s. 715
VI. časť	Indikačný zoznam pre liečbu v detských ozdravovniach	s. 724

OBSAH

I. časť — Výkony zdravotnej starostlivosti	541
A. Zásady postupu pri vykazovaní zdravotných výkonov.....	542
B. Základné výkony, prevencia a iné služby	543
I. Rady a štandardné vyšetrenia	543
II. Osobitné postupy	544
III. Podrobne prehliadky	547
IV. Predpisovanie, písomné oznámenia, posudky	549
V. Príplatok k operáciám v ambulancii.....	550
VI. Anestézia v ambulancii.....	551
VII. Operácie bez definície výkonu	552
VIII. Preventívne a dispenzárne prehliadky.....	552
IX. Iné služby	557
C. Špecifické výkony	558
I. Priloženie obvázov.....	558
II. Odber krvi, injekcie, infúzie, transfúzie, infiltrácie, implantácie a odobratie sterov	559
III. Punkcie.....	561
IV. Náhle opatrenia	562
V. Alergológia	562
VI. Proktológia.....	563
VII. Sonografické vyšetrenia s použitím B obrazu	563
VIII. Termografické vyšetrenia	564
IX. Optická pomoc pri vyšetreniach.....	565
D. Anestéziologické výkony	565
E. Fyziatricko-rehabilitačné výkony.....	567
I. Testovacie metódy	567
II. Fyziatricko-rehabilitačné postupy	567
III. Masáže.....	568
IV. Inhalácie	568
V. Vodoliečba.....	568
VI. Termoterapia	568
VII. Elektroterapia.....	569
VIII. Mechanoterapia	569
IX. Magnetoterapia	569
X. Fototerapia	569
XI. Balneoterapia	570
F. Vnútorné lekárstvo	570
I. Kardiológia.....	570
II. Angiológia	572
III. Pneumológia	573
IV. Gastroenterológia	574
V. Nefrológia a dialýza	575
VI. ARO a intenžívna starostlivosť	576
G. Neurológia, psychiatria, psychosomatika.....	579
I. Neurológia	579
II. Psychiatria, detská psychiatria	580
III. Psychosomatika.....	581
IV. Psychoterapia	582

V.	Testovacie metódy	582
H.	Dermatológia	583
I.	Detské lekárstvo	584
	I. Detské lekárstvo	584
	II. Intenzívna starostlivosť	584
	III. Neonatológia	585
J.	Gynekológia a pôrodnictvo	585
K.	Očné lekárstvo	588
L.	Otorinolaryngológia	595
	I. Nos a prinosové dutiny	595
	II. Ústna dutina, hltan, hrtan, reč	596
	III. Ucho	599
M.	Urológia	601
N.	Chirurgia a ortopédia	604
	I. Ošetrenie rán	604
	II. Chirurgia povrchu tela	606
	III. Chirurgia končatín	608
	IV. Kostná chirurgia	609
	V. Chirurgia klíbov	611
	VI. Krčná a brušná chirurgia	613
	VII. Hrudná a srdcovocievna chirurgia	617
	VIII. Neurochirurgia	620
	IX. Chirurgia úst, čeľustí a tváre	622
	X. Ortopedicko-chirurgické konzervativne výkony	625
O.	Rádioterapia, klinická onkológia, hematológia a transfuzológia	625
	I. Röntgenová terapia 10 – 100 kV	626
	II. Röntgenová terapia 100 – 400 kV + ¹³⁷ Cs	626
	III. Vysokovoltová terapia	626
	IV. Brachyterapia	627
	V. Klinická onkológia	627
	VI. Hematológia a transfuzológia	628
P.	Výkony iných zdravotníckych pracovníkov s vysokoškolským vzdelaním	628
	I. Klinická logopédia	628
	II. Klinická psychológia	630
	III. Akupunktúra	631
Q.	Výkony stredných zdravotníckych pracovníkov a iných zdravotníckych pracovníkov	631
	I. Sestry	631
	II. Ženské sestry	635
	III. Pomocní zdravotníčki pracovníci	635
II. časť — Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky	641
R.	Laboratórne vyšetrenia	642
	I. Odbory, pomocné a osobitné laboratórne výkony	642
	II. Základné vyšetrenia	644
	III. Všeobecné vyšetrenia	646
	IV. Špeciálne vyšetrenia	652
S.	Histológia, cytológia, cytogenetika	677
	I. Histológia	677

II. Cytológia	678
III. Cytogenetika	679
T. Rádiodiagnostika.....	680
I. Röntgenová diagnostika	681
II. Sonografické vyšetrenia s použitím B obrazu	684
III. Termografické vyšetrenia	685
IV. Nukleárna magnetická rezonancia	685
V. Podávanie kontrastných látok	685
U. Nukleárnomedicínska diagnostika in vivo a liečba otvorenými žiaričmi	686
I. Nukleárnomedicínska diagnostika in vivo.....	686
II. Liečba otvorenými žiaričmi	692
V. Funkčné vyšetrovania.....	692
W. Klinická rádiofyzika	696
I. Röntgenová terapia 10–100 kV.....	697
II. Röntgenová terapia 100–400 kV + ¹³⁷ Cs	697
III. Vysokovoltová terapia.....	697
IV. Brachyterapia	697
V. Ostatné liečebné metódy	698
X. Sterilizácia a iná dekontaminácia.....	698
Y. Zdravotná pitva.....	702
III. časť — Stomatológia	703
IV. časť — Preventívne prehliadky.....	713
V. časť — Dispenzárna starostlivosť	715
VI. časť — Indikačný zoznam pre liečbu v detských ozdravovniach	724
I. Infekčné a parazitárne choroby	725
IV. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, choroby výživy a premeny látok	725
V. Duševné poruchy a poruchy správania	725
VI. Choroby nervového systému	725
X. Choroby dýchacej sústavy	725
XI. Choroby tráviacej sústavy	726
XIII. Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva	726
XVII. Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie	726

I. časť

Výkony zdravotnej starostlivosti

A. ZÁSADY POSTUPU PRI VYKAZOVANÍ ZDRAVOTNÝCH VÝKONOV

1. Výkon môže lekár vykazovať len vtedy, keď ho vykonal v celom rozsahu a riadne ho zaznamenal v zdravotnej dokumentácii.
2. Viac výkonov pri jednom vyšetrení alebo ošetrení môže lekár vykazovať len v takom prípade, ak vykazovanie neodporuje ďalej uvedeným ustanoveniam.
3. Výkon nemôže lekár vykazovať, ak je súčasťou iného vykazovaného výkonu. Platí to najmä
 - pre pohovory, rady, prerokúvania, slovné intervencie a psychoterapeutické výkony, aj keď lekár vedie rozhovor kvôli rôznym diagnostickým a terapeutickým výkonom. Diagnostické a terapeutické výkony obsahujú aj radu, i keď to nie je vždy vo výkone priamo uvedené. Preto výkony č. 1 až 3, 70, 100, 165, 171 alebo 180 môže lekár vykazovať iba samostatne,
 - pre pohovory vedené telefonicky za účelom poskytnutia rady, ktoré môže lekár vykazovať len podľa výkonov č. 1 až 3, 70 alebo 100,
 - pre výkony z časti B. VIII. (prevencia) a B. IX. (iné služby), ktoré sa skladajú úplne alebo čiastočne z rát alebo aj z klinických vyšetrení.Ak je neprípustné súčasné vykazovanie viacerých výkonov, môže lekár vykazovať výkon hodnotený vyšším počtom bodov.
4. Denne môže lekár radu poskytnutú jednému pacientovi pri jednom ochorení vykazovať len raz. Vykazovanie rady a časový údaj poskytnutia rady musí lekár zaznamenať v zdravotnej dokumentácii.
5. Lekár požadujúci výkon od iného lekára alebo od zdravotníckeho pracovníka nesmie súčasne vykazovať radu spojenú s požadovaným výkonom. Lekár požadujúci výkon od iného lekára môže výnimocne vykazovať výkony č. 1 až 3 len vtedy, ak požaduje od iného lekára výkony č. 604, 621, 635 až 642, 725, 727, 740, 741, 750, 751, 760 až 763, 5025, 5035, 5071, 5075, 5091, 5092, 5100 až 5145, 5150, 5155, 5411 až 5413 a ak je zo zdravotných dôvodov potrebné dať vopred radu chorému.
6. Pri vykazovaní viacerých ako jednej návštevy toho istého pacienta za deň musí ich lekár osobitne odôvodniť záznamom v zdravotnej dokumentácii.
7. Ak je pri niektorom výkone uvedené, že výkon treba odôvodniť, rozumie sa tým vždy, že lekár odôvodnenie zaznamená v zdravotnej dokumentácii.
8. Ak pri návštive jedného pacienta mimo ambulancie vyžaduje iný pacient poskytnutie zdravotnej starostlivosti v mieste, v ktorom sa zdravotná starostlivosť už poskytuje, alebo v mieste k nemu blízkom, nemôže lekár vykazovať návštevu druhého alebo ďalšieho pacienta, ale iba príslušný výkon vyšetrenia alebo ošetrenia.
9. Základné vyšetrenie pacienta vykonáva a vykazuje lekár podľa výkonov
 - č. 1 až 3 ako radu alebo čiastočný výkon (ak sa poskytuje samostatne a nie je súčasťou iného výkonu),
 - č. 4 až 6 a č. 8 ako štandardné vyšetrenie,
 - č. 63 ako dôkladné (úplné) vyšetrenie jedného orgánového systému,
 - č. 61 ako dôkladné (úplné) vyšetrenie dvoch a viacerých orgánových systémov,
 - č. 60 ako komplexné vyšetrenie všetkých orgánových systémov.
10. Ak lekár okrem základného vyšetrenia urobí aj odber biologického materiálu na laboratórne vyšetrenie, vykoná aj ďalšie vyšetrenie a ošetrenie, na ktoré má oprávnenie, vykazuje ich podľa príslušných výkonov. Vykazovať môže iba tie výkony, ktoré v skutočnosti vykoná, t. j. nie tie, ktoré požaduje od iného lekára alebo od spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek.

B. ZÁKLADNÉ VÝKONY, PREVENCIA A INÉ SLUŽBY

I. RADY A ŠTANDARDNÉ VYŠETRENIA

1. RADY

- 1** Rady, aj telefonicky **80**
 Pod radosť sa rozumie
 a) poskytnutie informácií pacientovi (alebo zákonnému zástupcovi) ošetrujúcim lekárom pri symptome a (alebo) vystavenie prvého receptu (receptov) a (alebo) poukazu (poukazov) a (alebo) urobenie základného výkonu (meranie TK, telesnej teploty, pulzu, telesnej hmotnosti a pod.),
 b) alebo len rada telefonicky.
 Poskytnutie informácií rodinnému príslušníkovi sa nevykazuje.
 Opakované vystavenie receptu a (alebo) poukazu sa nevykazuje podľa výkonu č. 1, ale podľa výkonu č. 70.
- 2** Rady, aj telefonicky, v sobotu, v nedeľu a počas sviatkov uznaných zákonom, ako aj 24. a 31.12. **150**
 (Obsah rady pozri výkon č. 1.)
- 3** Rady, aj telefonicky, medzi 19.00–07.00 hodinou..... **200**
 (Obsah rady pozri výkon č. 1.)
 Ak bol čas poskytnutia rady dohodnutý vopred na vyššie uvedený čas, nemožno vykazovať výkony č. 2 a 3.
 Výkony č. 1 až 3, 100, 165, 171, 180 a 190 sa vykazujú osobitne.

2. ŠTANDARDNÉ VYŠETRENIA

- 4** Štandardné fyzikálne vyšetrenie jedného orgánového systému na základe symptomatologickej anamnézy vrátane rady a dokumentácie cez deň **120**
 Výkon vykazuje
 a) praktický lekár pre dospelých,
 b) praktický lekár pre deti a dorast, prípadne dorastový lekár,
 c) odborný lekár v ambulantnej starostlivosti
 – ako kontrolné vyšetrenie po prvom dôkladnom vyšetrení po výkone č. 63,
 – pri prvotnom štandardnom fyzikálnom vyšetrení,
 ak nie je potrebné dôkladné (úplné) vyšetrenie celého orgánového systému.
 Ako orgánový systém platia oblasti vymenované v texte za výkonmi č. 61, 800 a 820.
- 5** Štandardné fyzikálne vyšetrenie na základe symptomatologickej anamnézy vrátane rady a dokumentácie cez deň v sobotu, v nedeľu a počas sviatkov uznaných zákonom, ako aj 24. a 31.12..... **210**
- 6** Štandardné fyzikálne vyšetrenie na základe symptomatologickej anamnézy vrátane rady a dokumentácie medzi 19.00–07.00 hodinou **260**
 Ak bol čas vyšetrenia dohodnutý vopred na vyššie uvedený čas, nemožno vykazovať výkon podľa č. 5 alebo 6.
- 8** Štandardné fyzikálne vyšetrenie na základe symptomatologickej anamnézy vrátane rady v oblasti viacerých ako jedného orgánového systému..... **150**
 Výkon vykazuje
 a) praktický lekár pre dospelých,
 b) praktický lekár pre deti a dorast, prípadne dorastový lekár,
 c) odborný lekár v ambulantnej starostlivosti
 – ako kontrolné vyšetrenie po prvom dôkladnom vyšetrení po výkone č. 61,
 – pri prvotnom štandardnom fyzikálnom vyšetrení,
 ak nie je potrebné dôkladné (úplné) vyšetrenie celého orgánového systému.
 Ako orgánový systém platia oblasti vymenované v texte za výkonmi č. 61, 800 a 820.
 Samotné meranie pulzu, krvného tlaku, telesnej hmotnosti a telesnej teploty nemožno vykazovať ako výkony č. 4 až 6, 8 a 63; ide o výkon č. 1.
 Nemožno súčasne vykazovať výkony č. 4 až 6 a 8 s výkonmi č. 1 až 3, 10, 11, 12, 13, 17, 60,

61, 63, 360, 800, 801, 820, 850, 950 až 955, 1070, 1202, 1205, 1207, 1209, 1216 až 1219, 1228, 1240, 1242, 1255, 1530, 1531, 1551 a 1775.

Ďalej nemožno vykazovať pri výkonoch č. 4 až 6 a 8 výkony z časti B. IX. a B. X., ktoré obsahujú klinické vyšetrenia (č. 101 až 105, 140, 142 až 149, 157, 158, 160, 166, 173, 180, 181, 190 a 192).

II. OSOBITNÉ POSTUPY

1. ZHODNOTENIE ZDRAVOTNÉHO STAVU

- 10** Rozbor a plánovanie cielených terapeutických postupov na ovplyvnenie chronických ochorení alebo ochorení viacerých orgánových systémov za účelom racionálnej farmakoterapie vrátane rád, dokumentácie, prípadne vyhotovenia písomného lekárskeho odporúčania pacientovi **180**
 Výkon vykazuje klinický farmakológ, alergológ v ambulantnej činnosti, lekár oddelenia pre cudzokrajné choroby a odborný lekár-špecialista v ambulantnej starostlivosti.
 Pri výkone č. 10 sa výkon č. 76 nevykazuje.
 Viacnásobné vykazovanie výkonu č. 10 v jednotlivom prípade treba odôvodniť.
- 11** Posúdenie závažného stavu ohrozujúceho život alebo meniaceho životný štýl pacienta vplyvom choroby, v prípade potreby plánovanie operačného výkonu so zvážením jeho rizík a dôsledkov vrátane rád, prípadne zaangažovanie rodinných príslušníkov, orgánov sociálnej starostlivosti alebo iných osôb **300**
 Výkon vykazuje lekár v ambulancii, klinický logopéd, klinický psychológ pri prevzatí dospelého pacienta do dispenzárnej starostlivosti.
- 12** Usmernenie a koordinácia terapeutických a sociálnych opatrení počas trvalej opatery telesne, duševne alebo inak závažne postihnutého dieťaťa alebo mladistvého do dosiahnutia 18. roku veku, podľa potreby s angažovaním zodpovednej osoby (osôb), pri jednom ošetrení **300**
 Výkon vykazuje lekár v ambulancii, klinický logopéd, klinický psychológ pri prevzatí dieťaťa alebo mladistvého pacienta do dispenzárnej starostlivosti.
- 13** Zhodnotenie telesného a (alebo) duševného chorobného stavu pri sexuálnych konfliktoch, pri sterilite alebo pri konfliktoch v tehotenstve, prípadne s angažovaním príslušných osôb **250**
 Výkon vykazuje sexuológ, gynekológ, urológ, psychiater v ambulancii pri prevzatí pacienta do dispenzárnej starostlivosti.
 Pri výkone č. 13 sa výkony č. 165, 166, 180, 190, 825, 850 a 851 nevykazujú.
 Pri výkonoch č. 10, 11, 12 a 13 sa výkony č. 1 až 6, 8, 17, 22 a 23 nevykazujú.
 Výkony č. 10, 11, 12 a 13 sa spolu nevykazujú.
- 14** Príplatok k výkonom č. 10, 11, 12 a 13 za štandardné fyzikálne vyšetrenie na základe fyzikálneho vyšetrenia vo vzťahu k symptomatologickej anamnéze **40**
 Pri výkone č. 14 sa výkony č. 1 až 3, 4 až 6, 8, 17, 60, 61, 62, 63, 360, 800, 801, 850, 950 až 955, 1070, 1202, 1205, 1207, 1209, 1216 až 1219, 1228, 1240, 1242, 1255, 1530, 1531, 1551 a 1775 nevykazujú.
 Ďalej sa pri výkone č. 14 výkony z časti B. VIII. a B. IX., ktoré obsahujú klinické vyšetrenia (č. 101 až 105, 140, 142 až 149, 157, 158, 160, 166, 173, 180, 181, 190 a 192), nevykazujú.
- 15a** Použitie a vyhodnotenie dotazníka alebo testu vrátane depistážneho testu **60**
 (napr. alergologického, farmakologického, geriatrického, testu aktivít denného života, dorastového, audiologického, gynekologického a pod.).
- 15b** Vyhodnotenie laboratórnych výsledkov vo vzťahu k zdravotnému stavu zo strany odborného lekára **100**
- 16** Test mentálnych funkcií v geriatrii..... **180**

2. VIZITY

- 17** Vizita a vyšetrenie (ošetrenie) v lôžkovej ošetrovacej jednotke s ošetrujúcim personálom v domove dôchodcov alebo v dome opatrovateľskej služby s pravidelnou službou lekára v tejto ošetrovacej jednotke, za vyšetrenie (ošetrenie) do dvoch pacientov v tom istom dni, za každého pacienta **260**
- Vykonáva ošetrujúci lekár v pracovnom čase, počas ktorého má v tejto ošetrovacej jednotke na starosti chorých obyvateľov.
- 18** Vizita a vyšetrenie (ošetrenie) v lôžkovej ošetrovacej jednotke s ošetrujúcim personálom v domove dôchodcov alebo v dome opatrovateľskej služby s pravidelnou službou lekára v tejto ošetrovacej jednotke, za vyšetrenie (ošetrenie) tretieho a ďalších pacientov v tom istom dni, za každého pacienta **150**
- Vykonáva ošetrujúci lekár v pracovnom čase, počas ktorého má v tejto ošetrovacej jednotke na starosti chorých obyvateľov.

Pri výkonoch č. 17 a 18 sa výkony č. 1 až 3, 4 až 8, 25 až 27, 29 až 32, 60, 61 a 63 nevykazujú. Ak je lekár mimo svojho pracovného času privolaný k pacientovi do domova dôchodcov alebo do domu opatrovateľskej služby, vykazuje výkony č. 26, 29 a 30 a príslušné výkony za vyšetrenie (ošetrenie).

Vyšetrenia (ošetrenia) obyvateľov domovov dôchodcov a domov opatrovateľskej služby, ktorí nie sú umiestnení v lôžkovej ošetrovacej jednotke, sa vykazujú ako výkony v ambulantnej starostlivosti.

3. NÁVŠTEVY

Pod návštevou sa rozumie cesta k pacientovi mimo budovy, v ktorej je ambulancia ošetrujúceho lekára.

Pri výkone návšteva vykazuje lekár, ktorý vykonal návštevu, fyzikálne vyšetrenie pacienta podľa výkonom č. 4 až 6 a 8.

Ďalšie výkony vyplývajúce z fyzikálneho vyšetrenia (napr. odbery biologických vzoriek, podanie injekcie a pod.) sa vykazujú osobitne.

Návštevy podľa č. 25 vykonáva a vykazuje praktický lekár pre dospelých pri starostlivosti o pacientov, ktorí sa nemôžu dostaviť do ordinácie, praktický lekár pre deti a dorast pri starostlivosti o novorodencov (pozri preventívne prehliadky) a o choré deti, gynekológ pri popôrodnej starostlivosti, klinický logopéd a pod., ak to zdravotný stav pacienta vyžaduje.

Iné návštevy cez deň podľa č. 25 a 26 a v noci alebo v sobotu, v nedele a vo sviatok pod č. 29 a 30 môže lekár vykazovať iba v tom prípade, keď návštevná služba nie je zabezpečená LSPP alebo RZP.

Ak napriek zabezpečenej LSPP lekár na žiadosť pacienta vykoná návštevu, vykazuje iba urobený výkon.

Ak ošetrujúci lekár vyhľadá pacienta v nemocnici, nepovažuje sa to za návštevu a nevykazuje sa ani ako návšteva, ani ako iný výkon.

- 25** Návšteva (v pracovnom čase) **285**
- 26** Návšteva (mimo riadneho pracovného času lekára) vykonaná ihneď po výzve z dôvodov ochorenia, vyžaduje sa časový údaj **500**
- 29** Návšteva v noci, vyžiadaná a vykonaná medzi 22.00 a 07.00 hodinou, vyžaduje sa časový údaj o vyžiadani a vykonaní **900**
- 30** Príplatok k výkonom č. 26 a 29 za návštevu vyžadanú a vykonanú v sobotu, v nedele a počas sviatkov uznaných zákonom, ako aj 24. a 31.12. **450**
- Výkony č. 26, 29 alebo 30 sa vykazujú len vtedy, ak návšteva v tomto čase bola naliehavá pre povahu ochorenia.
- 31** Príplatok za návštevy č. 25, 26, 29 alebo 30 na mieste nehody alebo pri náhlom ochorení za sťažených podmienok
 - na palube lode,
 - v dopravných prostriedkoch a lietadlach,
 - mimo uzavretej budovy **80**

4. TELEFONICKÉ KONZULTÁCIE

35	Poskytnutie odpovede na základe telefonickej konzultácie vo dne.....	80
36	Poskytnutie odpovede na základe telefonickej konzultácie v noci medzi 20.00 a 07.00 hodinou	200
37	Poskytnutie odpovede na základe telefonickej konzultácie v sobotu, v nedeľu a počas sviatkov uznaných zákonom, ako aj 24. a 31. 12.	150

Výkon vykazuje lekár, ktorý informáciu poskytol.
Výkony č. 35, 36 a 37 nemožno účtovať spolu.

5. ZOTRVÁVANIE PRI PACIENTOVI

Zotrvávanie pri pacientovi vykazuje ošetrujúci lekár za prvú skončenú polhodinu a za každú ďalšiu začatú polhodinu zotrvávania pri pacientovi

a) v jeho byte (výkony č. 25 až 30) alebo na inom mieste za sťažených podmienok (výkon č. 31), ak je nútený na základe zdravotného stavu po vyšetrení a ošetrení pacienta sledovať jeho stav bez toho, aby urobil u pacienta akýkoľvek započítateľný výkon. Ak lekár pacienta vyšetruje alebo ošetruje, výkon č. 40 alebo 41 nevykazuje.

V súvislosti s pôrodom, ktorý sa uskutoční mimo lôžkového zdravotníckeho zariadenia, môže gynekológ vykazovať zotrvávanie pri rodičke až po uplynutí 2 hodín,

b) pri sprevádzaní pacienta na bezpodmienečne nevyhnutné ošetrenie do zdravotníckeho zariadenia

40	- cez deň (za každú polhodinu)	200
41	- v noci medzi 20.00 a 07.00 hodinou (za každú polhodinu).....	400

Zotrvávanie pri pacientovi sa nevykazuje pri ošetrovaní pacienta v ambulancii a v súvislosti s ambulantne podanou anestéziou.

6. KONZÍLIUM

Konziliárne posúdenie zdravotného stavu pacienta na základe žiadosti ošetrujúceho lekára lekárom z iného zdravotníckeho zariadenia pri posteli chorého v jeho byte, odporúčanie ďalšieho diagnostického a terapeutického postupu podľa zdravotnej dokumentácie a vystavenie písomných náleزو pre každého lekára poskytujúceho konzílium, a to za

42	- konzílium vo dne	110
43	- konzílium v noci medzi 20.00 a 08.00 hodinou	240
	Ako výkon č. 42 sa výnimco vykazuje aj konzultácia pacienta s ošetrujúcim lekárom v Posudkovej komisii sociálneho zabezpečenia (PKSZ).	
	Konziliárne posúdenie zdravotného stavu pacienta na základe žiadosti ošetrujúceho lekára lekárom z toho istého zdravotníckeho zariadenia pri posteli chorého v jeho byte, odporúčanie ďalšieho diagnostického a terapeutického postupu podľa zdravotnej dokumentácie a vystavenie písomných nálezo pre každého lekára poskytujúceho konzílium, a to za	
44	- konzílium vo dne.....	40
45	- konzílium v noci medzi 20.00 a 08.00 hodinou	120

Konzílium lekárov z toho istého lekárskeho odboru, ak sú z toho istého zdravotníckeho zariadenia, sa nemôže vykazovať.

Konzílium vykazujú iba lekári privolaní ošetrujúcim lekárom, nie ošetrujúci lekár.

Potrebné vyšetrenia vykonané konziliárny lekárom v rámci konzilia sa vykazujú osobitne.

7. ASISTENCIA

Pomoc-asistencia pri lekárskom výkone iného lekára v ambulancii

46	- cez deň	320
47	- v noci medzi 20.00 a 07.00 hodinou	700
49	Príplatok k výkonu č. 46 alebo 47 pri trvaní operácie viac ako 30 minút, za každú ďalšiu polhodinu	180

Výkony č. 46 až 49 si nemôže vykazovať anestéziológ, ktorý svoj výkon vykazuje pod č. 90, 91, 440, 441, 445, 450, 451, 455, 460, 461, 465, 480, 485 alebo 487.

- 50** Cesta ku chorému, ktorý je v starostlivosti iného lekára, cez deň za účelom asistencie (výkony č. 46 a 47) alebo urobenia anestéziologického výkonu **60**
 Pri výkone č. 50 sa môže vykazovať cestovné, prípadne cestovný paušál.
 Výkon č. 50 nevykazuje lekár vykonávajúci spoločnú prax (prax v tom istom pracovnom tíme).

III. PODROBNÉ PREHLIADKY

1. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIE

- 60** Komplexné vyšetrenie všetkých orgánových systémov vrátane anamnézy, základných antropometrických vyšetrení, rady a dokumentácie (denný pracovný záznam, ambulantná kniha, operačná kniha, zdravotná karta v prípade praktického lekára a ambulantná karta v prípade odborného lekára). **320**

Výkon vykazuje

- a) praktický lekár pre dospelých
 - pri prevzatí pacienta do zdravotnej starostlivosti ako prvotné komplexné vyšetrenie s vystavením zdravotného záznamu,
 - pri posúdení zdravia, napríklad pri voľbe povolania, pri nástupe do práce a podobne,
 - pri závažnom (ťažkom) ochorení (úrade), keď vykonáva komplexné vyšetrenie (preventívne a dispenzárne prehliadky sa vykazujú podľa časti B. VIII.),
- b) praktický lekár pre deti a dorast
 - pri prevzatí pacienta do zdravotnej starostlivosti od iného detského lekára ako prvotné komplexné vyšetrenie s vystavením zdravotného záznamu,
 - pri posúdení zdravia, napríklad pri voľbe povolania, pri nástupe do práce a podobne,
 - pri závažnom (ťažkom) ochorení, keď vykonáva komplexné vyšetrenie (preventívne a dispenzárne prehliadky sa vykazujú podľa časti B. VIII.),
- c) odborný lekár v ambulancii
 - pri komplexnom posúdení zdravotného stavu,
 - pri závažnom (ťažkom) ochorení, keď vykonáva komplexné vyšetrenie,
- d) lekár rýchlej zdravotnickej pomoci alebo leteckej záchrannej služby
 - pri vyšetrení a ošetroení pacienta s daným ochorením alebo úrazom.

Neurológ vykazuje výkon č. 800 a psychiater výkon č. 820. Viacnásobné vykazovanie výkonu č. 60 v rámci toho istého vyšetrovaného prípadu nie je prípustné. Ani vykazovanie výkonov č. 60 a 160 v rámci toho istého vyšetrovaného prípadu nie je prípustné.

- 61** Komplexné vyšetrenie na posúdenie zdravotného stavu v rizikových oblastiach sveta na vylúčenie importovaných nákaz **380**

2. DÔKLADNÉ VYŠETRENIE

- 62** Dôkladné (úplné) vyšetrenie dvoch alebo viacerých orgánových systémov vrátane anamnézy, rady a dokumentácie **200**

Výkon vykazujú

- a) lekári uvedení vo výkone č. 60 pri ďalších vyšetreniach v rámci ambulantnej zdravotnej starostlivosti
 - pri kontrolnom vyšetrení po výkone č. 60,
 - pri prvotnom dôkladnom vyšetrení dvoch alebo viacerých orgánových systémov a keď nemôžu urobiť diagnostický záver štandardným vyšetrením (výkony č. 4 až 6 a 8),
- b) ostatní odborní lekári v ambulanciach
 - pri prvom dôkladnom vyšetrení.

Pod dôkladným vyšetrením dvoch alebo viacerých orgánových systémov treba rozumieť

- úplné vyšetrenie dvoch alebo viacerých orgánových systémov,
- vyšetrenie, ktoré trvá dlhšie ako 30 minút,
- vyšetrovanie, ktoré bolo pre lekára obzvlášť namáhavé, napríklad s použitím viacerých vyšetrovacích metód.

Orgánové systémy:

- centrálny a periférny nervový systém,
- všetky očné úseky alebo

- nos, šija, ústna dutina, hrtan a sluchové orgány,
- koža a kožné útvary a viditeľné sliznice,
- oporné a pohybové orgány,
- hrudné orgány,
- brušné orgány,
- žľazy s vnútornou sekréciou,
- obličky a odvodné močové cesty,
- mužské pohlavné orgány,
- ženské pohlavné orgány a prsníky,
- cievky a lymfatický systém,
- krv a krvotvorné orgány.

Viac ako dvojnásobné vykazovanie výkonu č. 62 v rámci toho istého vyšetrovaného prípadu vyžaduje osobitné odôvodnenie.

63	Dôkladné vyšetrenie jedného orgánového systému vrátane anamnézy, rád a dokumentácie.....	170
-----------	--	------------

Výkon vykazuje

- a) praktický lekár pre dospelých,
- b) praktický lekár pre deti a dorast,
- c) odborní lekári v ambulanciach

- pri prvom dôkladnom vyšetrení jedného orgánového systému pacienta,
- pri kontrolnom vyšetrení pacienta po prvotnom výkone č. 62, ak nemôžu urobiť diagnostický záver štandardným vyšetrením (výkony č. 4 až 6 a 8).

Pod orgánovým systémom sa rozumie orgánový systém uvedený za výkonom č. 62.

Pod dôkladným vyšetrením jedného orgánového systému treba rozumieť

- úplné vyšetrenie jedného orgánového systému,
- vyšetrenie, ktoré trvá dlhšie ako 15 minút,
- vyšetrovanie, ktoré bolo pre lekára obzvlášť namáhavé, napríklad použitím viacerých vyšetrovácih metód.

Výkony č. 60, 62 a 63 sa pri tom istom vyšetrovanom pacientovi spolu nevykazujú.

Viac ako dvojnásobné vykazovanie výkonu č. 63 v jednom vyšetrovanom prípade vyžaduje osobitné odôvodnenie.

Pri výkonoch č. 60, 62 alebo 63 sa výkony č. 1, 4, 5, 6, 8, 14, 160, 360, 600, 690, 800, 801, 850, 950 až 955, 1200 až 1205, 1207, 1209, 1216, 1218, 1219, 1228, 1240, 1242, 1255, 1448, 1530, 1531, 1540, 1550, 1551, 1590, 1593 a 1775 pri tom istom vyšetrení nevykazujú.

3. PRÍPLATKY PRI SŤAŽENOM VÝKONE

Pri ambulantnej zdravotnej starostlivosti o

- a) pacienta ľažko mobilného, imobilného alebo dementného alebo
 - b) dieťa do veku piatich rokov
- možno k výkonom č. 4 až 6, 8, 60, 62 a 63 vykazovať tieto príplatky:

64	- pri výkonoč č. 4 až 8	70
65	- pri výkonoč č. 62 a 63 a pri výkonoč v častiach O. a Q	100
66	- pri výkonoč č. 60, 800 a 820.....	160

U dieťaťa do veku piatich rokov nemožno príplatky č. 64, 65 a 66 vykazovať aj z dôvodu veku a súčasne aj z dôvodu zdravotného postihnutia,

67	c) u dieťaťa do veku piatich rokov možno v časti C. vykazovať príplatok pri výkonoč C. II. a C. III.	100
-----------	---	------------

4. OBHLIADKA MŔTVEHO

68	Obhliadka a prehliadka mŕtveho na mieste nálezu vrátane vystavenia „Listu o prehliadke mŕtveho“	260
-----------	---	------------

69	Odobratie a zabezpečenie stôp z biologického materiálu, napríklad krví, moču, spermy, stolice, vývratkov atď.	120
-----------	---	------------

Ide o odobratie prípadných stôp z biologického materiálu na mŕtvole zo šatstva, z okolia mŕtvoly, nie však z mŕtvoly.

K výkonom č. 68 a 69 sa pripočítavajú výkony č. 25 alebo 26, 29, 30 a 31 podľa denného času a miesta vykonania prehliadky mŕtveho.

K výkonom č. 68 a 69 nemožno vykazovať výkony z častí B. I. a B. IV.

IV. PREDPISOVANIE, PÍSOMNÉ OZNÁMENIA, POSUDKY

Informácie, krátke potvrdenia, osvedčenia, správy a posudky vyhotovené predpísanou formou a na určených tlačivách sa vykazujú len podľa výkonov v časti B. IV.

Krátke potvrdenia a informácie na nepredpísaných tlačivách sa nevykazujú a neuhrádzajú.

Predvolávanie (objednávanie) pacientov alebo zasielanie dotazníkov pacientom sa nevykazuje.

Vystavenie výmenného lístka na odborné vyšetrenie sa nevykazuje.

- | | | |
|------------|---|------------|
| 70 | Opäťovné lekárske vystavenie receptov a (alebo) poukazov alebo z príkazu lekára vysvetlenie laboratórnych nálezov pacientovi alebo vydanie lekárskych pokynov pacientovi ošetrojúcim personálom, aj telefonicky..... | 40 |
| | Výkon č.70 sa pri iných výkonoch nevykazuje. Za ten istý deň sa u toho istého pacienta nevykazuje viac ráz.
Ak zdravotnícky personál poskytne informácie pacientovi alebo vydá pokyny pacientovi, môže sa tento výkon vykazovať len vtedy, ak ho urobil z príkazu lekára mimo ambulancie, napríklad v byte pacienta, v škole pri kalmetizácii, pri depistáži kontaktov infekčne chorých pacientov a podobne. | |
| 71 | Vystavenie potvrdenia o prágeneschopnosti, o podpore pri ošetrovaní člena rodiny, preukazu o trvaní prágeneschopnosti, hlásenie choroby z povolania, profesionálnej otravy, iného poškodenia zdravia pri práci, vystavenie potvrdenia o zistení choroby z povolania, profesionálnej otravy, iného poškodenia zdravia pri práci, hlásenie nežiaducich účinkov liečiv, hlásenie infekčných chorôb, potvrdenie o návšteve u lekára, klinického logopéda, klinického psychológika na preplatenie cestovného a iné jednoduché potvrdenia a hlásenia | 35 |
| | Skončenie prágeneschopnosti sa osobitne nevykazuje. | |
| 73 | Správa o chorobe len na osobitné vyžiadanie poisťovne, napríklad návrh na liečbu v zahraničí | 120 |
| 74 | Krátka lekárska správa o výsledku vyšetrenia pacienta, napríklad správa lekára LSPP, vystavenie lekárskeho nálezu na sociálne účely:
– sociálnu výpomoc,
– príspevok na všetky druhy diét,
– poskytovanie pomôcok pre ľažko zdravotne postihnutých,
– bytové účely,
– opatrovateľskú službu v domácnosti | 40 |
| 75a | Správa medicínskeho obsahu vo forme individuálnej písomnej informácie lekára, klinického logopéda, klinického psychológika inému lekárovi alebo inému špecialistovi o zdravotnom stave, prípadne o chorobe pacienta (anamnéza, nálezy, epikritické hodnotenie, podľa potreby aj odporúčaná terapia), vystavenie bodového ohodnotenia pracovného úrazu alebo vystavenie bodového ohodnotenia sťaženého spoločenského uplatnenia, hlásenie onkologického ochorenia, zhodnotenie zdravotnej dokumentácie vrátane zhodnotenia laboratórnych vyšetrení s využitím anamnézy odborníkom pre hygienu práce a choroby z povolania, návrh na kúpeľnú liečbu, posúdenie prágeneschopného poistenca so zápisom do zdravotnej dokumentácie, vystavenie lekárskeho nálezu na účely posúdenia stupňa bezvládnosti, vystavenie návrhu na umiestnenie poistenca v ústave sociálnej starostlivosti, vystavenie žiadanky na CT vyšetrenie, hlásenie nežiaduceho účinku lieku | 80 |
| 75b | Vystavenie potvrdenia o spôsobilosti na prácu v zahraničí, potvrdenia pre potreby cudzineckej polície pre osoby, ktoré majú priznaný štatút utečenca alebo sú na území Slovenskej republiky na základe medzištátnych dohôd (vykazuje lekár oddelenia pre cudzokrajné choroby)
Výkony č. 74 alebo 75a a 75b nemožno vykazovať s výkonmi č. 4, 8, 60, 62, 63, 800 a 820. | 80 |
| 76 | Písomný rozpis diéty pri ľažkých poruchách výživy alebo pri poruchách látkovej výmeny zostavený špeciálne pre jedného pacienta.....
Nevykazuje sa doplnenie už hotového štandardného rozpisu diéty.
Výkon č. 76 sa vykazuje len raz v jednom ošetrovanom prípade. Vo výnimcočnom prípade sa môže výkon č. 76 druhý raz vykazovať len s osobitným odôvodnením. | 70 |
| 78 | Podrobnej lekárska správa:
a) podrobnej výpis zo zdravotnej dokumentácie v prípadoch, keď sa inému lekárovi neodovzdáva kompletná zdravotná dokumentácia, napríklad pri zmene trvalého pobytu a odchode pacienta do Českej republiky, | |

b) vystavenie nálezu o zdravotnom stave pre PKSZ – výpis z chorobopisu, – správa o priebehu choroby, – vystavenie lekárskeho nálezu (tlačivo vzor č. 400) na posúdenie, či ide o občana so zmenenou pracovnou schopnosťou, ľažko zdravotne postihnutého, čiastočne invalidného (DIČ), úplne invalidného (DI), – lekárskie nálezy na kontrolné účely (DIČ, DI),	
c) vystavenie nálezu o zdravotnom stave občana pre vojenskú lekársku posudkovú komisiu,	
d) lekársky nález z kompletného predoperačného vyšetrenia, za každý lekársky nález	180
79a Vystavenie lekárskej správy v niektorom zo svetových jazykov alebo preklad správy zo svetového jazyka do slovenčiny	300
79b Používanie svetového jazyka pri komunikácii s pacientom	200

V. PRÍPLATOK K OPERÁCIÁM V AMBULANCII

Pri operačných výkonoch v ambulancii lekár vykazuje príplatok k výkonom č. 80 až 84 za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení.

Predpokladom vykazovania zodpovedajúceho príplatku je, že sú splnené nevyhnutné vecné a personálne podmienky (napr. vybavenie na reanimáciu a zvládnutie šoku, možnosť hospitalizácie a pooperačného sledovania pacienta).

Lekár je povinný preveriť v každom jednotlivom prípade, či druh a obťažnosť výkonu a zdravotný stav pacienta dovoľujú vykonanie operácie v ambulancii lege artis vzhľadom na možnosti, ktoré má k dispozícii.

Príplatky k výkonom č. 80 až 84 nemožno vykazovať súčasne s príplatkami za vykonanie operácií v ambulancii podľa časti B. IX.

80 Príplatok za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení na vykonanie operácií v ambulancii podľa č. 308, 312, 315, 317, 1130, 1292, 1345, 1357, 1415, 1417, 1421, 1431, 1450, 1451, 1472, 1478, 1486, 1516, 1557, 1713, 1736, 1755, 1767, 1801, 2012, 2105, 2145, 2146, 2147, 2150, 2151, 2152, 2211, 2225, 2230, 2340, 2361, 2410, 2420, 2460, 2470, 2471, 2630, 2740, 2741, 2860, 3006, 3032, 3040, 3050 a 3096	300
81 Príplatok za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení na vykonanie operácií v ambulancii podľa č. 306, 765, 766, 1041, 1043, 1052, 1086, 1104, 1111, 1125, 1129, 1141, 1283, 1300, 1305, 1330, 1356, 1358, 1365, 1370, 1422, 1427, 1452, 1454, 1460, 1476, 1485, 1492, 1515, 1517, 1518, 1525, 1567, 1580, 1716, 1730, 1741, 1759, 1761, 1765, 1766, 1796, 1802, 2104, 2106, 2110, 2111, 2135, 2136, 2155, 2156, 2157, 2161, 2162, 2164, 2165, 2166, 2170, 2171, 2212, 2220, 2221, 2222, 2226, 2240, 2250, 2280, 2341, 2362, 2365, 2366, 2370, 2371, 2380, 2385, 2421, 2425, 2435, 2440, 2446, 2465, 2475, 2485, 2600, 2742, 2746, 2747, 2800, 2810, 2816, 2821, 2825, 2826, 2930, 2950, 2960, 3011, 3012, 3013, 3015, 3031, 3036, 3042, 3045, 3046, 3080 a 3081	650
82 Príplatok za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení na vykonanie operácií v ambulancii podľa č. 726, 738, 746, 770, 1012, 1013, 1045, 1060, 1126, 1186, 1302, 1306, 1311, 1326, 1332, 1348, 1355, 1359, 1364, 1366, 1432, 1435, 1453, 1457, 1461, 1465, 1477, 1495, 1520, 1565, 1566, 1570, 1575, 1581, 1582, 1760, 1768, 1777, 1782, 1800, 1803, 1815, 1820, 1830, 2133, 2137, 2160, 2167, 2172, 2227, 2231, 2245, 2246, 2251, 2255, 2256, 2260, 2261, 2270, 2281, 2342, 2351, 2372, 2375, 2381, 2411, 2415, 2441, 2445, 2457, 2458, 2466, 2480, 2481, 2490, 2497, 2606, 2620, 2621, 2725, 2750, 2805, 2827, 2850, 2852, 2861, 2931, 2935, 2936, 2945, 2951, 3035, 3047, 3051, 3060, 3062, 3072, 3082 a 3091	1 000
83 Príplatok za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení na vykonanie operácií v ambulancii podľa č. 641, 727, 751, 1150, 1350, 1351, 1361, 1362, 1371, 1425, 1426, 1522, 1549, 1571, 1572, 1576, 1577, 1578, 1778, 1821, 2235, 2236, 2265, 2266, 2271, 2275, 2282, 2343, 2345, 2352, 2382, 2412, 2416, 2422, 2426, 2430, 2436, 2437, 2442, 2476, 2482, 2605, 2626, 2751, 2815, 2842, 2851, 2862, 2870, 2871, 2946, 2947, 2948, 3056, 3073, 3083, 3085, 3092 a 5150	1 350
84 Príplatok za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení na vykonanie operácií v ambulancii podľa č. 1352, 1353, 2446, 2447 a 2448	5 500

Ak sa pacientovi urobí súčasne viaceré operačných výkonov, môže sa jeden príplatok podľa č. 80 až 84 vrátane vykazovať len raz.

Príplatky podľa č. 80 až 84 sa nevykazujú, ak bol pacient prijatý v ten istý deň a pre to isté ochorenie do ústavného nemocničného ošetrovania.

To neplatí, ak ústavné ošetrovanie pre nepredvídateľné komplikácie počas operácie alebo po nej v ambulancii je potrebné a je primerane odôvodnené.

Pri príplatkoch podľa č. 80 až 84 sa nevykazuje zotravávanie pri pacientovi podľa č. 40 alebo 41.

- 85** Príplatok za vykonanie operácií v ambulancii lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvádzok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a lekárom v lôžkovom zariadení) pri použití zariadení nemocnice na výkony č. 112, 308, 312, 315, 317, 1130, 1292, 1345, 1357, 1415, 1417, 1421, 1431, 1450, 1451, 1472, 1478, 1486, 1516, 1557, 1713, 1736, 1755, 1767, 1801, 2012, 2105, 2145, 2146, 2147, 2150, 2151, 2152, 2211, 2225, 2230, 2340, 2361, 2410, 2420, 2460, 2470, 2471, 2630, 2740, 2741, 2860 a 3032 **120**
- 86** Príplatok za vykonanie operácií v ambulancii lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvádzok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a lekárom v lôžkovom zariadení) pri použití zariadení nemocnice na výkony č. 110, 183, 195, 306, 765, 766, 1041, 1043, 1052, 1086, 1104, 1111, 1125, 1129, 1141, 1283, 1300, 1305, 1330, 1356, 1358, 1365, 1370, 1422, 1427, 1452, 1454, 1460, 1476, 1485, 1492, 1515, 1517, 1518, 1525, 1567, 1580, 1716, 1730, 1741, 1759, 1761, 1765, 1766, 1796, 1802, 2104, 2106, 2110, 2111, 2135, 2136, 2155, 2156, 2157, 2161, 2162, 2164, 2165, 2166, 2170, 2171, 2212, 2220, 2221, 2226, 2240, 2250, 2280, 2341, 2362, 2365, 2366, 2370, 2371, 2380, 2385, 2421, 2425, 2435, 2440, 2456, 2465, 2475, 2485, 2600, 2742, 2746, 2747, 2800, 2810, 2816, 2821, 2825, 2826, 2930, 2950, 2960, 3011, 3012, 3013, 3015, 3031, 3036, 3042, 3045, 3046, 3080 a 3081 **240**
- 87** Príplatok za vykonanie operácií v ambulancii lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvádzok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a lôžkovým zariadením) zúčastnenými alebo poverenými lekármi v ústavnej starostlivosti pri použití zariadení nemocnice na výkony č. 197, 726, 738, 746, 770, 1012, 1013, 1045, 1060, 1126, 1186, 1187, 1302, 1306, 1326, 1332, 1348, 1355, 1359, 1364, 1366, 1432, 1435, 1453, 1457, 1461, 1465, 1477, 1495, 1520, 1565, 1566, 1570, 1575, 1581, 1582, 1760, 1768, 1777, 1782, 1800, 1803, 1815, 1820, 1830, 2133, 2137, 2160, 2167, 2172, 2227, 2231, 2245, 2246, 2251, 2255, 2256, 2260, 2261, 2270, 2281, 2342, 2351, 2372, 2375, 2381, 2411, 2415, 2441, 2445, 2457, 2458, 2466, 2480, 2481, 2490, 2497, 2606, 2620, 2621, 2725, 2750, 2805, 2827, 2850, 2852, 2861, 2931, 2935, 2936, 2945, 2951, 3035, 3047, 3051, 3060, 3062, 3072, 3082 a 3091 **360**
- 88** Príplatok za vykonanie operácií v ambulancii lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvádzok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a lôžkovým zariadením) zúčastnenými alebo poverenými lekármi v ústavnej starostlivosti pri použití zariadení nemocnice na výkony č. 187, 641, 727, 751, 1150, 1350, 1351, 1361, 1362, 1371, 1425, 1426, 1522, 1549, 1571, 1572, 1576, 1578, 1778, 1821, 2235, 2236, 2265, 2266, 2271, 2275, 2282, 2343, 2345, 2352, 2382, 2412, 2416, 2422, 2426, 2430, 2436, 2437, 2442, 2476, 2482, 2605, 2626, 2751, 2815, 2842, 2851, 2862, 2870, 2871, 2946, 2947, 2948, 3056, 3073, 3083, 3085, 3092 a 5150 **480**
- 89** Príplatok na vykonanie operácií v ambulancii lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvádzok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a lôžkovým zariadením) zúčastnenými alebo poverenými lekármi v ústavnej starostlivosti pri použití zariadení nemocnice na výkony č. 1352, 1353, 2446, 2447 a 2448 **2 000**
- Ak sa urobia súčasne viaceré operácie tomu istému pacientovi, môžu sa príplatky podľa č. 85 až 89 vykazovať len raz.
- Príplatky podľa č. 85 až 89 sa nevykazujú, ak je pacient v ten istý deň pre to isté ochorenie prijatý do ústavnej starostlivosti.
- To neplatí, ak ústavná starostlivosť je potrebná a náležite odôvodnená pre nepredvídané komplikácie počas operácie alebo po nej v ambulancii.
- Pri príplatkoch podľa č. 85 až 89 sa výkon č. 40 alebo 41 nevykazuje.

VI. ANESTÉZIA V AMBULANCII

Pri vykonaní anestézie (narkózy) v ambulancii lekára oprávneného poskytovať zdravotnú starostlivosť môže lekár-anestéziológ vykazovať príplatok podľa č. 90 alebo 91, prípadne podľa č. 186 alebo 194.

Predpokladom vykazovania zodpovedajúceho príplatku je, že sú splnené potrebné vecné a personálne podmienky (napr. vybavenie na reanimáciu a zvládnutie šoku, hospitalizačné možnosti a pooperačné sledovanie pacienta).

Anestéziológ je povinný v každom jednotlivom prípade preveriť, či spôsob a obťažnosť výkonu a zdravotný stav pacienta dovoľujú vykonať anestéziu (narkózu) v ambulancii.

90	Príplatok za vykonanie anestézie v ambulancii podľa č. 440, 441, 445, 450, 451, 455, 460, 461, 465 alebo 480	200
	Pri príplatku podľa č. 90 môžu sa výkony podľa č. 40 alebo 41 vykazovať len vtedy, keď sa anestézie urobili podľa č. 440, 441, 445, 450, 451, 455, 460, 461 alebo 465.	
91	Príplatok za vykonanie anestézie v ambulancii podľa č. 485 alebo 487..... Ak sa v časovej súvislosti na tom istom pacientovi urobí viaceré anestéziologických (narkotizačných) výkonov, môže sa príplatok podľa č. 90 alebo 91 vrátane vykazovať len raz.	350

VII. OPERÁCIE BEZ DEFINÍCIE VÝKONU

Ak sa rozhodlo, že sa urobí operačný výkon, ktorý nie je v zozname výkonov a ktorý predstavuje navyše aj odlišný spôsob od operácie uvedenej v zozname výkonov, môže sa urobený výkon vykazovať podľa niektorého nasledujúceho čísla. V závislosti od dĺžky operačného času, ako aj od personálneho, nástrojového a prístrojového použitia treba pripojiť dodatok k príslušnej operačnej kategórii podľa č. 95 až 98, pričom pri kategóriách I a IV musia byť splnené tri a pri kategóriách II a III najmenej dve z troch uvedených kritérií. Za trvanie operácie sa pokladá čas vlastného operačného výkonu.

95	Kategória I	1 200
	- trvanie operácie viac ako 30 minút,	
	- nevyhnutná asistencia,	
	- štandardné inštrumentárium špecifické pre odbor.	
96	Kategória II	2 500
	- trvanie operácie viac ako 1 hodinu,	
	- asistencia lekára je nevyhnutná,	
	- použitie špeciálneho inštrumentária špecifického pre odbor alebo osobitné náklady.	
97	Kategória III	4 500
	- trvanie operácie viac ako 2 hodiny,	
	- asistencia viacerých ako jedného lekára je nevyhnutná,	
	- použitie špeciálneho inštrumentária špecifického pre odbor alebo osobitné náklady.	
98	Kategória IV	6 500
	- trvanie operácie viac ako 3 hodiny a 30 minút,	
	- asistencia viacerých ako jedného lekára je nevyhnutná,	
	- použitie špeciálneho inštrumentária špecifického pre odbor alebo osobitné náklady.	
	Pri vykazovaní uvedených operačných výkonov podľa č. 95 až 98 treba indikácie a operačný postup predložiť na určenom formulári ako podklad na zúčtovací doklad o ošetrovaní.	
	Pri výkonoch č. 95 až 98 sa príplatky podľa č. 80 až 84 a č. 85 až 89 nevykazujú.	

VIII. PREVENTÍVNE A DISPENZÁRNE PREHĽIADKY

Ak sú podľa časti B. VIII. potrebné ďalšie lekárske výkony, treba ich vykazovať podľa príslušných výkonov.

Pri výkonoch č. 100 až 105, 140, 142 až 149, 157, 158 a 160 sa nevykazujú výkony č. 1 až 11, 13, 60, 61 a 63. Na vykazovanie príplatkov podľa č. 111 a 113 platia predpoklady uvedené v časti B. V.

1. STAROSTLIVOSŤ (DISPENZARIZÁCIA) V MATERSTVE

100	Rady tehotnej žene v rámci starostlivosti o matku	80
------------	---	-----------

101	Vyšetrenie na určenie tehotnosti vrátane rád, prípadne vyšetrenie choriongonadotropínu (HCG)	250
102	Prvé vyšetrenie v rámci predpôrodnej starostlivosti o tehotné s určením termínu pôrodu vrátane zisťovania anamnézy a vystavenia materského preukazu, ako aj rady tehotnej o starostlivosť v gravidite vrátane vyšetrenia hmotnosti a výkonu č. 101	320
103	Vyšetrenie a rady v priebehu gravity s vyhodnotením nálezov so zreteľom na riziká gravity	200
104	Vyšetrenie a rady šestonedielke v priebehu prvého týždňa po pôrode.....	200
105	Vyšetrenie a rady šestonedielke v 6. až 8. týždni po pôrode.....	250
108	Ultrazvukové sledovanie tehotenstva vrátane biometrie a posúdenie vývoja orgánov vrátane obrazovej dokumentácie, za každé vyšetrenie	300
	Pri fyziológickom priebehu tehotenstva možno vyšetrenie vykazovať najviac 4 razy.	
109	Plánovanie pôrodu ošetrujúcim lekárom v pôrodnici vrátane vyšetrenia, stanovenie vedenia pôrodu vrátane sonografického vyšetrenia, prípadne konzultácia s tehotnou..... Pri výkone č.109 sa ďalšie výkony nevykazujú. Výkon č. 109 nevykazuje lekár, ktorý sa stará o tehotnú počas tehotenstva.	350
110	Odobratie plodovej vody amniocentézou vrátane ultrazvukového vyšetrenia pred 21. týždňom tehotenstva	550
111	Príplatok k výkonu č. 110 pre potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri jeho ambulantnom vykonaní v ordinácii lekára.....	650
112	Odobratie plodovej vody amniocentézou vrátane ultrazvukového vyšetrenia od 21. týždňa tehotenstva	400
113	Príplatok k výkonu č. 112 pre žiaducu pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení v ambulancii lekára	300
114	Kvantitatívne určenie alfa-1-feto-proteínu (AFP) v plodovej vode alebo v sére.....	500
115	Chromozómová analýza z amniálnych buniek alebo choriónových klkov vrátane predchádzajúcej kultivácie a prípadne dlhodobej subkultivácie.....	5 500
116	Amnioskopia	100
117	Tokografické vyšetrenie pred 28. týždňom tehotenstva pri podozrení na predčasný nástup pôrodnej činnosti alebo zhodnotenie tokolýzy.....	100
118	Externé kardiotokografické vyšetrenie (CTG)	200
	Výkon č. 118 sa môže vykazovať za jeden deň aj v prípade dvojčiat a trojčiat najviac dva razy. Pri výkone č. 118 sa výkon č. 119 nevykazuje.	
119	Trvalý externý kardiotokografický dozor pri medikamentóznom tlmení bolesti, za každú hodinu	25
120	Vyšetrenie stredného prúdu moču na bielkoviny a cukor, ako aj mikroskopické vyšetrenie močového sedimentu	65
121	Orientačné vyšetrenie moču na baktérie pomocou dôkazu nitritovou skúškou	25
122	Odobratie krvi zo žily na vykonanie vyšetrení v gravidite	50
123	Počítanie erytrocytov v krvi	32
124	Dôkaz protilátok na treponémy pomocou TPHA testu, BWR.....	150
125	Vyšetrenie na rubeolu hemaglutinačným testom	50
126	Vyšetrenie na rubeolu pomocou HIG testu alebo imunoassay pri nízkom HAH-titra (menej ako 1: 32)	200
127	Vyšetrenie na rubeolu v triede IgM pomocou imunoassay pri podozravej anamnéze na rubeolu vrátane izolovania protilátok	500
128	Určenie krvnej skupiny (A, B, O) a Rh-faktora D vrátane pozorovania hemolyzínov	150

129	Vyšetrenie na D ^u	160
130	Určenie znakov krvných skupín C, c, E, e	360
131	Dôkaz protílátok nepriamym antiglobulinovým testom, najmenej dvoma testovanými erytrocytovými preparátmi (vyhľadávací test na protílátky)	180
132	Diferenciácia protílátok nepriamym antiglobulinovým testom, najmenej ôsmimi preparátmi pri pozitívnom vyhľadávacom teste na protílátky	650
133	Kvantitatívny dôkaz protílátok nepriamym Coombsovým testom	120
134	Vyšetrenie na B vírus antigén (HBs-Ag) na hepatítidu v skupine rizikového tehotenstva	250
135	Vyšetrenie na HIV protílátky u tehotnej pomocou imunoassay	170
136	Kvantitatívne určenie voľného estriolu a (alebo) celkového množstva estrogénov pri podozrení na insuficienciu placenty	350
2. VČASNÁ DIAGNOSTIKA CHORÔB U DETÍ		
a) Dispenzarizácia a prevencia u detí do jedného roka		
140	Prvé vyšetrenie novorodenca	320
	Vykonáva praktický lekár pre deti a dorast vrátane antropometrických vyšetrení, ak bol pôrod vedený ambulantne.	
	Výkon č. 140 nevykazuje ten istý ošetrujúci lekár súčasne s výkonom č. 142.	
141	Odber krvi na vyšetrenie TSH, na včasné rozoznanie vrodenej hypotyreózy vrátane vecných zásielkových a poštových výdavkov, ak bol pôrod vedený ambulantne	95
142	Bazálne vyšetrenie novorodenca (1. preventívna prehliadka)	320
	Vykonáva praktický lekár pre deti a dorast po prepustení novorodenca z nemocnice ako komplexné pediatricke vyšetrenie vrátane vyšetrenia psychomotorického vývoja a antropometrických vyšetrení a založenia zdravotnej dokumentácie.	
143	Prehliadka do 4. týždňa života (2. preventívna prehliadka)	320
	Vykonáva praktický lekár pre deti a dorast ako tretiu preventívnu prehliadku v prvom mesiaci podľa Liečebného poriadku (vrátane antropometrických meraní).	
143a	Prehliadka v 5. až 7. týždni života (3. preventívna prehliadka).....(vrátane antropometrických meraní)	320
144	Prehliadka v 8. až 10. týždni života (4. preventívna prehliadka).....(vrátane antropometrických meraní)	320
	Pri výknoch č. 140 až 144 sa výkon č. 950 nemôže vykazovať.	
145	Prehliadka v 3. až 4. mesiace života (5. preventívna prehliadka)	320
	(vrátane antropometrických meraní)	
145a	Prehliadka v 5. až 6. mesiace života (6. preventívna prehliadka)	340
	(vrátane antropometrických meraní)	
146	Prehliadka v 7. až 8. mesiace života (7. preventívna prehliadka)	340
	(vrátane antropometrických meraní)	
146a	Prehliadka v 9. až 10. mesiace života (8. preventívna prehliadka)	340
	(vrátane antropometrických meraní)	
146b	Prehliadka v 11. až 12. mesiace života (9. preventívna prehliadka)	340
	(vrátane antropometrických meraní)	
b) Preventívne prehliadky detí a dorastu		
146c	Prehliadka do 18. mesiaca života	340
	(vrátane antropometrických meraní)	

147	Prehliadka v 21. až 24. mesiaci života (vrátane antropometrických meraní)	340
148	Prehliadka v 3. roku života..... (vrátane antropometrických meraní)	340
148a	Prehliadka v 5. roku života..... (vrátane antropometrických meraní)	340
148b	Prehliadka v 6. roku života alebo v 7. roku života detí, ktoré nenastúpili školskú dochádzku .. (vrátane antropometrických meraní)	360
148c	Prehliadka v 9. roku života..... (vrátane antropometrických meraní)	360
149	Prehliadka v 11. roku života..... (vrátane antropometrických meraní)	360
149a	Prehliadka v 13. roku života..... (vrátane antropometrických meraní)	360
149b	Výstupná prehliadka po skončení povinnej školskej dochádzky alebo v 15 rokoch .. (vrátane antropometrických meraní)	360
149c	Vstupná prehliadka žiakov stredných škôl vrátane stredných odborných učilišť .. (vrátane antropometrických meraní)	360
149d	Prehliadka žiakov stredných škôl vrátane stredných odborných učilišť po dvoch rokoch návštevy školy .. (vrátane antropometrických meraní)	360
149e	Výstupná prehliadka žiakov stredných škôl vrátane stredných odborných učilišť..... (vrátane antropometrických meraní)	360
149f	Vstupná prehliadka študentov vysokých škôl..... (vrátane antropometrických meraní)	360
149g	Prehliadka študentov vysokých škôl po dvoch rokoch návštevy školy..... (vrátane antropometrických meraní)	360
149h	Výstupná prehliadka študentov vysokých škôl .. (vrátane antropometrických meraní)	360
149i	Prehliadka občanov pred predvolaním na odvodnú komisiu..... (vrátane antropometrických meraní) Lekárska prehliadka brancov pri odvodnom konaní sa nevykazuje. V určených termínoch preventívnych prehliadok detí a dorastu nie sú započítané predpísané očkovania, ktoré sa vykazujú osobitne, aj keď sa očkovanie kryje s termínom preventívnej prehliadky. Pri výkonoč č. 143 až 149i sa výkony č. 1205 a 1590 nevykazujú. Pri výkonoč č. 143 až 149i sa výkony č. 951 a 952 vykazujú len s osobitným odôvodnením.	360
c) Včasná diagnostika ochorenia u dospelého		
	Preventívne prehliadky (vrátane antropometrických meraní) sa vykonávajú raz za dva roky. Gynekologické preventívne prehliadky nad 25 rokov sa vykonávajú raz za rok.	
155	Cytologické vyšetrenia sterov z porcia a z cervixu	120
	Cytologické vyšetrenia na včasné diagnostiku rakoviny sa vykazujú podľa výkonu č. 155 aj pri stavoch po hysterektómii.	
156	Palpačné vyšetrenie prsníka.....	110
157	Vyšetrenie na včasné diagnostiku rakoviny u ženy vrátane rád.....	290

Anamnéza, inšpekcia a palpácia prsníkov, inšpekcia genitálií, vyšetrenie per rectum, nastavenie spekula, gynekologické vyšetrenie vrátane kolposkopie a odberu výteru na cytologicke vyšetrenie.

Potrebné odbery na hematologické a biochemické vyšetrenie sa vykazujú osobitne.

Výkon vykazuje gynekológ.

158	Vyšetrenie na včasné rozoznanie ochorenia na rakovinu u ženy aj u muža vrátane rád.....	170
	Vyšetrenia sa vykonávajú v rozsahu určenom Ministerstvom zdravotníctva Slovenskej republiky v rámci onkologickeho programu.	
	Potrebné odbery na hematologické a biochemické vyšetrenie sa vykazujú osobitne.	
	Výkon vykazuje praktický lekár.	
159	Vyšetrenie na krv v stolici pri použití troch testovacích papierikov v rámci opatrení na včasné diagnostiku ochorenia na rakovinu vrátane výdavkov, dodatok k výkonom č. 157, 158 a 160.....	50
	Výkon vykazuje praktický lekár vtedy, ak ho sám uskutočnil. Ak vyšetrenie bolo vykonané v laboratóriu, vykazuje ho laboratórium.	
160	Základná (radová) preventívna prehliadka	320
	Výkon obsahuje komplexné vyšetrenie v rámci základnej preventívnej prehliadky vrátane prehliadky v rámci prevencie kardiovaskulárnych chorôb. Obsah vyšetrenia je zhodný s výkonom č. 60.	
	Potrebné odbery na hematologické a biochemické vyšetrenie sa vykazujú osobitne.	
	Výkon vykazuje praktický lekár.	
	Výkon č. 603 pri výkone č. 160 vykazuje praktický lekár vtedy, ak ho urobil a vyhodnotil. Jeho vykazovanie si vyžaduje odôvodnenie.	
160a	Prehliadky pracovníkov vykonávajúcich práce, pri ktorých je ohrozenie chorobou z povolania, priemyselnou otravou alebo iným poškodením zdravia (riziková práca). Škodliviny sú uvedené v Zozname chorôb z povolania. Za každú prehliadku	300
160b	Prehliadky pracovníkov, u ktorých sa vyžaduje osobitná zdravotná spôsobilosť.....	300
160c	Prehliadky pracovníkov, ktorí vykonávajú epidemiologicky závažné činnosti.....	250
160d	Prehliadky pracovníkov, ktorých činnosť môže ohroziť zdravie spolupracovníkov alebo obyvateľstva	250
161	Vyšetrenie a posúdenie chorého na konzultačnom dni na priznanie choroby z povolania	380
163	Vyšetrenie a včasné rozoznanie hroziacej straty sebestačnosti u starých ľudí	200
163a	Vykonávanie prieskumu a kontroly pracovných podmienok a pracovného prostredia v závodoch a na pracoviskách.....	170
	Vykazuje závodný lekár alebo lekár pracovného lekárstva.	
163b	Sledovanie hygieny prostredia vo všetkých zariadeniach pre deti vrátane detských stravovacích zariadení	170
	Vykazuje praktický lekár pre deti a dorast.	
164	Vyšetrenie pracovníka na pracovisku lekárom pracovného lekárstva.....	240
164a	Vypracovanie návrhu preventívnych opatrení proti poškodeniu zdravia pri práci alebo proti vzniku choroby z povolania	200
	Vykazuje ošetrujúci lekár, lekár pracovného lekárstva alebo lekár oddelenia pre cudzokrajné choroby.	
d) Dispenzárna starostlivosť		
	Dispenzárna starostlivosť sa poskytuje	
	a) deťom do jedného roka formou preventívnych prehliadok (výkony č. 140 až 146b),	
	b) tehotným ženám (výkony č. 100 až 136),	
	c) ženám, ktoré používajú hormonálnu alebo vnútromaternicovú antikoncepciu (výkon č. 61),	
	d) osobám ľažko zdravotne postihnutým bez ohľadu na vek (výkon č. 61 alebo 63),	
	e) osobám bez ohľadu na vek, u ktorých to vzhľadom na ich chorobu určí ošetrujúci lekár, najmä pri chorobách uvedených v prílohe Smerníc MZaSV SSR č. 7/1988 (výkon č. 61 alebo 63).	

Ak sa pri uvedených výkonoch v dispenzárej starostlivosti urobia ďalšie lekárske výkony, vykazujú sa podľa príslušných výkonov.

Predpísaná dokumentácia vyžadovaná v rámci dispenzárnej starostlivosti je súčasťou výkonov.

IX. INÉ SLUŽBY

Ak sa pri výkonoch podľa časti B. IX. urobia ďalšie lekárske výkony, treba ich vykazovať podľa príslušných výkonom.

Výkony č. 165, 166, 171 až 173, 180, 181, 190 a 192 sa nevykazujú ani vtedy, ak sú popri výkonoch č. 1 až 11 a 13, ako aj popri výkonoch č. 60, 61 a 63.

Predpísaná dokumentácia k výkonom v časti B, IX, je súčasťou výkonov.

Priplatky za ambulantné vykonanie operačných výkonov a narkóz podľa časti B. IX. sa popri priplatkoch podľa častí B. V. a B. VI. nevykazujú.

Pre vykazovanie anestézie podľa č. 182, 185 a 193 platia zodpovedajúce úpravy časti D.

Pre vyúčtovanie dnešného podľa č. 182, 183 a 185 platia zo správajúcich úprav v časti B.

1. PORADENSTVO V OTÁZKACH REGULÁCIE FERTILIZÁCIE

165	Rady v rámci úprav na počatie, prípadne so zainteresovaním partnera	80
166	Rady na počatie, prípadne so zainteresovaním partnera vrátane anamnézy a gynekologického vyšetrenia, pripadne aj naordinovania antikoncepcného prostriedku	200
	Pri výkonoch č. 165 a 166 sa výkon č. 13 nevykazuje. Ak sú vo výnimočných prípadoch popri výkonoch v časti B. IX. potrebné ďalšie lekárske výkony podľa smerníc o starostlivosti o matku a dieťa, treba tieto výkony vykazovať podľa príslušných výkonov.	
	S výkonom č. 166 nemožno vykazovať výkony č. 1 až 8, 10 až 14, 60 až 63.	
167	Odobratie a fixácia steru z porcia a z cervixu vrátane nákladov.....	40
168	Cytologické vyšetrenie steru z porcia a z cervixu	120
169	Mikroskopické vyšetrenie natívneho steru z pošvového sekrétu, prípadne z cervikálneho sekrétu	40
171	Genetická rada v rámci plánovania rodiny pri podozrení na genetické riziko	200
173	Genetický posudok s rodinnou a individuálnou anamnézou, ako aj podrobný rozbor genetických rizík, prípadne pri viacerých návštavách vrátane somatického vyšetrenia a (alebo) odobratia materiálu na cytogenetické vyšetrenie a vyhotovenia posudku a písomného upovedomenia príslušnej osoby	2 500
	Výkony č. 171 a 173 sa v prípade porady s oboma partnermi účtujú len raz. Pri výkonoch č. 171 a 173 sa výkony č. 4 až 8, 14, 74 a 75 neúčtujú. Výkon č. 173 nemožno účtovať spolu s výkonom č. 165 až 172.	
174	Chromozómová analýza s kultiváciou vrátane písomného genetického posudku, za každé vyšetrenie	3 500
175	Odobratie krvi zo žily na hemaglutinačný test (HAT) na rubeolu v rámci úprav na počatie	50
176	HAT test v nevyjasnenom imunologickom stave na rubeolu	220
178	Sonografická kontrola najskôr za 8, najneskôr za 14 dní po aplikácii intrauteriného pesaru (IUP)	150
2. STERILIZÁCIA		
180	Lekárska rada o metódach, rizikách a následkoch sterilizácie, ako aj o alternatívnych opatreniach na zabránenie počatia vrátane vyšetrenia a odporúčania vhodnej operačnej metódy	200
181	Klinické vyšetrenie na vykonanie narkózy a (alebo) operačného výkonu pri sterilizácii	200
182	Infiltračná anestézia na vykonanie sterilizácie muža	180

183	Sterilizácia muža operačným výkonom na semenovodoch	900
184	Príplatok k výkonu č. 183 pre potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri vykonaní operácie lekárom v ambulancii	650
185	Kombinovaná narkóza s endotracheálnou intubáciou na vykonanie sterilizácie ženy až do trvania výkonu 1 hodinu	1 200
	Výkon č. 185 môže lekár poskytujúci narkózu vykazovať len vtedy, keď poskytoval narkózu počas celého priebehu. Operatér výkon nevykazuje.	
186	Príplatok k výkonu č. 185 pri ambulantnom vykonaní.....	350
187	Sterilizácia ženy operačným výkonom na vajcovodoch ako samostatný výkon.....	1 800
188	Príplatok k výkonu č. 187 za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri ambulantnom vykonaní ako samostatný výkon	1 350
189	Dohľad v postnarkotickej fáze prebúdzania najmenej 15 minút v nadväznosti na výkon č. 185 až do stabilizácie vitálnych funkcií vrátane záverečného vyšetrenia..... Výkon č. 189 môže vykázať len lekár, ktorý urobil výkon č. 185, a nie operatér.	280
3. PRERUŠENIE TEHOTENSTVA		
190	Rada o udržaní gravidity a o lekársky významných hľadiskách pri prerušení tehotenstva vrátane vyšetrenia a (alebo) imunologického tehotenského testu s písomným určením indikácie na prerušenie tehotenstva	220
	Pri výkone č. 190 sa výkony č. 1 až 3, 4 až 8, 13, 14, 825, 826, 850 alebo 851 a 860 nevykazujú.	
191	Sonografické vyšetrenie na stanovenie dĺžky tehotenstva pred jeho plánovaným prerušením...	200
192	Klinické vyšetrenie pred narkózou a (alebo) operatívnym výkonom pri prerušení tehotenstva .. Pri výkone č. 192 sa výkony č. 1 až 3, 4 až 8, 13 a 14 nevykazujú.	200
193	Kombinovaná narkóza s maskou na prerušenie gravidity do trvania 30 minút	650
	Výkon č. 193 môže lekár poskytujúci narkózu vykazovať len vtedy, ak poskytoval narkózu počas celého trvania výkonu. Operatér tento výkon vykazovať nemôže.	
194	Príplatok k výkonu č. 193 pri ambulantnom vykonaní.....	350
195	Vykonanie interrupcie, ktorá nie je v rozpore s predpismi, pred 12. týždňom gravidity, prípadne s rozšírením maternicového hrdla vrátane preverenia indikácie	800
196	Príplatok k výkonu č. 195 za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri ambulantnom vykonaní lekárom v ambulancii	650
197	Vykonanie interrupcie neodporujúcej predpisom po 12. týždni tehotenstva, prípadne s rozšírením maternicového hrdla a (alebo) intracervikálnej alebo vaginálnej aplikácií prostaglandínu vrátane preverenia indikácie	1 200
	Pri výkone č. 195 alebo 197 sa výkony č. 1 až 11, 13, 165, 166, 180 a 190 neúčtujú.	
198	Príplatok k výkonu č. 197 za potrebnú pred- a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri ambulantnom vykonaní lekárom v ambulancii	1 000
199	Dozor v postnarkotickej fáze budenia v trvaní najmenej 15 minút v nadväznosti na výkon č.193 až po stabilizáciu vitálnych funkcií vrátane záverečného vyšetrenia	280
	Výkon č. 199 môže vyúčtovať len lekár, ktorý výkon č. 193 urobil, a nie operatér.	

C. ŠPECIFICKÉ VÝKONY

I. PRILOŽENIE OBVÄZOV

200	Obváz s výnimkou rýchlych obväzov a sprejov, očných a ušných klapiek, trojuholníkových šatiel, hotových náplastí alebo hotových kravatových obväzov na rany	45
	Obväzy podľa č. 200 sa neúčtujú, keď slúžia na krytie rán, ktoré vznikli lekárskym výkonom pri tom istom ošetrení.	

201	Obväz hrudníka alebo Desaultov obväz s výnimkou obväzu pupka	70
204	Cirkulárny obväz hlavy, drieku, stabilizujúci obväz krku, ramenného alebo bedrového klíbu alebo jednej končatiny cez najmenej dva klíby ako obväz rany alebo na uvedenie končatiny do pokojného stavu alebo kompresívny obväz	95
206	Tapeho obväz malého klíbu	70
207	Tapeho obväz veľkého klíbu alebo zinkovo-glejový obväz	120
208	Škrobová alebo sadrová fixácia k obväzu ako dodatok	30
210	Malý dlahový obväz, ako aj núdzový obväz pri zlomeninách.....	75
211	Malý dlahový obväz pri opäťovnom založení tej istej, nie novovytvorenej dlahy	60
212	Dlahový obväz so znehybnením najmenej dvoch veľkých klíbov (lakťového, zápästného, členkového), ako aj núdzový obväz pri zlomeninách	180
213	Dlahový obväz s obsiahnutím najmenej dvoch veľkých zhybov (rameno, lakeť, ruka, koleno, členok) pri opäťovnom založení tej istej, nie novovytvorenej dlahy	100
214	Abdukčný dlahový obväz aj so škrobovou alebo sadrovou fixáciou	240
217	Napínací obväz	230
217a	Tvarovanie termoplastickej dlahy na profil končatiny	80
218	Napínací obväz s extenziou, klincovaním a drôtovaním	670
225	Sadrová rukavica, sadrový prst	90
227	Sadrová topánka.....	210
228	Sadrový dlahový obväz	210
229	Sadrový dlahový obväz pri opäťovnom založení tej istej, nie novovytvorenej dlahy	120
230	Cirkulárny sadrový obväz, prípadne ako sadrová ochrana	300
231	Cirkulárny pohybový obväz kolena	360
232	Cirkulárny sadrový obväz, ktorý siaha najmenej cez dva veľké klíby (rameno, lakeť, ruka, koleno, členok)	450
235	Cirkulárny sadrový obväz krku, prípadne s ramenným popruhom vrátane opory pre hlavu	760
236	Cirkulárny sadrový obväz drieku	950
237	Sadrový dlahový obväz, ktorý siaha najmenej cez dva veľké klíby (rameno, lakeť, ruka, koleno, členok)	360
238	Sadrový dlahový obväz, ktorý siaha najmenej cez dva veľké klíby (rameno, lakeť, ruka, koleno, členok) pri opäťovnom priložení tej istej, nie novovytvorenej dlahy	160
239	Sadrový obväz ramena a pleca alebo stehna a panvy (spika).....	760
240	Sadrové lôžko alebo podložka pod driek	950
245	Quenglov obväz ako dodatok k používanému sadrovému obväzu.....	120
246	Odňatie cirkulárneho sadrového obväzu	170
247	Zmena (napr. otvorenie, prestrihnutie, vsadenie dlahy, priloženie podpätku na chodenie, snímateľnej podošvy) cirkulárneho sadrového obväzu, ktorý neboli priložený v ten istý deň.....	130
 II. ODBER KRVI, INJEKCIE, INFÚZIE, TRANSFÚZIE, INFILTRÁCIE, IMPLANTÁCIE A ODOBRATIE STEROV		
250a	Odobratie krvi venepunkciou do jednej striekačky	60

250b	Odobratie krvi venepunkciou do jednej striekačky pri podozrení na infekčné ochorenie.....	120
251	Odobratie krvi punkciou artérie	100
252	Injekcia intrakutánna, subkutánna, submukózna, subkonjuktíválna alebo intramuskulárna..... Ochranné očkovanie v prípade poranenia alebo úrazu (napr. proti besnote, tetanu), ako aj potrebné injekcie pasívnych očkovacích látok sa účtujú podľa č. 252.	60
252a	Injekcia intravenózna	15
253	Injekcia intraarteriálna.....	80
254	Injekcia intraartikulárna	120
255	Injekcia do peridurálneho priestoru	110
256	Injekcia do subarachnoidálneho priestoru.....	180
257	Injekcia do kapilárnej krvi	420
258	Ochranné očkovanie perorálnou vakcínou, napríklad proti poliomielitide.....	20
260	Zavedenie centrálneho cievneho katétra vrátane fixácie katétra a preväzu	200
260a	Zavedenie katétra do periférnej cievky	150
261	Aplikácia medikamentov injekciou do parenterálneho katétra	30
	Výkon č. 261 sa neúčtuje v súvislosti s anestéziou (narkózou) pri aplikácii anestetika, adjuvancií a antidota. Ak sa výkon č. 261 v súvislosti s anestéziou (narkózou) účtuje, treba uviesť liek.	
265	Naplnenie subkutánneho liekového rezervoára alebo kožného expandera alebo výplach porta, za každé ošetrenie	90
266	Intrakutánna dráždivá terapia (Quadlovo ošetrenie, akupunktúra) bez ohľadu na počet použitých ihiel, za každé sedenie	60
267	Medikamentózne ošetrenie infiltráciou, za každé ošetrenie	80
270	Infúzia subkutánna	90
271	Infúzia intravenózna v trvaní od 10 do 30 minút	140
272	Infúzia intravenózna v trvaní viac ako 30 minút vrátane výmeny infúznych fliaš	220
	Výkony č. 271 a 272 v súvislosti s anestéziou (narkózou) sa neúčtujú pri zavedení anestetík, anestetických adjuvancií a antidot. Ak sa účtuje výkon č. 272 v súvislosti s anestéziou (narkózou), treba uviesť medikament.	
274	Intraarteriálna infúzia v trvaní od 10 do 30 minút	200
275	Intraarteriálna infúzia v trvaní viac ako 30 minút	300
276	Intravenózna injekcia, prípadne katétem do pupočnej cievky u novorodenca	180
277	Infúzia do kostnej drene	150
278	Infúzia cytostatík v trvaní viac ako 90 minút..... Cytostatík podávané ambulantne v infúzii sa hradia osobitne.	440
279	Infúzia cytostatík v trvaní viac ako 6 hodín	700
	Cytostatík podávané ambulantne v infúzii sa uhrádzajú osobitne. Pri trvale založenej kandle alebo zavedenom katétri je výmena nádobky s infúziou súčasťou výkonov č. 270 až 279.	
280	Transfúzia krvnej konzervy (aj čerstvej krvi) alebo krvného derivátu vrátane skúšky kompatibility a znášanlivosti	330
281	Transfúzia krvnej konzervy (aj čerstvej krvi) alebo krvného derivátu u novorodenca vrátane skúšky kompatibility a znášanlivosti	450

282	Transfúzia každej ďalšej krvnej konzervy (aj čerstvej krvi) alebo krvného derivátu v nadväznosti na výkon č. 280 alebo 281 vrátane skúšky kompatibility a znášanlivosti	150
285	Odber krvi zo žily, najmenej 200 ml krvi.....	120
286	Reinfúzia najmenej 200 ml vlastnej krvi alebo vlastnej plazmy	220
289	Jednorazové zaučenie pacienta na inhaláciu kyslíka v domácom liečení	120
	Vo výkone č. 289 nie je zahrnutý kyslík, ktorý sa uhrádza z finančných prostriedkov združeniceho zariadenia.	
290	Infiltrácia prostriedkov na spevnenie tkanív	120
291	Implantácia depotných hormonálnych preparátov.....	80
292	Intrapleurálna aplikácia cytostatík	300
	Cytostatiká podávané ambulantne sa uhrádzajú osobitne.	
293	Intraperitoneálna aplikácia cytostatík.....	300
	Cytostatiká podávané ambulantne sa uhrádzajú osobitne.	
294	Očistná klyzma	160
295	Sondáž a (alebo) katetrizácia fistúl alebo chybne vytvorených ciest, systémov ciest alebo dutín, prípadne aj lokálna injekcia alebo instilácia	40
297	Odobratie a príprava sterového materiálu na cytologické vyšetrenie, prípadne aj fixácia vrátane nákladov	30
298	Odobratie a príprava sterového materiálu na mikrobiologické vyšetrenie, prípadne aj fixácia vrátane nákladov.....	30
	Výkony č. 167, 297 a 298 viackrát popri sebe a pri výkone č. 157 alebo 161 sa neúčtujú.	
299a	Odber biologického materiálu na bakteriologické, sérologické, mykologické, virologické a parazitologické vyšetrenie	50
299b	Odber biologického materiálu na bakteriologické, sérologické, mykologické, virologické a parazitologické vyšetrenie pri dôvodnom podozrení na infekčné ochorenie	100

III. PUNKCIE

Punkcie v zmysle ďalej uvedených výkonov smerujúce k odňatiu telesných tekutín alebo telesného tkaniva. Injekcie, instilácie, výplachy atď. punkčnou kanylou sú súčasťou výkonu. Výkon vykazuje odborný lekár.

300	Punkcia malého klíbu	120
301	Punkcia lakťového alebo kolenného klíbu	150
302	Punkcia ramenného alebo bedrového klíbu	240
303	Punkcia lymfatickej uzliny, cysty, ganglia, serómu, hygrómu, hematómu alebo abscesu.....	90
305	Punkcia likvorového priestoru, prípadne punkcia mozgu pri prebiehajúcej trepanácii.....	380
306	Punkcia plúc, prípadne punkcia abscesu alebo kaverny plúc.....	600
307	Punkcia pleurálneho priestoru alebo brušnej dutiny.....	300
308	Odobratie tkaniva z pleury, prípadne aj punkcia pleurálneho priestoru	400
310	Punkcia osrdcovníka	380
311	Punkcia kostnej drene.....	180
312	Trepanobiopsia, prípadne aj odobratie kostnej drene z toho istého miesta.....	320
314	Punkcia prsníka, jednostranne štitnej žľazy, slinnej žľazy alebo jedného testes	150

315	Punkcia pečene, sleziny, pankreasu, obličky alebo prostaty	250
316	Punkcia Douglasovho priestoru	220
317	Punkcia tumoru adnexov, prípadne aj punkcia Douglasovho priestoru	360
318	Punkcia močového mechúra alebo hydrokély	100

IV. NÁHLE OPATRENIA

320	Umelé dýchanie (napr. z úst do úst, dýchanie vakom, dýchanie aparátom)	150
321	Umelé dýchanie a extratorakálna tlaková masáž srdca	350
322	Ústna a nazotracheálna intubácia	200
323	Otvorenie horných dýchacích ciest koniotómiou, prípadne aj endotracheálna intubácia	250
325	Elektrokardioskopia v akútnom prípade	100
326	Extratorakálna elektrodefibrilácia a (alebo) transezofageálna elektrodefibrilácia a (alebo) stimulačia srdca	500
330	Výplach žalúdka žalúdkovou sondou	220
331	Tamponáda balónovou sondou pri krvácaní varixov ezofágu a (alebo) varixov fundusu	500
332	Inhalácia kyslíka, za každých 30 minút	13

V. ALERGOLÓGIA

340	Kutánne testovanie (napr. podľa Pirqueta, Moroa)	35
341	Odtlačkový test s jedným odtlačkom, prípadne s viacerými antigénmi (napr. tuberkulin, tzv. batériové testy)	35
342	Intrakutánnny tuberkulinový test podľa Mantoux	42
345	Epikutánnny test vrátane nákladov až do 30 testov pri každom ošetrovanom prípade, za každý test	30
346	Epikutánnny test vrátane nákladov, za každý ďalší test	15
347	UV osvetlenie epikutálneho testu, za každé ošetrenie	25
348	Test zodretím, zoškrabaním alebo skarifikáciou vrátane nákladov až do 10 testov pri jednom ošetrovanom prípade, za každý test	40
349	Test zodretím, zoškrabaním alebo skarifikáciou vrátane nákladov, za každý ďalší test	25
350	Prickov test vrátane nákladov až do 20 testov pri každom ošetrovanom prípade, za každý test	45
351	Prickov test vrátane nákladov, za každý ďalší test až do 40 testov	30
352	Prickov test vrátane nákladov, za každý ďalší test	20
353	Intrakutánnny test vrátane nákladov až do 20 testov pri každom ošetrovanom prípade, za každý test	65
354	Intrakutánnny test vrátane nákladov, za každý ďalší test	40
355	Konjunktíválny provokačný test, prípadne obojstranne, na aktuálny dôkaz alergénov s jednotlivým alebo kombinovaným extraktom, prípadne v rozličných koncentráciách vrátane nákladov, za každý test (najviac dva testy za deň) alebo subkutánný provokačný test	90
356	Nazálny provokačný test, prípadne obojstranne, na aktuálny dôkaz alergénov s jednotlivým alebo kombinovaným extraktom, prípadne s rozličnou koncentráciou alebo ako dôkaz nešpecifickej hyperreaktivity nosa vrátane nákladov, za každý test (najviac dva testy za deň)	120

Ak sa v súvislosti s nosovými provokačnými testami vykonali rinomanometrické vyšetrenia, môže sa výkon č. 1408 alebo 1409 účtovať raz za jeden test.

357	Bronchiálny provokačný test na aktuálny dôkaz alergénov jednoduchým alebo viaczložkovým extraktom, prípadne v rozličných koncentráciách s prístrojovým záznamom vrátane nákladov, za každý test (najviac jeden test za deň)	550
358	Orálny provokačný test na vyšetrenie alergických alebo pseudoalergických reakcií na nutritívne alergény alebo lieky, za každý test (najviac jeden test za deň)	200
359	Ošetrenie na hyposenzibilizáciu (desenzibilizáciu) subkutánnou alergénovou injekciou, za každé ošetrenie	90

VI. PROKTOLÓGIA

360	Digitálne vyšetrenie konečníka, prípadne aj prostaty	60
	Výkon č. 360 sa neúčtuje pri výkonoch č. 4 až 8, 14, 60 až 63, 101 až 105, 157, 162 až 166.	
361	Proktoskopia	120
362	Leptanie v konečníku	40
363	Digitálne vyprázdenie konečníka	210
364	Repozícia análneho slizničného prolapsu	80
365	Repozícia prietrže konečníka	220
366	Nekrvavé rozšírenie sfinktera konečníka	110
367	Odstránenie cudzích telies z konečníka	180
	Okrem výkonu č. 367 sa prípadná potrebná rektoskopia účtuje.	
368	Análne vyšetrovanie dilatačným spekulom, prípadne aj proktoskopia	170
370	Incizia perianálnej trombózy vrátane vytlačenia trombu, prípadne aj šitia alebo zavedenia drenážnej nite do análnej fistuly	150
371	Obliterácia a (alebo) operatívne odstránenie hemoroidálnych uzlov alebo odstránenie jedného alebo viacerých análnych polypov vrátane digitálneho vyhmatania, proktoskopie a prípadne leptanie, za každé ošetrenie	320
372	Operatívne odstránenie hypertrofických cirkumanálnych kožných záhybov a (alebo) excízie perianálnych trombóz	280
373	Ošetrenie hemoroidov ligatúrou vrátane proktoskopie, za každé ošetrenie	420
	Pri výkonoch č. 371 a 373 sa výkon č. 368 neúčtuje.	
374	Kryochirurgický zásah v oblasti konečníka, za každé ošetrenie	200
375	Infračervená koagulácia v oblasti konečníka, za každé ošetrenie	100

VII. SONOGRAFICKÉ VYŠETRENIA S POUŽITÍM B OBRAZU

Za orgány v zmysle výkonov opísaných ďalej sa označujú okrem anatomicky definovaných orgánov aj črevá, kĺby ako funkčné jednotky, ako aj svalové skupiny, lymfatické uzliny a (alebo) ciev v niektornej oblasti tela s výnimkou ciev zásobujúcich mozog a ciev končatín, ktorých sonografické vyšetrenie sa účtuje podľa výkonu č. 685. Sonografické vyšetrenie orgánu vyžaduje rozlišenie orgánových štruktúr najmenej v dvoch rovinách a zahŕňa prípadne vyšetrenie rozličných funkčných stavov. Zobrazenie orgánov susediacich s cielenou orgánovou diagnostikou sa ako samostatný výkon neúčtuje.

Po operatívnom odstránení orgánu alebo ak chýba nejaký orgán, považuje sa vyšetrenie orgánu za vykonané, ak bola vyšetrená zodpovedajúca časť. Ak výkony č. 380, 382 alebo 383 nemôžu byť úplne urobené pre nedostatočne prístupnú zobraziteľnosť nejakého orgánu, môžu sa účtovať ako kompletnejší výkon vyšetrenia orgánov podľa č. 385 a 386.

Obrazová dokumentácia vyšetrovaných orgánov, prípadne ako zobrazenie viacerých orgánov na

jednom obraze je s výnimkou neupchatých žlčových ciest a prázdnego močového mechúra pri diagnóze zvyškového moču obligátnou súčasťou výkonov.

Pri výkonoch č. 384, 385 a 386 treba uviesť vyšetrované orgány.

Výkony č. 380, 382, 383, 385, 387, 393 a 394 sa spolu neúčtujú.

1. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA

380	Sonografia v oblasti horného brucha s vyšetrením pečene, žlčníka, žlčových ciest, sleziny, ciev a (alebo) lymfatických uzlín a obličiek alebo časti nachádzajúcich sa v oblasti horného brucha žalúdkovo-črevného traktu a časti pankreasu, jeden raz pri vyšetrovanom prípade	440
381	Príplatok k výkonu č. 380 za úplné sonografické zobrazenie pankreasu.....	55
382	Sonografia močového traktu s vyšetrením oboch obličiek a močového mechúra, prípadne prostaty, uretry a ciev v tejto oblasti, jeden raz vo vyšetrovanom prípade	405
383	Sonografia ženskej panvy s vyšetrením uteru, cervikálneho úseku vagíny a adnexov oboch strán, prípadne aj močového mechúra a ciev v oblasti, jeden raz vo vyšetrovanom prípade	420
384	Príplatok k výkonom č. 380, 382 alebo 383 pri sonografickom vyšetrení ďalších orgánov spolu, jeden raz vo vyšetrovanom prípade	70

2. JEDNOTLIVÉ VYŠETRENIA

385	Sonografické vyšetrenie jedného orgánu	180
386	Sonografické vyšetrenie až do troch ďalších orgánov ako dodatok k výkonom č. 385, 393 alebo 394, za každý orgán	70
	Výkon č. 385 alebo 386 sa účtuje len raz za jeden orgán v jednom ošetrovanom prípade. Neúčtujú sa vyšetrenia orgánov vykonané v tom istom vyšetrovanom prípade podľa č. 380 až 384.	

3. KONTROLNÉ VYŠETRENIA

387	Sonografické vyšetrenie jedného orgánu na kontrolu nálezu toho istého lekára v tom istom vyšetrovanom prípade	135
388	Sonografické vyšetrenie až do troch ďalších orgánov na kontrolu nálezov toho istého lekára v tom istom vyšetrovanom prípade ako dodatok k výkonu č. 387, prípadne k výkonom č. 385, 393 alebo 394, za každý orgán	55

4. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA

389	Príplatok k sonografickému výkonu č. 385 alebo 386 pri funkčnom vyšetrení	180
390	Príplatok k sonografickým výkonom č. 108, 382, 383, 384, 385 alebo 387 pri transkavitárnom vyšetrení	180
391	Pokračujúce diferenciálno-diagnostické sonografické vyšetrenie plodu po predchádzajúcim vyšetrení ultrazvukom s podozrením na poškodenie, znetvorenie alebo ochorenie, prípadne aj výkon č. 108	950
392	Sonografické vyšetrenie detskej lebky (fontanelou alebo transparietálne).....	290
393	Sonografické vyšetrenie bedrového klíbu dojčaťa	270
394	Sonografické vyšetrenie štítej žľazy alebo prsnej žľazy, prípadne aj lymfatických uzlin v tejto oblasti.....	210
	Výkony č. 392, 393 a 394 sa môžu započítať len raz pri vyšetrovanom prípade.	

VIII. TERMOGRAFICKÉ VYŠETRENIA

395	Plošné termografické vyšetrenie prsnej žľazy na diferenciálnu diagnózu na objasnenie mamografického nálezu vrátane obrazovej dokumentácie	140
------------	---	------------

396 Teletermografické vyšetrenie elektronického infračerveného merania vrátane obrazovej dokumentácie, za každú návštenu **330**

IX. OPTICKÁ POMOC PRI VYŠETRENIACH

398 Optická pomoc a (alebo) polohová kontrola ultrazvukom alebo presvietením pri punkciach, sondážach, katetrizačiach, biopsiách alebo endoskopických vyšetreniach **130**
Výkon č. 398 sa neúčtuje pri výkonoch, ktoré obsahujú optickú pomoc pri zavádzaní a (alebo) polohovej kontrole ako súčasť výkonu.

D. ANESTÉZIOLOGICKÉ VÝKONY

Nasledujúce výkony platia, ak nevyplýva z uvedeného inak, tak pre anestéziu (narkózu) pri diagnostických alebo liečebných výkonoch, ako aj pre bolestivé ošetrenie.

Pri primárnom použití viacerých spôsobov narkózy a (alebo) anestézie spoločne sa započítava len najvyššie hodnotený výkon, ak majú rôzne postupy za cieľ analýzu v tej istej oblasti.

Aplikácia medikamentov určených na prípravu a vykonanie anestézie (narkózy) nie je súčasťou výkonu anestézie (narkózy), ale sa vykazuje osobitne.

V súvislosti s diagnostickými alebo liečebnými výkonomi sa za trvanie anestézie (narkózy) označuje čas od aplikácie anestetika, narkotizačných prostriedkov, prípadne pri regionálnych anestéziách od nástupu úplného účinku anestézie až po okamih 10 minút od skončenia výkonu. Pri anestéziologických výkonoch sa výkony č. 40 a 41 nevykazujú.

400 Povrchová anestézia hlbokých častí nosa, bubienka a (alebo) bubienkovej dutiny alebo močovej rúry a (alebo) močového mechúra **30**

401 Povrchová anestézia hrtana a (alebo) bronchiálnej oblasti **100**

405 Anestézia vpichovým kanálom pred injekciou, infúziou alebo punkciou s výnimkou výkonov č. 266 a 267 a výkonov podľa časti D **30**

406 Infiltračná anestézia jednej oblasti s použitím lokálneho anestetika v množstve do 5 ml **60**

407 Infiltračná anestézia jednej oblasti s použitím lokálneho anestetika v množstve viac ako 5 ml **120**
Výkony č. 405 až 407 sa v súvislosti s bolestivým ošetrením neúčtujú.

410 Lokálna anestézia pri bolestivom ošetrení, pri jednom ošetrení **110**

415 Lokálna anestézia jedného alebo viacerých malých stavcových zhybov, pri jednom ošetrení.... **160**

420 Zvodená anestézia periférneho nervu (aj spinálnych nervov) **120**
Účtovanie výkonov č. 410 až 415 pri výkone č. 420 vyžaduje osobitné odôvodnenie.

421 Zvodená anestézia prsta na ruke alebo na nohe **65**

422 Zvodená anestézia nervu alebo ganglia na spodine lebky alebo retrobulbárna anestézia (treba uviesť nerv alebo ganglion) **250**

423 Alkoholizácia periférnych vetiev trojklaného nervu..... **150**

425 Vedenie pacienta k samostatnému použitiu transkutánnej elektrickej nervovej stimulácie s použitím prístroja, za jednu návštenu až do 3 návštev v jednom prípade choroby **150**

430 Blokáda truncus sympatheticus (driekový zväzok alebo ganglion stellatum) **350**

431 Blokáda truncus sympatheticus (torakálny zväzok alebo plexus solaris/splanchnicus)..... **570**

440 Aplikácia anestézie pletenca (napr. plexus axillaris) **410**

441 Aplikácia anestézie na dvoch alebo viacerých ako dvoch susedných pletencoch (napr. plexus cervicobrachialis, plexus lumbosacralis)..... **500**

445 Aplikácia anestézie pletenca (napr. plexus axillaris) katéptom **480**

446 Pokračovanie anestézie pletenca katéptom pomocou opakovanej injekcie lokálneho anestetika **120**

450	Aplikácia anestézie spinálneho koreňa, spinálneho ganglia a ramus communicans sympathika jednostranne lumbálne.....	340
451	Aplikácia anestézie spinálneho koreňa, spinálneho ganglia a ramus communicans sympathika jednostranne cervikálne alebo torakálne.....	450
455	Aplikácia intravenóznej anestézie do končatiny v prípade nedostatočného prekrvenia	250
460	Aplikácia kaudálnej anestézie	250
461	Aplikácia jednostrannej subarachnoidálnej spinálnej anestézie alebo peridurálnej anestézie ...	540
465	Zavedenie nepretržitej subarachnoidálnej spinálnej anestézie alebo peridurálnej anestézie katétron	630
466	Kontrola polohy spinálneho alebo peridurálneho katétra injekciou lokálneho anestetika	100
467	Pokračovanie peridurálnej alebo spinálnej anestézie katétron pomocou opakovanej injekcie lokálneho anestetika	120
	Pokračovanie peridurálnej alebo spinálnej anestézie katétron pomocou opakovane indikovaného nelokálneho anestetika (napr. opiátu) sa vykazuje podľa výkonu č. 261.	
470	Aplikácia regionálnej anestézie v trvaní až do 30 minút ako dodatok k výkonom č. 430, 431, 440 až 445, 450 až 455 a 460 až 465	300
471	Aplikácia regionálnej anestézie, za každých ďalších 30 minút ako dodatok k výkonom č. 440 až 445, 450 až 455 a 460 až 465	200
	Výkon č. 471 sa neúčtuje v súvislosti s bolestivým ošetrením.	
480	Intravenózna, intramuskulárna a (alebo) rektálna narkóza v trvaní až do 15 minút	250
481	Intravenózna, intramuskulárna a (alebo) rektálna narkóza, za každých ďalších 10 minút	140
485	Kombinovaná narkóza s maskou v trvaní až do 30 minút	650
486	Kombinovaná narkóza s maskou, za každých ďalších 10 minút	140
487	Kombinovaná narkóza s endotracheálnou intubáciou v trvaní až do 1 hodiny	1 200
488	Kombinovaná narkóza s endotracheálnou intubáciou, za každých ďalších 15 minút	280
	Regionálnu anestéziu v blízkosti miechy (spinálna/peridurálna anestézia) podľa výkonov č. 450, 451 až 467, ako aj narkózy podľa výkonus č. 480 až 488 môžu účtovať lekári poskytujúci narkózu (anestéziu) vtedy, keď anestézia trvala počas celého výkonu. Operatér s výnimkou núdzových prípadov si tento výkon neúčtuje.	
490	Vedenie postnarkotickej fázy sledovania v trvaní viac ako 15 minút v spojení s výkonomi č. 480 až 488 až do stabilizovania životných funkcií vrátane záverečného vyšetrenia	280
	Výkon č. 490 môže účtovať len ten lekár, ktorý urobil výkony č. 480 až 488, nie operatér.	
491	Riadene zníženie krvného tlaku počas narkózy	220
492	Riadene zníženie telesnej teploty vrátane monitorovania pomocou EKG a nepretržitej alebo prerušovanej kontroly teploty	600
493	Analýza plynov v exspirovanom vzduchu počas narkózy prostredníctvom kontinuálneho určovania viacerých plynov	200
495	Monitorovanie pomocou EKG počas anestézie (narkózy)	120
496	Nepretržité sledovanie životných funkcií lekárom-anestéziológom, prípadne aj monitorovanie pomocou EKG počas diagnostického alebo liečebného zásahu iného lekára vrátane prípravy na ošetrenie v nepredvidaných prípadoch, za každých 15 minút	200
	Výkon č. 496 nemožno účtovať pri výkonus s regionálnou anestéziou podľa č. 440 až 471 alebo pri výkonus narkózy podľa č. 480 až 490.	

E. FYZIATRICKO-REHABILITAČNÉ VÝKONY

Vo výkonoch sú obsiahnuté všetky náklady s výnimkou liečiv a účinných látok, ktoré sú potrebné pri inhaláciách, termoterapii, iontoforeze, ako aj pri fotochemoterapii. Obsah výkonov č. 507 až 522 nie je naplnený, ak sa masáž vykonáva prístrojom.

I. TESTOVACIE METÓDY

503	Základné testovacie metódy	50
	Goniometrické vyšetrenie alebo svalový test.	
504	Špeciálne vyšetrovacie metódy. Vyšetrenie skrátených a oslabených svalov, zrežazenie a podobne, testovanie hemiparetikov (Bobath a pod.), reflexné metodiky (Vojta a pod.), špeciálne vyšetrenie chrbtice na počítačovom elektronickom dynamometri, zhodnotenie sebestačnosti, ergoterapeutické testovanie a iné specifické funkčné metódy	200

II. FYZIATRICKO-REHABILITAČNÉ POSTUPY

507	Manipulačný výkon cielený, nárazový. Špecializovaný liečebný výkon s cieľom upraviť funkčnú poruchu na jednom mieste chrbtice.....	200
508	Manipulačný výkon cielený, nárazový. Špecializovaný liečebný výkon s cieľom upraviť funkčnú poruchu na jednom periférnom klíbe.....	100
509	Mäkké a mobilizačné techniky na chrbtici, periférnych klíboch a svaloch. Špecializované liečebné výkony s cieľom upraviť funkčnú poruchu v oblasti pohybového systému – špeciálne mäkké techniky, PIR, AGR, trakčné techniky, stretch and spray, banky a podobne, za jedno ošetrenie	100
510	Cielená odborná inštruktáž. Inštruktáž a oboznámenie pacienta s používaním a obsluhou jednoduchých i zložitejších technických a kompenzačných pomôcok, zariadení a prístrojov (bioelektrická protéza, elektrický vozík, peroneálny stimulátor, TENS, skoliostop, myostimulátor a pod.), inštruktáž o posturálnej životospráve, sociálno-rehabilitačná verbálna intervencia	150
511	Špeciálne polohovanie. Odborné preventívne a liečebné polohovanie tela a segmentov končatín s prípadným využitím polohovacích pomôcok	50
512	Individuálna liečebná telesná výchova. LTV zameraná na zvýšenie svalovej sily a zlepšenie rozsahu pohybov s použitím jednoduchých metód, aplikácia prvkov dýchacej cievnej a kondičnej pohybovej liečby, využitie náradia, závesovej posteple a podobne, liečebná výchova k sebestačnosti	100
513	Skupinová liečebná telesná výchova. LTV troch až ôsmich pacientov. Náplň zhodná s výkonom č. 512, za každého pacienta.....	40
514	Individuálna kombinovaná liečebná telesná výchova. Individuálna kombinovaná LTV zameraná na niekoľko cieľov, ktorá vyžaduje mimoriadnu fyzickú a psychickú záťaž. Vzhľadom na povahu postihnutia treba v LTV kombinovať viacero postupov a metodik (redukáciu základných posturálnych funkcií, vertikalizáciu, nácvik transferov, výcvik neurogénneho mechúra, kondičné prvky, nácvik denných činností a pod.), za jedno cvičenie.....	200
515	Individuálna špeciálna liečebná telesná výchova. Systematická senzomotorická liečba funkčných a organických porúch CNS, periférneho nervového systému alebo vrodených a získaných chýb pohybového systému u detí i dospelých (Bobath, Vojta, Kabát a pod.)	250
516	Individuálna cielená ergoterapia. Špeciálna liečba ergoterapeutom zameraná na rozličné modelové pracovné činnosti s využitím rôznych pracovných a pomocných materiálov a nástrojov	150
517	Skupinová cielená ergoterapia. Ergoterapia troch až ôsmich pacientov, obsah zhodný s výkonom č. 516, za každého pacienta	50

518	Individuálna hydrokineziterapia. Celkový liečebný individuálny telocvik vo vodnom prostredí, za jedno cvičenie	110
519	Skupinová hydrokineziterapia. Skupinový telocvik až ôsmich účastníkov vo vodnom prostredí, za jedného účastníka a jedno cvičenie	40
520	Profilovanie termoplastickej dlahy. Tvarovanie termoplastickej dlahy na profil končatiny. Využitie pri polohovaní ako bázy pre statické a dynamické ortézy	80
521	Dychová gymnastika. Individuálna dychová gymnastika vrátane podporných ošetrení minimálne 10 minút, za jednu dychovú gymnastiku	85
522	Nácvik kontinencie	100

III. MASÁŽE

525	Klasická masáž jednej časti tela. Liečebné využitie prvkov klasickej masáže na jednej končatine alebo na časti trupu (šija, chrbát, drieck), za jednu masáž.....	70
526	Klasická masáž trupu alebo viacerých častí tela, za jedno ošetrenie.....	100
527	Reflexná masáž a iné špeciálne ručné masáže. Masáž väziva, okostice, hrubého čreva, manuálna drenáž lymfy, za jednu masáž.....	150

IV. INHALÁCIE

530	Individuálna prístrojová inhalačná liečba. Liečebná aerodisperzoidná inhalácia s použitím prístroja, za jednu inhaláciu	30
531	Individuálna inhalačná liečba prerusovanou vysokotlakovou respiráciou. Liečebná aerodisperzoidná inhalácia respirátorom, za jednu inhaláciu	80

V. VODOLIEČBA

535	Vzostupný čiastočný kúpeľ.....	50
536	Vzostupný celkový kúpeľ (prehrevací kúpeľ)	100
537	Individuálna vodoliečba I (vírivý kúpeľ, omývanie, polievanie, sprchy, sedacie kúpele a polovičné vaňové kúpele, škótske streky a pod.).....	80
538	Individuálna vodoliečba II (vírivý celotelový kúpeľ, celkový kúpeľ, prísadový kúpeľ alebo prírodný liečivý kúpeľ, Hauffeho kúpeľ a pod., škótske streky)	100
539	Podvodná tlakovo-prúdová masáž (obsah vane najmenej 400 l), výkon apparatúry najmenej 400 Kp (4 bary), za jedno ošetrenie	150

VI. TERMOTERAPIA

545	Liečba chladom jednej časti tela lokálnym použitím ľadu, mrazených gélových obkladov alebo plynov, za jedno ošetrenie	50
546	Liečba chladom trupu alebo viacerých častí tela použitím ľadu, mrazených gélových obkladov alebo plynov, za jedno ošetrenie	60
547	Zábaly alebo obklady, aj hotové balenia, za jedno ošetrenie	40
548	Povrchová aplikácia tepla (použitie parafinu, Kenny, lavatermu, čerstvo pripravených obkladov alebo sterilizovaných obkladov znova pripravených v miešači, a to z rašeliny, bahna alebo fanga, aj s prísadou parafinu)	90
	Hotové balenia, aj také, ktoré možno použiť niekoľko ráz po opäťovnom premiešaní a prehriati, sa neúčtujú podľa č. 548, ale len podľa č. 547.	

549	Liečba horúcim vzduchom jednej časti tela, za jedno ošetrenie.....	25
550	Liečba horúcim vzduchom viacerých častí tela, za jedno ošetrenie	50
VII. ELEKTROTERAPIA		
555	Vysokofrekvenčná diatermia (mikro-, krátke a decimetrové vlny), za jedno ošetrenie.....	60
556	Vysokofrekvenčná diatermia (mikro-, krátke a decimetrové vlny) pri ošetrení rôznych častí tela počas jednej návštevy, za jedno ošetrenie	80
557	Liečebné využitie galvanického prúdu (iontoforéza, galvanizácia) diadynamických prúdov, interferenčných a amplitúdovo modulovaných prúdov, elektrogymnastika, elektroanalgézia (TENS), za jedno ošetrenie.....	70
558	Hydrogalvanický čiastočný kúpeľ, za jedno ošetrenie	60
559	Hydrogalvanický celkový kúpeľ (kataforetický kúpeľ, Stangerov kúpeľ)	80
560	Cielená elektrostimulácia pri spastických alebo chabých obrnách, za jedno ošetrenie.....	120
561	Elektrodiagnostika. Určenie parametrov neuromuskulárnej dráždivosti, za jedno vyšetrenie	130
562	Liečba ultrazvukom. Liečebná aplikácia ultrazvuku, statické, semistatické, dynamické ozvučenie, sonoforéza, za jedno ošetrenie	45
VIII. MECHANOTERAPIA		
565	Trakcia. Liečebné použitie distrakčných metód na trakčných zariadeniach, prípadne so súčasným použitím tepla a s masážou prístrojom, za jedno ošetrenie	50
566	Trakcie vo vodnom prostredí. Liečebné využitie distrakčných metód vo vodnom prostredí s použitím špeciálnych zariadení	70
567	Kompresívna liečba jednej končatiny špeciálnymi prístrojmi (Vasotrain a pod.), za každú končatinu	45
568	Priloženie prísaviek alebo pijavíc lekárskych alebo použitie prisávacieho aparátu, za jedno ošetrenie	40
IX. MAGNETOTERAPIA		
570	Liečba pulzným magnetickým poľom. Liečebná aplikácia pulzného magnetického poľa na segment, končatinu, celé telo	60
X. FOTOTERAPIA		
573	Fototerapia I. Liečba infračerveným ožiareniom (solux) jednej časti tela, za jedno ošetrenie	40
574	Fototerapia II. Ožarovanie časti tela nefiltrovaným ultrafialovým (UV) žiareniom, za jedno ožiarenie	60
575	Fototerapia III. Ožarovanie celého tela pomocou UV žiarenia, za jedno ožiarenie	90
	Ak sú súčasne ošetrovaní viacerí pacienti UV žiareniom, smie sa výkon č. 575 vykazovať len raz.	
576	Fototerapia IV. Ožiarenie spektrálne vymedzeným UV žiaricom, za jedno ošetrenie..... Výkony č. 574 až 576 sa nemôžu súčasne jednotlivo započítavať.	120
577	Príplatok k výkonom č. 574 a 576 ako pri fotochemoterapii.....	40

578	Fototerapia novorodenca, za jeden deň	250
579	Laseroterapia (liečebné využitie lasera vo FRL)	150
580	Balneofototerapia (liečebný systém Tomesa)	700

XI. BALNEOTERAPIA

585	Balneoterapia I. Pitná liečba liečivými vodami, výplachy nosa liečivými vodami, za každú procedúru (pitná kúra, výplachy).....	15
586	Balneoterapia II. Liečebné využitie peloidov pri čiastkovej aplikácii (obklady a čiastkové kúpele, čiastkové zábaly)	88
567	Balneoterapia III. Celkové peloidové zábaly a celkové peloidové kúpele	120
588	Balneoterapia IV. Kúpel' v piscíne	60

F. VNÚTORNÉ LEKÁRSTVO

Pri výkonoch č. 604, 621, 635 až 642, 725, 727, 740, 741, 750, 751, 760 až 763 sa rada vykazuje iba výnimcočne, v odôvodnených prípadoch.

Pri výkonoch č. 600 a 690 sa výkony č. 60 až 63 nevykazujú.

I. KARDIOLÓGIA

600	Monitorovanie základných funkcií krvného obehu s plynulým alebo prerušovaným meraním krvného tlaku a (alebo) s plynulým alebo prerušovaným meraním pulzu vrátane dokumentácie Jednotlivé meranie krvného tlaku a pulzu sa nevykazuje podľa výkonu č. 600, ale podľa výkonu č.1 a je súčasťou výkonov č. 4 až 6, 8, 60, 61 a 63.	70
601	Ergometrická funkčná skúška bicyklovým ergometrom alebo bežiacim pásom (fyzikálne definované a reprodukovateľné stupne záťaže) vrátane dokumentácie	180
602	Elektrokardiografické vyšetrenie menej ako s 12 zvodmi, prípadne telemetrickým spôsobom... Pri výkone č. 602 sa výkon č. 495 nevykazuje.	150
603	Elektrokardiografické vyšetrenie najmenej s 12 zvodmi (končatiny a hrudník), prípadne aj vektorová kardiografia	250
604	Elektrokardiografické vyšetrenie v pokoji najmenej s 12 zvodmi, ako aj počas fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaži a po nej najmenej s tromi zvodmi a s nepretržitou kontrolou priebehu krivky vrátane opakovaného merania krvného tlaku	500
	Pri výkone č. 604 sa výkon č. 601 nevykazuje. Výkony č. 602, 603 a 604 sa nemôžu súčasne vykazovať.	
604a	Polohové elektrokardiografické testy (head up tilt test)	500
605	Elektrokardiografické vyšetrenie pažerákovým zvodom vrátane zavedenia elektródy, doplnok k výkonu č. 603 alebo 604	150
606	Dlhodobý EKG, trvajúci najmenej 18 hodín, a zhodnotenie pacientovho nálezu.....	400
607	Počítačové zhodnotenie prerušovane zaznamenávaného dlhodobého EKG trvajúceho najmenej 18 hodín	290
608	Počítačové vyhodnotenie nepretržite zaznamenávaného dlhodobého EKG trvajúceho najmenej 18 hodín	400
610	Fonokardiografické vyšetrenie snímané najmenej z dvoch miest vo viacerých frekvenčných oblastiach vrátane použitia jedného elektrokardiografického kontrolného zvodu	250
	Pri výkone č. 610 sa výkon č. 602 nevykazuje.	

611	Mechano-kardiografické vyšetrenie (napr. krivka pulzu karotídy, krivka pulzu jugulárnej žily, apexkardiogram)	150
612	Záťažová echokardiografia.....	800
613	Kontrastná echokardiografia	400
614	Počítacové spracovanie echokardiografického záznamu alebo Dopplerovho záznamu	200
615	Jednodimenzionálne echokardiografické vyšetrenie pomocou ime-motion diagramu s obrazovou dokumentáciou vrátane súčasnej kontroly EKG	360
616	Dvojrozmerné echokardiografické vyšetrenie pomocou real-time metódy (B-Mode) s obrazovou dokumentáciou, prípadne aj výkon č. 615	610
617	Jednodimenzionálne echokardiografické vyšetrenie Dopplerovou metódou vrátane vyšetrenia s cw-Dopplerovou a frekvenčnou spektrálnou analýzou s obrazovou dokumentáciou vrátane výkonu č. 616	1 080
618	Dvojrozmerné farebné echokardiografické vyšetrenie s použitím Dopplerovej metódy s obrazovou dokumentáciou vrátane výkonu č. 617	1 450
619	Príplatok k výkonom č. 616 až 618 pri transefageálnej realizácii.....	300
620	Impulzoskopická kontrola kardiostimulátora	230
620a	Dvojdutinová impulzoskopia vrátane elektrokardiografie	500
621	Zmena programu jednodutinového kardiostimulátora vrátane impulzoskopie.....	500
622	Zmena programu dvojdutinového kardiostimulátora vrátane impulzoskopie	800
623	Komunikatívny kardiostimulátor, testovanie prahu elektród.....	600
624	Implantácia, indikácia, programovanie pri implantácii automatického implantabilného kardioverterdefibrilátora, pre kardiochirurga, kardiológa a bioinžiniera po	1 200
624a	Kontroly, zmena programu automatického implantabilného kardioverterdefibrilátora	500
625	Dočasná transvenózna elektrická stimulácia srdca vrátane punkcie žil, zavedenia elektród, röntgenového presvietenia hrudníka, nepretržitej EKG kontroly a prípadne elektrokardiografického vyšetrenia intrakavitárnym zvodom.....	1 400
626	Elektrická kardioverzia.....	500
627	Elektroterapia porúch rytmu transefageálou cestou	700
628	Testovanie účinku antiarytmika ezofageálou cestou.....	700
629	Farmakotesty (testovanie účinku Dipyrimidamu, betablokátorov)	150
630	Meranie artériového tlaku alebo centrálneho žilového tlaku, prípadne aj punkcia alebo zavedenie katétra	180
631	Meranie minútového objemu krvi alebo času obehu krvi indikátorovou metódou vrátane aplikácie testovacej látky alebo termodilučnou metódou.....	400
632	Invasívne vyšetrenie prevodového systému rýchlosťou stimuláciou predsienej a komôr extrastimulom.....	2 000
633	Invasívne elektrofyziologické farmakologické testovanie účinku liekov	2 000
634	Ablácia akcesornej dráhy alebo fokusu.....	3 000
635	Mikrokatectrizácia srdca viaclúmenovým katétem s meraniami tlaku, s oxymetrickými vyšetreniami, s nepretržitou EKG kontrolou a prípadne s röntgenovou kontrolou vrátane nákladov na viaclúmenový katéter s výnimkou Swan-Ganzovho katétra	1 100

636	Mikrokateztrizácia srdca viaclúmenovým katétrom v pokoji, ako aj počas fyzikálne definovanej a reprodukovannej záťaži a po nej s meraniami tlaku, s oxymetrickými vyšetreniami, s nepretržitou EKG kontrolou a prípadne s röntgenovou kontrolou vrátane nákladov na viaclúmenový katéter s výnimkou Swan-Ganzovho katétra	1 400
	Pri výkone č. 636 sa výkon č. 601 nevykazuje. Pri výkonoč č. 635 a 636 sa výkon č. 720 nevykazuje.	
637	Zavedenie, práca, kontrola a riešenie s intraaortálnou balónikovou kontrapulzáciou	7 000
638	Extrakcia cudzích telies z dutín srdca a z artéria pulmonalis katetrizačnou technikou	3 000
639	Neinvazívne vyšetrenie arytmologické (atropinový test, masáž karotického sínus, Gilurytmalový test, Isoprenalinový test)	300
640	Katetrizácia pravého srdca s meraniami tlaku, s oxymetrickými vyšetreniami, ako aj s nepretržitou EKG kontrolou a s röntgenovou kontrolou.....	1 400
641	Katetrizácia ľavého srdca s meraniami tlaku, s oxymetrickými vyšetreniami, ako aj s nepretržitou EKG kontrolou a s röntgenovou kontrolou	2 200
642	Transseptálna katetrizácia ľavého srdca s meraniami tlaku, s oxymetrickými vyšetreniami, ako aj s nepretržitou EKG kontrolou a s röntgenovou kontrolou	3 000
	Pri výkonoč č. 640 až 642 sa výkon č. 720 nevykazuje.	
643	Systolické časové intervale – cielené vyšetrenie pri tyreopatiách	200
644	Prekordiálne mapovanie	150
645	Prekordiálne mapovanie pri záťaži	200
646	Neskoré potenciály	150
647	Meranie neinvazívnej hemodynamiky krvi (kardiálny index, ejekčná frakcia, práca ľavého srdca, index kontraktility a celkové hodnotenie tekutiny)	550

II. ANGIOLOGIA

Pojem, ktorý sa používa v nasledujúcich výkonoč v súvislosti s tepnami, prípadne so žilami, zahrňa zásobujúce cievne kmene s výnimkou aorty a vena cava.

650	Oscilografické (aj reografické) vyšetrenie končatín na viacerých častiach v pokoji vrátane grafickej registrácie	130
651	Oscilografické (aj reografické) vyšetrenie končatín v pokoji na viacerých častiach a po záťaži najmenej na jednej časti vrátane grafickej registrácie	160
652	Svetelno-reflexno-reografické vyšetrenie žil končatín, za končatinu	50
653	Transkutánne meranie parciálneho tlaku kyslíka	150
654	Mikroskopické vyšetrenie kapilár na okrajoch nechtovej na diferenciálnu diagnózu angiologickej ochorení.....	135
655	Záznam pulzu alebo merania tlaku na artériach prstov vrátane dokumentácie.....	130
656	Záznam pulzu alebo merania tlaku na artériach prstov pred chladovou expozíciou a po nej vrátane dokumentácie	160
660	Pletyzmografické vyšetrenie žil končatín vrátane grafickej registrácie.....	200
661	Pletyzmografické vyšetrenie tepien končatín bez hyperémie a s reaktívou hyperémiou vrátane grafickej registrácie	350
665	Meranie tlaku krvavou cestou na jednej žile alebo na viacerých žilách končatín pred záťažou a po nej (flebodynamometria) vrátane grafickej registrácie	350
670	Sonografické vyšetrenie žilového prietoku krvi v končatinách Dopplerovou metódou.....	80

671	Priame sonografické vyšetrenie žilového prietoku krvi v končatinách Dopplerovou metódou vrátane grafickej registrácie	150
	Pri výkone č. 671 sa výkon č. 670 nevykazuje.	
675	Sonografické meranie tlaku na artériach končatín Dopplerovou metódou v pokoji	100
676	Sonografické meranie tlaku na artériach končatín Dopplerovou metódou v pokoji na viacerých častiach alebo v pokoji po záťaži	130
	Pri výkone č. 676 sa výkon č. 675 nevykazuje.	
677	Priame sonografické vyšetrenie prietoku krvi v artériach končatín Dopplerovou metódou vrátane grafickej registrácie	200
680	Priame sonografické vyšetrenie prietoku krvi v mozgových a periorbitálnych artériach Dopplerovou metódou najmenej šiestich zvodov vrátane grafickej registrácie.....	600
681	Transkraniálne sonografické vyšetrenie pulzovou Dopplerovou metódou vrátane grafickej registrácie	680
682	Frekvenčná spektrálna analýza ako dodatok k výkonom č. 677, 680 alebo 681 vrátane grafickej alebo obrazovej dokumentácie.....	250
685	Sonografické vyšetrenie artérií a (alebo) žil končatín alebo extrakraniálnych mozgových ciev pomocou metódy real-time (B-Mode) vrátane obrazovej dokumentácie ako dodatok k výkonom č. 671, 677 alebo 680	280
686	Sonografické vyšetrenie extrakraniálnych alebo intrakraniálnych mozgových ciev pomocou duplexovej metódy	600
	Pri výkone č. 686 sa výkony č. 682 a 685 nevykazujú.	
687	Sonografické vyšetrenie artérií alebo žil trupu a (alebo) končatín duplexovou metódou	450

III. PNEUMOLÓGIA

688	Tuberkulínová skúška vrátane odčítania	42
689	Očkovanie BCG vakcínou vrátane kontrolných vyšetrení očkovaného	150
690	Vyšetrenie úsilného výdychu – spirometria	60
691	Spirografické vyšetrenie na určenie exspiračných parametrov (vitálna kapacita pri úsilnom výdychu, sekundová kapacita, úsilný výdych v oblasti rôznych plúcnych objemov) vrátane grafickej registrácie a dokumentácie	130
	Pri výkone č. 691 sa výkon č. 690 nevykazuje.	
692	Príplatok k výkonu č. 691 alebo 700 pri určení inspiračných parametrov a zobrazení krivky prietok-objem vrátane grafickej registrácie a dokumentácie	110
693	Určenie reziduálneho objemu, napríklad oscilometriou iných plynov	200
694	Vyšetrenie plúcnej poddajnosti (compliance) vrátane zavedenia pažerákového katétra	600
695	Príplatok k výkonu č. 690 pri určovaní spirometrických exspiračných parametrov po aplikácii bronchospazmolyticky účinných látok vrátane nákladov na tieto látky, grafickej registrácie, prípadne adjustácie a dokumentácie	90
696	Príplatok k výkonu č. 691 pri určovaní spirometrických exspiračných parametrov po aplikácii bronchokonstrikčne účinných látok s výnimkou alergénov vrátane nákladov na tieto látky, grafickej registrácie, prípadne adjustácie a dokumentácie	140
697	Príplatok k výkonom č. 695 a (alebo) 696 pri určovaní inspiračných parametrov a zobrazenia krivky prietokových objemov vrátane grafickej registrácie, prípadne adjustácie a dokumentácie	140
700	Spirografické vyšetrenie v pokoji a pri fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaži (spirometria), prípadne s oxymetriou vrátane dokumentácie	380
	Pri výkone č. 700 sa výkony č. 601, 690 a 691 nevykazujú.	

705	Určenie difúznej kapacity metódou jedného vdychu (singlebreath)	500
706	Určenie difúznej kapacity v pokoji a pri fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaži metódou steady-state	600
	Pri výkone č. 706 sa výkon č. 705 nevykazuje.	
710	Určenie odporu v dýchacích cestách (rezistencia) oscilačnou metódou alebo metódou tlakového uzáveru, prípadne aj s nepretržitou registráciou	100
711	Príplatok k výkonu č. 710 alebo 715 pri určovaní odporu v dýchacích cestách (rezistence) oscilačnou metódou alebo metódou tlakového uzáveru po aplikácii bronchospazmolyticky účinných látok vrátane nákladov na tieto látky, prípadne aj nepretržitej registrácie	40
712	Príplatok k výkonu č. 710 alebo 715 pri určovaní odporu v dýchacích cestách oscilačnou metódou alebo metódou tlakového uzáveru po aplikácii bronchokonstrične účinných látok s výnimkou alergénov vrátane nákladov na tieto látky, prípadne aj nepretržitej registrácie a výkonu č. 711	80
715	Celotelová pletyzmografická diagnostika funkcie plúc vrátane určenia intratorakálneho objemu plynov a odporu v dýchacích cestách (rezistence), aj grafickej registrácie a dokumentácie	520
	Pri výkone č. 715 sa výkony č. 690 až 692, ako aj 710 nevykazujú.	
716	Príplatok k výkonu č. 715 pri celotelovom pletyzmografickom určovaní intratorakálneho objemu plynov a odporu v dýchacích cestách (rezistence) po aplikácii bronchospazmolyticky účinných látok, spolu s nákladmi na tieto látky a grafickú registráciu a dokumentáciu.....	150
717	Príplatok k výkonu č. 711 pri celotelovom pletyzmografickom určovaní intratorakálneho objemu plynov a odporu v dýchacích cestách (rezistence) po aplikácii bronchokonstrične účinných látok s výnimkou alergénov vrátane nákladov na tieto látky a grafickú registráciu a dokumentáciu	250
	Pri výkone č. 716 alebo 717 sa výkony č. 695, 696, 711 a 712 nezapočítavajú.	
720	24-hodinové monitorovanie nasýtenia krvi kyslíkom.....	100
721	Vyšetrenie acidobázy a tenzie krvných plynov z arteriálnej krvi	300
722	Príplatok k výkonu č. 721 za jedno alebo viacero určení pri vyšetreniach so záťažou alebo za určenie indikácie inhalačnej liečby kyslíkom	200
723	Analýza plynov v exspirovanom vzduchu nepretržitým určovaním viacerých plynov	350
725	Bronchoskopie, prípadne aj dodatočné postupy, ako je odber tkaniva pomocou kefky, probatórna excízia, segmentálna sondáž a bronchoalveolárna laváž	1 300
726	Príplatok k výkonu č. 725 pri odbere plúcneho tkaniva bronchiálou biopsiou alebo odstránenie cudzieho telesa zo subglotického priestoru	250
727	Torakoskopie alebo mediastinoskopie, prípadne so skalenoskopiou a (alebo) probatórnoch excíziou alebo diagnostickou punkciou	2 000
728	Kontinuálne simultánne registrovanie dýchania, obsahu kyslíka v krvi, srdečovej frekvencie a telesného stavu počas minimálne 6-hodinovej fázy spánku vrátane dokumentácie a posúdenia nálezu	450
729	Komputerové vyhodnotenie zaznamenaného nálezu vo výkone č. 728	250
IV. GASTROENTEROLÓGIA		
730	Zavedenie trvalej žalúdkovej sondy na enterálnu výživu	120
731	Frakcionovaný odber žalúdkovej šťavy vrátane stimulácie	120
732	Dlhodobá pH-metria pažeráka vrátane zavedenia sondy	350
735	Bužírovanie pažeráka, za jedno ošetrenie	150
736	Pažeráková manometria	600

737	Liečba rozťahovaním spodného zvierača pažeráka (rozširovanie kardie), za jedno ošetrenie	240
738	Nasadenie pažerákovej protézy vrátane ezofagoskopie.....	1 500
740	Ezofagoskopia, prípadne aj probatórna excízia a (alebo) punkcia	500
741	Gastroskopia a (alebo) parciálne vyšetrenie dvanástorníka, prípadne aj ezofagoskopia, probatórna excízia, punkcia a (alebo) potvrdenie ureázy vrátane nákladov	1 200
745	Odstránenie cudzieho telesa z pažeráka, žalúdka alebo dvanástorníka, dodatok k výkonu č. 740 alebo 741 alebo ošetrenie krvácajúceho vredu ako dodatok k výkonu č. 741	300
	Pri výkone č. 745 sa výkon č. 740 alebo 741 vykazuje iba raz.	
746	Endoskopická sklerotizácia varixov alebo ulcerácií v oblasti horného gastrointestinálneho traktu, za jedno ošetrenie	1 200
	Pri výkone č. 746 sa výkon č. 740 alebo 741 nevykazuje.	
750	Endoskopické sondovanie papilla Vateri s naplnením kontrastnou látkou a (alebo) odberom sekrétu a (alebo) drenáže, prípadne aj excízia a (alebo) probatórna punkcia	1 600
	Pri výkone č. 750 sa výkony č. 740, 741 a 6060 nevykazujú.	
751	Papilotómia, prípadne aj rozbitie a (alebo) extrakcia kameňov a (alebo) zavedenie trvalej sondy ako dodatok k výkonu č. 750	1 100
752	Umiestnenie drenáže do žľcovodu alebo pankreatického vývodu ako dodatok k výkonu č. 750	400
755	Rektoskopia, prípadne aj excízia tkaniva a (alebo) punkcia.....	300
	Pri výkone č. 755 sa výkon č. 361 pri kontrolných vyšetreniach alebo pri nepretržitej liečbe nevykazuje.	
756	Parciálna sigmoidoskopia flexibilným nástrojom vrátane rektoskopie, prípadne aj odobratia bioptickej vzorky a (alebo) punkcie	450
760	Endoskopické vyšetrenie v oblasti colon descendens spolu so sigmoidoskopiou, rektoskopiou, v prípade potreby aj s biopsiou a (alebo) punkciou vrátane kontroly polohy endoskopu zobrazovacou metódou	950
761	Endoskopické vyšetrenie v oblasti colon transversum vrátane výkonu č. 760, v prípade potreby aj s biopsiou a (alebo) kontrolou polohy endoskopu zobrazovacou metódou.....	1 400
762	Endoskopické vyšetrenie v oblasti colon ascendens vrátane výkonu č. 761, v prípade potreby aj s biopsiou a (alebo) punkciou a kontrolou polohy endoskopu zobrazovacou metódou.....	1 700
763	Endoskopické vyšetrenie céka a (alebo) terminálneho ilea vrátane výkonu č. 762, v prípade potreby aj s biopsiou a (alebo) punkciou a kontrolou polohy endoskopu zobrazovacou metódou.....	2 000
765	Odber až do dvoch vzoriek sliznice operačným odstránením polypu a (alebo) jeho odstránením vysokofrekvenčnou elektrickou slučkou ako dodatok k výkonom č. 740, 741, 750 alebo 755 až 763	500
766	Odber viacerých ako dvoch vzoriek sliznice operačným odstránením polypu a (alebo) jeho odstránením vysokofrekvenčnou elektrickou slučkou ako dodatok k výkonom č. 740, 741, 750 alebo 755 až 763	800
770	Laparoskopia (pelviskopia), v prípade potreby aj diagnostická excízia a punkcia alebo adhéziolýza	1 250
775	Laserová koagulácia ako dodatok k endoskopickým výkonom podľa časti F. III. a F. IV., za jedno ošetrenie	1 000

V. NEFROLÓGIA A DIALÝZA

1. NEFROLÓGIA

779	Prvotné nefrologické vyšetrenie s vyšetrením dvoch a viacerých orgánových systémov (ako výkon č. 61)	200
------------	--	------------

780	Kontrolné vyšetrenie po výkone č. 779 alebo prvotné dôkladné nefrologické vyšetrenie jedného orgánového systému (ako výkon č. 63).....	170
	Štandardné nefrologické vyšetrenia sa vykazujú ako výkony č. 4 až 6 alebo 8.	
781	Perkutánna punkčná biopsia obličky	350
	2. DIALÝZA	
790	Lekárska starostlivosť pri zaškolení pacienta a jeho partnera na domácu kontinuálnu ambulantnú peritoneálnu dialýzu (CAPD), za každú výcvikovú dialýzu	500
791	Lekárska starostlivosť pri kontinuálnej ambulantnej peritoneálnej dialýze (CAPD) vykonávanej ako domáca peritoneálna dialýza, za každú domácu peritoneálnu dialýzu, ku ktorej je privolaný lekár	320
	Výkon č. 791 môže vykonávať iba lekár pracujúci na dialýze, nie praktický lekár. Vykonanú dialýzu alebo peritoneálnu dialýzu vykonávanú v dialyzačnom stredisku (jednotke) alebo CAPD vykonávanú doma uhrádza poisťovňa podľa cenového výmeru Ministerstva financií Slovenskej republiky.	
794	Sú to výkony č. 794 až 794t.	
	A. Akútta eliminačná liečba:	
	I. Dialýza pri akútnej renálnej insuficiencii	
794	1. hemodialýza,	
794f	2. peritoneálna dialýza (ako aj CAPD),	
794g	3. automatizovaná peritoneálna dialýza (APD).	
	II. Plazmaferéza	
794h	1. plazmaferéza primárna,	
794i	2. plazmaferéza sekundárna – kaskádová filtrácia,	
794j	3. plazmaferéza sekundárna – adsorpcia látok.	
	III. Hemoperfúzia	
794k	hemoperfúzia v trvaní 24 hodín.	
	B. Chronická dialyzačná liečba:	
794l	1. chronická hemodialýza,	
794m	2. kontinuálna artériovenózna ultrafiltrácia (CAVU),	
794n	3. kontinuálna artériovenózna hemofiltrácia (CAVH),	
794o	4. kontinuálna artériovenózna hemodialýza (CAV-HD),	
794p	5. izolovaná ultrafiltrácia (IUF),	
794r	6. intermitentná vysokoúčinná hemofiltrácia,	
794s	7. hemofiltrácia,	
794t	8. kontinuálna ambulantná peritoneálna dialýza (CAPD).	

Lekár vykazujúci dialýzu alebo peritoneálnu dialýzu v lôžkovom dialyzačnom stredisku alebo v ambulantnom dialyzačnom stredisku (jednotke) musí byť prítomný počas celého času trvania dialýzy (peritoneálnej dialýzy) a na dialýzu (peritoneálnu dialýzu) musí v prevažnej miere sám dohliadať.

VI. ARO A INTENZÍVNNA STAROSTLIVOSŤ

Anestézia sa vykazuje podľa časti D.

795	Invazívne monitorovanie, za každých 8 hodín	200
795a	Elektroanestézia (30 minút)	150
795b	Terapeutická plazmaferéza	550
795c	Izovolemická hemodilúcia	220
795d	Rekuperácia krvi po 500 ml	250
795e	Masívne transfúzie po 500 ml	150

795f	Selektívna ventilácia plúc, za každú hodinu	250
795g	Prúdová ventilácia plúc, za každú hodinu	200
795h	Bronchiálna laváž aj pri aplikácii expulzie VFV, za jeden výkon.....	150
795i	Reinfúzia ascitu za 24 hodín	1 300
795j	Hemoperfúzia za 24 hodín	2 350
795k	Tracheotómia	200
795l	Zavedenie katétra s tunelizáciou	250
795m	Hyperbarická oxygenoterapia jedného pacienta v komore, za 2 hodiny (bez prítomnosti lekára) ...	900
795n	Hyperbarická oxygenoterapia jedného pacienta v komore, za 2 hodiny (za prítomnosti lekára na začiatku liečby)	1 100
795o	Zavedenie Swan-Ganzovho katétra	600
795p	Krátkodobá umelá ventilácia plúc ventilátorm do 4 hodín, za každú hodinu.....	200
795q	Akútnej peritoneálnej dialýzy	950
795r	Starostlivosť o darcu orgánu po jeho klinickej smrti, za každú hodinu	500
795s	Starostlivosť o pacienta na ARO alebo JIS s TISS skóre s viacerými ako so 40 bodmi za jeden deň	4 920
795t	Starostlivosť o pacienta na ARO alebo JIS s TISS skóre s 30 až 39 bodmi za jeden deň	4 790
795u	Starostlivosť o pacienta na ARO alebo JIS s TISS skóre s 20 až 29 bodmi za jeden deň	4 500
795v	Starostlivosť o pacienta na ARO alebo JIS s TISS skóre s 10 až 19 bodmi za jeden deň	4 230
795x	Starostlivosť o pacienta na ARO alebo JIS s TISS skóre s 5 až 9 bodmi za jeden deň	2 100

Vypočítavanie celkového TISS skóre

TISS skórovací systém umožňuje objektivizovať prácu a náklady spojené s ošetrovaním pacienta na JIS a ARO. Celkové TISS skóre sa vypočítava sčítaním jednotlivých bodov za každý výkon, ktorý bol skutočne urobený v predošlých 24 hodinách. TISS skóre sa hodnotí zvyčajne ráno o 7.00 hodine za predchádzajúci deň. Ak ošetrovanie trvalo menej hodín, započítava sa skutočne uplynulý časový úsek. Výkon sa môže započítať len raz.

Podľa vypočítaného TISS skóre sa určia príslušné výkony č. 795s až 795x, ktoré sa vykazujú. Jednotlivé body skórovacieho systému sa nevykazujú.

4 body sa pridelujú za

1. zastavenie srdca, fibriláciu komôr v predošlých 24 hodinách,
2. riadenú ventiláciu CMV, transport pacienta na iné pracovisko alebo na diagnostické vyšetrenie s UVP a monitorovaním,
3. riadenú ventiláciu so svalovou relaxáciou,
4. vysokofrekvenčnú ventiláciu do 12 hodín (po každých 12 hodinách opakovať skórovanie),
5. aplikáciu Sengstakenovej alebo Litonovej sondy pri krvácaní z ezofageálnych varixov alebo zo žaludka,
6. nepretržitú intraarteriálnu infúziu (nie za udržiavanie priechodnosti artériového katétra),
7. katetrizáciu plúcnej Swan-Ganzovým katétrom,
8. predsieňovú alebo komorovú kardiostimuláciu vrátane chronického kardiostimulátora,
9. hemodialýzu (CAVH) u nestabilného pacienta z akýchkoľvek príčin, za prvé dve akútne hemodialýzy u toho istého pacienta, za hemoperfúziu, reinfúziu ascitu,
10. peritoneálnu dialýzu,
11. indukovanú hypotermiu, chladenie pod 33°C,
12. transfúziu krvi pretlakovú na doplnenie objemu,
13. antigravitačný oblek, protišokové nohavice,
14. monitorovanie intrakraniálneho tlaku,
15. transfúziu trombocytov,

16. intraaortálnu balónikovú kontrapulzáciu (IABK), za iné extrakorporálne spôsoby obehoj podpory, za mimotelovú podporu plúcnych funkcií ECLA (4 body za 12 hodín),
17. neodkladnú operáciu v predošlých 24 hodinách (nie za CT a angiograf),
18. laváž akútneho krvácania do GIT,
19. urgentnú endoskopiu,
20. vazoaktívnu infúziu (viac ako 1 liek),
21. transtorakálnu kardiostimuláciu,
22. fibrinolytickú terapiu pri akejkoľvek indikácii.

3 body sa pridelujú za

23. parenterálnu výživu do centrálnej žily vrátane výživy pri hepatálnom, renálnom alebo kardiálnom zlyhaní, za totálnu parenterálnu výživu (všetky zložky, nepočíta sa infúzia len glukózy a elektrolytových roztokov, musia sa podávať aj aminokyseliny, príp. aj tuky),
24. neaktívny kardiostimulátor,
25. hrudné drény,
26. ventilačnú podporu (SIMV, EMMV, VFDVM, expulziu VFV),
27. CPAP,
28. infúzie koncentrovaných roztokov kália do centrálnej žily,
29. intubáciu za predošlých 24 hodín,
30. odsávanie trachey naslepo (expulziu VFDV), diagnostickú a liečebnú bronchoskopiu,
31. komplexnú metabolickú bilanciu 4 razy za deň vrátane bilancie vody, iónov, energie, aminokyselin, za častejšie meranie bilancie,
32. statimové vyšetrenia, viac ako 4 za smenu vrátane krvných plynov a koagulácie,
33. časté prevody krvných derivátov (5 za 24 hodín),
34. bolusové intravenózne podávanie liekov mimo riadnej ordinácie,
35. vazoaktívnu infúziu (1 liek),
36. kontinuálnu infúziu antiarytmik,
37. kardioverziu pri arytmii, nie za defibriláciu,
38. použitie hypotermickej podušky, chladenie pacienta iným spôsobom,
39. arteriálny katéter aj na monitorovanie tlaku,
40. akútnu (rýchlu) digitalizáciu,
41. meranie minútového objemu srdca ľubovoľnou metódou,
42. monitorovanie obebových parametrov (periférny odpor, plúcny odpor, indexy práce oboch srdcových komôr TPR, PVR, LWSWI atď.),
43. monitorovanie objemu cirkulujúcich tekutín akýmkoľvek spôsobom,
44. podporu diurézy pri preťažení tekutinami a mozgovom edéme,
45. aktívne liečenie metabolickej acidózy,
46. aktívne liečenie metabolickej alkalózy,
47. urgentnú punkciu hrudníka alebo perikardu,
48. flebotómiu pre preťaženie tekutinami,
49. podávanie viac ako dvoch antibiotík,
50. liečenie kŕčov alebo metabolickej encefalopatie,
51. komplikovanú ortopedickú trakciu,
52. monitorovanie metabolizmu kalorimetricky,
53. monitorovanie kyslíkovej kaskády VO₂, DO₂, Qs/Qt a podobne,
54. prevenciu dekubitov najmenej jeden raz za 3 hodiny (polohovanie, masáže, antidekubitor a pod.).

2 body sa pridelujú za

55. meranie CVT kaválnym katétron,
56. dva periférne i.v. katétre (nie za ihly),
57. hemodialýzu u stabilného pacienta,
58. tracheostómiu do 24 hodín,
59. spontánnu ventiláciu ET alebo tracheostomickou kanylou,
60. enterálnu výživu,
61. náhradu veľkej straty tekutín,
62. parenterálnu chemoterapiu,
63. monitorovanie vitálnych funkcií po 1 hodine vrátane neurologického stavu,
64. početné prevázy,
65. infúziu remestypu,
66. dychovú rehabilitáciu, ak sa robí častejšie ako 4 razy za deň.

1 bod sa prideluje za

67. monitorovanie EKG,
 68. monitorovanie hodnôt vitálnych funkcií po 1 hodine,
 69. jeden periférny i.v. katéter (nie za ihlu),
 70. chronickú antikoaguláciu,
 71. štandardné merania príjmu a výdaja (bez bilancie iónov, energie, výživy),
 72. statimové vyšetrenie (menej ako 4 razy za 24 hodin),
 73. intermitentné i.v. podávanie liekov podľa ordinácie (aj ihlou aj katérom),
 74. rutinné prevázy,
 75. štandardné ortopedické trakcie,
 76. starostlivosť o tracheostómiu,
 77. starostlivosť o dekubitus (lokálne ošetrenie), nepočítaj sa prevencia,
 78. katetrizáciu močového mechúra dlhodobú,
 79. podávanie kyslíka nazálne alebo maskou,
 80. i.v. podávanie jedného alebo dvoch druhov ATB,
 81. fyzioterapiu hrudníka, dychové cvičenia menej ako 4 razy za deň,
 82. rozsiahle výplachy, tamponády, debridement rán, fistúl, kolostómie,
 83. dekompreziu GIT,
 84. výživu do periférnej žily,
 85. EKG 12 zvodové (opakovanie do 4 ráz za 24 hodín, pri opakovani viac ako 4 razy pripočítaj ešte jeden bod),
 86. štandardné ošetrovateľské postupy (hygienu, umývanie bezvedomých, holenie 1 raz za deň).

Hodnotenie potreby hospitalizácie podľa TISS skóre

- TISS skóre do 5 bodov – pacient nevyžaduje hospitalizáciu na JIS ani na ARO (príp. len výnimkočne),
 TISS skóre od 6 do 20 bodov – pacient vyžaduje hospitalizáciu na JIS, v niektorých prípadoch aj na ARO,
 TISS skóre nad 20 (25) bodov – pacient vyžaduje hospitalizáciu na špeciálnej JIS (napr. na popáleninovej, kardiochirurgickej a pod.) alebo na ARO.

Práca na ARO a JIS je kontinuálna počas 24 hodín, preto sa jednotlivé body hodnotia podľa TISS skóre. Napriek tomu sa môžu vykazovať aj jednotlivé výkony, ktoré sú uvedené pod č. 795, 795a až 795r, a to pri prvej aplikácii liečebného výkonu. Napríklad zavedenie kaválneho katétra vykáže lekár JIS alebo ARO osobitne, ale v nasledujúcom období, keď sa katéter využíva na parenterálnu výživu alebo na monitorovanie CTV, sa výkon nevykazuje, ale sa hodnotí v rámci TISS skóre.

G. NEUROLÓGIA, PSYCHIATRIA, PSYCHOSOMATIKA

Neurológia, psychiatria, gerontopsichiatria, detská psychiatria, psychosomatika a psychoterapia.

I. NEUROLÓGIA

800	Zisťovanie celkového neurologického stavu (mozgové nervy, reflexy, motorika, senzibilita, koordinácia, extrapyramídový systém, vegetatívne funkcie, cievy zásobujúce mozog) aj s radami a zisťovaním doplnkových psychopatologických náleزو v rámci dokumentácie, jeden raz v liečebnom prípade	320
	Pri výkone č. 800 sa výkony č. 1585 a 1590 neúčtujú.	
801	Klinicko-neurologické preskúmanie priebehu choroby centrálneho nervového systému a (alebo) systémového ochorenia svalstva alebo periférneho nervového systému a rada chorému s pripojením dokumentovaných výsledkov, ktoré sú základom neurologického nálezu podľa výkonu č. 800 v rámci dokumentácie	170
	Vyúčtovanie výkonu č. 801 v liečebnom prípade viac ako dva razy treba osobitne odôvodniť.	
802	Elektroenzefalografické vyšetrenie, prípadne aj provokácie.....	450
803	Elektroenzefalografické vyšetrenie dieťaťa do skončeného 8. roku života, prípadne aj provokácie	500
804	Elektroenzefalografické vyšetrenie po fáze bdenia, prípadne po odvrátení spánku po provokáciách	650

805	Meranie mozgových potenciálov evokovaných vizuálne, akusticky alebo somatosenzibilne (VEP, AEP, SSP)	800
806	Dlhodobé elektroencefalografické vyšetrenie vrátane záznamu a vyhodnotenia presahujúce najmenej 18 hodín	1 100
807	Vyšetrenie myasténie repetívной stimuláciou	200
808	Elektrostimulácia svalov na určenie reobázy a chronaxie	130
809	Elektromyografické vyšetrenie s povrchovými elektródami alebo elektroneurografické vyšetrenie s určením motorickej rýchlosťi vedenia nervov	180
810	Elektromyografické (ihlovými metódami) a prípadne elektroneurografické vyšetrenie jedného svalu a nervov, ktoré ho zabezpečujú.....	550
811	Elektromyografické (ihlovými elektródami) a prípadne elektroneurografické vyšetrenie viacerých ako jedného svalu a nervov, ktoré ich zabezpečujú	750
812	Pri výkonoch č. 810 a 811 sa výkon č. 809 neúčtuje. Určenie rýchlosťi vedenia senzitívnych nervov	140
	Výkon č. 812 sa účtuje len pri výkonoch č. 809 až 811 alebo ako kontrolné vyšetrenie po predchádzajúcich elektromyografických vyšetreniach so súčasným určením rýchlosťi vedenia senzitívnych nervov.	
813	Príplatok k výkonu č. 802 za simultánne elektrokardiografické monitorovanie	50
814	Echoencefalografické vyšetrenie vrátane grafickej alebo obrazovej dokumentácie	90
815	Kŕčové zátky medikamentóznej a (alebo) elektrickej stimulácie, za jedno ošetrenie	250
816	Systematická senzomotorická liečba funkčných porúch centrálnej nervovej sústavy cvičením (napr. PNF, liečba porúch reči) ako individuálna liečba, zaškolenie príslušných osôb do postupu aj na viacerých ošetreniach (trvanie dovedna najmenej 45 minút)	450
817	Systematická senzomotorická liečba funkčných porúch centrálnej nervovej sústavy cvičením (napr. PNF, liečba porúch reči) ako skupinová liečba (2 až 6 účastníci), zaškolenie príslušných osôb do postupu aj na viacerých ošetreniach (trvanie dovedna najmenej 45 minút)	100
818	Reflex Achillovej šľachy - prístrojové vyšetrenie	80
818a	Vyšetrenie na kardiálnu autonómnu neuropatiu (testy podľa Ewinga)	200
819	Vyšetrenie P-300 vlny a reakčného času	650
819a	Vyšetrenie F vlny	340
819b	Vyšetrenie blink reflexu	340
819c	Vyšetrenie H reflexu	350
819d	Elektromagnetická transkraniálna stimulácia pyramídovej dráhy	1 000
819e	Elektronystagmografické vyšetrenie	1 070
819f	Stabilometrické vyšetrenie	650
819g	Transkraniálna elektrostimulácia mozočka	1 000

II. PSYCHIATRIA, DETSKÁ PSYCHIATRIA

820	Zisťovanie celkového psychiatrického stavu (vedomia, orientácie, afektívnosti, dráždivosti, vnímania a myšlienkových procesov, pamäťových funkcií) pripojením životopisných a sociálnych údajov, poradenstvo a zisťovanie dopĺňajúcich neurologických nálezov vrátane písomného lekárskeho záznamu	320
	Vykazovanie výkonu č. 820 v liečebnom prípade viac ako dva razy treba osobitne odôvodniť.	
821	Zisťovanie psychiatrického stavu chorého hodnotením dennika (do 50 minút)	200

825	Liečba psychopatologicky definovaného chorobného obrazu verbálnou intervenciou vzťahujúcou sa na príslušný syndróm.....	250
826	Liečba psychopatologicky definovaného chorobného obrazu ako okamžité opatrenie pri akútnej psychickej dekompenzácií (napr. pokus o samovraždu) vrátane verbálnej intervencie vzťahujúcej sa na príslušný syndróm	500
830	Zisťovanie anamnézy psychicky chorej osoby od jednej alebo od viacerých cudzích osôb, jeden raz v prípade choroby	200
835	Poučenie a vedenie rodinného príslušníka a (alebo) osoby (osôb) žijúcej v spoločnej domácnosti v súvislosti s liečbou psychicky chorého, dovedna za liečebný prípad	250
	Výkon č. 835 sa nemôže vykazovať pri výkone č. 846 a ani pri výkone č. 847.	
836	Zavedenie a koordinácia terapeutických a sociálnych opatrení počas nepretržitej starostlivosti o psychicky chorého, jeden raz za liečebný prípad	300
837	Podávanie Antabusu a (alebo) iných liekov pri protialkoholickej liečbe.....	40
840	Zisťovanie biografickej anamnézy vo vzťahu k psychopatológii dieťaťa alebo mladistvého pri zapojení osoby (osôb), ktorá je s ním v kontakte a(alebo) v príbuzenskom vzťahu, pri zohľadnení vývinových psychologických hľadísk s písomným záznamom, prípadne aj počas viacerých návštiev	550
	Výkon č. 840 sa v prípade tej istej choroby vykazuje len raz.	
841	Zisťovanie celkového psychiatrického stavu dieťaťa alebo mladistvého aj pri viacnásobnom zapojení osoby (osôb), ktorá je s ním v kontakte a (alebo) v príbuzenskom vzťahu, pri zohľadnení vývinových psychologických hľadísk spolu s písomnými lekárskymi záznamami a poradenstvom, ako aj zisťovanie dopĺňujúcich neurologických nálezov, v prípade potreby aj pri viacerých návštavách	650
845	Liečba psychopatologicky definovaného chorobného obrazu dieťaťa alebo mladistvého verbálnou intervenciou vzťahujúcou sa na syndróm s pripojením dokumentovaných výsledkov, ktoré tvoria podklad psychiatrického nálezu podľa výkonu č. 841	700
846	Liečba psychopatologicky definovaného chorobného obrazu dieťaťa alebo mladistvého verbálnou intervenciou vzťahujúcou sa na syndróm pri súčasnom zapojení osoby (osôb), ktorá je s ním v kontakte a (alebo) v príbuzenskom vzťahu, s dokumentovaním výsledkov, ktoré tvoria podklad psychiatrického nálezu podľa výkonu č. 841	900
	Pri výkone č. 846 sa výkony č. 845 a 847 nevykazujú.	
847	Podrobne vedenie osoby (osôb), ktorá je vo vzťahu alebo v kontakte s dieťaťom alebo s mladistvým s psychopatologicky definovaným obrazom choroby, dovedna za liečebný prípad	600

III. PSYCHOSOMATIKA

850	Diferenciálna diagnostika psychosomatických chorobných stavov s písomným záznamom o etiologických súvislostiach vrátane poradenstva, až dva razy v liečebnom prípade	250
851	Verbálna intervencia pri psychosomatických chorobných stavoch so systematickým využívaním interakcie lekár–pacient, za návštevu (trvanie najmenej 20 minút)	300
	Pri výkone č. 851 sa výkony č. 13, 850 a 855 až 858 nevykazujú.	
855	Cvičebné postupy (autogénny tréning/relaxačná liečba podľa Jacobsona) v rámci individuálnej liečby vrátane verbálnych intervencií a zaškolenia pacienta do metódy, za cvičebný postup (trvanie najmenej 25 minút)	300
856	Cvičebné postupy (autogénny tréning/relaxačná liečba podľa Jacobsona) v rámci skupinovej liečby (2 až 10 účastníci) vrátane verbálnych intervencií a zaškolenia pacientov do metódy, za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 50 minút)	90
857	Cvičebné postupy (autogénny tréning/relaxačná liečba podľa Jacobsona) ako skupinová liečba (2 až 6 účastníci) detí a (alebo) mládeže vrátane verbálnych intervencií a zaškolenia pacientov do metódy, za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 30 minút).....	110
858	Liečba jednotlivca hypnózou vrátane verbálnej intervencie (trvanie najmenej 15 minút)	450

859	Tréning pamäti	300
------------	----------------------	------------

IV. PSYCHOTERAPIA

860	Zisťovanie biografickej anamnézy z neurózo-psychologického hľadiska alebo z hľadiska analýzy správania, a to s písomným záznamom vrátane poradenstva chorému, prípadne počas viacerých návštiev	750
	Pri výkone č. 860 sa výkony č. 820, 840, 841, 865 až 868, 875 až 878, 885 a 886 nevykazujú. Výkon č. 860 sa v jednom prípade choroby vykazuje len raz.	
865	Hĺbková psychologická psychoterapia až do 25 návštiev (krátkodobá terapia), za návštevu (trvanie najmenej 50 minút, prípadne rozdelenie na dve časti najmenej po 25 minútach)	900
866	Terapia porúch správania do 25 návštiev (krátkodobá terapia), za návštevu (trvanie najmenej 50 minút, najviac dve návštavy za deň, prípadne rozdelenie návštavy na dve časti najmenej po 25 minútach)	900
867	Hĺbková psychologická psychoterapia alebo skupinová liečba (6 až 9 účastníci) do 25 návštiev (krátkodobá terapia), za účastníka a návštevu (trvanie minimálne 100 minút, najviac dve návštavy za deň)	315
868	Terapia porúch správania ako skupinová liečba (2 až 9 účastníci) do 25 návštiev (krátkodobá terapia), za účastníka a návštevu (trvanie minimálne 100 minút, najviac dve návštavy za deň), alebo psychiatrická rehabilitácia.....	155
870	Úvod alebo záver hĺbkovej psychologickej alebo analytickej psychoterapie spolu so zhodnotením výkonnosti v rámci znaleckého posudku vrátane rozhovoru s psychoterapeutom-nelekárom	550
875	Hĺbková psychologická psychoterapia ako individuálna liečba, za návštevu (trvanie najmenej 50 minút)	1 000
876	Hĺbková psychologická psychoterapia v rámci skupinovej liečby (6 až 9 účastníci), za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 100 minút, najviac dve návštavy za deň)	350
877	Analytická psychoterapia ako individuálna liečba, za návštevu (trvanie najmenej 50 minút) ...	1 000
878	Analytická psychoterapia ako skupinová liečba (6 až 9 účastníci), za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 100 minút, najviac dve návštavy za deň)	350
880	Úvod a záver terapie porúch správania vrátane zhodnotenia výkonnosti v rámci znaleckého posudku, prípadne aj rozhovoru s psychoterapeutom-nelekárom	550
885	Terapia porúch správania ako individuálna liečba, za návštevu (trvanie najmenej 50 minút, najviac dve návštavy za deň, prípadne rozdelenie návštavy na dve časti najmenej po 25 minútach)	1 000
886	Terapia porúch správania v rámci skupinovej liečby (2 až 9 účastníci), za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 50 minút alebo najmenej 100 minút, najviac dve sedenia za deň)	170
	Pri trvaní návštavy najmenej 100 minút sa výkon č. 886 účtuje dva razy.	
887	Krízová psychoterapeutická intervencia	1 000

V. TESTOVACIE METÓDY

890	Použitie a vyhodnotenie dotazníkového testu (napr. MPI, IPQ, Hanes, FPI, Giessenský test) až do dvoch testov, za jeden test.....	60
891	Použitie a vyhodnotenie orientačných testovacích metód (Ravenov test, Warttegov kresliaci test, dom-strom-človek, Rosenzweig, Benton D2) až do troch testov, za jeden test	120
892	Použitie a vyhodnotenie funkčných testov (napr. GFT, Frostig, KTK, DRT) s písomným záznamom, za jeden test (najviac tri testy na liečebný prípad)	300
895	Použitie a vyhodnotenie projektívnych techník (CAT, Čierna stopa, Sceno, TAT- alebo Rorschachova krátká forma) s písomným záznamom, dovedna v liečebnom prípade	400
896	Použitie a vyhodnotenie štandardizovaných inteligenčných a vývinových testov (HAWIE /K/-R, IST/Amtauer, Kramer) s písomným záznamom, dovedna v liečebnom prípade	700

897	Použitie a vyhodnotenie nákladných projektívnych testovacích spôsobov (Rorschachov test, TAT) s písomným záznamom, dovedna v liečebnom prípade	1 000
898	Test kognitívnych funkcií	120
899	Test bežných denných činností a inštrumentálnych denných činností	90
899a	Neuropsychologické vyšetrenie do troch testov v jednom prípade	500

H. DERMATOLÓGIA

900	Kryoterapia kože so súčasnou kontrolou teploty, za každé ošetrenie	90
901	Kauterizácia kože ako samostatný výkon, za každé ošetrenie	65
904	Odstránenie a (alebo) následné ošetrenie do piatich plantárnych, dlaňových alebo paraunguálnych bradavíc alebo porovnatelných kožných zmien	130
905	Odstránenie a (alebo) následné ošetrenie do piatich obyčajných bradavíc alebo molusk alebo porovnatelných kožných zmien, napríklad ostrou lyžicou, kauterizačiou alebo chemicko-kauterizačným spôsobom, alebo odstránenie do piatich pendlujúcich fibrómov	80
	Výkony č. 904 a 905 za každé ošetrenie možno započítať najviac tri razy. Príprava na výkony č. 904 a 905 sa nemôže osobitne vykazovať.	
906	Odchlpovanie elektrokoaguláciou na tvári alebo na rukách pri chorobnom alebo neúmernom raste, za každé ošetrenie	180
907	Sklerotizačný nástrek varikóznych ciev 1 ml	100
908	Sklerotizačný nástrek žily aplikáciou 2 ml roztoku	75
910	Brúsenie a (alebo) frézovanie plôch kože alebo do piatich nechtorov	80
911	Vysokoobrátkové brúsenie plôch kože a jaziev, za každé ošetrenie	240
915	Otvorenie a vytlačenie komedonu akné pri súčasnom použití kompresu a (alebo) dermatologického liečiva na vonkajšie použitie, za každé ošetrenie	85
	Pri výkone č. 915 sa výkon č. 200 nevykazuje.	
916	Ošetrenie dermatóz na hlave vrátane čistenia kože	200
917	Ošetrenie dermatóz na krku vrátane čistenia kože	100
918	Ošetrenie dermatóz na jednej končatine vrátane čistenia kože	150
919	Ošetrenie dermatóz na trupe vrátane čistenia kože	250
920	Chemicko-chirurgické ošetrenie špicatých kondylómov, za každé ošetrenie	100
921	Chemicko-chirurgické vyšetrenie prekancerózy, prípadne pri viacerých návštavách	150
922	Chemicko-chirurgické ošetrenie bazaliómu, prípadne pri viacerých návštavách	380
930	Ruptúra trombotizovanej povrchovej kŕčovej žily na nohe vrátane trombusovej expresie, prípadne aj šitia, za každú návštevu	180
931	Odstránenie varixov na nohách, za návštevu	200
932	Sklerotizačný nástrek kmeňových varixov	300
940	Fototest erytémového opuchu vrátane kontroly	90
941	Špeciálne kožné vyšetrenia: skúška funkčnosti kože, napríklad určenie alkalickej rezistencie (kvapkovou metódou), vyšetrenie v polarizovanom svetle, fázový kontrast, kapilaroskopia, meranie kožnej potivosti, sekrécie mazu, trichogramy, za každú skúšku	120
942	Liečba dermatóz laserom, každé sedenie	1 000
943	Depistážne vyšetrenie pacienta so sexuálne prenosnou chorobou	320

944	Vyšetrenie prekanceróz a nádorov dermatoskopom, prípadne operačným mikroskopom.....	150
945	Vyšetrenie Woodovou lampou	50

I. DETSKÉ LEKÁRSTVO

I. DETSKÉ LEKÁRSTVO

950	Vyšetrenie psychomotorického vývoja dieťaťa vo vzťahu k hrubej a jemnej motorike, k reči a k sociálnym vzťahom podľa štandardnej stupnice vrátane dokumentácie	250
951	Pri výkone č. 950 výkony č. 951 a 952 nemožno započítať.	
951	Vyšetrenie funkčného vývoja so skúškami zodpovedajúcimi veku (vnímavosť, sedenie, lezenie, chôdza dojčaťa), podľa štandardizovanej metódy spolu s dokumentáciou, za každý vyšetrovaci postup	60
952	Vyšetrenie funkčného vývoja so skúškami zodpovedajúcimi veku (reč, pochopenie reči alebo sociálny vek) u batoliat podľa štandardizovanej metódy spolu s dokumentáciou, za každý vyšetrovaci postup	90
953	Pri výkone č. 952 a 953 sa výkony č. 1530 a 1531 nevykazujú.	
953	Vyšetrenie funkčného vývoja so skúškami zodpovedajúcimi veku (reč, pochopenie reči alebo sociálny vek) u dieťaťa predškolského veku podľa štandardizovanej metódy spolu s dokumentáciou, za každý vyšetrovaci postup	110
955	Pri výkone č. 955 sa výkon č. 950 nevykazuje.	
955	Vyšetrenie motorického vývoja so skúškou polohovej reakcie (Vojtova reakcia, trakčný pokus, pokus zavesenia hlavy podľa Peiper-Isberta, pokus zavesenia hlavy podľa Collisa, Landauova reakcia, axilárny závesový pokus) u dojčaťa alebo batoláta vrátane dokumentácie.....	280
960	Pri výkone č. 955 sa výkon č. 950 nevykazuje.	
960	Funkčná vývojová terapia pri výpadku motoriky, senzoriky, v oblasti reči a (alebo) v sociálnych vzťahoch ako jednotlivé vyšetrenie, za každé vyšetrované dieťa (trvanie najmenej 45 minút)....	450
961	Funkčná vývojová terapia pri výpadku motoriky, senzoriky, v oblasti reči a (alebo) v sociálnych vzťahoch ako skupinové vyšetrenie (do 3 pacientov), za každého pacienta zúčastneného na skupinovom vyšetrení (trvanie najmenej 45 minút)	220
965	Pri výkone č. 961 sa výkony č. 965 a 966 nevykazujú.	
965	Systematické senzoromotorické cvičné vyšetrenia funkčných porúch CNS alebo periférneho nervového systému alebo vrodených či získaných chybných držaní kostrového systému (napr. terapia podľa Bobathá, Vojtu, Frostiga, Kabáta, Kipharta) ako jednotlivé ošetrenie dojčaťa alebo batoláta, prípadne zapojením sprevádzajúcej osoby (osôb) do procesu, za každé cvičné vyšetrenie (trvanie najmenej 45 minút)	450
970	Potný test k diagnostike mukoviscidózy so stimuláciou sekrécie potu, v odôvodnených prípadoch aj s určením obsahu elektrolytov meraním odporu	180
975	Nasávacia biopsia tenkého čreva u dieťaťa spolu s osvetľovacou kontrolou.....	400
976	Štádium sexuálnej maturácie podľa Tannera	100

II. INTENZÍVNA STAROSTLIVOSŤ

979	Intenzívna starostlivosť o dojčatá a deti, prvý deň.....	3 600
	Pri výkone je neinvazívne monitorovanie (pulz, TK, EKG, dych), nazálny katéter, liečba kyslíkom, preparácia žily, parenterálna výživa, odbery kapilárnej krvi.	
980	Intenzívna starostlivosť o dojčatá a deti, druhý a nasledujúce dni.....	3 270
	Pri výkone je neinvazívne monitorovanie (pulz, TK, EKG, dych), liečba kyslíkom, parenterálna výživa, odbery kapilárnej krvi.	
981	Resuscitačná starostlivosť o dojčatá a deti, ako aj o novorodencov.....	5 950
	Pri výkone je neinvazívne a invazívne monitorovanie funkcií, parenterálna výživa, v prípade potreby preparácia žily, udržiavanie stálej telesnej teploty, odbery kapilárnej krvi, liečba kyslíkom.	

III. NEONATOLÓGIA

982	Intenzívna starostlivosť o novorodenca 2. stupňa, prvý deň.....	3 600
	Prvý deň – neinvazívne monitorovanie funkcií (pulz, TK, EKG, dych), termomenagement, parenterálna výživa a (alebo) sondou, ventilačná podpora cievkou (ippv, imv, cpap), zavedenie kanyly do dvoch periférnych žíl, jeden odber venóznej krvi, kapilárne odbery podľa potreby, prípadne fototerapia.	
983	Intenzívna starostlivosť o novorodenca 2. stupňa, druhý a ďalší deň	3 270
	Druhý a ďalší deň – rovnako ako výkon č. 982.	
984	Intenzívna starostlivosť o novorodenca 1. stupňa, prvý deň.....	3 270
	Prvý deň – neinvazívne monitorovanie funkcií (pulz, TK, EKG, dych), termomenagement, parenterálna výživa a (alebo) sondou, ventilačná podpora cievkou (nazálou, cpap), zavedenie kanyly do jednej periférnej žily, jeden odber venóznej krvi, kapilárne odbery podľa potreby, prípadne fototerapia.	
985	Intenzívna starostlivosť o novorodenca 1. stupňa, druhý a ďalší deň	2 940
	Druhý a ďalší deň – rovnako ako výkon č. 984, ale bez cpap, kyslík 24 hodín.	
986	Intermediárna starostlivosť o novorodenca	1 970
	Neinvazívne monitorovanie funkcií (pulz, dych), termomenagement, parenterálna výživa a (alebo) sondou, kyslík viac ako 3 hodiny, zavedenie kanyly do jednej periférnej žily, jeden odber venóznej krvi, jeden kapilárny odber, prípadne fototerapia.	
987	Špecializovaná starostlivosť o novorodenca	340
	Neinvazívne monitorovanie funkcií (pulz, dych), termomenagement, parenterálna výživa a (alebo) sondou, kyslík menej ako 3 hodiny, jeden odber venóznej krvi, jeden kapilárny odber, prípadne fototerapia.	
988	Katetrizácia umbilikálnej tepny	220
989	Katetrizácia umbilikálnej žily	160
990	Výmenná transfúzia	1 100
991	Subdurálna punkcia u dojčiat cez veľkú fontanelu	240
992	Transkutánna bilirubinometria	30
993	Transkutánne meranie P O ₂ (12 hodín)	120
994	Transkutánne meranie P CO ₂ (12 hodín)	160

J. GYNEKOLÓGIA A PÔRODNÍCTVO

1000	Externé kardiotokografické sledovanie počas pôrodu v trvaní do troch hodín, prípadne telemetrickou metódou vrátane snímania kardiotokografie.....	300
1001	Interné kardiotokografické sledovanie počas pôrodu v trvaní do troch hodín, prípadne telemetrickou metódou, prípadne aj snímanie kardiotokografie a (alebo) výkony č. 1000 a (alebo) 1005	500
1002	Externá alebo interná kardiotokografická resuscitácia, dodatok k výkonu č. 1000 alebo 1001, za každú ďalšiu hodinu	50
1005	Odlúpenie dolného pólu vaku blán, v prípade potreby s dilatáciou hrdla maternice a (alebo) intercervikálnou prostaglandínovou aplikáciou, roztrhnutím plodovej blány (amniótómia)	90
1010	Odber krvi z plodu, v prípade potreby spolu s výkonom č. 1005, prípadne s meraním pH	110
1011	Určenie acidobázickej rovnováhy a tlaku plynov v krvi plodu vrátane výkonu č. 1010	200
1012	Získanie chorionového tkaniva transcervikálne ultrazvukom	1 000

1013	Transabdominálny odber krvi z pupočnej šnúry pod ultrazvukovou kontrolou, v prípade potreby spolu s výkonom č. 110 alebo 112	1 200
1020	Vyšetrenie rodičky s plánovaním vedenia pôrodu Pri výkone č. 1020 sa výkony č. 4, 5, 6, 8, 60, 61, 63 a 109 nevykazujú.	300
1022	Vedenie pôrodu pri polohe hlavičkou	1 500
1025	Vedenie pôrodu koncom panvovým a (alebo) pri viacplodovom tehotenstve (dvojčatách atď.) ... Vedenie pôrodu vyžaduje osobnú prítomnosť lekára počas druhej a tretej pôrodnej doby.	2 300
1026	Vákuová extrakcia alebo kliešťový pôrod, dodatok k výkonu č. 1022 alebo 1025	500
1028	Vonkajší obrat	400
1029	Vnútorný alebo kombinovaný obrat, dodatok k výkonu č. 1025	1 000
1032	Cisársky rez	2 800
	Pri výkone č. 1032 nemožno vykazovať výkon č. 187.	
1040	Reanimácia asfyktického novorodenca intubáciou, dýchaním a v prípade potreby extrathorakálou masážou srdca	800
1041	Odstránenie popôrodných zvyškov vnútorným zásahom	850
1042	Revízia cervixu pri popôrodnom krvácaní	200
1043	Šitie jednej alebo viacerých cervikálnych trhlín, prípadne aj výkon č. 1042	600
1044	Operačné ošetrenie episiotomickej rany vrátane episiotómie a (alebo) pošvovej rany a (alebo) trhliny hrádze I. alebo II. stupňa.....	350
1045	Operačné ošetrenie poranenej hrádze III. alebo IV. stupňa.....	1 000
1048	Operácia mimomaternicového tehotenstva s odstránením vajcovodu a (alebo) vaječníka	2 000
1049	Operácia mimomaternicového tehotenstva so zachovaním vajcovodu	2 500
1052	Ukončenie potratu vnútorným zásahom	750
1060	Evakuácia molly alebo missed (zamíkleho) abortu	1 200
1070	Kolposkopia vrátane skúšky pomocou kyseliny octovej a (alebo) jódovej skúšky, vrátane dokumentácie nálezu	90
1075	Cielené medikamentózne ošetrenie portia a vagíny.....	30
1080	Odstránenie cudzieho telesa z pošvy dieťaťa	110
1081	Vaginoskopia u dieťaťa alebo pri vaginálnej stenóze.....	150
1084	Elektrodiatermokoagulácia alebo kryonizácia portia a (alebo) kryochirurgický zásah v oblasti vagíny a (alebo) vulvy	250
1085	Elektrokonizácia portia	300
1086	Konizácia portia skalpelom vrátane ošetrenia lôžka	600
1088	Úprava polohy maternice naložením pesaru	100
1090	Naloženie alebo výmena pesaru, v prípade potreby okluzívneho pesaru z terapeutických dôvodov (descensus, prolaps a pod.)	50
1091	Vloženie alebo výmena intrauterinného telieska z terapeutických dôvodov.....	150
1092	Odstránenie intrauterinného telieska pre chorobu	50
1098	Odstránenie alebo prerušenie stenozujúcich pošvových zrastov alebo excizia pošvového septa	380

1102	Odstránenie polypov z kanála alebo povrchu krčka maternice, v prípade potreby s abráziou a prípravou tkanivového materiálu na histologické vyšetrenie	170
1104	Abrázia dutiny maternice a krčka maternice, v prípade potreby s odstránením polypov alebo cudzích telies, v prípade potreby aj príprava tkanivového materiálu na histologické vyšetrenie	750
1105	Získanie bunkového materiálu z dutiny maternice a príprava na cytologicke vyšetrenie vrátane nákladov	200
	Výkony č. 1104 a 1105 nemožno vykazovať spolu.	
1110	Hysteroskopie, v prípade potreby s probatórnom excíziou	450
1111	Hysteroskopie vrátane vykonaného hysteroskopického intrauterinného výkonu	750
1113	Skúška priechodnosti vajcovodu insufláciou vrátane naloženia adaptéra portia	350
1115	Naloženie adaptéra portia	120
1125	Predná plastika pošvy, v indikovaných prípadoch s plastikou krčka močového mechúra	800
1126	Zadná plastika pošvy s plastikou panvového dna	1 100
1128	Operácia inkontinencie vaginálnej, abdomino-vaginálnej alebo abdominálnej cestou (napr. cerclageou, operáciou podľa Marshalla-Marchettihho a pod.), v prípade potreby aj výkony č. 1125 a (alebo) 1126	2 800
1129	Plasticá operácia krčka maternice	750
1130	Cerclage pri insuficienci krčka maternice	450
1131	Odstránenie cerclagee	180
1136	Punkcia Douglasovho priestoru s aspiráciou a (alebo) zadná kolpotómia, prípadne aj otvorenie abscesu Douglasovho priestoru	350
1138	Hysterektómia abdominálnej cestou, prípadne adnexotómia alebo hysterektómia vaginálnej cestou bez adnexotómie	3 000
1139	Vaginálna hysterektómia a adnexotómia	3 800
1140	Operatívne ošetrenie konzervatívne neutíšiteľného krvácania z vagíny	1 100
1141	Exstirpácia alebo marsupializácia vaginálnych cýst alebo Bartoliniho cysty	550
1150	Operácia adnexov na jednej strane a (alebo) na maternici vaginálnym alebo abdominálnym otvorením brušnej dutiny alebo laparoskopiou alebo pelviskopiou	1 700
1151	Príplatok k výkonu č. 1150 pri operácii adnexov na druhej strane a (alebo) apendektómii	600
1152	Príplatok za sterilizáciu vykonanú navyše v rámci inej operácie zásahom na vajcovodoch	400
1158	Príplatok k výkonom č. 1128 alebo 1138 pri apendektómii	600
1160	Laserová koagulácia (laserové koagulácie), príplatok k endoskopickým gynekologickým výkonom	1 000
1161	Radikálna hysterektómia (sec. Werheim)	4 500
1162	Sonografický folikulometrický monitoring, za jeden cyklus	400
1180	Porada s manželským párom s prerokovaním medicínskych, psychických a sociálnych aspektov o zákroku umelého oplodnenia vrátane vystavenia potvrdenia	300
	Výkon č. 1180 možno vykazovať v prípade choroby len jeden raz. Ďalej ho nemôže vykazovať lekár, ktorý zákrok umelého oplodnenia uskutoční. Výkon č. 1180 nemožno vykazovať v súvislosti s homológnymi insemináciami v spontánnom cykle.	
1182	Homológna inseminácia intracervikálna, intrakavitárna a intratubárna	350
1184	Vyšetrenie spermíí, prípadne aj hodnotenie a zistenie ich počtu v súvislosti s výkonom umelého oplodnenia	400

Výkon č. 1184 možno vykazovať len na náklady manžela, prípadne jeho príslušnej poisťovne.
Nevykazuje sa pri výkone č. 3930.

1186	Získanie vaječných buniek na oplodnenie in vitro punkciou folikulov ovárií pomocou ultrazvuku	1 000
1187	Získanie vaječných buniek a intratubárny transfer buniek vajíčok a semien laparoskopicky ...	1 500
1188	Oplodnenie in vitro (IVF) s následným prenosom embrya (ET) vrátane všetkých výkonov potrebných na vykonanie umelého oplodnenia od 1. do 28. dňa cyklu vrátane nákladov na vyživovacie médiá a prenosového katétra	20 250
1190	Oplodnenie in vitro (IVF) pri vynechaní delenia bunky vrátane všetkých výkonov potrebných na vykonanie umelého oplodnenia vrátane nákladov na vyživovacie médiá	17 250
1192	Oplodnenie in vitro (IVF) najskôr do dvoch dní pred plánovanou punkciou folikulov, od prvého dňa cyklu až po deň prerušenia cyklu vrátane výkonov potrebných na vykonanie umelého oplodnenia	4 500

Výkony č. 1188 až 1192 sa nevykazujú, ak sa vajíčko získalo počas hospitalizácie.

K. OČNÉ LEKÁRSTVO

Diagnostické výkony časti K. možno účtovať iba raz, aj keď sa vyšetrujú obidve oči, ak z popisu výkonov nevyplýva nič iné.

1200	Subjektívne určenie sférickej refrakcie	50
	Subjektívne určenie sférickej refrakcie s určením centrálnej zrakovnej ostrosti pomocou skúšobných skiel alebo foroptera, súčasne vyšetrenie vízu do diaľky a nablizko (všetko zahrnuté v základnom hodnotení).	
1201	Subjektívne určenie astigmatickej refrakcie	90
	Výkony č. 1200 a 1201 sa nevykazujú súčasne. Obsah výkonu je zhodný s výkonom č. 1200.	
1202	Objektívne určenie refrakcie	75
	Vyšetrovacie postupy: skiaskopia, refraktometria, vyšetrenie automatickým refraktometrom. Pri ordinácii okuliarov je žiaduca súčasne s objektívou korekciou aj korekcia subjektívna.	
1203	Určenie šírky akomodácie	50
1204	Meranie polomeru zakrivenia rohovky	45
1205	Vyšetrenie subjektívnej ostrosti zraku (vrátane detí do šiestich rokov)	45
	Vyšetrenie ostrosti zraku do diaľky i nablizko pomocou Landoltových kruhov, E hákov alebo podobných optotypov; nehodnotiť vtedy, keď je vyšetrenie ostrosti zraku súčasťou vyšetrenia status generalis.	
1206	Objektívne určenie refrakcie u dieťaťa staršieho ako šesť rokov	100
1207	Fokometrické vyšetrenie	75
	Funkčné vyšetrenie pri prizmatickej, sférickej a cylindrickej refrakcii s určením vzdialenosťí alebo blízkych bodov pri subjektívnom neznášaní okuliarov.	
1208	Farmakologické testy pupily	100
1209	Určenie slzivosti, Schiermerov test	20
1210	Kontaktné šošovky (prvá aplikácia na jedno oko)	200
	Aplikácia a výber kontaktnej šošovky pre jedno oko vrátane merania zakrivenia rohovky, vyšetrenie štrbinovou lampou a určenie objemu slznej sekrécie. Prvá aplikácia šošovky vôbec alebo nová aplikácia po pauze v nosení šošoviek viac ako jeden rok. Ak tvrdé kontaktné šošovky pacient netoleroval a treba aplikovať mäkké kontaktné šošovky, hodnoti sa podľa výkona č. 1212 alebo 1213.	
	Pri výkone č. 1210 sa súčasne nevykazujú výkony č. 1 až 3, 4 až 6, 8, 60, 61, 63, 1202, 1204, 1209, 1211, 1213, 1214 a 1240.	

1211	Kontaktné šošovky (prvá aplikácia na obe oči)	360
	Aplikácia a výber kontaktných šošoviek pre obe oči vrátane merania zakrivenia rohovky, vyšetrenie štrbinovou mikroskopiou a určenie objemu slznej sekrécie.	
	Ak tvrdé kontaktné šošovky pacient netoleroval a treba aplikovať mäkké kontaktné šošovky, hodnotí sa podľa výkonu č. 1212 alebo 1213.	
	Pri výkone č. 1211 sa súčasne nevykazujú výkony č. 1 až 3, 4 až 6, 8, 60, 61, 63, 1202, 1204, 1209, 1210, 1213, 1214 a 1240.	
	Pri výkone č. 1210 a 1211 sa výkon č. 1209 nevykazuje.	
1212	Kontaktná šošovka (kontrolné vyšetrenie jedného oka)	140
	Kontrola znášanlivosti naordinovanej kontaktnej šošovky na jedno oko alebo aplikácia iného typu kontaktnej šošovky s objektívnym určením refrakcie so zmeraním zakrivenia rohovky a vyšetrením štrbinovou lampou.	
1213	Kontaktné šošovky (kontrolné vyšetrenie oboch očí).....	230
	Skúška nasadenia a znášanlivosti predpisanych kontaktných šošoviek na obidve oči, prípadne nasadenie iných kontaktných šošoviek vrátane objektívneho určenia refrakcie, meranie zakrivenia rohovky a vyšetrenie štrbinovou lampou.	
	Výkony č. 1212, prípadne č. 1213 sa pri jednej návšteve môžu vykazovať len raz.	
	Ak sa tvrdé kontaktné šošovky neznášajú a musia byť nasadené mäkké kontaktné šošovky, neopakujú sa výkony č. 1210 a 1211, ale vykazujú sa len výkony č. 1212 a 1213.	
	Výkony č. 1210 až 1213 sa vykazujú len vtedy, keď sú viaceré indikácie pre návrh na kontaktné šošovky.	
	Výkony č. 1204, 1206, 1210, 1211, 1212 a 1213 sa súčasne nevykazujú.	
1214	Kontaktná šošovka (tektonická alebo terapeutická).....	75
	Aplikácia terapeutickej kontaktnej šošovky pri ťažkých ochoreniach rohovky alebo pri peroračnom poranení rohovky alebo aplikácia kontaktnej šošovky ako nositeľa terapeutického média.	
	Pri strate šošovky alebo pri jej znečistení a pri potrebe aplikácie novej terapeutickej šošovky sa výkon č. 1214 vykazuje znova.	
	Pri výkone č. 1214 sa výkony č. 1210 až 1213 nevykazujú.	
	Vo výkone č. 1214 sú započítané výkony č. 1200, 1201, 1204, 1209 a 1240.	
1215	Špeciálne zväčšovacie pomôcky na videnie	120
	Ordinácia ďalekohľadových, lupových a prizmatických okuliarov.	
	Vo výkone sú započítané výkony č. 1200 a 1201.	
1216	Motorika očí kvalitatívne	40
	Vyšetrenie heterofórie, pseudostrabizmu a strabizmu, krycí test, pohyblivosť.	
1217	Motorika očí kvantitatívne	120
	Vyšetrenie heterofórie a strabizmu vrátane hodnotenia podľa výkonu č. 1216.	
	Uhol škúlenia alfa a beta na perimetri, synoptofóre vrátane výkonov č. 1200, 1201, 1203, 1205 a 1206.	
1218	Kvantitatívne a kvalitatívne vyšetrenie binokulárneho videnia vrátane hodnotenia SMP, fúzie, šírky fúzie a stereopsie na synoptofóre, v prípade potreby aj výkon č. 1216	210
1219	Kvantitatívne vyšetrenie binokulárneho videnia u dieťaťa staršieho ako šesť rokov vrátane hodnotenia SMP, fúzie, šírky fúzie a stereopsie na synoptofóre, v prípade potreby aj výkon č. 1216.....	300
1220	Diferenčná analýza a grafické znázornenie pohybových schopností oboch očí, Hessova, Lancasterova, Rybova tabuľa (najmenej deväť smerov pohľadu každého oka)	350
1221	Diferenčná analýza a grafické znázornenie pohybových schopností oboch očí, Hessov štit (najmenej 36 smerov pohľadu každého oka)	550
1222	Aktívne pleoptické alebo ortoptické ošetrenie, za každú návštenu	170
1223	Pleoptické alebo ortoptické cvičenia s návodom a dozorom, za každú návštenu	70

1225	Kampimetria do diaľky alebo nablízko	100
	Vyšetrenie na zistenie centrálnych a paracentrálnych skotomov. Vyšetrovacie postupy: Amslerov test, Bierrumov štít a Haitzove tabuľky.	
1226	Projekčná perimetria oboch očí s označením rôznych prahov dráždivosti	150
	Projekčná perimetria s použitím značiek rôznej veľkosti, intenzity a farby, projekčná perimetria, izopterová perimetria a dynamická perimetria. Prístroje: pologuľový projekčný perimeter podľa Gambsa, Goldmanna, Krana, rozličné hodnoty podráždenia sú dané odstupňovaním svetelnej intenzity a veľkosti značiek.	
1227	Statická perimetria oboch očí počítačovým perimetrom	320
	Vyšetrenie rozsahu zmien zorného poľa (kvantitatívnych aj kvalitatívnych) počítačovým perimetrom. Pri výkonoch č. 1226 a 1227 sa výkon č. 1225 nevykazuje.	
1228	Vyšetrenie farbocitu pomocou farebných tabuľiek: Ishiharove, Velhagenove, Riabkinove tabuľky ...	30
1229	Diferenčná zmyslová skúška farieb (test s farebnými vzormi, spektrálna kompenzačná metóda)	120
1230	Prístrojové vyšetrenie farbocitu – anomaloskop	200
1231	Vyšetrenie citlivosti na kontrast	100
1235	Vyšetrenie šerosleposti – nyctometria (za obe oči)	200
1236	Adaptometria klasická	100
	Registrácia schopnosti očí adaptovať sa na tmu a svetlo.	
1240	Vyšetrenie predného a (alebo) stredného segmentu oka a binokulárne vyšetrenie zadného pôlu štrbinovou lampou, vyšetrenie predného segmentu fluoresceínom	70
	Pri výkone č. 1240 sa výkon č. 1242 nevykazuje.	
1241	Gonioskopia	130
	Pri výkone č. 1241 sa výkony č. 1240 a 1251 nevykazujú.	
1242	Endoteliárna biomikroskopia	600
1243	Diasklerálne vyšetrenie (Lange) a (alebo) entoptické funkčné skúšky pri tumoroch, pri skalených optických médiách	70
1244	Exoftalmometrické vyšetrenie (Hertel)	50
1245	Fotodokumentácia predného segmentu	100
1246	Oftalmoskopia (vyšetrenie očného pozadia oftalmoskopom)	120
1246a	Fotodokumentácia očného pozadia	200
1249	Fluoresceinová angiografia očného pozadia vrátane aplikácie testovacej látky	500
1250	Fluoresceinová angiografia dúhovky a spojovky	450
1251	Diferenciácia a lokalizácia zmien sietnice	270
	Vyšetrenie oftalmoskopom, panfundoskopom, stereooftalmoskopom a nepriamym oftalmoskopom. Pri výkone č. 1251 nemožno vykazovať výkon č. 1242.	
1255	Tonometrické vyšetrenie impresnou tonometriou	50
1256	Tonometrické bezkontaktné vyšetrenie aplanačnou tonometriou	80
1257	Tonometria priebežná, tonografia, denná krivka, provokačné testy	270
	Priebežné určenie IOT (vnútroočného tlaku), najmenej štyri tonometrické vyšetrenia a (alebo) v prípade potreby určenie odtokového odporu tonometriou.	
1258	Elektrotonografické vyšetrenie s priebežnou grafickou registráciou, v prípade potreby aj výkony č. 1255, 1256 a (alebo) 1257	320

1262	Oftalmodynamometrické vyšetrenie, v prípade potreby aj výkony č. 1255 a (alebo) 1256	250
	Výkony č. 1255, 1256, 1257, 1258 a 1262 nemožno vykazovať súčasne.	
1263	Meranie akumulácie P 32	750
1265	Biometria oka (očí) pomocou B-scanu, určenie osovej dĺžky, výpočet šošovky na implantáciu	160
	Meranie osovej dĺžky alebo úsekov očnej osi pomocou ultrazvukovej biometrie vrátane grafickej alebo obrazovej dokumentácie, v prípade potreby aj porovnávacie vyšetrenie druhého oka a (alebo) výpočet vnútroočnej šošovky (VOŠ).	
1266	Pachymetria rohovky	160
	Meranie hrúbky rohovky jedného oka ultrazvukovým pachymetrom vrátane obrazovej a grafickej dokumentácie, v prípade potreby porovnávacie vyšetrenie druhého oka.	
1268	Sonografické vyšetrenie oka pomocou A-scanu	150
	Diagnostika sklovcových opacít, amócie, cudzieho telesa vrátane obrazovej a grafickej dokumentácie, v prípade potreby aj porovnávacie vyšetrenie druhého oka.	
1271	Sonografické vyšetrenie orbity pomocou A-scanu a B-scanu vrátane obrazovej dokumentácie, v prípade potreby aj vyšetrenie druhej orbity.....	540
	Pri výkone č. 1271 sa súčasne nevykazuje výkon č. 1268.	
1272	Sonografia oka a orbity	850
	Diagnostika zmien v oku a orbite pomocou A-scanu a B-scanu s automatickým alebo manuálnym testovaním, ako aj špeciálne postupy so spektrálnou signálnou a obrazovou analýzou vrátane obrazovej dokumentácie, v prípade potreby aj porovnávacie vyšetrenie druhej strany. Pri výkone č. 1272 sa výkony č. 1268 a 1271 nevykazujú.	
1273	Lokalizačné röntgenové snímky pri cudzích vnútroočných telesách (Combergova metóda)	200
1273a	Kontrastné röntgenové vyšetrenie slzných ciest	200
1273b	Vyšetrenie oka a orbity pomocou CT za spoluúčasti očného lekára	50
1273c	Kvalitatívna diferenciácia intrabulbárnych a extrabulbárnych cudzích telies, Roperov-Hallov lokalizátor	180
1273d	Aplikácia liekov pomocou injekcií subkonjunktíválne, parabulbárne, retrobulbárne	80
1273e	Výter zo spojovkového vaku na kultiváciu a citlivosť (298).....	30
1274	Elektroepilácia mihalníc, za každé ošetrenie	80
	Odstránenie chybne rastúcich rias elektrokauterom.	
1275	Odstránenie voľného cudzieho telesa (voľných cudzích telies) zo spojovky alebo mechanická epilácia mihalníc jedného oka	30
1275a	Ošetrenie erózie rohovky spôsobenej cudzím telesom.....	200
	Výkon sa nezapočítava, ak erózia vznikla ako následok terapeutického odstránenia cudzieho telesa.	
1275b	Incizia hordeola, ošetrenie drobných úrazov, napríklad oderky mihalníc, punkcia abscesu	80
1275c	Excochleácia chalazea	100
1276	Odstránenie cudzích telies z povrchu rohovky, kalcifikátov spojovky alebo z mäkkých častí mihalníc	90
	Inštrumentálne odstránenie pod štrbinovou lampou, každé oko vykazovať osobitne.	
1277	Odstránenie cudzích telies infiltrovaných do rohovky alebo spojovky	110
	Odstránenie hlbokého cudzieho telesa z rohovky alebo spojovky, každé oko vykazovať osobitne. Pri niekoľkodňovej anamnéze možno odstránenie zvyškov cudzieho telesa hodnotiť podľa výkonu č. 1280.	
1278	Odstránenie inveterovaného cudzieho telesa z rohovky alebo kože s odstránením reziduálneho lôžka	280
1279	Odstránenie rohovkových alebo korneosklerálnych stehov	150

1280	Reziduá po cudzom telese – odstránenie, pripadne pri rozsiahлом náleze vyfrézovanie lôžka....	110
1282	Odstránenie spojovkového alebo mihalnicového nádoru (abrázia, excizia alebo deštrukcia kryosondou alebo laserovým lúčom)	350
1283	Odstránenie tumoru orbity, flegmóny orbity, cudzieho telesa orbity (bez resekcie kostí)	800
1284	Tenkohlová cytológia	300
1285	Enukleácia bulbu	1 000
1286	Exenterácia bulbu	700
1287	Exenterácia orbity	3 000
1289	Enukleácia s použitím podkladovej protézy	1 800
1292	Flegmóna orbity alebo slzného vaku	400
1293	Stenóza slzných ciest u osôb vo veku nad tri roky (dilatácia, prestrek, prípadná sondáž, obojstranne)	80
1294	Stenóza slzných ciest u detí do troch rokov (sondáž, prestrek, test priechodnosti fluoresceinom, obojstranne)	150
1297	Operácia slzných bodov – pri everzii slzných bodov..... Do výkonu č. 1297 sa nezapočítava výkon č. 1293.	150
1298	Discízia striktúry slzných ciest	150
1299	Zavedenie mäkkej trvalej alebo dočasnej sondy do slzných ciest, prípadne s fixáciou stehom Pri výkonoch č. 1294 až 1299 sa výkon č. 1293 nemôže vykazovať.	300
1300	Exstirpácia slzného vaku alebo exstirpácia alebo likvidácia slznej žľazy.....	500
1301	Dakryocystorhinostómia, konjuktivorhinostómia	1 300
1302	Plasticá korekcia postavenia mihalníc (epikantus, ektropium, entropium)	1 000
1303	Kantotómia	230
1304	Prenikajúca rana viečka	230
1305	Ptosis – jednoduchá operácia (excizia časti tarzu)	850
1306	Ptosis – zložitejšia operácia (so skrátením m. levator palpebrae).....	1 200
1311	Plastika mihalníc posunom kožného laloka alebo voľný transplantát alebo aj odstránenie nádoru viečka	1 200
	S výkonom č. 1311 nemožno súčasne vykazovať výkon č. 1282.	
1320	Chirurgické uvoľnenie zrastov spojovky bez plastickeho krytia.....	120
1321	Pterýgium – ablácia	320
1322	Pterýgium – ablácia a plastika	500
1323	Plastika spojovky pri symblefaroch	1 000
1325	Sutúra spojovky, rohovky alebo skléry – neperforujúce poranenia	280
1326	Sutúra spojovky, rohovky alebo skléry – perforujúce poranenia	1 200
1327	Naštie lokálneho rádioaplikátora	1 000
1328	Odstránenie rádioaplikátora	400
1329	Pasívna skúška hybnosti očných svalov pomocou pinzety jedného oka alebo oboch očí (vrátane lokálnej anestézy)	90
	Ak u detí treba celkovú anestézu, vykazuje sa osobitne.	

1330	Operácia priameho očného svalu (rôzne modifikácie zosilnenia alebo zoslabenia priameho očného svalu) na jednom oku	850
1331	Príplatok k výkonu č. 1330 pri operácii každého ďalšieho priameho očného svalu (predĺženie, skrátenie) na tom istom oku	550
	Kombinácia výkonov č. 1330 a 1331 predstavuje klasickú kombinovanú operáciu proti strabizmu (retropozícia a resekcia).	
1331a	Transpozičná operácia – operácia očných svalov (pri paralytickom strabizme)	1 600
1332	Predĺženie, skrátenie alebo transpozícia jedného alebo oboch šikmých svalov jedného oka alebo zmena smeru pôsobenia šikmého svalu (fanden–operácia podľa Cuprsa)	1 400
1338	Chemické poleptanie rohovky – abrázia rohovky (jódom alebo kyselinou mliečnou)	60
1339	Abrázia rohovky mechanická	140
1340	Termokryoterapia rohovky a (alebo) spojovky	180
1341	Operácia krátkozrakosti – keratotómia	2 200
1341a	Operácia ďalekozrakosti – termokeratoplastika	1 200
1342	Keratoplastika lamelaris	3 000
1342a	Keratoplastika perforujúca	3 600
1343	Keratoplastika perforujúca s extrakciou kataraktej	4 200
1343a	Keratoplastika s extrakciou kataraktej a implantáciou vnútroočnej šošovky	4 600
1344	Keratoprotéza	3 200
1345	Operácia prednej komory – samostatný výkon	1 000
	Anestéza, otvorenie, výplach, rekonštrukcia, prípadne vitrektómia.	
1348	Šošovka – discízia sekundárnej katarakte chirurgicky alebo laserom	1 000
1350	Šošovka – extrakcia katarakte (IKE)	2 400
	Pri výkone č. 1350 sa výkony č. 1361 a 1362 nevykazujú súčasne, ale sa vykazuje výkon č. 1354 pri súbežnej operácii glaukomu.	
1351	Šošovka – intrakapsulárna extrakcia a implantácia intraokulárnej šošovky (IOL)	2 800
	Pri výkone č. 1351 sa výkony č. 1359, 1361 a 1362 nevykazujú súčasne, ale sa vykazuje výkon č. 1354 pri súbežnej operácii glaukomu.	
1352	Šošovka – extrakapsulárna extrakcia šošovky s použitím I/A systému, v prípade potreby s iridektómiou	3 200
1353	Šošovka – extrakapsulárna extrakcia šošovky s použitím I/A systému s implantáciou intraokulárnej šošovky, v prípade potreby aj iridektómia	3 600
	Pri výkonoč č. 1350 až 1353 sa výkony č. 1361 a 1362 nevykazujú.	
1353a	Šošovka – fakoemulzifikácia	3 700
1353b	Šošovka – fakoemulzifikácia a implantácia IOL	4 100
1354	Príplatok k výkonom č. 1350 až 1353 pri súbežnej operácii glaukomu	1 200
	Pri výkone č. 1354 sa výkony č. 1361 a 1362 nevykazujú.	
1354a	Extrakcia šošovky luxovanej do prednej komory	2 800
1354b	Extrakcia subluxovanej šošovky (po úraze, Marfanov syndróm)	3 400
1354c	Extrakcia šošovky luxovanej do sklovca	3 800
1354d	Pars plana lensektómia	3 200
1355	Sekundárna implantácia intraokulárnej šošovky do prednej komory alebo do sulcus ciliare ...	1 200

1355a	Sekundárna implantácia PC alebo IOL s transsklerálnou fixáciou	3 800
1356	Repozícia implantovanej šošovky	900
1356a	Extrakcia implantovanej šošovky	1 200
1357	Zadná sklerotómia ako samostatný výkon	370
1357a	Zadná skleroplastika	1 000
1358	Cyklokryopexia alebo cyklodiatermia	500
1359	Laserová operácia v komorovom uhle	1 000
	Trabekuloplastika, gonioplastika, iridotómia, synechiolýza.	
1361	Iridektómia chirurgická	1 850
1362	Antiglaukomové filtrujúce operácie	2 200
	Trabekulektómia, hlboká sklerektómia, skleroangulorekonštrukcia, trabekulostómia (irido-retrakcia, iridocykloretrakcia, externalizácia Schlemovho kanála).	
1364	Koagulácia (koagulácie) sietnice (laserom, fotoxenónom, kryokoaguláciou, diatermokoaguláciou) jedného oka	1 100
1365	Následná koagulácia (koagulácie) sietnice a cieovky (laserom, fotoxenónom, kryokoaguláciou, diatermokoaguláciou) jedného oka	600
1367	Amócia – operácia s plombážou skléry alebo cerclageou	2 400
1368	Amócia – operácia s vtláčením skléry a chirurgiou sklovca	3 600
1370	Vitrektómia predná ako samostatný výkon	900
	Výkon č. 1370 sa nevykazuje, ak je súčasťou iného výkonu, napríklad pri extrakcii katarakty.	
1371	Vitrektómia pars plana (PPV)	2 500
1371a	Operácia amócie sietnice s vitrektómiou pars plana s aplikáciou PFK a následnou aplikáciou silikónového oleja alebo expanzných plynov	3 500
1372	Ekvatoriálna cerclage ako doplňujúci výkon	800
1373	Výplach silikónovým olejom	800
1374	Zložitá vitrektómia pars plana, separácia epiretinálnych membrán, odstránenie vitreoretinálnych proliferácií	4 000
1375	Príplatok za použitie endolaseru pri PPV	500
1376	Extrakcia cudzieho vnútroočného telesa elektromagnetom	500
1377	Zložitá PPV s retinotómiou, odstránením patologických subretinálnych štruktúr, sutúrou retiny s následnou aplikáciou PFKL a jeho výmenou za silikónový olej	4 000
1378	Extrakcia cudzieho vnútroočného telesa pomocou PPV	3 000
1379	Bloková excízia tumorov cieovky	4 000
1380	Bloková excízia tumorov dúhovky	2 800
1381	Transkraniálna a laterálna orbitotómia	2 000
1382	Operácia hydraulickej fraktúry orbity	1 500
1383	Elektrofiziologické vyšetrovacie metódy v oftalmológii – elektronoretinografia (ERG), elektrookulografia (EOG), (EVP), elektromyografia (EMG), za každú metódu	200
1384	Kryoterapia intrabulbárnych tumorov	300

L. OTORINOLARYNGOLÓGIA

I. NOS A PRINOSOVÉ DUTINY

1400	Aplikácia leptavých alebo anemizujúcich medikamentov pri zrkadlovom osvetlení v zadnom priestore nosovej dutiny a v nosohltane	30
1401	Zastavenie krvácania z nosa leptaním a (alebo) tamponádou a (alebo) kauterizáciou	100
1402	Predná nosová tamponáda ako samostatný výkon	50
1403	Predná a zadná tamponáda nosovej dutiny ako samostatný výkon	150
1405	Odstránenie cudzích telies z nosovej dutiny ako samostatný výkon	95
1406	Operačné odstránenie zaklineného cudzieho telesa z nosovej dutiny	370
1407	Diferenčné kvalitatívne určenie čuchu minimálne tromi aromatickými látkami, tromi zmiešanými aromatickými látkami a jednou látkou dráždiacou trojklanný nerv, prípadne skúška chuti vrátane substancií	80
1408	Rinomanometrické vyšetrenie meraním tekutiny alebo meraním prúdenia vzduchu (napr. nosová sekundová kapacita, nosové vrcholové prúdenie), za každé vyšetrenie	70
1409	Rinomanometrické vyšetrenie meraním odporu, podľa potreby aj výkon č. 1408, za každé vyšetrenie	160
1410	Endoskopické vyšetrenie nosových dutín a (alebo) nosohltana	250
1412	Chirurgický výkon v nosovej dutine, napríklad zlomenie mušle, luxácia mušle, kaustika mušle, rozrušenie zrastov, probatórna excízia, instilácia medikamentov do tkaniva mušle	120
1415	Čiastočné alebo úplné odstránenie jednej nosovej mušle	370
1416	Odstránenie najviac dvoch nosových polypov alebo iných novotvarov z jednej polovice nosovej dutiny	130
1417	Odstránenie viac ako dvoch nosových polypov alebo jedného veľkého novotvaru z jednej polovice nosovej dutiny	300
1418	Laserová koagulácia ako dodatok k výkonom č. 1415, 1416 alebo 1417	800
1420	Otvorenie abscesu nosovej priečradky	75
1421	Subperichondrová resekcia nosovej priečradky	400
1422	Subperichondrová resekcia nosovej priečradky s resekciou vyčnievajúceho kostného trňa alebo hrebeňa	750
1425	Plasticcká korekcia nosovej priečradky v chrupkovej časti na úpravu dýchania nosom, prípadne pri viacerých ošetreniach, podľa potreby aj výkony č. 1421, 1422 a 1430	1 650
1426	Plasticcká korekcia nosovej priečradky v chrupkovej a kostnej časti na úpravu dýchania nosom, prípadne pri viacerých ošetreniach, podľa potreby aj výkony č. 1421, 1422 a 1430	2 400
1427	Plasticcká operácia na uzavretie perforácie nosovej priečradky	1 000
1428	Plasticcká korekcia tvaru vonkajšieho nosa otvoreným alebo klasickým prístupom na zachovanie jeho funkčnosti	2 700
1430	Chirurgické zúženie nosovej dutiny	400
1431	Chirurgická korekcia nosového krídla	370
1432	Odstránenie kostného uzáveru, prípadne stenózy choány	1 300
1435	Operácia slzného vaku cez nos	1 200
1440	Sonografické vyšetrenie prinosových dutín s použitím obrazu A vrátane obrazovej dokumentácie	90

1441	Diferenčno-diagnostické sonografické vyšetrenie prinosových dutín s použitím obrazu B vrátane dokumentácie	200
1442	Orientečné vyšetrenie čuchu a (alebo) chuti	50
1445	Punkcia čelustnej dutiny vrátane výplachu a (alebo) instilácie medikamentov	140
1446	Endoskopické vyšetrenie čelustnej dutiny vrátane výkonu č. 1445	200
1448	Odsávanie exudátu z prinosových dutín	40
1450	Otvorenie čelustnej dutiny z predsiene ústnej dutiny vrátane odsávania	450
1451	Otvorenie čelustnej dutiny cez nos, podľa potreby aj odsávanie	300
1451a	Príplatok za fenestráciu antra spojenú s výkonmi č. 1450 a 1453	200
1451b	Príplatok za plastický uzáver oroantrálnej komunikácie spojený s výkonmi č. 1450 a 1453	200
1451c	Odstránenie tamponády alebo drenáže z antra	100
1452	Úplné alebo čiastočné vyprázdenie čelustnej dutiny cez nos..... Pri výkone č. 1452 nemožno súčasne vykazovať výkon č. 1451 v prípade tej istej čelustnej dutiny.	900
1453	Radikálna operácia čelustnej dutiny (antrotómia z ústnej predsiene s radikálnym odstránením celej sliznice antra)	1 200
1453a	Príplatok za osteoplastickú antrotómiu s rekonštrukciou kostnej steny antra k výkonom č.1450 a 1453	300
1453b	Exstirpácia veľkej kostnej cysty v maxile s propagáciou do antra s nutnosťou zrušenia cystoantrálnej steny, s revíziou antra a fenestráciou do nosa	1 200
1453c	Exstirpácia veľkej kostnej cysty s plastickou výplňou dutiny vchlipením tkanív (Rosenthal) alebo s inými materiálmi	1 200
1453d	Parciálna resekcia čeluste pre zhoubný nádor	3 000
1453e	Resekcia čeluste s exenteráciou očnice	4 500
1453f	Endoskopická mikrochirurgia nosa a prinosových dutín.....	3 200
1454	Chirurgické uzavretie fistuly čelustnej dutiny	900
1455	Sondáž a (alebo) bužírovanie čelovej dutiny cez nos s výplachom a (alebo) instiláciou medikamentov	175
1456	Drenáž čelovej dutiny cez otvor v prednej stene	550
1457	Chirurgické otvorenie čelovej dutiny a podľa potreby aj dutiniek čuchovej kosti cez nos	1 500
1460	Operácia klinovej dutiny alebo vyprázdenie dutiniek čuchovej kosti cez nos	600
1461	Operácia klinovej dutiny alebo vyprázdenie dutiniek čuchovej kosti cez nos s čiastočným alebo úplným odstránením mušle	1 000
1465	Chirurgické otvorenie a vyprázdenie čelovej alebo čelustnej dutiny alebo dutiniek čuchovej kosti zvonku	1 300

II. ÚSTNA DUTINA, HLTAN, HRTAN, REČ

1. ÚSTNA DUTINA, HLTAN, HRTAN

1470	Odstránenie zaklineného cudzieho telesa z ústnej dutiny alebo z hltana.....	100
1471	Incizia abscesu jazyka	180
1472	Klinová excízia jazyka	380

1473	Resekcia časti jazyka pre nádor	1 200
1474	Čiastočná plastická resekcja jazyka pri makroglosii alebo subtotálna glossektómia	2 000
1474a	Totálna glossektómia	2 000
1474b	Hemiglossektómia (pripadne parciálna resekcja jazyka) s resekciami ústnej spodiny v bloku ...	3 200
1474c	Resekcia ústnej spodiny na jednej strane	2 000
1474d	Resekcia ústnej spodiny s prechodom na druhú stranu.....	2 000
1474e	Laserová koagulácia ako dodatočný výkon	800
1475	Konzervatívne ošetrenie podnebných mandlí, napríklad výter.....	35
1476	Jednostranná tonzilektómia	600
1476a	Jednostranná tonzilektómia s exstirpáciou processus styloideus elongatus.....	900
1476b	Jednostranná rozšírená tonzilektómia s resekciami časti koreňa jazyka	1 200
1477	Obojstranná tonzilektómia	950
1477a	Obojstranná tonzilektómia s obojstrannou exstirpáciou processus styloideus elongatus	1 500
1478	Chirurgické zastavenie krvácania po tonzilektómii.....	350
1479	Incízia intraorálneho retrofaryngeálneho lokalizovaného abscesu.....	250
1479a	Intraorálna incízia a drenáž sublingválneho abscesu	300
1479b	Extraorálna incízia a drenáž submandibulárneho a submentálneho abscesu	350
1479c	Extraorálna incízia a drenáž viacerých alebo ľažko dostupných okoločeľustných priestorov: para-faryngeálneho, pterygomandibulárneho, parotideomaserického, hlbokého intralingválneho	600
1479d	Chirurgické ošetrenie retromaxilárneho abscesu, prípadne abscesu postihujúceho viaceré okoločeľustné priestory s propagáciou do infratemporálneho a temporálneho priestoru incíziami a drenážou.....	800
1480	Incízia paratonzilárneho abscesu	150
1481	Opäťovné otvorenie paratonzilárneho abscesu	55
1482	Otvorenie retrotonzilárneho abscesu	250
1485	Odstránenie hltanovej mandle pod zrakovou kontrolou (adenotómia).....	500
1485a	Resekcia tumoru hltana faryngotómiou zvonku	3 000
1485b	Resekcia tumoru hltana faryngotómiou s resekciami časti sánky	4 200
1486	Chirurgické ošetrenie pooperačného krvácania po adenotómii.....	350
1490	Sondáž a (alebo) bužirovanie vývodu príušnej alebo podsánkovej slinnej žľazy	140
1491	Discízia vývodu príušnej alebo podsánkovej slinnej žľazy.....	200
1492	Chirurgické odstránenie slinných kameňov	650
	Pri výkone č. 1492 sa výkon č. 1491 nevykazuje.	
1493	Exstirpácia veľkej cysty alebo cystického útvaru mäkkých tkanív v podbradovom, podčeľustnom, prípadne podjazykovom priestore (dermoidná cesta, hygróm a pod.)	1 000
1495	Exstirpácia podsánkovej a (alebo) podjazykovej slinnej žľazy	1 000
1495a	Enukleácia malého nádoru príušnej žľazy	1 000
1496	Exstirpácia nádoru slinnej žľazy, prípadne aj odstránenie regionálneho lymfatického systému s ošetrením n.VII	2 500

1497	Parotidektómia s ošetrením n.VII	2 000
1497a	Parotidektómia s plastikou svalovým lalokom	3 000
1498	Exstirpácia cysty sublingválnej slinnej žľazy-ranuly	800
1498a	Marsupializácia (cystostómia) sublingválnej slinnej žľazy	650
1500	Laryngoskopia vrátane instilácie medikamentov alebo leptanie v hrtane	180
1501	Aplikácia medikamentov do hrtana	40
1502	Leptanie v hrtane	75
1505	Stroboskopické vyšetrenie hlasiviek	120
1506	Závesná alebo oporná laryngoskopia	500
1510	Endobronchiálne ošetrenie cez tracheostómu	180
1515	Odstránenie cudzieho telesa z hrtana	600
1516	Galvanokaustika alebo kyretáž v hrtane ako príplatok k výkonu č. 1506	400
1517	Probatórna excízia z hrtana	480
1518	Odstránenie polypov alebo iných novotvarov z hrtana indirektne	650
1520	Mikrochirurgické odstránenie polypov alebo iných novotvarov z hrtana vrátane výkonu č. 1506	1 200
1521	Koagulácia laserom ako dodatok k výkonu č. 1520	800
1521a	Chirurgická liečba poranení hrtana a priedušnice	3 000
1522	Endolaryngeálna resekcia hlasivky vrátane výkonu č. 1506	2 000
1523	Tracheostómia	1 000
1523a	Ošetrovanie tracheostómy, výmena tracheálnej kanyly	140
1523b	Chirurgické uzavretie tracheostómy	800
1524	Parciálna horizontálna resekcia hrtana	2 500
1525	Parciálna frontolaterálna resekcia hrtana	2 500
1526	Laryngektómia	3 500
2. REČ		
1530	Vyšetrenie reči foniatrom (vyšetrenie motoriky artikulačných orgánov, fonematického sluchu, artikulácie v slovných testoch a konverzačnej reči, vyšetrenie plynulosťi reči, automatizmy, čítanie, reprodukcia slov a viet, monológ a dialóg)	100
1531	Vyšetrenie hlasu foniatrom (kvalita, fonačný čas, poloha hlasu pri reči alebo speve)	100
1531a	Špecifické vyšetrenie vývoja dieťaťa po stránke rečovej, psychomotorickej a sociálnej pri nekombinovaných poruchách (OVR, OBVR, OVPS, poruchy symbolických funkcií atď.)	320
1531b	Diagnostika špecificky narušenej komunikačnej schopnosti dieťaťa nad 10 rokov (s použitím špecifických metód a testov)	280
1532	Elektroglottografické vyšetrenie	110
1533	Vyšetrenie reči so zameraním na vývoj reči, porozumenie reči, vyšetrenie aktívnej a pasívnej slovnej zásoby, syntaxe a gramatickej stavby reči, prosodické faktory vrátane výkonu č. 1530 a úplného vyšetrenia statusu príslušného orgánového systému uvedeného pri výkone č. 61....	320
1534	Vyšetrenie hlasu so zameraním na kvalitu a rozsah (rozsah hovorového hlasu a spevného hlasu, stredná poloha hovorového hlasu), pneumografické vyšetrenie vrátane výkonu č. 1531 a vyšetrenia úplného statusu príslušného orgánového systému uvedeného pri výkone č. 61	320

Výkony č. 1533 a 1534 sa nevykazujú súčasne.

1535	Reeduukácia reči a hlasu po laryngektómii, pažerákový náhradný hlas alebo elektronický náhradný hlas, za každé cvičenie	150
1535a	Primárna alebo sekundárna inzercia ventilovej protézy na rehabilitáciu hlasu po laryngektómii ako príplatok k laryngektómii (výkon č. 1526) alebo direktnej ezofagoskopii (výkon č. 740)	500
1535b	Výmena ventilovej protézy	100
	Nácvik reči, prípravné artikulačné cvičenia, artikulačné cvičenia, automatizácia nacvičených hlások v slovných a konverzačných cvičeniach, komplexná terapia balbuties, každý nácvik najmenej 30 minút	
1536	- pri ľahkej poruche reči	250
1536a	- pri strednej poruche reči	300
1536b	- pri ťažkej poruche reči	350
1537	Hlasové cvičenia, uvoľňovacie a dychové cvičenia, fonačné a konverzačné cvičenia, transfer fyziologickej hlasovej techniky do konverzačnej reči, najmenej 30 minút	250
1538	Meranie hlasového poľa - fonogram s grafickým záznamom, intonometria	200

III. UCHO

1540	Odstránenie ušného mazu, aj obojstranne	40
1541	Vypláchnutie a (alebo) odsatie epitympana	45
1542	Odstránenie voľne uloženého cudzieho telesa zo zvukovodu alebo z bubienkovej dutiny	75
1543	Odstránenie zaklineného cudzieho telesa zo zvukovodu alebo z bubienkovej dutiny	150
1544	Aplikácia medikamentov do zvukovodu pri zrkadlovom osvetlení, aj obojstranne	40
1545	Incizia furunkla vonkajšieho zvukovodu	75
1546	Kaustika vo zvukovode alebo v bubienkovej dutine vrátane výkonu č. 1544 alebo 1561	90
1547	Chirurgický výkon na ušni a (alebo) vo vonkajšom zvukovode (napr. odstránenie benigneho kožného novotvaru)	180
1547a	Chirurgické ošetrenie othematómu	300
1548	Odstránenie jedného alebo viacerých polypov zo zvukovodu alebo z bubienkovej dutiny	300
1549	Chirurgický výkon pri stenóze alebo exostóze v kostnej časti zvukovodu	1 900
1550	Binokulárne mikroskopické vyšetrenie blanky bubienka a (alebo) bubienkovej dutiny	75
	Výkon č. 1550 sa nevykazuje po operačných výkonoch, ktoré sa musia robiť s použitím binokulárneho mikroskopu.	
1551	Insuflácia vzduchu do Eustachovej trubice s použitím tlakového kompresora	25
1553	Katetrizácia sluchovej trubice a (alebo) instilácia medikamentov cez katéter	80
1554	Chirurgické uzavretie retroaurikulárnej fistuly	900
1555	Odstránenie granulácie z blanky bubienka a (alebo) z bubienkovej dutiny	130
1556	Paracentéza	130
1557	Drenáž bubienkovej dutiny ventilačnou trubičkou	320
1558	Vloženie alebo výmena protézy blanky bubienka alebo výmena (odstránenie) ventilačnej trubičky	45
1560	Tympanoskopia	200
1561	Aplikácia medikamentov do bubienkovej dutiny pri zrkadlovom osvetlení.....	70

1565	Otvorenie bubienkovej dutiny endomeatálnym prístupom s odchlopením blanky bubienka ako samostatný výkon	1 200
1566	Myringoplastika cez vonkajší zvukovod	1 500
1567	Plasticá rekonštrukcia zadnej steny zvukovodu ako príplatok k iným operáciám	700
1570	Chirurgické otvorenie hlávkového výbežku (mastoidektómia).....	1 600
1571	Modifikovaná radikálna operácia stredného ucha	1 800
1572	Exstirpácia nádoru stredného ucha alebo cholesteatómu, podľa potreby aj výkon č. 1570 alebo 1571	1 800
1575	Tympanoplastika s interpozíciou ako dodatok k výkonu č. 1571 alebo 1572	1 500
1576	Tympanoplastika s interpozíciou ako samostatný výkon	2 500
1577	Tympanoplastika s interpozíciou a rekonštrukciou reťaze sluchových kostičiek	3 200
1578	Operácia pri otoskleróze (stapedotómia, stapedektómia) vrátane interpozície	2 500
1579	Mobilizácia strmienka pri otoskleróze	1 200
1580	Chirurgická korekcia odstávajúcej ušnice	800
1581	Chirurgická korekcia tvaru ušnice	950
1582	Chirurgická korekcia tvaru ušnice, jej veľkosti a polohy	1 400
1583	Operácia pri atrézii vonkajšieho zvukovodu	3 000
1585	Rotačné a (alebo) kalorické vyšetrenie vestibulového aparátu vrátane hodnotenia spontánneho, polohového nystagmu, nystagmu pri zmene polohy a smerového nystagmu, OKN	150
1586	Rotačné a (alebo) kalorické vyšetrenie vestibulového aparátu, vyšetrenie nystagmu pri horizontálnej a vertikálnej provokácii vrátane elektronystagmového grafického záznamu	250
1590	Vyšetrenie sluchu – hlasná reč, šepot, vyšetrenie ladičkami a (alebo) jednoduché audiometrické vyšetrenie, najmenej päť frekvencií.....	80
1591	Audiometrické vyšetrenie prahového tónu obojstranne (určenie prahu sluchu s 8 až 12 skúšobnými frekvenciami alebo pomocou kontinuálneho merania frekvencie), aj s určením šírky intenzity, podľa potreby aj nadprahové audiometrické vyšetrenie (SISI, Fowler, Lischer, Langenbeck)	170
1592	Rečová audiometria, aj obojstranne, slúchadlami	140
	Pri výkonoč č. 1591 a 1592 sa výkon č. 1590 nevykazuje.	
1593	Vyšetrenie rečovou audiometriou vo voľnom poli na prispôsobenie načúvacieho aparátu	60
1593a	Komplexná audioprotetika u dospelých, základné vyšetrenie, prahová audiometria, slovná audiometria vo voľnom poli	200
1594	Výber a nastavenie načúvacieho aparátu	320
1595	Detská audiometria (do 10 rokov veku) na zistenie prahu počutia (prahová a nadprahová audiometria), vyšetrenie podmienených a (alebo) orientačných reflexov, podľa potreby aj nadprahové audiometrické vyšetrenie, aj pre potreby aplikácie načúvacieho aparátu.....	250
1595a	Komplexná audioprotetika u detí do 10 rokov	300
	Pri výkonoč č. 1595 a 1595a sa výkony č. 1590 a 1591 nevykazujú.	
1596	Tympanometria na zistenie pohyblivosti prevodového aparátu stredného ucha s grafickým znázornením	80
1597	Vyšetrenie reflexov vnútromušných svalov, ipsi a kontralaterálne, decay-reflex, aj obojstranne	200
	Pri výkone č.1597 sa výkon č. 1596 nevykazuje.	

1598	Zhotovenie odtlačku z ucha (pred zhotovením individuálnej ušnej koncovky k načúvaciemu aparátu treba ucho vyšetriť, vyčistiť, depilovať, odmastiť, zarobiť odtlačkovú hmotu, aplikovať ju striekackou do ucha a 10 minút čakať na stvrdenie)	180
	Pri výkone č. 1598 sa výkony č. 1540, 1541 a 1544 nevykazujú.	
1599	Elektrokochleografia	300
1600	Implantácia kochleárnej protézy	3 000
1601	Kontrolné vyšetrenia s nastavením elektroniky kochleárnej protézy počítačom	500

M. UROLÓGIA

1700	Výplach močovej rúry muža a (alebo) instilácia medikamentov	75
1701	Dilatácia močovej rúry ženy, podľa potreby aj výplach, instilácia medikamentov a (alebo) katetrizácia močového mechúra, za každé ošetrenie.....	80
1702	Postupná dilatácia močovej rúry muža, podľa potreby aj výplach, instilácia medikamentov a (alebo) katetrizácia močového mechúra, za každé ošetrenie	230
1703	Odstránenie cudzieho telesa z močovej rúry	230
1704	Kalibrácia močovej rúry	130
1706	Incízia striktúry močovej rúry podľa Otisa	260
1712	Uretroskopia (endoskopické vyšetrenie močovej rúry)	230
1713	Uretroskopia s chirurgickým výkonom (napr. koagulácia papilómov alebo resekcja chlopní) ...	450
1714	Odstránenie jedného alebo viacerých nádorov na vonkajšom ústí močovej rúry	350
1716	Vnútorná ureterotómia pod vizuálnou kontrolou	1 250
	Pri výkone č. 1716 sa výkony č.1712 a 1713 nevykazujú.	
1717	Plastika striktúry alebo divertikula močovej rúry alebo inkontinencie moču, za každé ošetrenie ...	1 650
1718	Operačné ošetrenie močovej rúry alebo močového mechúra po úraze	1 650
1719	Uretrektómia	1 300
1721	Transplantácia obličky	7 000
1722	Katetrizácia močového mechúra s výplachom, instilácia medikamentov a (alebo) výplach krvných zrazenín u muža alebo u dieťaťa do 14 rokov	170
1723	Katetrizácia močového mechúra s výplachom, instilácia medikamentov a (alebo) výplach krvných zrazenín u ženy.....	110
1724	Katetrizácia močového mechúra a zavedenie trvalého katétra u muža alebo u dieťaťa do 14 rokov	160
1725	Katetrizácia močového mechúra a zavedenie trvalého katétra u ženy	140
1726	Výplach močového mechúra a (alebo) instilácia medikamentov pri zavedenom trvalom katétri.....	100
1730	Plastické ošetrenie striktúry vonkajšieho ústia močovej rúry (plastická meatotómia).....	800
1733	Operácia fimózy	500
1735	Nekrvavá repozícia parafimózy	100
1736	Operačná repozícia parafimózy	500
1737	Hypospádia penilná alebo skrotálna	1 300
1738	Epispádia	1 500
1739	Amputácia penisu alebo radikálna operácia karcinómu penisu	1 200

K výkonu č. 1739 sa pripočítavajú výkony č. 2104 a (alebo) 2717, ak sa vykonali.

1739a	Anastomóza ciev pri priapizme	1 800
1740	Uvoľnenie zrastu predkožky ako samostatný výkon	100
1741	Plasticcká operácia predkožky alebo frenulum breve	750
1741a	Operačné odstránenie hematómu corpora cavernosa	400
1741b	Transkutánne napichnutie hematómu corpora cavernosa	150
1742	Operačné preťatie frenulum breve (frenulotómia)	130
1743	Operácia fimózy s prstencovou ligatúrou predkožky.....	380
1745	Priame sonografické vyšetrenie pomerov prúdenia v cievach penisu a (alebo) skróta Dopplerovou metódou vrátane grafického záznamu.....	180
1746	Priame sonografické vyšetrenie ciev penisu Dopplerovou metódou vrátane lokálnej injekcie vazoaktívnych látok, vrátane výkonu č. 1745	300
1750	Sonografické vyšetrenie obsahu skróta alebo ciev penisu Dopplerovou metódou	80
1751	Sonografické vyšetrenie ektopického testis	150
1752	Testimetria (podľa Hynieho alebo Pradera)	60
1755	Podviazanie semenovodu (vasectómia), prípadne s čiastočnou resekciou ako samostatný výkon ...	900
1759	Operácia varikokély (skrotálnym rezom)	1 000
1760	Operácia varikokély s vysokým podviazaním venae testiculares (brušný rez)	1 500
1761	Operácia hydrokély alebo spermatokély	1 100
1765	Odstránenie testis, prípadne aj epididymis	1 100
	K výkonu č. 1765 sa pripočítavajú výkony č. 2104 a (alebo) 2717, ak sa vykonali v prípade nádorového ochorenia.	
1766	Odstránenie epididymis ako samostatný výkon	1 350
1767	Operačné uvoľnenie testis (napr. pri torzii), podľa potreby s odberom tkaniva	680
1768	Operácia retinovaného testis	1 700
1771	Operačné odstránenie abscesu prostaty	600
1772	Radikálna operácia Ca prostaty	2 000
	K výkonu č.1772 sa pripočítavajú výkony č. 2104 a (alebo) 2717, ak sa vykonali.	
1775	Masáž prostaty, podľa potreby aj so získaním exprimátu prostaty.....	100
1776	Ošetrenie injekciami alebo infiltráciou prostaty, za každé ošetrenie	200
1776a	Dilatácia prostaty	400
1777	Čiastočná resekcja prostaty	1 500
1778	Operačné odstránenie adenómu prostaty	2 400
1778a	Prostatektómia (aj TUR)	2 000
1779	Radikálna prostatektómia	2 000
	K výkonu č. 1779 sa pripočítavajú výkony č. 2104 a (alebo) 2717, ak sa vykonali.	
1780	Protéza sfinktra	2 500
1781	Odstránenie protézy sfinktra	750
1782	Resekcia krčka močového mechúra u ženy	1 500

1784	Cystoskopia vrátane ureterskopie a (alebo) probatórna excízia u ženy	800
1785	Cystoskopia vrátane ureterskopie a (alebo) probatórna excízia u muža.....	1 200
1786	Sondáž močovodu, podľa potreby aj výplach obličkovej panvičky a (alebo) zavedenie medikamentov a (alebo) kontrastných látok do obličkovej panvičky ako dodatok k výkonu č. 1784 alebo 1785	250
1787	Zavedenie, výmena alebo odstránenie trvalej močovej cievky ako dodatok k výkonom č. 1784 a 1785	450
1788	Ureterorenoskopia so sondážou močovodu, podľa potreby s odstránením kameňov a (alebo) nádoru ako dodatok k výkonom č. 1784 a 1785.....	1 900
1791	Uroflowmetria vrátane záznamu	200
1792	Manometrické vyšetrenie močového mechúra s priebežným záznamom, podľa potreby aj fyzikálne provokačné testy	500
1793	Simultánne elektromanometrické meranie tlaku močového mechúra a brucha s priebežným záznamom, podľa potreby aj fyzikálne provokačné testy	900
	Pri výkone č. 1793 sa výkon č. 1792 nevykazuje.	
1794	Profilové meranie tlaku uretry s priebežným záznamom, podľa potreby aj fyzikálne provokačné testy	550
	Pri výkonoč č. 1792, 1793 a 1794 sa výkony č. 1700, 1701, 1702, 1721, 1725 a 1726 nevykazujú.	
1795	Perkutánna punkcia močového mechúra vrátane výplachu, fixácie katétra a obvázu	450
1796	Operačná cystostómia	1 150
1797	Sectio alta	1 150
1798	Radikálna cystoprostatektómia	2 300
	K výkonu č. 1798 sa pripočítavajú výkony č. 2104 a (alebo) 2717, ak sa vykonali.	
1800	Rozdrvenie a odstránenie kameňov močového mechúra (extrakorporálna litotripsia) vrátane výkonu č. 1784 alebo 1785, za každé ošetrenie	2 300
1801	Evakuácia koagúl pri tamponáde močového mechúra	600
1802	Transuretrálna operácia v močovom mechúre, napríklad koagulácia krvácajúcich ložísk a (alebo) odstránenie malých cudzích telies a (alebo) malých nádorov, ako dodatok k výkonom č. 1784 a 1785.....	800
1803	Transuretrálna operácia v močovom mechúre na odstránenie veľkých cudzích telies a (alebo) veľkých tumorov ako dodatok k výkonu č. 1784 alebo 1785	1 200
	Kritériá na definovanie pojmov „malý“, prípadne „veľký“ uvedené v preambule k časti N. platia aj pre výkony č. 1802 a 1803.	
1805	Radikálna operácia Ca močového mechúra	3 500
	K výkonu č. 1805 sa pripočítavajú výkony č. 2104 a (alebo) 2717, ak sa vykonali.	
1806	Jednostranná implantácia močovodu vrátane protirefluxnej plastiky	2 300
1807	Obojstranná implantácia močovodu vrátane protirefluxnej plastiky	3 000
1808	Ureteroileostómia, uretersigmostómia	3 450
1809	Utvorenie kontinentného močového rezervoára	3 750
1810	Operačné odstránenie vezikovaginálnej alebo vezikoenterálnej fistuly	3 750
1811	Plastika extrofie močového mechúra	4 500
1813	Transuretrálna dilatácia urostómy	300
1814	Ureterektómia	1 500

1815	Odstránenie slučkou alebo pokus o extrakciu kameňov z močovodu vrátane potrebnej dilatácie ústia močovodu ako dodatok k výkonu č. 1784 alebo 1785	750
	Pri výkone č. 1815 sa výkon č. 1802 nevykazuje.	
1816	Discízia ústia močovodu ako dodatok k výkonu č. 1784 alebo 1785.....	250
1817	Operačné odstránenie jedného alebo viac kameňov z močovodu alebo z obličkovej panvičky ...	2 500
1819	Resekcia močovodu a reanostomáza	2 250
1820	Perkutánna punkcia obličkovej panvičky vrátane výplachu, fixácie katétra a obväzu	1 950
1821	Operačná perkutánna nefrostómia ako samostatný výkon.....	2 480
1822	Výmena vezikotomickej cievky alebo nefrotomickej cievky vrátane výplachu, fixácie cievky a preväzu	300
1825	Transkutánna pyeloskopia vrátane dilatácie kanála, podľa potreby ako dodatok k výkonu č. 1820	1 050
1825a	Ureteroskopia alebo ureterorenoskopia	750
1825b	Revízia urostómy	1 500
1826	Odstránenie kameňov, podľa potreby aj rozdrvenie alebo odstránenie nádorov ako dodatok k výkonu č. 1825	1 200
1826a	Nefrolitotómia	2 500
1827	Ureterolýza pri retroperitoneálnej fibróze	1 900
1830	Operatívne uvoľnenie obličky alebo močovodu, podľa potreby s odobratím tkaniva punkciou a (alebo) otvorením paranefritického abscesu.....	1 900
1832	Meranie tlaku v panvičke	750
1833	Discízia alebo excízia podkovitej obličky	3 000
1840	Plastika obličkovej panvičky	4 000
1841	Nefrektómia	3 000
1842	Radikálne odstránenie nádoru obličky a nadobličky	3 500
	K výkonu č. 1842 sa pripočítava výkon č. 2717, ak sa vykonal.	
1843	Operácia poranenia obličky alebo močovodu	3 500
1849	Adrenalektómia	2 250
1850	Koagulácia laserom ako dodatok k endoskopickým výkonom podľa časti M.	1 500
1851	Totálna retroperitoneálna lymfadenektómia	2 700

N. CHIRURGIA A ORTOPÉDIA

Porušenie celistvosti povrchovej plochy tela, prípadne rozsah chorobných procesov sa v tejto časti hodnotí podľa týchto kritérií pre pojmy „malý“, prípadne „veľký“:

Dĺžka: menšia alebo väčšia ako 3 cm

Plocha: menšia alebo väčšia ako 4 cm²

Objem: menší alebo väčší ako 1 cm³

I. OŠETRENIE RÁN

Ako uzáver rany platí len štie, svorkovanie alebo tie opatrenia, ktoré nahradzajú ošetrenie rany

náplasťou. Výkon č. 200 sa nevykazuje pri obvázoch slúžiacich na pokrytie rán, ktoré vznikli lekárskym zásahom pri tej istej konzultácii, ani pri výkonoch č. 2000 až 2005, 2020 a 2021.

2000	Prvotné ošetrenie malej rany	100
2001	Ošetrenie malej rany vrátane uzavretia rany	160
2002	Ošetrenie malej rany vrátane zarovnania okrajov rany	260
2003	Prvotné ošetrenie veľkej rany	170
2004	Ošetrenie veľkej rany vrátane uzavretia rany	300
2005	Ošetrenie veľkej rany vrátane zarovnania okrajov rany a uzavretia rany	520
	Pri ošetrení tej istej rany sa pri výkonoch č. 2000 až 2005 výkon č. 2206 nevykazuje.	
2006	Odstránenie sutúry alebo svoriek z malej rany, prípadne pri viacnásobnom ošetrení	40
	Pri odstraňovaní sutúry pri výkonoch č. 2860, 2861 a 2862 sa výkon č. 2006 účtuje pre každú končatinu najviac šesť ráz.	
2007	Odstránenie sutúry alebo svoriek z veľkej rany, prípadne pri viacnásobnom ošetrení	60
2008	Odstránenie cudzieho telesa uloženého a hmatného pod povrchom kože alebo sliznice	100
2009	Odstránenie cudzieho telesa uloženého pod povrchom kože alebo sliznice po vyhľadaní rezom	250
2010	Chirurgické odstránenie hlboko uloženého cudzieho telesa z mäkkých častí a (alebo) kostí	450
2011	Prvotné ošetrenie popáleniny I. alebo II. stupňa na ruke, nohe, tvári, za každú popáleninu (toilette, debridement, topické prostriedky, obváz)	250
2011a	Prvotné ošetrenie ostatných popálenín I. alebo II. stupňa, za každú popáleninu (toilette, debridement, topické prostriedky, obváz)	150
2012	Preväz popáleniny I. alebo II. stupňa na ruke, nohe, tvári, za každý preväz	150
2012a	Preväz ostatných popálenín I. alebo II. stupňa, za každý preväz	100
2013	Prvotné ošetrenie popáleniny III. alebo IV. stupňa do 5 % (toilette, debridement, topické prostriedky, obváz)	300
2013a	Prvotné ošetrenie popáleniny III. alebo IV. stupňa do 10 % (toilette, debridement, topické prostriedky, obváz)	350
2013b	Prvotné ošetrenie popáleniny III. alebo IV. stupňa od 11 % do 20 % (toilette, debridement, topické prostriedky, obváz)	450
2013c	Prvotné ošetrenie popáleniny III. alebo IV. stupňa od 21 % do 30 % (toilette, debridement, topické prostriedky, obváz)	550
2014	Príplatok za prvotné ošetrenie popáleniny III. alebo IV. stupňa nad 30 %, za každých ďalších 10 % popálenej plochy	200
	Pri použití dočasných kožných náhrad (alosyntetické, xenosyntetické kryty) sa použitý materiál vykazuje osobitne.	
2015	Opakované ošetrenie (preväz) popáleniny do 5 % s aplikáciou antibakteriálnych krémov	150
2015a	Opakované ošetrenie (preväz) popáleniny do 10 % s aplikáciou antibakteriálnych krémov	200
2015b	Opakované ošetrenie (preväz) popáleniny od 11 % do 20 % s aplikáciou antibakteriálnych krémov	300
2015c	Opakované ošetrenie (preväz) popáleniny od 21 % do 30 % s aplikáciou antibakteriálnych krémov	400
2016	Príplatok za opakované ošetrenie popáleniny nad 30 %, za každých 10 %	100

2017	Celkový kúpeľ popáleného do 5 % s následnou aplikáciou antibakteriálnych krémov	390
2017a	Celkový kúpeľ popáleného do 10 % s následnou aplikáciou antibakteriálnych krémov	450
2017b	Celkový kúpeľ popáleného od 11 % do 20 % s následnou aplikáciou antibakteriálnych krémov ...	580
2017c	Celkový kúpeľ popáleného od 21 % do 30 % s následnou aplikáciou antibakteriálnych krémov ...	650
2017d	Celkový kúpeľ popáleného nad 30 % s následnou aplikáciou antibakteriálnych krémov	750
2018	Ošetrenie malej rany hojacej sa per secundam	150
2018a	Ošetrenie veľkej rany hojacej sa per secundam	400
2019	Príplatok za odstránenie nekróz (nekrotómia) na ruke a nohe	50
2019a	Príplatok za odstránenie nekróz (nekrotómia) na krku	100
2019b	Príplatok za odstránenie nekróz (nekrotómia) na tvári	200
2019c	Príplatok za odstránenie nekróz (nekrotómia) na končatine	300
2019d	Príplatok za odstránenie nekróz (nekrotómia) na trupe	500
2020	Príplatok za uvoľňujúce nárezy pri úraze elektrickým prúdom (fasciotómia) k výkonu č. 2019c	40
2021	Príplatok za uvoľňujúce nárezy pri úraze elektrickým prúdom (fasciotómia) k výkonu č. 2019d	60
2025	Zavedenie antibiotického reťazca do dutín v ranách a (alebo) jeho odstránenie pri chronickom hnisaní v mäkkých častiach alebo kostiach	100
2030	Zavedenie jedného alebo viacerých odsávacích drénov do rany cez osobitný prístup	30

II. CHIRURGIA POVRCHU TELA

Pri autotransplantácii kože je ošetrenie miesta odberu súčasťou výkonu.

2100	Excízia malého kúска sliznice alebo kože (malý benigny tumor, napr. epulis, hypoplázia, leukoplakia, probatórna excízia) alebo excízia malého, v koži uloženého nádoru	160
2101	Excízia väčšieho poľa kože (do 10 cm ²) alebo sliznice alebo excízia malého, pod kožou alebo sliznicou uloženého nádoru	200
2102	Excízia veľkého poľa kože (nad 10 cm ²) alebo sliznice	300
	Pri excízii kože na transplantáciu podľa výkonov č. 2100 až 2102 na tvári, krku, dorze ruky sa bodové hodnotenie zvyšuje o 100 %.	
2104	Excízia jednej alebo viacerých lymfatických uzlín z toho istého miesta	550
2105	Excízia hlboko ležiaceho telového tkaniva (napr. tukového tkaniva, fascie, muskulatúry) alebo probatórna excízia z hlboko ležiaceho telesného tkaniva alebo z nejakého orgánu bez otvorenia telovej dutiny (napr. jazyka)	380
2106	Excízia jedného veľkého nádoru alebo mazovej žľazy alebo exstirpácia pilonidálnej cysty alebo fistuly vrátane benigného nádoru v ústnej dutine	700
2106a	Excízia postihnutej ústnej sliznice v rozsahu, aký potrebuje krytie prenosom kože alebo sliznice ...	800
2107	Excízia veľkého nádoru s odstránením svalov alebo svalových častí a odstránenie regionálneho lymfatického riečiska	2 500
2110	Diagnostická exstirpácia hmatného tumoru prsníka	600
2111	Diagnostická exstirpácia kúска prsného tkaniva (pri zobrazovacom vyšetrení nie nápadného ako tumor, ale hmatného)	900
2115	Odňatie prsnej žľazy (jednoduchá mastektómia)	1 500

2116	Podkožná mastektómia	1 900
2117	Odňatie prsnej žľazy s odstránením prsného svalového tkaniva.....	1 700
2118	Čiastočná resekcia prsnej žľazy (napr. kvadrantová resekcia)	1 700
2120	Diagnostická revízia axilárnych lymfatických uzlín ako príplatok k výkonom č. 2115 až 2118	500
2121	Odstránenie regionálneho lymfatického riečiska vrátane výkonu č. 2120, prípadne ako príplatok k výkonom č. 2115 až 2118	1 000
2125	Redukčná plastika prsníka	2 800
2130	Plasticcká konštrukcia prsníka, podľa potreby aj implantácia prsníkovej protézy	2 000
2131	Rekonštrukčná plastika po amputácii prsníka, podľa potreby aj implantácia jednej protézy prsníka alebo kožného expandera	2 600
2132	Rekonštrukčná plastika po amputácii prsníka vrátane plastiky posuvného laloka, podľa potreby aj implantácia prsníkovej protézy alebo kožného expandera	3 200
2133	Operačná výmena prsníkovej protézy ako samostatný výkon	1 100
2135	Operačné odňatie bradavky a intermitentná implantácia na inom mieste tela	800
2136	Replantácia presadenej bradavky	800
2137	Rekonštrukcia bradavky z vlastného telového tkaniva	1 200
2140	Otvorenie telesného kanálového uzáveru na povrchu tela	110
2141	Otvorenie abscesu ležiaceho povrchovo pod kožou alebo sliznicou alebo excízia furunkla	110
2142	Otvorenie diseminovaných abscesových útvarov kože	220
2145	Otvorenie hlboko ležiaceho abscesu	350
2146	Otvorenie flegmóny alebo excízia karbunkulu	400
2147	Uvoľňujúca incízia hlboko pod fasciou ležiacich vrstiev s drenážou	400
2150	Transplantácia úplnej kože na zakrytie malého defektu kože.....	300
2151	Posuvná plastika na zakrytie malého defektu kože	250
2152	Transplantácia celej hrúbky kože na zakrytie defektu kože.....	300
2155	Transplantácia úplnej kože na zakrytie veľkého defektu kože.....	750
2156	Posuvná plastika na zakrytie veľkého defektu kože.....	650
2157	Transplantácia s uvoľnením laloka kože na zakrytie veľkého defektu kože	650
2160	Transplantácia jedného alebo viacerých ochlpených kožných implantátov alebo tukového kožného transplantátu	1 200
2161	Transplantácia sliznice vrátane operačného podmínovania miesta odobratia a plasticke zakrytie	700
2162	Implantácia kožného expandera alebo aloplastického materiálu na podloženie mäkkých častí ako samostatný výkon	900
2164	Implantácia subkutánneho rezervoáru na plnenie medikamentmi.....	600
2165	Založenie kruhového stopkatého laloka	900
2166	Intermitentná implantácia stopkatého laloka (medzitransport)	750
2167	Implantácia kruhového stopkatého laloka vrátane modelovania na mieste.....	1 500
2170	Chirurgické odstránenie naevus flammeus, za každé ošetrenie	800
2171	Chirurgická korekcia znetvorujúcej jazvy tváre	500

2172	Excízia veľkej kontraktúrnej a funkcie prekážajúcej jazvy vrátane plastického zakrycia	1 000
2173	Priplatok k chirurgickým výkonom č. 2170 až 2172 pri výkonoch pomocou laserovej chirurgie ...	750
2180	Exstirpácia tukového laloka (zástery) vrátane plastického zakrycia základu.....	2 400

III. CHIRURGIA KONČATÍN

2200	Vytvorenie bezkrvného prostredia s použitím turniketu na končatine v súvislosti s operačným výkonom	50
2205	Trepanácia nechta na prste ruky alebo nohy	50
2206	Ablácia nechta na prste ruky alebo nohy	90
2207	Ablácia nechta na prste ruky alebo nohy s excíziou nechťového lôžka.....	150
2208	Založenie spony na nechte ruky alebo nohy	100
2209	Plastická operácia nechťového lôžka na ruke alebo nohe	350
2210	Otvorenie podkožného panarícia alebo paronychie, podľa potreby aj ablácia nechta na ruke alebo nohe	150
2211	Otvorenie osseálneho panarícia na rozhraní šľachového puzdra vrátane lokálnej drenáže	350
2212	Operačné ošetrenie flegmóny dlane	550
2213	Odstránenie rozsiahlych nekróz v oblasti ruky alebo nohy, za každé ošetrenie	250
2215	Zavedenie jednej alebo viacerých výplachových drenáži do zhybov v mäkkých častiach alebo kostiach cez osobitný prístup, podľa potreby aj výplach	180
2216	Výplach cez založenú drenáž	60
2220	Operácia ganglia na kĺbe ruky alebo prsta	700
2221	Exstirpácia tumoru mäkkých častí na prste ruky alebo nohy (napr. hemangióm)	600
2222	Operačné odstránenie fisúry na prste pomocou Z-plastiky	700
2225	Operácia stenózy šľachového puzdra, podľa potreby aj probatórnej excízie	400
2226	Operácia tendosynovitídy v oblasti zhybu na ruke alebo anulárnych segmentov prsta	800
2227	Radikálna operácia šľachového puzdra (tendosynovektómia), prípadne s odstránením vyčievajúcich kostných častí a s premiestnením šliach	1 200
2230	Odstránenie kožného spojiva medzi prstami ruky alebo nohy	400
2231	Operácia zrastu dvoch prstov, ktorý vychádza z kĺbu na prste ruky alebo nohy, vrátane rekonštrukcie bočných častí, prípadne aj výkon č. 2230.....	1 000
2235	Operácia syndaktília úplným pokrytím kože, podľa potreby aj osteotómia	1 700
2236	Operácia znetvorenia na kostiach ruky alebo nohy, šľachách a väzoch	2 000
2240	Štie svalov a (alebo) fascie, podľa potreby aj ošetrenie čerstvej rany	600
2245	Preparácia a štie šľachy napínača, prípadne aj ošetrenie čerstvej rany	1 000
2246	Preparácia a štie šľachy ohýbača vrátane ošetrenia čerstvej rany alebo sutúry a plastického ošetrenia Achillovej šľachy alebo šľachy štvorhlavého svalu, podľa potreby aj výkon č. 2240	1 250
2250	Preparácia a preťatie šľachy alebo svalu ako samostatný výkon	500
2251	Stiahnutie, skrátenie, predĺženie alebo plastické vyrezanie šľachy, fascie alebo svalu ako samostatný výkon	950
2255	Operačné riešenie zrastov okolo šľachy ako samostatný výkon	950

2256	Operačné uvoľnenie zrastov okolo viacerých šliach ako samostatný výkon	1 300
2260	Presadenie úponu šľachy alebo svalu	1 100
2261	Korekcia umiestnenia kladivkového prsta na nohe s presadením šľachy a (alebo) plastickou operáciou šľachy, prípadne s osteotómiou a (alebo) resekciou časti kostí	1 200
2265	Operačná náprava šľachového lôžka vrátane aloplastickej vložky na ruke alebo nohe	1 650
2266	Voľná transplantácia šliach	1 650
2270	Operácia Dupuytrenovej kontraktúry s čiastočným odstránením palmárnej aponeurózy kĺbu, podľa potreby aj premiestňovacia plastika a (alebo) odstránenie povrazovitých útvarov na prste ruky	1 200
2271	Operácia Dupuytrenovej kontraktúry s úplným odstránením palmárnej aponeurózy kĺbu, podľa potreby aj premiestňovacia plastika a (alebo) odstránenie povrazovitých útvarov na prstoch ruky Pri výkonoch č. 2270 a 2271 sa výkon č. 2222 nevykazuje.	1 900
2272	Príplatok k výkonu č. 2270 alebo 2271 pri operácii recidívnej alebo pri artrolýze a (alebo) uvoľnení zväzkov nervov najviac na dvoch prstoch.....	400
2275	Operácia karpálneho alebo tarzálneho tunelového syndrómu s dekompreziou nervov	1 650
2280	Amputácia alebo exartikulácia prsta na ruke alebo nohe alebo amputácia článku prsta na ruke alebo nohe vrátane plastického zakrytie	500
2281	Amputácia jednej metakarpálnej alebo metatarzálnej kosti alebo exartikulácia na ruke alebo nohe vrátane plastického zakrytie	1 200
2282	Amputácia v oblasti ramena, predlaktia, hornej alebo dolnej oblasti stehna alebo exartikulácia v lakti, ramene, kolennom klbe vrátane plastického zakrytie	1 700

IV. KOSTNÁ CHIRURGIA

Osteosyntézy podľa výkonov č. 2340 až 2347 obsahujú výkony realizované pri tom istom ošetrení na tej istej kosti podľa výkonov č. 2310 až 2326.

2300	Repozícia zlomeniny kosti nosa vrátane tamponády a obväzu rany	250
2305	Repozícia zlomeniny kosti prsta	200
2310	Repozícia zlomeniny článku na prste ruky alebo nohy	80
2311	Repozícia zlomeniny hlavného článku, stredného článku prsta ruky alebo kosti palca na nohe ...	150
2315	Repozícia zlomeniny zápästia metakarpálnych a metatarzálnych kĺbov, členka	250
2320	Repozícia zlomeniny ramennej kosti alebo zlomeniny panvy	500
2321	Repozícia zlomeniny kosti predlaktia na jednej hornej končatine	350
2325	Repozícia zlomeniny stehennej kosti	750
2326	Repozícia zlomeniny kosti predkolenia na jednej dolnej končatine	500
2330	Repozícia zlomeniny stavca v závese	800
2335	Operačná repozícia zlomeného tela stavca a (alebo) operačné reponovanie luxácie stavcového kĺbu s opatreniami na stabilizáciu	2 500
2336	Operačná repozícia dvoch alebo viacerých stavcov a (alebo) operačná náprava dvoch alebo viacerých luxácií stavcových kĺbov s opatreniami na stabilizáciu	3 000
2340	Stabilizácia fraktúry perkutánnou fixáciou drôtom	400
2341	Osteosyntéza krátkej kosti alebo rebra	800

2342	Osteosyntéza klúčnej kosti, olekranonu, kolenného jablčka, vnútorných alebo vonkajších členkov alebo kostí zápästia a kostí v členku	1 400
2343	Operácia pseudartrózy člnkovej kosti zápästia alebo artrodézy medzi dvoma kostami zápästia, podľa potreby aj implantácia autológneho materiálu	2 000
2345	Osteosyntéza dlhej kosti	2 000
2346	Osteosyntéza hlavy tibie, tibiálneho pylónu, bedrovej panvy alebo stehenného krčka	2 500
2347	Osteosyntéza prstencovej panvovej kosti, roztaiahnutej symfýzy alebo rozštiepenej štrbiny krížovej kosti	2 800
2350	Osteotómia dlhej kosti alebo panvy na prestavanie, skrátenie alebo predĺženie, aj ako prvé ošetrenie viacnásobného predĺženia s osteosyntézou alebo aplikáciou distraktora, podľa potreby aj implantácia autológneho alebo aloplastického materiálu	2 500
2351	Osteotómia krátkej dutej kosti s osteosyntézou alebo použitie distraktora alebo každé ďalšie ošetrenie na predĺženie veľkej dutej kosti v nadväznosti na výkon č. 2350	1 200
2352	Osteotómia a (alebo) úplná alebo čiastočná resekcia malej kosti alebo viacerých susediacich malých kostí s osteosyntézou	1 850
2360	Odstránenie perkutánne zavedených drôtov	150
2361	Odstránenie osteosyntetického materiálu z tvárovej kosti, krátkej kosti, rebra alebo klúčnej kosti	450
2361a	Odstránenie osteosyntetického materiálu z tvárových kostí po osteosutúre dlahami	1 000
2362	Odstránenie osteosyntetického materiálu z dlhej kosti alebo kosti panvy	700
2365	Odobratie chrupkového alebo kostného materiálu na voľnú transplantáciu	750
2366	Implantácia chrupky, kosti alebo aloplastického materiálu vrátane použitia subperiostálneho metalického implantátu v čeľusti	750
2369	Dekortikácia – plošné odstránenie kompakty s odstránením granulačných a nekrotických tkanív pri osteomyelítide	1 150
2370	Probatórne vydlabanie z kosti alebo vydlabanie alebo nekrotómia na malej kosti	500
2371	Vydlabanie z kosti alebo nekrotómia na veľkej dutej kosti	800
2372	Vydlabanie z kosti alebo nekrotómia na panve	1 200
2375	Resekcia malej kosti a podľa potreby susediacej časti kĺbu, podľa potreby aj implantácia autológneho materiálu	1 500
2376	Operačná náhrada kosti zápästia implantátom	2 200
2377	Resekcia veľkej kosti a podľa potreby susediacej časti kĺbu, podľa potreby aj implantácia autológneho materiálu	2 800
2380	Odstránenie exostózy oddlabaním ako samostatný výkon	500
2381	Odstránenie exostóz dlabaním pri hallux valgus vrátane premiestnenia šliach	1 250
2382	Operácia hallux valgus s resekciami kĺbovej hlavy a nadväzujúcou plastikou kĺbu a (alebo) osteotómiou priehlavku vrátane výkonu č. 2380 alebo 2381	1 800
2385	Resekcia kostrče	700
2390	Chemonukleolýza platničky vrátane obrazovej kontroly zmien	1 200
2391	Operačné ošetrenie hernie platničky v jednom segmente, podľa potreby mikrochirurgicky, podľa potreby aj fenestrácia alebo čiastočná resekcia stavcového oblúka, uvoľnenie nervového kmeňa, odstránenie prolapsu a (alebo) odstránenie platničky	2 600

2392	Operačné ošetrenie výhrezu platničky v dvoch alebo troch segmentoch, podľa potreby mikrochirurgicky, podľa potreby aj resekcia stavcového oblúka, uvoľnenie nervových koreňov, odstránenie prolapsu a (alebo) vyčistenie platničky	3 200
2392a	Operácia výhrezu medzistavcovej platničky s ošetrením osteofytov krčnej chrbtice predným prístupom	4 200
2392b	Operácia výhrezu medzistavcových platničiek s ošetrením osteofytov krčnej chrbtice predným prístupom	5 000
2392c	Endoskopická operácia výhrezu medzistavcovej platničky	4 500
2393	Stabilizačné operačné opatrenia ako implantácia autológneho alebo aloplastického materiálu ako príplatok k výkonu č. 2391 alebo 2392	600
2395	Operačné ošetrenie skrivenej chrbtice spondylodézou vrátane implantácie autológneho alebo aloplastického materiálu s dodatočnou implantáciou kovového roztažovacieho a podporného zariadenia	6 700
2396	Založenie haloextenzie na prípravu operačného ošetrenia pri skolioze a kyfóze	1 000
2397	Resekcia stavcov s premostením osteosyntézou	3 700

V. CHIRURGIA KĽBOV

2400	Repozícia luxácie kĺbu na prste ruky alebo nohy	120
2401	Repozícia luxácie sánky alebo kĺbu palca	200
2402	Repozícia luxácie prsta na ruke alebo nohe	360
2403	Repozícia interponovaného menisku, subluxácia hlavy rádia (Chassaignac) alebo luxácia sternoklavikulárneho a akromioklavikulárneho kĺbu alebo kolenného jablčka	150
2405	Repozícia luxácie lakťového, ramenného alebo kolenného kĺbu	420
2406	Repozícia traumatickej luxácie bedrového kĺbu	800
2407	Repozícia luxácie stavcov v závese	800
2410	Operačná repozícia luxácie kĺbu na prste alebo palci na ruke alebo nohe	450
2411	Operačná repozícia luxácie kĺbu na ruke, nohe alebo sánky	1 200
2411a	Eminektómia (odstránenie tuberculum articulare) pri habituálnej luxácii TMK (jedna strana)	1 500
2412	Operačná repozícia luxácie lakťového, ramenného, kolenného alebo bedrového kĺbu	1 900
2413	Operačné založenie extenze na lebke pri ošetrení zranených krčných stavcov alebo pri nestabiliti krčných stavcov (napr. Crutchfieldova svorka)	800
2415	Operačná repozícia vyluxovaného kĺbu kľúčnej kosti s osteosyntézou a rekonštrukciou závesného aparátu	1 400
2416	Operácia recidivujúcej alebo habituálnej luxácie ramenného kĺbu	1 800
2420	Primárna sutúra alebo reinzercia väzu a (alebo) sutúra kĺbového puzdra prstov na ruke alebo nohe	450
2421	Primárna sutúra alebo reinzercia väzu a (alebo) sutúra kĺbového puzdra sánky, palca, ruky alebo päty	750
2422	Primárna sutúra alebo reinzercia väzu a (alebo) sutúra kĺbového puzdra ramena, laktá, bedra alebo kolena	1 700
2425	Plastika väzov prstov na ruke alebo nohe	850
2426	Plastika väzov päty a (alebo) syndesmózy	1 650
2427	Plasticcká náhrada skríženého alebo bočného väzu na kolennom kĺbe	2 300

Výkon č. 2427 sa vykazuje len raz za jeden kolenný klíb.

2430	Operácia menisku	1 700
2435	Operačné odstránenie cudzieho telesa zo sánkového klíbu, z klíbu prstov na ruke, prstov na nohe alebo klíbu na nohe	650
2436	Operačné odstránenie voľných teliesok klíbu alebo cudzích telies z ramenného, laktového alebo kolenného klíbu a (alebo) vyhľadenie plôch klíbu	1 700
2437	Operačné odstránenie Bakerovej cysty	1 700
2440	Synovektómia na klíbe prsta na ruke alebo nohe	800
2441	Synovektómia v jednom klíbe na ruke alebo nohe	1 400
2442	Synovektómia v ramennom, laktovom alebo kolennom klíbe.....	2 000
2443	Synovektómia v bedrovom klíbe	2 500
2444	Artrotómia TMK, drenáž (jedna strana)	1 500
2445	Artroskopické vyšetrenie, podľa potreby aj skúšobné odobratie tkaniva mäkkých častí, chrupky alebo kostí vrátane nákladov.....	1 500
2446	Artroskopická operácia s čiastočnou resekciou menisku, pliky, Hoffaovho tukového telieska alebo s odstránením voľných teliesok klíbu vrátane nákladov	4 500
2447	Artroskopická operácia s vyhľadením chrupky alebo odstránenie ganglia menisku vrátane nákladov	4 800
2448	Artroskopická operácia so synovektómiou, plastickou abráziou klíbu, fixáciou chrupkových dissekantov s upevnením patelly, sutúra menisku, refixácia menisku, sutúra väzu, spojenie väzov alebo plastická náhrada väzu vrátane nákladov	5 200
	Pri výkonoch č. 2446 až 2448 sa výkon č. 2445 nevykazuje.	
	Výkony č. 2422, 2427, 2430, 2436, 2442, 2446 až 2448 alebo 2482 sa pri tom istom klíbe viac ráz alebo vedľa seba nevykazujú.	
2450	Príplatok za ďalšie operačné zásahy na tom istom klíbe ako dodatok k výkonom č. 2422, 2427, 2430, 2436, 2442, 2446 až 2448 alebo 2482 vrátane nákladov	800
2451	Resekcia hlavičky klíbu a rekonštrukcia umelým klíbom (jedna strana).....	2 500
2452	Resekcia kostného bloku pri ankylóze s modeláciou a rekonštrukciou disku (jedna strana)	2 400
2455	Otvorenie klíbu na prste ruky alebo nohy, podľa potreby aj drenáž ako samostatný výkon	300
2456	Otvorenie klíbu sánky, na ruke alebo nohe, podľa potreby aj drenáž ako samostatný výkon	600
2457	Otvorenie laktového alebo kolenného klíbu, podľa potreby aj drenáž ako samostatný výkon ...	1 000
2458	Otvorenie ramenného alebo bedrového klíbu, podľa potreby aj drenáž ako samostatný výkon	1 400
2460	Mobilizácia kontraktúry sánkového, ramenného, laktového, bedrového alebo kolenného klíbu v narkóze alebo v lokálnej anestézii ako samostatný výkon.....	400
2465	Denervácia klíbu na prste ruky alebo nohy ako samostatný výkon.....	700
2466	Denervácia ramenného, laktového, bedrového alebo kolenného klíbu ako samostatný výkon....	1 400
2470	Drôtená opora na fixáciu malého klíbu (klíby na prstoch rúk a nôh)	250
2471	Drôtená opora na fixáciu viacerých malých klíbov alebo drôtená opora na palci, predlaktí alebo predkolení	400
2472	Odstránenie drôtenej opory	150
2475	Artrodéza klíbu na prstoch ruky alebo nohy	800
2476	Operačné spevnenie laktového, ramenného, kolenného alebo bedrového klíbu	2 000

2480	Artroplastika kĺbu na prste ruky alebo nohy	1 000
2481	Artroplastika kĺbu sánky, ruky a nohy	1 500
2481a	Artroplastika TMK s modeláciou hlavičky kĺbu (jedna strana)	1 500
2481b	Artroplastika TMK s modeláciou hlavičky kĺbu a náhradou disku (jedna strana)	2 000
2482	Artroplastika lakoúového, ramenného alebo kolenného kĺbu.....	2 000
2485	Resekcia kĺbu na prste ruky alebo nohy	700
2486	Resekcia lakoúového, ramenného, kolenného alebo bedrového kĺbu	2 500
2490	Operačné založenie umelého kĺbu na prste ruky alebo nohy alebo prstovej protézy	1 000
2491	Operačné založenie protézy kolenného jablčka	1 600
2492	Endoprotetická náhrada hlavy stehennej kosti alebo bedrovej kĺbovej jamky	3 000
2493	Endoprotetická náhrada kĺbu ruky, lakoú, kolena alebo nohy alebo bedrovej kĺbovej jamky a hlavy stehennej kosti	4 200
	Pri výkonoch č. 2492 a 2493 sa výkon č. 2443 nevykazuje.	
2494	Plastika panvového krytu ako dodatok k výkonom č. 2492, 2493, 2495 alebo 2496	700
2495	Odstránenie a nové operačné založenie umelej hlavy stehennej kosti alebo umelej bedrovej jamky	5 000
2496	Odstránenie a nové operačné vloženie endoprotetickej náhrady kĺbu ruky, lakoú, kolena alebo nohy alebo bedrovej kĺbovej jamky alebo hlavy stehennej kosti	6 700
2497	Odstránenie protézy kolenného jablčka alebo patektómia	1 000
2498	Odstránenie umelej hlavy stehennej kosti a (alebo) umelej kĺbovej jamky bez náhrady	3 200

VI. KRČNÁ A BRUŠNÁ CHIRURGIA

2600	Tracheotómia	600
2605	Exstirpácia laterálnej krčnej cysty alebo krčnej fistuly alebo resekcja divertikula v oblasti krku ...	1 800
2606	Exstirpácia mediálnej krčnej cysty alebo krčnej fistuly, podľa potreby aj čiastočná resekcja jazylky	1 400
2610	Subtotálna resekcia strumy jednostranne alebo čiastočná resekcia štítej žľazy (aj enukleácia adenómu)	1 800
2611	Subtotálna resekcia strumy obojstranne	2 100
2612	Resekcia strumy s hlbokou retrosternálnou časťou vrátane rozštiepenia sterna alebo resekcia recidivujúcej strumy	2 700
2613	Operačné zastavenie krvácania po operácii štítej žľazy ako samostatný výkon	600
2615	Totálna tyreoidektómia	3 000
2616	Totálna tyreoidektómia s odstránením regionálnych lymfatických dráh, podľa potreby čiastočná resekcia susediacich orgánov	4 500
2617	Odstránenie regionálnych lymfatických dráh na jednej strane krku (Neck-Dissection), podľa potreby aj hemityreoidektómia	2 100
2618	Operácia na prištítnych telieskach	4 000
2619	Operácia vrodených chýb pažeráka (atrézia, stenóza a pod.).....	4 500
2619a	Resekcia pažeráka transtorakálne, transhiatálne, dvojdutinová, s náhradou pažeráka časťou tráviacej rúry	6 000

2619b	Obchádzka pažeráka žalúdkom, tenkým, prípadne hrubým črevom	4 000
2619c	Chirurgické zavedenie endoprotézy pažeráka	1 500
2619d	Ablatívna operácia varixov pažeráka	3 000
2619e	Portosystémové cievne anastomózy pri varixoch pažeráka	4 500
2619f	Operácia divertikulov pažeráka krčne, transtorakálne	2 900
2619g	Operácia achalázie pažeráka	2 300
2619h	Ošetrenie poranenia pažeráka	2 000
2619i	Operácia benigneho nádoru pažeráka	2 500
2619j	Operačné odstránenie cudzieho telesa z pažeráka	2 800
2619k	Založenie pažerákovej pišťaly na krku	1 500
2620	Operácia ingvinálnej alebo femorálnej hernie	1 500
2621	Operácia hernie pupka, strednej línie alebo jazvy	1 300
2622	Operácia hernie pupka, strednej línie alebo jazvy s plastikou svalu a preložením fascií, podľa potreby resekcia čreva	2 500
2625	Pokus o vrátenie do pôvodného stavu inkarcerovanej ingvinálnej alebo femorálnej hernie	250
2626	Operácia inkarcerovanej ingvinálnej alebo femorálnej hernie, podľa potreby aj resekcia čreva alebo operácia recidívnej ingvinálnej alebo femorálnej hernie	2 200
2630	Diagnostický peritoneálny výplach (peritoneálna laváž) ako samostatný výkon	400
	Pri výkone č. 2630 sa výkon č. 307 neúčtuje.	
2631	Založenie Millerovej-Abbotovej sondy, podľa potreby aj odsávanie črevného obsahu	300
2635	Laparotómia, podľa potreby aj otvorenie intraabdominálneho alebo subfrenického abscesu ako samostatný výkon	1 500
2636	Operačná mobilizácia čriev pri zrastoch ako samostatný výkon	2 000
2637	Operačné ošetrenie pooperačného intraabdominálneho krvácania ako samostatný výkon	2 200
2638	Excízia z pečene pri laparatomii	500
2638a	Resekcia segmentu pečene	2 000
2638b	Hemihepatektómia	5 000
2638c	Operácia cysty pečene (parazitovej a neparazitovej)	2 500
2638d	Chirurgická drenáž abscesu pečene	1 500
2638e	Endoskopická, prípadne cielená drenáž abscesu pečene	1 000
2639	Odber pečene na transplantáciu	5 000
2639a	Transplantácia pečene	10 000
2640	Exstirpácia žlčníka (cholecystektómia)	2 800
2640a	Cholecystektómia laparoskopická	2 900
2641	Intraoperačná manometria žlčových ciest (skúška na odpor papíl)	200
2642	Operácia na žlčových cestách pri nádoroch pečene	3 000
2643	Resekcia a rekonštrukcia žlčových ciest pri nádoroch	4 200
2644	Operácia vrodenej chyby žlčových ciest	3 500

2645	Operácia žľcových ciest (napr. revizia choledocha), podľa potreby aj exstirpácia žlčníka	3 500
2646	Choledochoskopia intraoperačná	550
2647	Biliodigestívna anastomóza (napr. choledochojejunostómia)	4 200
2648	Transduodenálna sfinkterotómia, podľa potreby aj probatórna excízia	2 800
2649	Operácia pri akútnej pankreatitíde (nekrektómia, preplach, drenáž)	2 700
2649a	Evakuácia abscesu pankreasu cielenou punkciou	750
2650	Probatórna excízia z pankreasu (laparotómiou) ako samostatný výkon	1 800
2651	Parciálna resekcia pankreasu	2 900
2651a	Duodenopankreatektómia parciálna, totálna	5 000
2651b	Pseudocystogastrostómia – jejunostómia	2 700
2651c	Pankreatikojejunostómia pri chronickej pankreatitíde	4 000
2652	Operácia vrodenej chyby pankreasu	2 000
2653	Operácia nádorov endokrinného pankreasu	2 800
2654	Transplantácia pankreasu	6 000
2655	Exstirpácia sleziny alebo zásah na zachovanie sleziny	2 800
2656	Operácia na veľkej prestierke	1 000
2660	Operácia hernie bránice, napríklad fundoplikáciou	3 600
2661	Operácia na relaxáciu bránice zhrnutím, skladaním alebo zdvojením	3 800
2665	Sutúra steny žalúdka a čreva po perforácii alebo úraze vrátane výplachu brušného priestoru	2 800
2665a	Operácia krvácajúceho peptického vredu	2 500
2666	Vagotómia na žalúdku, podľa potreby aj sutúra ulku a (alebo) pyloroplastika a (alebo) gastroenterostómia	4 500
2667	Totálna gastrektómia vrátane potrebnej enteroanastomózy (napr. ezofagojejunostómia)	4 400
2667a	Totálna gastrektómia vrátane potrebnej enteroanastomózy (napr. ezofagojejunostómia), ale s náhradou žalúdka interpozitom čreva	5 000
2667b	Totálna gastrektómia vrátane potrebnej enteroanastomózy (napr. ezofagojejunostómia) alebo s náhradou žalúdka interpozitom čreva, ale s regionálnou lymfadenektómiou	5 500
2668	Fundektómia s pyloroplastikou	4 000
2669	Gastroenteroanastomóza, gastrostómia, gastropexia	2 200
2670	Operačné odstránenie polohových anomálii v gastrointestinálnom trakte alebo volvulu alebo invaginácie	2 800
2671	Operácia divertikula gastroduodená	1 700
2672	Operačné vybratie cudzieho telesa z GIT-u	1 500
2673	Operácia pre atréziu duodena a tenkého čreva	3 000
2674	Operácia pre Laddov syndróm a iné vrodené chyby čreva	3 000
2675	Pyloromyotómia	1 500
2676	Ampulektómia transduodenálna, papilosfinkterotómia	1 500
2677	Laparotómia exploratívna	1 000

2678	Operácia nepriechodnosti čreva (adheziolysis)	1 500
2679	Operácia nepriechodnosti čreva s resekciou tenkého, prípadne hrubého čreva.....	2 700
2680	Enteroanastomóza na vyradenie, prípadne obídenie žalúdka, tenkého alebo hrubého čreva (by-pass) ako samostatný výkon	2 700
2690	Exstirpácia Meckelovho divertikula, podľa potreby aj apendektómia	2 300
2700	Apendektómia	1 800
2701	Apendektómia laparoskopická	2 000
2702	Operácia vrodenej chyby hrubého čreva (konečníka).....	5 000
2703	Operácia pri McCrohnovej a ulceróznej kolítide.....	2 500
2704	Operácia vnútorných a vonkajších črevných fistúl	2 000
2705	Ortogradné vypláchnutie čriev vrátane zavedenia sondy do duodena	250
2710	Čiastočná resekcja kolóna, podľa potreby aj anastomóza alebo koncový anus praeternalis ...	4 200
2711	Kolektómia, aj subtotálne, s ileostómiou	5 500
2712	Laparostómia s lavážou peritoneálnej dutiny (napr. pri peritonitíde)	1 500
2713	Cielená punkcia a evakuácia (pomocou USG, CT) vnútrobrušných abscesov	500
2714	Nízka resekcja rekta so zachovaním zvieračov	4 500
2715	Peranálne odstránenie tumoru rekta, podľa potreby s oddelením muskulatúry sfinktra (rekto-stómia posterior) vrátane sutúry	3 500
2716	Abdominoperineálna exstirpácia rekta vrátane kolostómie alebo hlbokej prednej resekcie rekta	5 500
2716a	Rekonštrukcie zvieračov konečníka	4 000
2717	Odstránenie pelvinného alebo paraaortálneho lymfatického riečiska alebo resekcia siete.....	1 800
2720	Založenie anus praeternalis (kolostómia, enterostómia) alebo coekálnej fistuly ako samostatný výkon	1 700
2721	Bužirovanie anus praeternalis, za každé ošetrenie	100
2722	Nácvik pacienta s anus praeternalis ako irigáciou vyprázdnovať črevá	160
2725	Uzavretie anus praeternalis	1 250
2726	Uzavretie anus praeternalis s resekciou čreva	2 100
2740	Krvavé rozšírenie zvieračov konečníka (sfinkterotómia) ako samostatný výkon	500
2741	Operácia análnej fisúry laterálnej sfinkterotómiou, podľa potreby aj excízia	500
2742	Operačné ošetrenie úrazu konečníka	600
2745	Operácia submukóznej, perianálnej fistuly	300
2746	Operácia intrasfinkterickej (intramuskulárnej) perianálnej fistuly.....	500
2747	Operácia transsfinkterickej (ischiorektálnej) perianálnej fistuly.....	800
2750	Excízia hemoroidálnych uzlov segmentálne podľa Milligana-Morgana	1 050
2751	Excízia hemoroidálnych uzlov submukózne podľa Parksia.....	1 800
2755	Operácia výhrezu konečníka s otvorením brušnej dutiny.....	2 600
2756	Bederná sympatektómia.....	2 000

VII. HRUDNÁ A SRDCOVOCIEVNA CHIRURGIA

1. HRUDNÁ CHIRURGIA

2800a	Zavedenie drenáže pleury	600
2800b	Cielená biopsia plúc	1 000
2800c	Preplachová drenáž pleurálnej dutiny.....	1 100
2801	Výplach pleurálneho priestoru pri založenej drenáži, podľa potreby aj zavedenie medikamentov...	150
2802a	Drenáž mediastína	600
2802b	Drenáž mediastína z krčného prístupu	2 500
2802c	Drenáž mediastína z brušného prístupu.....	2 500
2802d	Drenáž mediastína zo zadného prístupu	2 000
2802e	Drenáž mediastína pomocou torakotómie	2 000
2802f	Výplach mediastína pri založenej drenáži	150
2805	Torakotómia na diagnostické účely, podľa potreby aj odobratie tkaniva, alebo torakotómia s masážou srdca	1 500
2806	Bronchotómia na odstránenie cudzích telies alebo tumorov	2 800
2810	Resekcia rebra ako samostatný výkon	750
2811	Torakoskopia s odberom materiálu	1 250
2812a	Hrudná sympatektómia.....	2 000
2812b	Korekcia syndrómu hornej hrudnej apertúry s resekciou rebra	3 200
2812c	Korekcia deformity hrudníka s resekciou rebier	3 900
2812d	Fixácia zlomených rebier s použitím cudzieho materiálu	3 200
2812e	Bloková resekcia hrudnej steny postihnutej nádorom s plastikou	3 800
2812f	Sutúra traumatickej ruptúry trachey	4 000
2812g	Sutúra traumatickej ruptúry bronchu	4 200
2812h	Rekonštrukcia stenózy krčného úseku trachey segmentálnou resekciou	4 800
2812i	Rekonštrukcia stenózy hrudného úseku trachey segmentálnou resekciou	6 800
2812j	Resekcia krčného úseku trachey postihnutého nádorom	4 600
2812k	Resekcia hrudného úseku trachey postihnutého nádorom	6 200
2812l	Resekcia bifurkácie trachey postihnutej nádorom	8 400
2812m	Laserová deštrukcia stenózy trachey	3 000
2812n	Rekonštrukcia stenózy krčného úseku trachey na T-kanyle	4 800
2812o	Výmena tracheálnej T-kanyly.....	450
2812p	Rekonštrukcia tracheoezofageálnej fistuly v krčnom úseku	4 900
2812r	Rekonštrukcia tracheoezofageálnej fistuly v hrudnom úseku.....	7 500
2812s	Mediastinoskopia s biopsiou	1 600
2812t	Predná mediastinotómia s biopsiou	2 200
2812u	Odstránenie solidného nádoru mediastína	4 200

2812v	Odstránenie solidného nádoru mediastína s rekonštrukciou veľkej cievy.....	6 000
2812z	Odstránenie cystického nádoru mediastína	2 800
2. SRDCOVOCIEVNA CHIRURGIA		
2813	Operácia na perikarde ako samostatný výkon	2 600
2813a	Operácia pericarditis constrictiva	4 800
2813b	Biopsia myokardu s obnažením srdca ako samostatný výkon.....	1 900
2813c	Banding a. pulmonalis	4 800
2813d	Shuntová operácia na veľkých cievach v blízkosti srdca	3 900
2814	Operácia s priamou revaskularizáciou jednej oblasti myokardu	7 300
2814a	Operácia s priamou revaskularizáciou viacerých oblastí myokardu	9 750
2814b	Operácia anomálií koronárnych artérií	5 200
2815	Implantácia kardiostimulátora vrátane vsadenia elektród alebo výmeny elektród pri implanto-vanom kardiostimulátore	1 800
2816	Výmena kardiostimulátora	750
2816a	Kardiostimulačné korekčné výkony, aj korekcia myokardiálnej elektródy	800
2817	Operačné výkony v súvislosti s UKO-EEC	2 400
2817a	Perfúzia artérií zásobujúcich mozog pri výkone č. 2817	1 600
2817b	Perfúzia koronárnych artérií pri výkone č. 2817.....	1 400
2817c	Perfúzia artérií iných orgánov pri výkone č. 2817	1 400
2818	Operačné extratorakálne zavedenie asistovanej cirkulácie	2 400
2818a	Sledovanie asistovanej cirkulácie, za každú začatú hodinu.....	720
2818b	Intraoperačné funkčné meranie mimo srdca a (alebo) v srdci	720
2818c	Operačné uzavretie defektu predsieňového septa	3 900
2818d	Uzavretie – sutúra poraneného myokardu	3 900
2818e	Operačné uzavretie DPS – typ ostium sec.	3 900
2818f	Operačné uzavretie DPS – iných typov (napr. sinus venosus), aj korekcia izolovanej anomálnej drenáže v. pulmonalis	5 200
2818g	Kompletná intraarteriálna korekcia (totálna anomálna plučna drenáž alebo nekomplikovaná transpozícia veľkých artérií)	8 450
2818h	Odstránenie cudzieho telesa zo srdca alebo nekomplikovaná transpozícia veľkých ciev, aj trombektómia alebo embolektómia	3 900
2818i	Operačné odstránenie tumoru srdca alebo aneuryzmy srdcovej steny alebo srdcového divertikula	6 240
2818j	Operačný uzáver steny komory srdca priamou sutúrou	3 900
2818k	Operačný uzáver steny komory srdca protézou	5 200
2818l	Resekcia intrakardiálnej stenotizujúcej svaloviny.....	3 900
2818m	Operačná korekcia srdcové chlopne.....	4 800
2818n	Operačné nahradenie srdcové chlopne.....	7 280

2818o	Operačná korekcia a (alebo) nahradenie viacerých srdcových chlopní	9 750
2818p	Operácia na prevodovom systéme srdca (okrem kardiostimulátora).....	5 850
2819	Perkutánna angioplastika jednej koronárnej artérie.....	3 950
2819a	Perkutánna angioplastika každej ďalšej koronárnej cievky	3 330
2819b	Perkutánna mitrálna valvuloplastika	4 800
2819c	Perkutánna valvuloplastika chlopní (Ao, AP, Tr)	3 900
2819d	Endomyokardiálna biopsia z PK	1 800
2819e	Endomyokardiálna biopsia z LK	2 000
2820	Venesekcia	180
2821	Implantácia permanentného prístupu k cieve (Port)	500
2825	Uvoľnenie a podviazanie hlboko uloženej vény alebo artérie na končatinách ako samostatný výkon	500
2826	Rekonštrukcia hlbokej vény alebo artérie na končatinách otvorenej úrazom pomocou cievnej sutúry	900
2827	Preparácia cievky na krku a podviazanie alebo sutúra ako samostatný výkon	1 200
2828	Preparácia cievky v hrudnej dutine a podviazanie alebo šitie ako samostatný výkon	2 200
2829	Trombektómia, embolektómia pri cievnom ileu	2 200
2830	Meranie tlaku alebo prietoku na uvoľnenej cieve	300
2831	Endoskopie ciev intraoperačne	1 500
2835	Operačné odobratie vény na cievnu náhradu	500
2836	Operačné odobratie artérie na cievnu náhradu	800
2840	Rekonštrukčná operácia veľkých krčných ciev, vertebrálnej artérie alebo vetvy oblúka aorty, podľa potreby aj shuntová ochrana (vrátane operácie vrodenej chyby)	4 500
2841	Rekonštrukčná operácia ramennej artérie alebo karotis-axilárny by-pass, subklávio-axilárny by-pass, axilo-humerálny by-pass alebo axilo-axilárny by-pass (vrátane operácie vrodenej chyby)	3 700
2842	Rekonštrukčná operácia na artérii prsta na ruke alebo nohe mikrochirurgicky	2 000
2843	Rekonštrukčná operácia na brušnej aorte pri stenóze alebo uzávere (vrátane operácie vrodenej chyby)	4 800
2845	Rekonštrukčná operácia panvovej artérie jednostranne (vrátane operácie vrodenej chyby).....	3 000
2846	Rekonštrukčná operácia na cievach horného stehna (hlíbková plastika, operácia na femoro-popliteálny by-pass, operácia na vedľajší obeh s vlastnou žilou alebo cievou protézou)	3 500
2847	Operácia na axilo-femorálnu alebo femoro-femorálnu obchádzku	3 000
2848	Rekonštrukčná operácia podkolennej artérie (plastika s vylúpnutím, by-pass operácia, dekom-presia artérie pri cyste adventície alebo pri entrapment syndróme)	4 200
2849	Rekonštrukčná operácia podkolennej artérie na obídenie alebo by-pass operácia artérie horného stehna	4 800
2850	Založenie artério-venózneho shuntu na hemodialýzu	1 500
2851	Založenie artério-venózneho shuntu na hemodialýzu s voľným transplantátom	2 100
2852	Odstránenie artério-venózneho shuntu	1 200

2853	Operácia krvácajúcej aneuryzmy brušnej aorty	6 000
2860	Exstirpácia alebo subfasciálna ligatúra až do troch varixov vedľajšej vetvy alebo insuficientných perforovaných ciev ako samostatný výkon	400
2861	Crossektómia alebo exstirpácia venae saphenae magne a (alebo) parvae, podľa potreby aj exstirpácia alebo subfasciálna ligatúra varixov bočných vetiev alebo insuficientných perforovaných žíl	1 800
2862	Crossektómia a exstirpácia venae saphenae magne a (alebo) parvae, podľa potreby aj exstirpácia alebo subfasciálna ligatúra insuficientných bočných varixov alebo insuficientných perforovaných žíl	2 300
2870	Rekonštrukčná operácia žíl tela pri vylúčení výdute (trombektómia, transplantácia náhrada, operácia by-pass)	2 200
2871	Rekonštrukčná operácia žíl tela pri vylúčení výdute (trombektómia, transplantácia náhrada, operácia by-pass) so založením dočasnej artério-venóznej fistuly	3 200

Odobratie orgánov alebo časti orgánov na transplantáciu:

2639	Pečeň	5 000
2873	Pankreas.....	3 000
2874	Oblička	3 000
2875	Srdce.....	4 000
2876	Kostná dreň	600
2877	Rohovka.....	600
2878	Týmus	1 000

VIII. NEUROCHIRURGIA

2900	Trepanácia lebky vŕtaním	1 000
2901	Vyprázdenie chronického subdurálneho hematómu pomocou trepanácie vŕtaním, podľa potreby aj drenáž	1 800
2901a	Operácia akútneho subdurálneho hematómu a jeho evakuácia vrátane trepanácie	3 500
2902	Plastika defektu kalvy alebo osteoplastická trepanácia lebky nad veľkým mozgom kostným štepom alebo alomateriálom.....	2 300
2903	Plastika dura mater alebo prinosových dutín ako súčasť operácie mozgu	500
2905	Zdvihnutie zakrytej impresívnej fraktúry lebky	2 000
2906	Operácia epidurálneho hematómu	2 800
2907	Operácia nádoru kalvy	2 500
2908	Operácia arachnoidálnej cysty mozgu	4 000
2909	Operácia tumoru periférneho nervu	2 800
2910	Operácia na cievach alebo exstirpácia tumoru intrakraniálne pri uvedení spôsobu výkonu	7 500
2911	Operácia zmliaždeného mozgu alebo úrazového intracerebrálneho krvácania	7 500
2912	Evakuácia neúrazového (hypertonického) intracerebrálneho krvácania.....	7 500
2914	Operácia poúrazovej likvorovej pišťaly	4 500
2915	Ventrikulárny intrakorporálny vývod likvoru ventilovým systémom	4 500
2916	Ventrikulárny extrakorporálny vývod likvoru	1 800

2920	Implantácia dráždiacich elektród na trvalú stimuláciu miechy, podľa potreby aj prijímacieho zariadenia	4 500
2921	Odstránenie rozpínavých intraspinalných alebo extraspinalných tumorov vrátane meningokély a (alebo) meningomyelokély	4 000
2922	Operácia intramedulárneho nádoru	6 600
2923	Operácia encefalokély	4 500
2924	Operácia kraniostenózy – synostóza šva	1 800
2924a	Operácia kraniostenózy – synostóza švov	3 000
2924b	Operácia kraniostenózy – rekonštrukcia celej kalvy	4 500
2925	Laminektómia (jeden až dva segmenty)	2 500
2925a	Laminektómia (tri a viac segmentov)	2 950
2926	Hemilaminektómia pre prolaps krčnej platničky, za jeden segment	2 500
2927	Hemilaminektómia pre prolaps krčnej platničky, za viac segmentov	2 750
2928	Odstránenie platničky alebo osteofytu, za jeden segment	1 970
2929	Odstránenie platničky alebo osteofytu, za viac segmentov	2 300
2930	Uvoľnenie a oddelenie alebo exhairéza nervu ako samostatný výkon	600
2931	Uvoľnenie a exhairéza periférnej vetvy n. trigemini	950
2932	Mikrovaskulárna dekomprezia n. trigemini a n. facialis intrakraniálne	4 500
2933	Discízia n. facialis vrátane stimulácie	1 500
2934	Rizotómia alebo chordotómia pri neutíšiteľnej bolesti	3 500
2935	Neurolýza ako samostatný výkon	1 000
2936	Neurolýza s premiestnením a novým uložením nervu	1 500
2940	Uvoľnenie a odstránenie periférneho nervu s prípravou na voľnú transplantáciu	1 100
2945	Štie end-to-end jedného nervu v súvislosti s čerstvým úrazom vrátane ošetrenia rany	1 400
2946	Sekundárna sutúra periférneho nervu epineurálnym šitím	1 800
2947	Interfascikulárna mikrochirurgická sutúra nervu	2 000
2948	Interfascikulárna mikrochirurgická sutúra nervu s premostením defektu transplantátom	2 800
2950	Odstránenie alebo kauterizácia ganglia Gasseri	700
2951	Stereotaktická koagulácia ganglia Gasseri	1 400
2952	Stereotaktická funkčná operácia (elektrokoagulačná lézia mozgových štruktúr)	5 000
2953	Stereoelektronecefalografické vyšetrenie	5 000
2954	Implantácia neurostimulátora do mozgu	5 000
2955	Kontrola neurostimulačného zariadenia	200
2956	Stereotaktická evakuácia hematómov, abscesu a cysty	5 000
2957	Stereotaktická biopsia	4 500
2958	Naloženie stereotaktického kruhu pre rádiochirurgickú operáciu	1 500
2959	Stereotaxia miechy	5 000

2960	Denervácia malých stavcových kľbov, za každý pohyblivý segment.....	700
2961	Implantácia rádioizotopu do mozgového nádoru	5 000
2962	Implantácia cytostatik do mozgového nádoru	5 000
2963	Plánovanie, výpočet cieľa oziarenia rádiochirurgickou metódou.....	3 000

Operácie podľa výkonov č. 2951 až 2959 a 2961 až 2963 sú bez cien implantovaných materiálov.

IX. CHIRURGIA ÚST, ČEĽUSTÍ A TVÁRE

3000	Extrakcia dočasného zuba alebo koreňa. Jednoduchá extrakcia	50
3001	Extrakcia trvalého zuba alebo koreňa. Jednoduchá extrakcia jednokoreňového zuba alebo jedného koreňa	100
3002	Extrakcia viackoreňového trvalého zuba	120
3002a	Komplikovaná extrakcia zuba (neplánovaná chirurgická extrakcia trvalého alebo dočasného zuba alebo jeho časti – koreňa)	380
3003	Zvodná anestézia extraorálna	110
3004	Stomatologické ošetrenie v inhalačnej analgéze alebo krátkodobej injekčnej narkóze	350
3005	Zastavenie postresekčného krvácania ako samostatný výkon	120
3005a	Sutúra extrakčnej rany (prihlížovací steh)	50
3006	Chirurgické ošetrenie konzervatívne neutíšiteľného krvácania v oblasti čeľustí a úst	300
3007	Zastavenie komplikovaného krvácania po extrakcii zuba (masívne krvácanie, nepoznaná koagulopatia, nevyhnutnosť hermetickej sutúry po úprave tkanív)	800
3008	Ošetrenie (kontrola) po chirurgickom výkone	50
3008a	Chirurgická revízia rany	120
3009	Sutúra malej rany ústnej sliznice v dĺžke do 3 cm ako samostatný výkon	160
3009a	Sutúra väčšej rany ústnej sliznice v dĺžke nad 3 cm ako samostatný výkon	200
3010	Uvoľnenie a (alebo) odstránenie retinovaného alebo vysunutého alebo hlboko rozrušeného zuba	350
3011	Zložitá chirurgická extrakcia (uvoľnenie) a (alebo) odstránenie retinovaného alebo vysunutého alebo hlboko rozrušeného zuba, zubných koreňov alebo častí osteotómiou	500
3012	Odstránenie úplne impaktovaného zuba rozsiahloou osteotómiou alebo odstraňovacou osteotómiou ako príprava na zubnú transplantáciu	700
3013	Osteotómia na odstránenie hlboko ležiaceho cudzieho telesa alebo sekvestra z čeľuste	550
3014	Usmernenie. Chirurgická mobilizácia retinovaného zuba alebo zubného zárodku do žiadaneho erupčného smeru s podložením mobilizovaného zuba (zárodku) kostným štepom	80
3014a	Naloženie aktívneho ťahu. Odklopenie mukoperiostálneho laloka, odstránenie kosti, excízia perikoronárneho vaku, založenie cervikálnej slučky alebo nalepenie brekety, sutúra	700
3015	Transplantácia zuba vrátane operačného vytvorenia kostného lôžka	750
3020	Resekcia koreňového hrotu na prednom zube	650
3021	Resekcia koreňového hrotu na bočnom zube	800
3022	Resekcia každého ďalšieho koreňového hrotu toho istého zuba ako dodatok k výkonom č. 3020 a 3021	320

3023	Pooperačné plnenie koreňového kanála ako dodatok k výkonom č. 3020, 3021 alebo 3022, za každý koreňový kanál	400
3030	Exstirpácia čeľustnej cysty vrátane preparácie zo zubnej alveoly.....	250
3031	Operácia čeľustnej cysty cystostómiou	550
3032	Operácia čeľustnej cysty cystostómiou ako dodatok k výkonom č. 3010 až 3012 a 3020 až 3022	450
3035	Operácia čeľustnej cysty cystektómiou	920
3036	Operácia čeľustnej cysty cystektómiou ako dodatok k výkonom č. 3010 až 3012 a 3020 až 3022	720
3037	Odstránenie rušivých väzivových pruhov – uzdičky pery, jazyka, jazvovitých rias vrátane frenulektómie	700
3038	Excízia mäkkých tkanív malého rozsahu. Excízia benígneho tumoru, pseudotumoru, epulis alebo hyperplastického tkaniva malého rozsahu	160
3039	Sutúra malej rany ústnej sliznice v dĺžke do 3 cm ako samostatný výkon.....	160
3039a	Sutúra väčšej rany ústnej sliznice v dĺžke nad 3 cm ako samostatný výkon.....	200
3040	Plastika perí alebo uzdičky jazyka	400
3041	Gingivoplastika v rozsahu až do štyroch zubov	400
3042	Gingivoplastika v rozsahu viac ako štyroch zubov na jednej polovici čeľuste.....	650
3043	Kyretáž steny koreňa otvorená (každý zub)	80
3043a	Operácia s odklopením mukoperiostálneho laloka vo frontálnom úseku čeľuste alebo sánky ...	650
3043b	Operácia s odklopením mukoperiostálneho laloka v laterálnom úseku čeľuste alebo sánky	850
3043c	Prekrytie obnaženého zubného krčka mostíkovým alebo iným lalokom alebo štepm (každý zub)	200
3045	Operačné odstránenie fibrómu pery	550
3045a	Resekcia pery v menšom rozsahu s jednoduchou rekonštrukciou (trojuholníkovou)	750
3045b	Rozsiahlejšia resekcia dolnej pery (do 50 % rozsahu) s náhradou tkanív z okolia (kvadratická)	1 100
3046	Parciálna plastika vestibulu, za každú polovicu čeľuste.....	750
3047	Plastika ústnej spodiny alebo totálna plastika vestibulu, za každú polovicu čeľuste	1 100
3048	Uzavorenie rozsiahlejších oronazálnych komunikácií a maxilárnych fisúr posunom tkanív z okolia	1 800
3049	Chirurgické ošetrenie kostného defektu s použitím autológneho alebo aloplastického materiálu...	700
3050	Resekcia kostí alveolárneho výbežku na formovanie protézového lôžka v oblasti predných zubov alebo na jednej polovici čeľuste	400
3051	Parciálna resekcia mandibuly alebo maxily, aj segmentálna osteotómia.....	1 100
3052	Parciálna unilaterálna segmentálna mandibulektómia v spojení s inými výkonomi, napríklad na jazyku a ústnej spodine.....	1 500
3053	Resekcia sánky na jednej strane (hemimandibulektómia) ako samostatný výkon	2 000
3055	Osteotómia v súvislosti s operatívnym zásahom na ústnej spodine s osteosyntézou	1 100
3056	Osteotómia pri prognácií alebo progénii s posunom mandibuly alebo maxily (typ Schuchardt) s osteosyntézou na každej polovici čeľuste	1 850
3056a	Segmentálna osteotómia maxily vo frontálnom úseku s posunom pri diagnáciách (typ Wassmund a pod.)	2 800

3056b	Osteotómia maxily a tvárových kostí v úrovni Le Fort I s posunom pri disgnáciách – jedna strana	2 300
3056c	Osteotómia maxily a tvárových kostí v úrovni Le Fort II s posunom pri disgnáciách – jedna strana	2 800
3056d	Osteotómia maxily a tvárových kostí v úrovni Le Fort III s posunom pri disgnáciách – jedna strana	3 200
3057	Osteosyntéza na premostenie defektu čeľuste s použitím kostí alebo aloplastického materiálu	1 850
3058	Kortikotómia čeľuste (pred čeľustnoortopedickou liečbou), za jeden sextant	900
3059	Plastické zmenšenie prominujúcej brady	1 400
3059a	Plastické zväčšenie ubiehajúcej brady	1 800
3060	Operácia rázštepu pery alebo plastika nosových dierok (pri rázštepe pery) alebo čeľuste alebo mäkkého alebo tvrdého podnebia	1 500
3061	Faryngoplastika	3 000
3062	Operatívne uzavorenie perforujúcich defektov (vrátane recidivujúcich fistúl) v oroorálnej oblasti	1 100
3063	Suprahyoidálne odstránenie lymfatických uzlin	2 500
3065	Študijný model čeľuste (s čiastočným vyformovaním).....	120
3066	Študijné modely oboch čeľustí fixované v zhryze	300
3070	Repozícia alebo reimplantácia zuba	500
3071	Manuálna repozícia úlomku zubného základu alveolárneho výbežku	550
3072	Postupná repozícia jednorazovej zlomeniny maxily alebo mandibuly alebo nie ľahko reponovateľného alebo zaklineného úlomku alveolárneho výbežku	1 250
3073	Postupná repozícia viačnásobnej úlomkovitej alebo znetvorujúcej fraktúry hornej čeľuste alebo sánky alebo dislokovanej transverzálnej a (alebo) sagitálnej fraktúry hornej čeľuste	1 650
3074	Rekonštrukcia atrofického alebo inak chýbajúceho hrebeňa čeľustí s použitím kostného alebo iného materiálu štepom onleyovým spôsobom, za každý sextant	1 000
3075	Rekonštrukcia atrofického alebo inak chýbajúceho hrebeňa čeľustí vo frontálnom úseku kostným štepom alebo z iného materiálu vsadením inleyovým (sendvičovým) spôsobom	1 800
3076	Rekonštrukcia atrofického alebo inak chýbajúceho hrebeňa čeľustí vo frontálnom úseku posuvným spôsobom (typ Härle)	2 200
3077	Náhrada atrofického alebo inak chýbajúceho hrebeňa čeľustí subperiostálnym metalickým implantátom – 1. operačný výkon: peroperačný odtlačok z kosti.....	1 000
3080	Fixácia jednej zlomenej čeľuste osteosyntézou a (alebo) závesmi (typ Adams).....	750
3081	Operačná náprava zlomenej kosti tváre	750
3082	Operačná náprava zlomenej čeľustnej alebo tvárovej kosti a fixácia osteosyntézou a (alebo) závesmi	1 400
3083	Náprava a fixácia zlomenej čeľuste mimo zubných radov intraorálnou dlahou alebo oporným aparátom	2 750
3085	Osteotómia po dislokované zahojenej fraktúre čeľuste alebo tvárovej kosti s osteosyntézou	1 650
3086	Operácia pseudoartrózy sánky jej resekciou a osteosyntézou	1 700
3087	Operácia pseudoartrózy sánky jej resekciou a premostením kostným štepom.....	2 000
3089	Revízia a rekonštrukcia dna očnice pri jeho zlomenine	1 200

3090	Založenie drôtených ligatúr, drôtených háčikov, drôtených držadiel (typ Iva) na intermaxilárnu fixáciu, za každú čeľusť.....	350
3091	Založenie dlahy pri ochorení alebo zranení hornej čeľuste alebo sánky alebo sánkového kľbu alebo ako pomocnej dlahy na nezranenej čeľusti pri zlomenine čeľuste alebo extraorálneho extenzného alebo retenčného obväzu	1 450
3092	Založenie dlahy na zlomenej maxile alebo mandibule, za každú čeľusť.....	2 200
3093	Založenie oporného, podporného alebo pomocného zariadenia na fixáciu zlomenej mandibuly alebo maxily bradovou peštohou a pásovou čelenkou	750
3094	Odstránenie fixačnej dlahy po zahojení zlomeniny, za každú dlahu.....	200
3095	Opäťovné založenie uvoľnenej aparátury alebo zmeny na nej alebo čiastočné obnovenie dláh alebo oporných prístrojov alebo odstránenie dlahy	300
3096	Sialografia. Nástrek žľazy kontrastnou látkou, zhotovenie a popis rtg. snímky, za každú snímku	470
3097	Sialolitektómia. Operačné odstránenie slinného kameňa z vývodu slinnej žľazy	650
3098	Operačné odstránenie osteosyntézového materiálu z čeľustnej alebo tvárovej kosti z jednej polovice čeľuste	650

X. ORTOPEDICKO-CHIRURGICKÉ KONZERVATÍVNE VÝKONY

3207	Korekcia pozicie vrodenej luxácie bedrového kĺbu	550
3208	Každá ďalšia zmena pozicie počas ošetrovania podľa výkonu č. 3207	240
3210	Cieleny chiroterapeutický zásah na chrabtici vrátane dokumentácie funkčnej analýzy, podľa potreby aj výkony č. 3211 a 3215, za každé ošetrenie	200
3211	Cieleny chiroterapeutický zásah na jednom alebo viacerých kĺboch končatín vrátane dokumentácie funkčnej analýzy, podľa potreby aj výkon č. 3215, za každé ošetrenie	180
	Výkony č. 3210 a 3211 sa účtujú v jednom ošetrovanom prípade najviac dva razy. Ak sa ani po zopakovaní ošetrenia podľa výkonov č. 3210 a (alebo) 3211 za kvartál nedosiahol želaný úspech, môže sa každé ďalšie ošetrenie účtovať výnimcočne s dôkladným odôvodnením, a to na udržanie výšky, svalovú reflektorickú fixáciu a na dosiahnutie vegetatívnych alebo neurologických sprievodných javov.	
	Vyučtovanie výkonov č. 3210 a 3211 predpokladá osobitnú lekársku kvalifikáciu.	
3215	Mobilizujúce ošetrenie chrabtice alebo jedného alebo viacerých kĺbov končatín pomocou techniky na mäkkých častiach, za každé ošetrenie	40
3240	Spoločný konštrukčný plán ortopéda, lekára fyziatra s pacientom na zhotovenie veľkej ortopedickej pomôcky (napr. umelého údu)	200
	Výkon č. 3240 sa pri tej istej ortopedickej pomôcke účtuje len raz.	
3245	Praktické školenie zamerané na používanie umelých údov, protéz na cudzí pohon alebo veľkých ortopedických pomôčok vrátane poučenia opatrujúcej osoby, za každé školenie	250
	Ortopedicko-protetické výrobky vyrobené na protetických oddeleniach fakultných nemocníc a OLÚ Kováčová sa uhrádzajú u hospitalizovaných pacientov a u ambulantných pacientov podľa Zoznamu liečiv a zdravotníckych pomôčok.	

O. RÁDIOTERAPIA, KLINICKÁ ONKOLÓGIA, HEMATOLÓGIA A TRANSFUZOLÓGIA

1. Jedna ožarovacia séria zahŕňa všetky ožarovacie frakcie pri ošetrení (liečbe) toho istého ochorenia, aj keď sa ožarujú viaceré cieľové objemy.
2. Viacnásobné vyúčtovanie výkonov č. 3250, 3255, 3260 a 7148 pri liečbe toho istého prípadu je prípustné len vtedy, keď sú nevyhnutné podstatné zmeny v liečbe prestavaním techniky (napr. zmena zo statického poľa na pohybovú techniku, zmenšenie polí alebo pre progresiu základného ochorenia).
3. Za väčšie pole sa považuje pole s rozmermi nad 10×15 cm.

4. Náklady na materiál a odpisy sú obsiahnuté v jednotlivých výkonoch. Investície poisťovňa neuhrádza.

I. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 10 – 100 kV

3250	Plánovanie ožarovania, dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu	250
3251	Ožarovanie, za každú frakciu	160
3252	Zhotovenie výrezu	300
3253	Asistencia lekára	100

II. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 100 – 400 kV + ^{137}Cs

3255	Plánovanie ožarovania, dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu	350
3256	Ožarovanie, za každé pole	190
	Pri ožarovaní Cs sa každá frakcia vykazuje dva razy.	
3257	Zhotovenie výrezu	300
3258	Asistencia lekára	200

III. VYSOKOVOLTOVÁ TERAPIA

Pri ožarovaní systémových ochorení alebo metastazujúcich tumorov podľa časti T. III. sa za jeden cieľový objem pokladá tá oblasť, ktorá sa môže ožarovať vo veľkom poli (napr. plášťové pole, obrátené Y pole).

3260	Plánovanie ožarovania, určenie cieľového objemu, výpočet dávky podľa tabuľiek, dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu	1 500
3262	Plánovanie ožarovania, určenie cieľového objemu z CT, MRI, AG atď., voľba radiačnej techniky ako podklad na použitie výpočtovej techniky, dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu	4 500
3263	Ožarovanie kobaltom, za každú frakciu až do dvoch ožarovaných vstupných polí	720
3264	Príplatok k výkonu č. 3263 pri ožarovaní viac ako jedného poľa alebo veľkého poľa, za každé pole	150
3265	Ožarovanie s urýchľovačom, za každú frakciu až do dvoch ožarovaných vstupných polí	1 150
3266	Príplatok k výkonu č. 3265 pri ožarovaní viac ako jedného poľa alebo veľkého poľa, za každé pole	150
3267	Asistencia lekára pri ožarovaní pomocou vysokovoltovej terapie	300
3268	Verifikačná snímka na ožarovači (lokalizácia odsnímkovaním).....	300
3269	Lokalizácia na simulátore	1 200
	Výkony č. 3268 a 3269 možno vykazovať aj pri rtg. terapii 100 – 400 kV + ^{137}Cs .	
3270	Špeciálne techniky (pohybová, nepravidelné polia, veľkoobjemové ožarovanie, nekonvenčné frakcionácie, hypertermia, kompenzátor, fixačné pomôcky, bloky), za každú sériu	3 000
3271	Celotelové ožarovanie	6 000
3272	Stereotaktická rádiochirurgia.....	3 000
3273	Príplatok za urgentné ožiarenie za jednu frakciu v mimopracovnom čase pri akútnych stavoch (syndróm hornej dutej žily, miechová kompresia)	50 %

IV. BRACHYTERAPIA

3278	Výpočet ožarovacieho plánu, určenie dávky v cieľovom objeme, lokalizácia, dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu	1 500
3279	Plánovanie ožarovania, individuálne určenie cieľového objemu kritických orgánov ako podklad na použitie výpočtovej techniky, dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu	4 000
3280	Intrakavitárna brachyterapia, za každú frakciu	2 000
3281	Intersticiálna brachyterapia, implantácia	4 000
3282	Intersticiálna brachyterapia, ožarование, за každú frakciu	2 200
3283	Brachyterapia povrchová, zhodenie individuálnych nosičov	2 000
3284	Brachyterapia povrchová, ožarование, за každú frakciu	1 100
3285	Asistencia lekára pri aplikácii výkonov č. 3280, 3282 alebo 3284	1 000

V. KLINICKÁ ONKOLÓGIA

3286	Iniciálne vyšetrenie pacienta so zhubným nádorom s určením štátia a vypracovaním stratégie a liečby nádorovej choroby vrátane dokumentácie	1 200
3287	Vyšetrenie onkologického pacienta pred prvým podaním chemoterapie, výpočet povrchu tela, výber schémy a dávky cytostatik, dokumentácia plánovanej liečby	900
3288	Vyšetrenie onkologického pacienta pred druhou a ďalšou cytostatickou kúrou, zhodnotenie toxicity a úprava dávok cytostatik podľa efektivity a toxicity predošej kúry vrátane dokumentácie	450
3289	Vyšetrenie onkologického pacienta a určenie novej chemoterapeutickej taktiky pri relapse choroby s výberom liečebnej schémy, výpočtom dávok cytostatik a dokumentáciou	900
3290	Informovanie onkologického pacienta o plánovanej chemoterapii, vysvetlenie toxických účinkov a spôsobov ich predchádzania a liečenia	250
3291	Psychoterapeutický pohovor s onkologickým pacientom pri psychosomatických ťažkostiah a psychologických problémoch spojených s nádorovým ochorením	250
3292	Psychoterapeutický pohovor s onkologickým pacientom pri progredujúcom, liečbou neovplyvniteľnom nádorovom ochorení	450
3293	Určenie liečebnej stratégie pri liečení komplikujúcej infekcie po chemoterapii u onkologického pacienta pri počte granulocytov pod $500/\text{mm}^3$ s dokumentáciou	350
3294	Riedenie cytostatik pred aplikáciou, za každú ampulku cytostatika vrátane likvidácie odpadu	80
3295	Indikovanie podpornej hematologickej liečby u pacientov s hemokoagulačnými poruchami	200
3296	Indikovanie podania imunomodulátorov a cytokínov u pacientov s onkologickými ochoreniami a (alebo) ťažkou myelosupresiou (pod 500 granulocytov/ mm^3) s dokumentáciou	350
3297	Vyšetrenie onkologického pacienta s určením taktiky liečby pre iné zdravotnícke zariadenie s dokumentáciou	850
3298	Indikovanie chemoterapie u onkologického pacienta s osobitne zložitou diagnózou odoslaného na špecializované pracovisko pri neúčinnosti štandardnej chemoterapie s prehodnotením diagnózy, štátia a doterajších diagnostických a terapeutických výkonov a s dokumentáciou	2 500
3299	Aplikácia kontinuálnej chemoterapie pumpou, za každý deň s dokumentáciou	200
3300	Intrakavitárna a intratekálna aplikácia cytostatik okrem bodov za výkon a materiál s dokumentáciou	250
3301	Príprava koncentrátu trombocytov pre pacienta s trombocytopéniou od jedného darcu pomocou separačnej centrifúgy	30 000

3302	Separácia periférnych kmeňových buniek na podpornú liečbu aplázie po superradikálnej chemoterapii	40 000
3303	Kompletná preventívna onkologická prehliadka – fyzikálne vyšetrenie, lymfatické uzliny, prosta-ta, rektum, prsníky, koža – s dokumentáciou.....	600
3304	Vyplnenie onkologickej hlásenia, pri každom novom prípade zhubného nádoru	200
3305	Iniciálne vyšetrenie pacienta s podozrením na zhubný nádor s vypracovaním diagnostického programu a dokumentáciou	750
3306	Kontrolné vyšetrenie pacienta po skončení chemoterapie so sledovaním neskorej toxicity a stavu nádorového ochorenia vrátane dokumentácie.....	350
3307	Ošetrenie centrálneho venózneho katétra pacienta liečeného cytostatikami.....	150
3308	Indikovanie podpornej terapie antiemetickej, analgetickej, metabolických porúch u pacientov s onkologickým ochorením	200
3309	Indikovanie urgentnej chemoterapie a rádioterapie pri stave bezprostredne ohrozujúcom život s dokumentáciou	500

VI. HEMATOLÓGIA A TRANSFUZOLÓGIA

3310	Liečebná cytaferéza	40 000
3311	Liečebná plazmaferéza	50 000
3312	Separácia periférnych kmeňových buniek	40 000
3313	Kryokonzervácia kmeňových buniek na transplantáciu z periférnej krvi alebo drene	10 000
3314	Filtrácia erytrocytov pri lôžku	3 250
3315	Filtrácia trombocytov pri lôžku	4 500

P. VÝKONY INÝCH ZDRAVOTNÍCKYCH PRACOVNÍKOV S VYSOKOŠKOLSKÝM VZDELANÍM

I. KLINICKÁ LOGOPÉDIA

Klinický logopéd vykazuje základné výkony č. 1 až 3, 11, 12, 22, 25, 42 až 45, 71 a 75, ak nevykoná a nevykazuje výkony z tejto časti (P. I.).

3320	Vyhľadanie osoby (depistáž) s narušenou komunikačnou schopnosťou (NKS), za každú osobu	60
3321	Úplné vyšetrenie NKS vrátane periférneho rečového orgánu a jeho funkcie	170
3322	Dychová gymnastika (individuálne cvičenie) vrátane podporných cvičení v trvaní najmenej 10 minút	85
3323	Systematická senzomotorická liečba porúch funkcií CNS cvičením (navodenie spolupráce s pacientom, nadviazanie kontaktu, priebežná stimulácia reči u nehovoriaceho pacienta, terapia porúch reči, dysgrafie, dyslexie, dyskalkulie, dysortografie, po jednotlivých PNF) ako individuálna liečba, v prípade potreby aj zaškolenie príslušných osôb v postupe, prípadne na viacerých cvičeniach, trvanie spolu najmenej 45 minút	450
	Patria sem afázie, dysfázie, DMO, LMD, MR.	
3324	Systematická senzomotorická liečba porúch funkcií CNS cvičením ako skupinová liečba (2 až 6 účastníkov), v prípade potreby aj zaškolenie príslušných osôb v postupe, prípadne na viacerých cvičeniach, trvanie spolu najmenej 45 minút	100
3325	Liečba psychopatologicky definovaného chorobného obrazu dieťaťa alebo mladistvého verbálnou intervenciou vzťahujúcou sa na syndróm pri súčasnom zapojení osoby (osôb), ktorá sa o neho stará, vrátane dokumentácie výsledkov	900

Ide najmä o balbutika, MR, anxiózny syndróm, kombinované poruchy.

3326	Použitie a vyhodnotenie dotazníkového testu (CETI) až do dvoch testov, za jeden test	60
3327	Použitie a vyhodnotenie orientačných testovacích metód až do troch testov (napr. La Ponteho, Wertzov test), za jeden test	120
	Priklady testovacích metód pozri pri výkone č. 891.	
3328	Použitie a vyhodnotenie funkčného testu – HT test, Ozoreckého test motoriky, alebo vyšetrenie laterality s písomným záznamom, za jeden test.....	300
3329	Použitie a vyhodnotenie funkčného testu – Tooken test, s písomným záznamom, za jeden test	400
3330	Použitie a vyhodnotenie štandardizovaných testov s písomným záznamom v jednom liečebnom prípade (spolu parciálne Lurijovo vyšetrenie SF, Hrnčiarovej test BAT, Tymichovej vyšetrenie)	700
3331	Použitie a vyhodnotenie nákladných testov symbolických funkcií s písomným záznamom v jednom liečebnom prípade (diagnostika dysgrafie, dyslexie, dyskalkulie, dysortografie, celé Lurijovo vyšetrenie)	1 000
3332	Vyšetrenie vývoja dieťaťa vo vzťahu k hrubej a jemnej motorike, reči a sociálnym vzťahom podľa štandardnej stupnice vrátane dokumentácie	250
3333	Funkčná vývojová terapia pri výpadkoch motoriky, senzoriky, v rozsahu reči a (alebo) v sociálnych vzťahoch ako jednotlivé vyšetrenie v trvaní najmenej 45 minút, za každé vyšetrenie .	450
3334	Skupinová funkčná vývojová terapia pri výpadkoch motoriky, senzoriky, v rozsahu reči a (alebo) v sociálnych vzťahoch do troch pacientov v trvaní najmenej 45 minút, za každého pacienta ...	220
3335	Orientačné vyšetrenie reči (artikulačná motorika, artikulačné výkony, plynulosť reči)	60
3336	Cielená skúška hlasu (zvuk hlasu, tónová výdrž, poloha hlasu pri reči)	60
3337	Základné vyšetrenie reči so zameraním na vývin reči, porozumenie reči, vyšetrenie aktívnej a pasívnej slovnej zásoby, syntaxe a gramatickej stavby reči, centrálnego spracovania reči vrátane výkonu č. 8315 a úplného statusu orgánového systému v príslušnej oblasti podľa výkonu č. 61 Výkony č. 61, 63, 8315 a 8317 sa súčasne nevykazujú.	320
3338	Vyšetrenie hlasu s preskúšaním pokojného a fonačného dýchania, nasadenia a vysadenia hlasu, výkonov pri hovorení, volaní, spievaní, prípadne hlasu po zaťažení vrátane výkonu č. 8316 a úplného statusu orgánového systému v príslušnej oblasti podľa výkonu č. 61..... Výkony č. 61, 63, 8315 a 8318 sa súčasne nevykazujú.	320
3339	Reeduukácia reči a hlasu po laryngektómii, pažerákový náhradný hlas alebo elektronický náhradný hlas, za každý nácvik	150
	Logopedická terapia reči pri narušenej komunikačnej schopnosti, prípravné artikulačné cvičenia, artikulačné cvičenia, automatizácia nacičených hlások, slovné a konverzačné cvičenia, komplexná terapia a fyzikálne procedúry ako jednotlivé opatrenia, za každý nácvik najmenej 30 minút	
3340	- pri ľahkej poruche reči	250
3341	- pri strednej poruche reči	300
3342	- pri ťažkej poruche reči, prípadne pomocou techniky	350
3343	Hlasové cvičenia vrátane všetkých k tomu náležiacich postupov, ako nasadenie hlasu, cvičenia na výdrž a vypnutie hlasu, prípadne aj dychové cvičenia a fyzikálne opatrenia ako individuálne osvetrenie, za každé cvičenie v trvaní najmenej 30 minút	250
3344	Špecifické vyšetrenie dieťaťa vo vzťahu k jemnej a hrubej motorike, reči, sociálnym vzťahom pri kombinovaných poruchách (zmyslových, duševných, somatických)	250
3345	Nadviazanie kontaktu s dieťaťom pri logopedickom vyšetrení v trvaní 15 minút	80
3346	Špecifické vyšetrenie vývoja dieťaťa po stránke rečovej, psychomotorickej a sociálnej pri nekombinovaných poruchách (OVR, OBVR, OVPS, poruchy symbolických funkcií atď.)	320

3347	Spracovanie a vyhodnotenie logopedického vyšetrenia dieťaťa vo veku nad 10 rokov pri špecificky narušenej komunikačnej schopnosti	280
3348	Metodická príprava a zhotovenie pomôcky na logopedické vyšetrenie	120
3349	Psychoterapia pri liečení zajakavosti a iných rečových porúch	300
3350	Použitie metodiky orofaciálnej stimulácie	80

II. KLINICKÁ PSYCHOLÓGIA

1. PSYCHOLOGICKÁ DIAGNOSTIKA

3351	Psychodiagnostické interview so súbežným zisťovaním biografickej anamnézy na psychoterapeutické účely, s písomným záznamom vrátane rady pacientovi (v trvaní najmenej 20 minút), za jedno interview	750
Výkon č. 8331 sa v jednom prípade choroby vykazuje len raz.		
3352	Psychodiagnostické zisťovanie anamnézy psychicky chorej osoby od jednej alebo viacerých cudzích osôb, jeden raz v prípade choroby	200
3353	Použitie a vyhodnotenie jednoduchej dotazníkovej metódy (Dopen, EOD, KSAT, W-M, STAI, N-5, Beckova st.), až do dvoch testov v jednom prípade	100
3354	Zložitejšie dotazníkové metódy (Leary, ICL, MPI, Spido, 16 PF, HSPQ a pod.), za jeden test	300
3355	Výkonové a funkčné vyšetrenie jednoduchšieho typu (Ravenove PM, CF 2, Domino, DRČ, OIT, Frostig, VVT, Wechsler-Memory a pod. a počítačové verzie menej náročných testov) až do troch testov, za jeden test	120

3356	Použitie a vyhodnotenie zložitejších vyšetrovacích metód intelektových schopností (WAIS-R, PDW, T-M, IST a pod.) a použitie zložitejších metód na vyšetrenie psychickej činnosti (Bourdon, Luriarov súbor testov neuropsychologického vyšetrenia a pod.) až do troch testov, za jeden test	700
-------------	--	------------

3357	Komplexné prístrojové psychodiagnostické vyšetrenie vrátane dokumentácie, za jedno vyšetrenie	800
-------------	---	------------

3358	Jednoduchšie projektívne techniky (Baum, FDT, HTP, Face test, Nedokončené vety, Lüscherov malý test a pod.)	400
-------------	---	------------

3359	Zložitejšie projektívne techniky (ZTT, Hand test, Szondi, Wartegov test, Lüscherov veľký test a pod.)	700
-------------	---	------------

3360	Náročné projektívne techniky (Roscharchov test, BERO, TAT, CATO, CAT)	1 000
-------------	---	--------------

2. PSYCHOTERAPIA

3361	Verbálna intervencia pri somatických chorobných stavoch systematickým využívaním interakcie psychológ – pacient, za jedno sedenie (trvanie najmenej 20 minút)	300
-------------	--	------------

a) Individuálna psychoterapia

3362	Cvičebné postupy (autogénny tréning, relaxačná liečba podľa Jacobsona) v rámci individuálnej liečby vrátane verbálnych intervencií a zaškolenia pacienta v metóde, za jedno sedenie (trvanie najmenej 25 minút)	300
-------------	---	------------

3363	Krízová intervencia v trvaní najmenej 50 minút (prípadne rozdelená na dve časti najmenej po 25 minút)	400
-------------	---	------------

3364	Krízová intervencia v závažných prípadoch, napríklad pri ohrození života, suicídálna aktivita, tanatologické postupy (trvanie viac ako 50 minút)	1 000
-------------	--	--------------

3365	Racionálna, náhľadová, krátkodobá terapia (do 15 sedeni), za jedno sedenie v trvaní najmenej 50 minút (rozdelené najviac na dve časti za deň najmenej po 25 minút)	600
-------------	--	------------

3366	Sugescia a hypnoterapia (trvanie do 50 minút)	750
-------------	---	------------

3367	Hĺbková psychoterapia (aplikácia postupov rôznych psychoterapeutických škôl, prípadne kombinovaných techník, behaviorálna terapia, discentná psychoterapia, kognitívne, imaginatívne, meditačné postupy, rogersovské postupy, Gestalt, psychoanalýza), za jedno sedenie (trvanie najmenej 50 minút)	1 000
b) Rodinná a párová psychoterapia		
3368	Rodinná terapia, za jedného účastníka a jedno sedenie (trvanie najmenej 90 minút alebo pri rozdelení do dvoch sedení po 45 minút za deň)	500
3369	Sexoterapeutické postupy, za jedno sedenie (trvanie do 90 minút)	1 000
c) Skupinová psychoterapia		
3370	Cvičebné postupy (autogénny tréning, relaxačná liečba podľa Jacobsona) v rámci skupinovej liečby (10 až 28 účastníkov) vrátane verbálnych intervencii a zaškolenia pacientov v metóde, za jedného účastníka a jedno sedenie (trvanie najmenej 50 minút)	120
3371	Cvičebné postupy (autogénny tréning, relaxačná liečba podľa Jacobsona) ako skupinová liečba (2 až 6 účastníkov) pri deťoch a (alebo) mládeži vrátane verbálnych intervencii a zaškolenia pacientov v metóde, za jedného účastníka a jedno sedenie (trvanie najmenej 30 minút)	150
3372	Interakčné skupiny (neurotici, AT) pre 6 až 13 účastníkov, za jedného účastníka a jedno sedenie (trvanie do 90 minút, najviac dve sedenia za deň)	350
3373	Skupinová terapia psychóz, sexuálnych deviácií, väzenská – do šiestich účastníkov, za jedného účastníka a jedno sedenie (trvanie do 100 minút)	500

III. AKUPUNKTÚRA

3374	Komplexné vstupné akupunktúrne vyšetrenie	300
3375	Cielené a špeciálne akupunktúrne vyšetrenie	130
3376	Kontrolné akupunktúrne vyšetrenie	80
3377	Klasická korporálna akupunktúra	210
3378	Aurikuloterapia, kraniopunktúra, rinofaciopunktúra a ošetrenie ďalších mikrosystémov.....	180
3379	Modifikácie akupunktúry (plošná povrchová stimulácia kladivkom so zväzočkom ihiel, farmakopunktúra, chemopunktúra, zavedenie mikroihiel moxibuscia, krzoterapia, vákuumterapia, magnetopunktúra, sono a ultrasonopunktúra, fonoloréza a i.)	140
3380	Akupresúra, tuinaterapia	150
3381	Elektropunktúra, transkutánna elektrická nervová stimulácia, fotopunktúra, laseroterapia, magnetoterapia	150
3382	Laseropunktúra, vysokofrekvenčná mikrovlnná rezonančná terapia	200
3383	EAV- Z elektroakupunktúra podľa Volla, EAV-L (EAV v modifikácii podľa Lepičerva) s testovaním liekov	430
3384	EAV, EAV- L s testovaním liekov a nozód	550
3385	Diagnosticko-terapeutické výkony v aurokulomedicíne	330
3386	Akupunktúrna hypalgézia pri operáciách, bezbolestné vedenie pôrodu	530

Q. VÝKONY STREDNÝCH ZDRAVOTNÍCKYCH PRACOVNÍKOV A INÝCH ZDRAVOTNÍCKYCH PRACOVNÍKOV

I. SESTRY

Výkony podľa pokynov lekára vykazuje sestra pri návštive pacienta mimo zdravotníckeho zariadenia (napr. v byte pacienta, v škole, na pracovisku a pod.).

Výkony zdravotnej sestry, ktoré urobí v zdravotníckom zariadení, sa osobitne nevykazujú, pretože sú započítané vo výkonoch lekára.

3390	Prijem pacienta (klienta)	80
3391a	Odobratie sesterskej anamnézy (ošetrovateľský assesment).....	200
3391b	Odobratie sociálnej anamnézy	200
3392a	Poučenie príbuzných alebo členov komunity	100
3392b	Poučenie pribuzných alebo členov komunity s inštrukciami pri zabezpečení sociálnej starostlivosti	100
3392c	Konzultácie s inštitúciami pri zabezpečovaní sociálnych aspektov v rámci komplexnej starostlivosti	300
3393a	Vypracovanie plánu komplexnej ošetrovateľskej starostlivosti (KOS)	400
3393b	Vypracovanie plánu komplexnej sociálnej starostlivosti.....	400
3394a	Priebežné hodnotenie komplexnej ošetrovateľskej starostlivosti vrátane dokumentácie, prípadne zmena plánu KOS	150
3394b	Priebežné hodnotenie komplexnej sociálnej starostlivosti vrátane dokumentácie, prípadne zmena plánu sociálnej starostlivosti	150
3395a	Vyhodnotenie KOS a záverečná správa	300
3395b	Vyhodnotenie sociálnej starostlivosti a záverečná správa.....	300
3396	Odborný nácvik potrebných úkonov pri opatere chorého v domácnosti.....	200
3397	Celkový kúpeľ na lôžku	200
3398	Hygienická starostlivosť	200
3399a	Starostlivosť o chorého s permanentným katétem	200
3399b	Starostlivosť o kaválny katéter a i.v. kanyly, pravidelné preväzovanie a dezinfekcia	100
3399c	Starostlivosť o ezotracheálnu, nasotracheálnu a tracheostomickú kanylu	100
3399d	Starostlivosť o epidurálny katéter	150
3399e	Algeziologická starostlivosť (nastavenie pacienta na analgetiká a pod.)	150
3400	Polohovanie pacienta za osem hodín	100
3401a	Starostlivosť o riadny príjem potravy v príslušnej kvalite a kvantite, vypracovanie individuálneho diétneho režimu jeden raz pre jedného pacienta	200
3401b	Starostlivosť o riadny príjem potravy z hľadiska zabezpečenia sociálnych zdrojov (sociálne dávky)	200
3402	Jedno kŕmenie bezvládneho pacienta	35
3403	Jedno kŕmenie retardovaného pacienta alebo pacienta s psychiatrickým ochorením	50
3404	Jedno kŕmenie pacienta sondou	80
3405	Očistná klyzma	160
3406	Kontinuálne sledovanie klinického stavu pacienta (meranie TK, pulzu, dychovej frekvencie, telesnej teploty, príjem a výdaj tekutín, stolice a sledovanie iných funkcií podľa ordinácie lekára), za každú hodinu	200
3407	Odmeranie TK, pulzu a telesnej teploty	40
3408	Sledovanie diurézy, za každých 12 hodín	50

3409	Cievkovanie ženy	80
3410	Výmena zberného vrecúška s následnou toaletou	100
3411	Čistenie tracheálnej kanyly	50
3412	Asistencia pri výmene tracheálnej kanyly lekárom	70
3413	Aplikácia iných foriem liečiv	40
3414	Aplikácia celotelového zábalu alebo liečivého vaňového kúpeľa	70
3415	Inhalácia kyslika, za každých 30 minút	13
3416	Aplikácia liečiva i. m.	60
3417	Aplikácia liečiva s. c., i. c.	60
3418	Aplikácia liečiva i. v. (len sestra I. úrovne)	80
3419	Podanie infúzie (len sestra I. úrovne)	120
3420	Sledovanie infúzie, za každú hodinu	60
3421	Nácvik podávania inzulínu	80
3422a	Ošetrovateľská starostlivosť zameraná na prevenciu dekubitov	150
3422b	Ošetrenie dekubitu (odstránenie zvyškov masti, odumretých tkanív, toaleta, aplikácia liečiva, preväz)	250
3423a	Preväz, toaleta a (alebo) vybratie stehov	150
3423b	Príprava sterilného materiálu, za každú hodinu	100
3424	Ošetrovateľská rehabilitácia, za každých 30 minút	100
3425a	Sprevádzanie pacienta na vyšetrenie, za každých 30 minút	100
3425b	Sprevádzanie pacienta na nevyhnutné ošetrenie do zdravotníckeho zariadenia medzi 20.00 až 7.00 hodinou, za každých 30 minút	200
3425c	Sprevádzanie agresívneho pacienta na nevyhnutné ošetrenie do zdravotníckeho zariadenia ...	200
3426	Odsávanie pacienta	80
3427	Výplach žalúdka žalúdkovou sondou	200
3428	Vyšetrenie moču indikátorovým médiom	25
3429	Vyhodenie EKG záznamu	50
3430	Orientečné spirometrické vyšetrenie plúc (VC, FEV1)	60
3431	Asistencia pri výplachu močového mechúra	50
3432	CAPD v domácnosti	3 000
3433	Odber krvi venepunkciou	60
3434	Odber kapilárnej krvi	20
3435	Umelé dýchanie a masáž srdca	300
3436	Odbory: TT, TN, výter z rekta, odber spúta	60
3437	Doprava biologického materiálu, za každých 30 minút	40
3438	Dezinfeckcia priestorov germicídnymi žiaričmi	40
3439	Návšteva pacienta (klienta) v pracovnom čase	160

3440	Návšteva pacienta (klienta) mimo riadneho pracovného času (od 19.00 do 7.00 hodiny v sobotu, nedeľu a vo sviatok).....	250
3441	Návšteva pacienta v rizikových skupinách populácie	200
3442a	Skríningové vyšetrenie v stanovených skupinách populácie	100
3442b	Skríningové sociálne vyšetrenie	100
3443a	Poradenstvo detských sestier v starostlivosti o dieťa.....	100
3443b	Poradenstvo v sociálnej problematike starostlivosti o dieťa.....	100
3444	Kontrola novorodenca alebo dojčaťa detskou sestrou.....	120
3445	Meranie a váženie novorodencov a detí	40
3446	Kúpel' a nacvičovanie kúpeľa u novorodencov	60
3447a	Poskytovanie psychosomatickej podpory a spirituálnych potrieb v terminálnom štádiu života alebo osôb odkázaných na túto pomoc	100
3447b	Poskytovanie sociálnej podpory u osôb v terminálnom štádiu života alebo osôb odkázaných na túto pomoc	100
3448	Donáška liekov, za jeden recept	15
3449	Starostlivosť o umierajúceho pacienta, za každú hodinu	120
3450a	Zabezpečenie ortopedických, rehabilitačných a kompenzačných pomôcok u osôb odkázaných na túto pomoc	100
3450b	Zabezpečenie ortopedických, rehabilitačných a kompenzačných pomôcok u osôb odkázaných na túto pomoc v zmysle sociálnoprávnych predpisov	100
3451	Konzultácia sestry o jednom pacientovi s ošetrujúcim lekárom	40
3452	Poskytnutie predlekárskej pomoci pri náhlych stavoch ohrozujúcich život.....	200
3453a	Telefonické informácie od 7.00 do 19.00 hodiny	60
3453b	Telefonické informácie od 19.00 do 7.00 hodiny	120
3453c	Telefonické informácie v dňoch pracovného pokoja a sviatkov	150
3454	Depistáž ochorenia v mieste bydliska alebo pracoviska pacienta	50
3455	Archivácia dokumentov, za každú hodinu	100
3456	Ošetrenie gastrostómie	100
3457	Podávanie cytostatík do zavedeného katétra	250
3458	Psychoterapia pri psychosomatických ťažkostíach u pacienta s nádorovým ochorením	300
3459a	Usmernenie spôsobu života vzhľadom na zdravotný stav pacienta s nádorovým ochorením	250
3459b	Usmernenie spôsobu života vzhľadom na zdravotný stav pacienta s nádorovým ochorením v zmysle vytvorenia potrebných sociálnych podmienok	250
3460	Ochranný režim pri podávaní cytostatík	250
3461	Ochranný režim pri podávaní chemoterapeutík	250

K uvedeným výkonom sa vykazuje bodové zvýhodnenie pri sťaženom výkone takto:

1. u imobilných pacientov + 75 % základnej bodovej hodnoty,
2. u pacientov s obmedzenou hybnosťou + 50 % základnej bodovej hodnoty,
3. u pacientov s psychiatrickou diagnózou + 50 % základnej bodovej hodnoty pri kompenzovanom stave a + 75 % základnej bodovej hodnoty pri dekompenzovanom stave,
4. u mentálne retardovaných pacientov + 75 % základnej bodovej hodnoty,

5. pri urgentnom výkone na základe ordinácie lekára + 100 % základnej bodovej hodnoty,
 6. u dieťaťa do veku 5 rokov + 75 % základnej bodovej hodnoty.

II. ŽENSKÉ SESTRY

Tieto výkony vykazuje len ženská sestra (I. úrovne) ako dodatok k výkonom č. 3390 až 3461.

3462	Vyšetrenie rodičky (pohľadom, vonkajšie vyšetrenie, pelvimetria, gravidometria, vaginálne a rektálne vyšetrenie)	200
3463	Sledovanie oziev plodu, hodnotenie	80
3464	Sledovanie kontrakcií maternice, hodnotenie	80
3465	Sledovanie odtoku plodovej vody – Temešváryho skúška	20
3466	Psychofyzická príprava rodičky na pôrod, LTV a rady v šestonedelí.....	200
3467	Akútna pomoc pri prekotnom pôrode a následné zabezpečenie pôrodníka	1 400
3468	Ošetrenie novorodenca bezprostredne po prekotnom pôrode a ošetrenie pupka novorodenca	500
3469	Sledovanie klientky po pôrode, meranie TK, pulzu, za každých 30 minút.....	40
3470	Odborné ošetrovateľské poradenstvo zamerané na prevenciu zápalov, dodržiavanie zásad správnej životosprávy (kompetentná aj detská sestra).....	100
3471	Príprava klientky na dojčenie, poučenie o technike dojčenia, odstrekovanie materského mlieka (kompetentná aj detská sestra)	60
3472	Odber moču na určenie gravidity, doprava do laboratória.....	50
3473	Vykonanie UZ vyšetrenia v prvom trimestri	200
3474	Výplach pošvy	50
3475	Starostlivosť o rodičku vo včasnom popôrodnom období (toaleta rodidiel, kontrola krvácania)	500
3476	Starostlivosť o pacientku v šestonedelí, za jednu návštenu	250
3477	Vyviazanie prsníkov po dohode s lekárom	100

III. POMOCNÍ ZDRAVOTNÍCKI PRACOVNÍCI

3478	Manipulácia s telom mŕtveho (sanitárom pitevne, ak mŕtvy privezený do pitevne nebol pitvaný) ...	300
-------------	--	------------

II. časť

Spoločné vyšetrovacie a liečebné zložky

ZDRAVOTNÍCKE VÝKONY SPOLOČNÝCH VYŠETROVACÍCH A LIEČEBNÝCH ZLOŽIEK (ĎALEJ LEN „SVLZ“)

Zoznam výkonov SVLZ obsahuje bodové hodnoty výkonov týchto odborov:

- klinickej biochémie,
- hematológie,
- pracovného lekárstva – toxikológie,
- imunológie,
- nukleárnej medicíny (in vitro a in vivo),
- mikrobiológie (virologie, bakteriológia, mykológia, sérológia, parazitológia),
- patologickej anatómie,
- lekárskej genetiky,
- rádiodiagnostiky,
- klinickej rádiofyziky,
- centrálnej sterilizácie,
- funkčného vyšetrovania.

Poisťovňa uhrádza poskytovateľovi náklady spojené s činnosťou SVLZ na základe skutočne vykonaných výkonov. Výkon možno započítať iba vtedy, ak bol vecne a obsahovo naplnený a boli splnené kvalitatívne kritériá. Náklady spojené s preplácaním profilov, tolerančných, stimulačných alebo supresívnych testov sa účtujú za jednotlivé vyšetrenia a sú započítané v cene výkonu. Parametre získané jednoduchým alebo zložitým výpočtom z dvoch alebo viacerých iných parametrov sú uvedené ako samostatný výkon. Náklady na likvidáciu biologického alebo iného materiálu použitého pri vyšetrení alebo liečbe sú súčasťou nákladov jednotlivých výkonov. Náklady na transport biologického alebo iného materiálu na požadované vyšetrenie nie sú započítané v nákladoch jednotlivých výkonov a účtujú sa osobitne, ak sú v rámci dopravnej záchrannej služby, a uhrádzajú sa cez finančný paušál.

Osobitne sa účtuje materiál spotrebovaný priamo pri vyšetrení a liečbe: lieky, zátažové a kontrastné látky určené na použitie in vivo, rádiofarmaká, röntgenové filmy, fotomateriál pre zdravotnícku dokumentáciu, jednorazový materiál na röntgenové angiologické vyšetrenia a zákroky intervenčnej rádioterapie, napríklad vodiče, katétre, drény a iné. Pri výkonoch, ktoré sú označené písmenom „A“, sa osobitne účtujú diagnostické sety a špeciálne diagnostické prípravky priamo spotrebované pri vyšetreniach a liečbe, ak výrazne presahujú bodové hodnoty výkonov do výšky určenej poisťovňou. Sú to diagnostické sety, chemikálie a biochemikálie, krvné deriváty (antiséra, antigény a pod.), kalibrátory a štandardy, kontrolný materiál, indikátorové papieriky, náplne a nosiče, elektroforetické pásky a nosiče, tieniaci materiály, dokumentačný materiál – fólia, film pri liečbe žiareniom.

R. LABORATÓRNE VYŠETRENIA

Spôsob hodnotenia

A. Počet analýz

Za analýzu považujeme úplné vykonanie analytickej procedúry, ktorá zahŕňa tak analytické, ako aj preanalytické a postanalytické operácie ukončené získaním výsledku v ľubovoľnej forme (látkové množstvo, koncentrácia, aktivita, katalytická aktivita, katalytická koncentrácia, zlomok, hodnota absorpcie svetla, kvalitatívna informácia atď.) nezávisle od predurčenia získaného výsledku [pacientske vzorky vrátane opakovanej analýzy riedených vzoriek a viacnásobných určení výsledkov, mnohonásobná analýza materiálu (multiplikáty), analýza porovnávacieho roztoru (blank), analýza kontrolného materiálu, štandardu alebo kalibrátora, analýzy vykonné pri zavedení novej metódy alebo pri modifikácii pôvodnej metódy, analýzy na vedecké účely a pod.].

B. Počet laboratórnych vyšetrení

Za laboratórne vyšetrenie považujeme súbor analýz, ktorý viedie k dosiahnutiu výsledku poskytujúceho diagnostickú informáciu o pacientovi. Počet laboratórnych vyšetrení sa rovná počtu pacientskych výsledkov.

I. ODBERY, POMOCNÉ A OSOBITNÉ LABORATÓRNE VÝKONY

1. ODBERY BIOLOGICKÝCH MATERIÁLOV A PUNKCIE

Kódy výkonov laboratórium vykazuje iba vtedy, ak odbery uskutočňuje. Odbery biologických materiálov a punkcie sa vykazujú aj podľa časti C. (C. II. a C. III.).

250	Odber krvi venepunkciou	50
251	Odber krvi punkciou artérie	100
258	Odber kapilárnej krvi	20
285	Odber krvi zo žily, najmenej 200 ml.....	120
297	Odber a príprava sterového materiálu na cytologické vyšetrenie vrátane fixácie	30
298	Odber a príprava sterového materiálu na mikrobiologické vyšetrenie vrátane fixácie.....	30
299	Odber biologického materiálu na bakteriologické, sérologické, mykologické, virologické a parazitologické vyšetrenie	50
303	Punkcia lymfatickej uzliny, cysty, ganglia, serómu, hygrómu, hematómu alebo abscesu.....	90
311	Punkcia kostnej drene.....	180
312	Trepanobiopsia (odber) kostnej drene	320
315	Punkcia pečene, sleziny, pankreasu, obličky alebo prostaty	250

2. POMOCNÉ LABORATÓRNE VÝKONY

3500	Základné spracovanie vzorky, ktorá nie je analyzovaná v laboratóriu toho istého zdravotníckeho zariadenia a odosiela sa na špeciálne vyšetrenie do iného zdravotníckeho zariadenia. Za základné spracovanie vzorky sa pokladá kompletný súbor týchto činností: príjem vzorky (krvi, moču alebo iného biologického materiálu), jeho centrifugácia alebo filtrácia, separácia oddeľených fáz (napr. séra alebo plazmy), bezpečné zabalenie a expedícia	25
	Náklady na poštovné nie sú započítané v cene výkonu.	
3502	Náter aspirátu kostnej drene, sleziny, lymfatickej uzliny	20
3503	Panoptické farbenie náteru krvi, kostnej drene a iného materiálu	20
3504	Príprava vzorky na určenie látok v erytrocytoch	75
3505	Zahustenie biologického materiálu (likvoru, moču alebo iných telových tekutín)	100
3506	Príprava vzorky na delenie prchavých látok metódou „heat space“	120
3507	Príprava vzoriek destiláciou telových tekutín na dôkaz a určenie látok	300

3. UNIVERZÁLNE LABORATÓRNE VÝKONY

3510	Telefonické oznámenie nálezu alebo výsledku statimového vyšetrenia so zápisom do dokumentácie pracoviska poskytujúceho informáciu	10
3511	Parametre získané jednoduchým výpočtom (napr. clearance endogénneho kreatinínu, aterogénny index a pod.)	25
	Určenie kreatinínu v sére alebo moči sa účtuje ako výkon č. 3679 alebo 3679a.	
3512	Telefonická konzultácia mikrobiológova, biochemika, hematológa, imunológova, patológova, genetika, toxikológova, farmakológova, prípadne iného odborného pracovníka SVLZ so zápisom do dokumentácie pracoviska poskytujúceho konzultáciu.....	80
3513	Telefonická konzultácia mikrobiológova, biochemika, hematológa, imunológova, patológova, genetika, toxikológova, farmakológova, prípadne iného odborného pracovníka SVLZ v sobotu, v nedeľu a v zákonom uznaných sviatkov so zápisom do dokumentácie pracoviska poskytujúceho konzultáciu	150
3514	Telefonická konzultácia mikrobiológova, biochemika, hematológa, imunológova, patológova, genetika, toxikológova, farmakológova, prípadne iného odborného pracovníka SVLZ medzi 19.00–8.00 hodinou so zápisom do dokumentácie pracoviska poskytujúceho konzultáciu.....	200
	Výkony č. 3512, 3513 a 3514 sú totožné s výkonmi č. 35, 36 a 37.	

3517	Zhodnotenie najmenej jedného metabolického alebo orgánového systému s písomným záverom, prípadne ďalším odporúčaním (napr. glykemický profil, lipidogram, elektroforeogram, imunoelektroforeogram, ionogram, synoviogram, glomerulová filtrácia, lekárske zhodnotenie najmenej troch výsledkov FE, titrácia žalúdočnej šťavy BAO a MAO, index selektivity a pod.) Konzilium (konzultácia) mikrobiológia (vrátane antimikróbnej terapie), biochemika, hematológia, imunológia, genetika, toxikológia, farmakológia, prípadne iného odborného pracovníka SVLZ pri lôžku pacienta so zápisom do dokumentácie sa účtuje ako výkony č. 42, 43, 44 a 45 (časť B. II. 6.).	120
3518	Komplexná kontrola identity expedovaných a archivovaných celodenných laboratórnych vyšetrení	200
3519	Použitie náročných expertných systémov s využitím dokumentácie pacienta, zhodnotenie anamnézy a vydanie písomného záveru vrátane ďalších odporúčaní (diagnostických, prípadne liečebných).	80

II. ZÁKLADNÉ VYŠETRENIA

1. ORIENTAČNÉ VYŠETRENIE PARAMETROV TELOVEJ TEKUTINY VIZUÁLNYM VYHODNOTENÍM POMOCOU HOTOVÝCH REAGENČNÝCH NOSIČOV ALEBO REAGENČNÝCH PRÍPRAVKOV

3525	Kompletný dôkaz základných patologických súčasti moču, za každú pacientsku vzorku	30
3526	Nekompletný dôkaz najviac troch z uvedených základných patologických súčasti moču, za každú pacientsku vzorku	25
	– pH,	
	– bielkoviny,	
	– glukóza,	
	– kyselina askorbová,	
	– ketolátky,	
	– krv alebo hemoglobín,	
	– hnis alebo nitrity,	
	– bilirubín,	
	– urobilinogén.	
3527	Určenie mernej hmotnosti (hustoty) v telovej tekutine	15

2. KVALITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA

	Dôkaz iných patologických súčasti moču, za každé vyšetrenie.....	30
3530	Kyselina acetooctová	
3531	Benceova-Jonesova bielkovina	
3532	Indikán	
3533	Melanín	
3534	Porfyríny	
3535	Rivaltova skúška	
3536	Podobné vyšetrenia Jednoduché vyšetrenie likvoru.....	30
3537	Nonne	
3538	Pandy	
3539	Weichbrod	

3540	Podobné vyšetrenia	
3541	Meranie množstva zbieraného moču alebo úprava vzorky pH alebo meranie pH indikátorovým médiom	25
	Kvalitatívny dôkaz niektorých látok v telových tekutinách	50
3542	Kyselina vanilmandľová	
3543	Barbituráty	
3544	Salicyláty	
3545	Fenotiazíny	
3546	Alifatické uhľovodíky halogenované	
3547	Aromatické uhľovodíky halogenované	
3548	Prchavé látky	
3549	Paraquat	
3550	Kyselina mliečna	
3551	Cystín	
3552	Chylomikrónový test	
3553	Fenylketóny	
3554	Chemický dôkaz fetálneho Hb vo zvratkoch novorodenca (Aptov test)	
3555	Podobné vyšetrenia	
	Najvyššia hodnota za vyšetrenia podľa výkonov č. 3542 až 3555	150
3556	Kvalitatívne vyšetrenie kyslých mukopolysacharidov	100
3557	Vyšetrenie krvi v stolici, za každú pacientsku vzorku	50
 3. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA		
3570	Štandardné mikroskopické vyšetrenie močového sedimentu	40
	Mikroskopické vyšetrenie moču na vybrané patologické súčasti	50
3571	Leucín	
3572	Tyrozín	
3573	Kyselina močová	
3574	Cystín	
3575	Faberov test	
3576	Podobné vyšetrenia	
	Mikroskopické vyšetrenie synoviálnej tekutiny	50
3577	Erytrocyty	
3578	Leukocyty	
3579	Kyselina močová	
3580	Podobné vyšetrenia	

4. ZÁKLADNÉ HEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA

Určenie kvantitatívnymi fyzikálnymi alebo chemickými meraniami alebo počítanie buniek (komôrkovým spôsobom) **32**

3586	Hemoglobin	
3587	Počet erytrocytov	
3588	Počet leukocytov	
3589	Počet trombocytov	
3590	Hematokrit	
3591	Podobné vyšetrenia Výkony sa započítavajú jednotlivo, ak sa vykonávajú ako jednotlivé určenia a sú vykonané ako akútne vyšetrenia.	
3592	Určenie sedimentačnej rýchlosťi krviniek	30

III. VŠEOBECNÉ VYŠETRENIA

1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA

3600	Mikroskopické vyšetrenie natívneho preparátu po jednoduchej príprave, prípadne fázovým kontrastom alebo v tmavom poli	40
3601	Orientačné mikroskopické vyšetrenie po jednoduchom farbení..... Mikroskopické vyšetrenia po diferenčnom farbení vrátane počítania buniek, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	40 80
3602	Počet retikulocytov, prípadne hemoglobínu-H	
3603	Počet eozinofilov	
3604	Počet bazofilne bodkovaných erytrocytov	
3605	Dôkaz malárie, prípadne iných parazitov	
3606	Dôkaz fetálneho hemoglobínu v erytrocytoch (Kleinhausová metóda)	
3607	Dôkaz Heinzových teliesok	
3608	Dôkaz kosáčikovitých erytrocytov	
3609	Vyšetrenie náteru na sférocyty a schistocyty	
3610	Vyšetrenie náteru na siderocyty	
3611	Diferenčný počet alebo morfológia erytrocytov	
3612	Podobné vyšetrenia	
3613	Mikroskopické diferencovanie a posúdenie všetkých buniek krvného náteru	120
3614	Mikroskopické určenie Priceovej-Jonesovej krivky	200
	Počítanie buniek (každé počítanie s uvedením druhu vyšetrenia)	170
3615	Kostná dreň	
3616	Frakcie krvi	
3617	Likvor a exsudáty	
3618	Podobné vyšetrenia	

3619	Štandardné mikroskopické vyšetrenie likvoru na morfologické súčasti komôrkovou metódou.....	80
3620	Kvantitatívne vyšetrenie morfologických súčastí v zbieranom moči komôrkovým počítaním elementov (Addis, Hamburger)	80
3621	Mikroskopické diferencovanie a posúdenie všetkých súčastí farbeného náteru likvoru (prípadne cytologicke vyšetrenie exsudátu)	100
3622	Zhodnotenie morfologických a cytochemických vyšetrení vrátane dokumentácie	100
 2. KVANTITATÍVNE FYZIKÁLNE ALEBO CHEMICKÉ VYŠETRENIA		
3630	Titračné vyšetrenie žalúdočnej šťavy, za každú frakciu	40
3631	Určenie acidobázickej rovnováhy a tlaku plynov v krvi (analýza krvných plynov) (721).....	300
3632	Určenie percentuálneho nasýtenia krvi kyslíkom (oxymetria), za každú vzorku	100
3633	Potenciometrické meranie pH v telovej tekutine pH-metrom	100
	Vyšetrenia pomocou navrstvených reagenčných nosičov v telových tekutinách reflektometrickým meraním	40
3635	Glukóza	
3636	Močovina	
3637	Kyselina močová	
3638	Kreatinin	
3639	Bilirubín	
3640	Cholesterol	
3641	Triacylglyceroly	
3643	Draslik	
3647	Hemoglobín	
3648	ALP	
3649	AMS	
3650	CK	
3651	LD	
3652	AST	
3653	ALT	
3654	GMT	
	Najvyššia hodnota za vyšetrenia podľa výkonov č. 3635 až 3654	200
	Glykemickej profil a glukózový tolerančný test sa nezapočítavajú do tejto najvyššej hodnoty.	
	Určenie hladiny liečiva v telových tekutinách pomocou navrstvených reagenčných nosičov reflektometrickým meraním a iné podobné vyšetrenia.....	80
3660	Teofylín	
3661	Antikonvulzíva	
3662	Srdcové glykozidy	
	Kvantitatívne vyšetrenia elektrolytov, substrátov a enzymov v jednej telovej tekutine:	

3670	Celkové bielkoviny	40
3671	Glukóza	40
3672	Celkový bilirubín	40
3673	Bilirubín priamy	40
3674	Celkový cholesterol	40
3674a	Celkový cholesterol enzymovou metódou	100
3675	HDL cholesterol	40
3675a	HDL cholesterol enzymovou metódou	100
A 3676	LDL cholesterol	40
3676a	LDL cholesterol enzymovou metódou	100
3677	Triacylglyceroly	40
3677a	Triacylglyceroly enzymovou metódou	100
3678	Kyselina močová	40
3678a	Kyselina močová enzymovou metódou	100
3679	Kreatinín	40
3679a	Kreatinín enzymovou metódou	100
3680	Močovina	40
3680a	Močovina kontinuálnou UV metódou	100
3681	Albumín	40
3682	Fosfolipidy	40
3683	Lipoproteíny	40
3684	Mukoproteíny	40
3685	Hemoglobin v plazme	40
3689	LAP (LAS)	40
3690	Alkalická fosfatáza	40
3691	AST	40
3692	ALT	40
3693	GMT	40
3694	AMS	40
3694a	AMS kontinuálnou metódou	200
3695	Lipáza	40
A 3695a	Lipáza kontinuálnou metódou	200
3696	CK	40
3696a	CK kontinuálnou metódou	120
3697	Pankreatická amyláza	40
3697a	Pankreatická amyláza kontinuálnou metódou	240
3698	LD	40

A 3699	GLDH	40
3700	HBD	40
A 3701	Cholinesteráza	80
3702	Kyslá fosfatáza	40
A 3703	Prostatická fosfatáza	40
3704	Draslík	40
3705	Vápnik	40
3706	Sodík	40
3707	Chloridy	40
3708	Železo	40
3709	Horčík fotometricky	40
3709a	Horčík enzymovou metódou	200
3710	Anorganický fosfor fotometricky	40
3710a	Anorganický fosfor enzymovou metódou	200
A 3711	Lítium	40
3712	Med' fotometricky	40
3713	Cirkulujúce imunokomplexy turbidimetricky	40
3714	Thymolová zákalová reakcia	40
3715	Zinok fotometricky	200
Kvantitatívne vyšetrenia bielkovín, enzymov, elektrolytov a substrátov v jednej telovej tekutine:		
3720	Cirkulujúce imunokomplexy turbidimetricky, PEG, IKEM, mikro	30
3721	Pepsinogén	80
3722	Glykované krvné alebo tkanivové bielkoviny, napríklad fruktozamín, glykovaný hemoglobin, fotometricky	120
3723	Vápnik ionizovaný	120
3724	Väzbová kapacita železa	80
A 3730	N-acetyl glukozaminidáza	400
3731	Aldoláza	120
3732	Lipoproteín X fotometricky	120
3733	Lipoprotein (a) fotometricky	120
3734	Voľné mastné kyseliny	120
3735	Chloridy v pote	120
3736	Železo v moči	120
3740	Určenie osmolality alebo onkotického tlaku	90
A 3741	CK-MB	240
A 3742	Chymotrypsín	200

Kvantitatívne vyšetrenia katalytickej koncentrácie enzymov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie podľa výkonov č. 3750 až 3753	180
3750 G-6-PD	
3751 Pyruvátkináza	
3752 2-3 DPG	
A 3753 Iné podobné enzymy	
3754 Kvantitatívne určenie ATP alebo ADP v erytrocytoch	200
3. KOMPLEXNÉ VYŠETRENIA	
3780 Určenie minimálne dvoch z týchto parametrov: počet erytrocytov, počet leukocytov, hemoglobín a hematokrit	40
3781 Určenie počtu trombocytov a minimálne jedného z týchto parametrov: počet erytrocytov, počet leukocytov, hemoglobín a hematokrit	50
3782 Automatizované počítanie komplexného osemparametrového krvného obrazu: Hb, Er, Htk, indexov Er, Le a Tr	45
3783 Automatizované počítanie komplexného krvného obrazu: Hb, Er, Htk, indexov Er, Le a trojparametrového differenčného obrazu Le, trombocytov a indexov Tr	60
3784 Automatizované počítanie komplexného krvného obrazu: Hb, Er, Htk, indexov Er, Le a päťparametrového differenčného obrazu Le, patologických buniek vrátane histogramov	110
3785 Automatizované počítanie retikulocytov so subklasifikáciou	80
3786 Príplatok k výkonom č. 3782 až 3785 pri nasledujúcom mikroskopickom diferencovaní	60
3787 Príplatok za softwarové hodnotenie morfológie krvných buniek na automatickom počítači krviniek.....	10
4. FUNKČNÉ VYŠETRENIA	
3800 Osmotická rezistencia erytrocytov.....	90
3801 Glykolový alebo glycerolový test rezistencie Er	30
3802 Mechanická rezistencia erytrocytov	35
3803 Autohemolýza erytrocytov s glukózou a ATP.....	120
3804 „Pink“ test na sférocytózu.....	35
Kvantitatívne určenie hemoglobínov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	100
3806 HbA2	
3807 HbF	
3808 HbS	
3809 Iné Hb	
Najvyššia hodnota za vyšetrenia podľa výkonov č. 3806 až 3809	200
3812 Skríning HbS-sickling	30
3813 Nestabilné hemoglobíny	40
Skríningové vyšetrenie katalytickej aktivity enzymov v erytrocytoch, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	40
3815 G-6-PD	

3816	Pyruvátkinázy	
5. HEMOSTAZEOLOGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)		
	Základné vyšetrenia porúch zrážanlivosti alebo kontroly antikoagulačnej alebo prokoagulačnej terapie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	80
3840	Čas krvácania a zrážania	
3841	Rekalcifikačný čas plazmy	
3842	Protrombínový čas (Quick, tromboplastínový čas)	
3843	Trombínový čas	
3844	Podobné vyšetrenia	
	Najvyššia hodnota za vyšetrenia podľa výkonov č. 3840 až 3844	240
3846	Heparín - tolerančný index (rekalcifikačný čas plazmy scitlivený heparínom)	400
3848	Určenie fibrinogénu fotometrickou metódou	80
3849	Určenie fibrinogénu nefelometrickou, turbidimetrickou alebo inou rovnocennou metódou (napr. enzymovou)	50
3851	Konzumpcia protrombínu.....	60
3852	Parciálny tromboplastínový čas.....	80
3853	Retrakcia plazmatického koagula.....	50
3854	Protamín - sulfátový test	60
3855	Etanolová gelifikácia plazmy	50
3856	Lýza euglobulinov	100
3857	Fibrínové monoméry	230
3858	Fibrinogén (fibrín degradačné produkty – skríning)	140
3859	Fibrinogén (fibrín degradačné produkty – semikvantitatívne určenie).....	220
3860	Určenie D-diméru	300
3861	Vyšetrenie lupus-antikoagulans	300
3862	Reptilázový čas plazmy	380
3863	Cirkulujúce antikoagulans	280
3864	Vyšetrenie von Willebrandtovho faktora – aktivity	270
6. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA		
Médiá a diagnostické prípravky musia vychovovať platným štandardným postupom a normám.		
	Sérologické reakcie skríningového (kvalitatívneho) charakteru	45
A 3880	C-reaktívny proteín	
3881	Reumatóidný faktor	
3882	ASLO	
3883	IgM-skríningová reakcia	
3884	Infekčná mononukleóza	
3885	Dôkaz tehotenstva	

3886	Dôkaz myoglobinu	
3887	Dôkaz mikroalbuminúrie	
3888	Dôkaz -1-mikroglobulinúrie	
3891	Radiálna hemolýza a podobné vyšetrenia.....	100
3892	Dôkaz fenyłalanínu (Guthrieho test)	100
3893	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti bielkovinám kravského mlieka, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	80
3893a	Kvantitatívny dôkaz protilátok proti bielkovinám kravského mlieka, za každé vyšetrenie	410
3894	Nepriamy imunofluorescenčný test	300
3895	Vírus neutralizačný test	300

IV. ŠPECIÁLNE VYŠETRENIA

1. MIKROSKOPICKÉ VYŠETRENIA

3900	Mikroskopické vyšetrenie stolice na tuky alebo vlákna	100
3901	Mikroskopické diferencovanie vrátane prípravy a v danom prípade farbenie vlasov, ich koriennkov (trichogram), ako aj viaceré preparáty vrátane epilácie.....	120
3902	Základné mikroskopické vyšetrenie preparátu z čistej kultúry v mikrobiológii (farbenie podľa Grama, Ziela-Nielsona a pod.), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	100
3903	Diferenčné mikroskopické vyšetrenie biologického materiálu v mikrobiológii (farbenie podľa Grama, Ziela-Nielsona a pod.), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	120
3904	Špeciálne mikroskopické vyšetrenie v mikrobiológii (napr. postriebrenie podľa Levaditiho, imunofluorescencia), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	300
3905	Farbenie a analýza náteru krvi a kostnej drene na farbiteľné železo vrátane diferencovania železa v sideroblastoch, makrofágach a granúl voľného železa	300
3906	Analýza náteru kostnej drene a iných punktátov farbených panopticky	200
	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	190
3910	Sudanova čerň B	
3911	POX s alanínom	
3912	PAS reakcia	
3913	Alkalická fosfatáza	
3914	Naftol AS-D chlóracetát esteráza	
3915	Dipeptidyl-peptidáza IV	
3916	Podobné vyšetrenia	
	Cytochemické farbenie a analýza náteru krvi, kostnej drene alebo iných punktátov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu farbenia	220
3920	Alfa-naftylacetát esteráza s blokádou fluoridom sodným	
3921	Alfa-naftylbutyrát esteráza s blokádou fluoridom sodným	
3922	Kyslá fosfatáza	
3923	Podobné cytochemické farbenie	

3924	Porovnávacia analýza náteru kostnej drene a iných punktátov vrátane dokumentácie	400
2. FUNKČNÉ VYŠETRENIA		
3930	Zavedenie žalúdočnej sondy vrátane stimulácie, frakcionovaný odber žalúdočnej šťavy (cena podanej látky, napr. pentagastrinu, nie je započítaná) (731)	120
	Funkčná skúška s orálnou záťažou, napríklad požadované kvantitatívne určenie v moči alebo v krvi (cena podanej látky nie je započítaná).....	200
3931	Xylózový test	
3932	Galaktózový test	
3933	Laktózový test	
3934	PABA test	
3935	Acidotest	
3936	Podobné vyšetrenia	
3937	Funkčná skúška obličiek určením clearance s najmenej tromi kvantitatívnymi chemickými vyšetreniami krvi, moču, za každý test	400
3938	Fyzikálno-morfologické vyšetrenia spermatu (množstvo, viskozita, pH, natívne preparáty), diferenciácia pohyblivosti, určenie počtu spermii, skúška vitality, morfologické diferencovanie po náterovom farbení (napr. Giemsovo dlhodobé farbenie)	330
3939	Kramerov penetračný test	300
3940	Vyšetrenie cervikálneho hlienu, určenie objemu, konzistencie, počtu buniek, pH.....	300
3. HEMOSTAZEOLÓGICKÉ VYŠETRENIA (VYŠETRENIA ZRÁŽANLIVOSTI)		
Určenie antitrombinu III v plazme		
3945	Koagulačnou metódou	200
3946	ELISA metódou	320
A 3947	Chromogénnou metódou	500
	Vyšetrenie aktivity ELISA metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	320
3949	Protein C	
3950	Protein S	
3951	Určenie proteínu C chromogénnou metódou.....	500
3953	Intrinsic faktor v žalúdočnej štave	200
3955	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami adhezivity, za každý test.....	300
	Funkčné vyšetrenie trombocytov testami agregability, za každý test	500
3956	Spont	
3957	ADR	
3958	ADP	
3959	COL	
3960	HEP	
3961	Podobné vyšetrenia	

3963	Iné funkčné vyšetrenie trombocytov.....	300
3964	Kvantitatívne určenie beta-tromboglobulínu.....	350
3965	Kvantitatívne určenie trombocytového faktora 3	350
3966	Kvantitatívne určenie tromboxanu (A,B)	350
3967	Osobitne náročné kvantitatívne určenia, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	750
3968	Trombocytový faktor 4	
3969	Faktor Vc	
3970	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne určenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	500
3972	Faktor II	
3973	Faktor V	
3974	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne určenie jednotlivých faktorov v plazme, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1 000
3976	Faktor VII	
3977	Faktor VIII:C	
3978	Faktor IX	
3979	Faktor X	
3980	Faktor XI	
3981	Podobné vyšetrenia Určenie faktora XII v plazme	1 000
3982	Určenie faktora XIII kyselinou monooctovou alebo močovinou.....	300
3983	Určenie faktora XIII antifaktorovým sérom	1 800
3984	Kvantitatívne špeciálne hemostazeologické vyšetrenie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	750
3985	Plazminogén	
3986	Tkanivový aktivátor plazminogénu	
3987	Inhibítorm tkanivového aktivátora plazminogénu	
3988	Alfa-2-antiplazmín	
3989	Podobné vyšetrenia Vyšetrenie inhibítorm faktora VIII alebo IX	1 800
3991	Určenie prenášačstva hemofilie A/B koagulačnými metódami	1 900
3993	Titrácia protamínu	300
3996	Určenie heparínu.....	300
4. CHEMICKÉ A FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VYŠETRENIA		
Špeciálne kvantitatívne chemické alebo fyzikálno-chemické určenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....		
4000	Fruktóza	250

- 4001** Fluoridy
4002 Bromidy
4003 Pyruvát
A 4004 Galaktóza
4005 Melanín
4006 Pepsinogén
4007 Pepsín
4008 Kreatín
4009 Karotén
4010 Indol
4011 Hemoglobín v plazme
4012 Aminodusík
4013 Kyselina trichlórooctová
4014 Trichlóretanol
4015 Paracetamol
4016 Kyselina salicylová
4017 Podobné vyšetrenia
Kvantitatívne náročné chemické alebo fyzikálno-chemické určenie látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....**250**
- 4020** Bilirubín v plodovej vode (spefo)
4021 Celková bielkovina po vyzrážaní v likvore alebo moči
4022 Celkové tuky v stolici
4023 Karbonylhemoglobín
4024 Methemoglobín
- A 4025** Etanol
4026 Spektrofotometria likvoru
4027 Sfngomyelin
4028 Lecitín
4029 Karnitin
4030 Mukopolysacharidy
4031 Celkové porfyríny
4032 Glutatión
4033 Disacharidy
4033a Homocysteín
4034 Cysteín
4035 Prolín
4036 Hydroxyprolín

4037	Hydrogénuhličitany
4038	Vitamín A
4039	Vitamín E
4040	Teofylín
4041	Koprolity v stolici
4042	Fenoly
4043	Pentachlórfenol
4044	p-aminofenol
4045	Dinitro-o-krezol
4046	Kyanidy
4047	Merkapturány
4048	Malonyldialdehyd
4049	Metanol
4050	Trypsín
4051	Glukagón
4052	Peptidázy
4053	Glykozidázy
4054	Antimón
4055	Dinitrotoluén
4055a	Thioétery
4056	Podobné vyšetrenia Špeciálne kvantitatívne chemické určenie hormónov, metabolítov alebo iných látok v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....
4060	Celkové katecholamíny
4061	17-hydroxykortikosteroidy
4062	17-ketosteroïdy
4063	11-hydroxykortikoidy
4064	Dehydrotestosterón
4065	Celkové estrogény
4066	Pregnandiol
4067	Lutropín
A 4068	Laktát
4069	Amoniak
4070	Fenylalanín
4071	5-nukleotidáza
4072	Adenozinideamináza
4073	Kyselina vanilmandľová

4074	5-hydroxyindolyloctová kyselina	
4075	Uroporfyríny	
4076	Koproporfyrín III	
4077	Porfobilinogén	
4078	Voľný protoporfyrín	
4079	-aminolevulová kyselina	
4080	Sírany	
4081	Kyselina askorbová	
4082	Kyselina citrónová	
4083	Kyselina fenylypyrohroznová	
4084	Kyselina sialová	
A 4085	Kyselina štavel'ová	
4086	Kyselina hipurová	
4087	Kyselina mandľová	
4088	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne náročné a špeciálne chemické určenie hormónov, metabolitov alebo enzymov v jednej telovej tekutine, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	600
4090	Estriol	
4091	Estrón	
4092	Pregnatriol	
4093	Pregnantriolon	
4094	Adrenalín	
4095	Noradrenalín	
4096	Metanefrín	
4097	Frakcie 17-ketosteroidov	
4098	Frakcie 17-hydroxysteroidov	
4099	Oxytocín	
4100	Estradiol 17-	
4101	LCAT	
4102	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne fyzikálno-chemické určenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS plameňovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	1 050
4106	Železo	
4107	Olovo	
4108	Vápnik	
4109	Zlato	
4110	Horčík	
4111	Zinok	

4112	Kadmium	
4113	Med'	
4114	Podobné vyšetrenia	
	Kvantitatívne fyzikálno-chemické určenie prvkov v telovom materiáli pomocou AAS bezplameňnovou technikou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1 220
4120	Hliník	
4121	Železo v moči	
4123	Med' v moči alebo v tkanive	
4124	Arzén	
4125	Chróm	
4126	Kadmium	
4127	Selén	
4128	Mangán	
4129	Nikel	
4130	Olovo	
4131	Ortuť	
4132	Tálium	
4133	Iné stopové prvky	
4138	Spracovanie mŕtvolného biologického materiálu mineralizáciou (napríklad na dôkaz kovov, rozsievok a pod.).....	400
A 4139	Kompletná chemická analýza kameňa na diferenciáciu.....	200
4140	IR spektrografia alebo RTG štruktúrna analýza kameňa.....	300
 5. ELEKTROFORETICKÉ, CHROMATOGRAFICKÉ A INÉ MIGRAČNÉ ALEBO SEPARAČNÉ VYŠETRENIA		
	Elektroforetické delenie bielkovín v sére (mikro-), kvalitatívne.....	200
4150	Bielkoviny	
4151	Lipoproteíny	
4152	Lp (x)	
4153	Podobné vyšetrenia	
	Elektroforetické delenie bielkovín v sére alebo v iných telových tekutinách (mikro-), kvantitatívne vrátane výhodnotenia priebehu krivky denzitometricky alebo elúciou	400
4155	Sérové a plazmatické bielkoviny	
4156	Hemoglobín	
4157	Glykovaný hemoglobín	
4158	Lipoproteíny	
4159	FAST systém alebo podobná technika.....	300
	Elektroforetické delenie bielkovín v sére, likvore, moči alebo v iných telových tekutinách.	

A 4160	Kvalitatívne vyhodnotenie (makro-, napríklad oligoklonálne imunoglobulíny v likvore).....	200
4161	Kvantitatívne vyhodnotenie	200
	Elektroforetické delenie izoenzýmov. Kvalitatívne vyhodnotenie	300
4163	LD-izo	
4164	CK-izo	
4165	AST-izo	
4166	ALT-izo	
4167	ALP-izo	
4168	GMT-izo	
4169	AMS-izo	
4170	NAG-izo	
4171	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne vyhodnotenie	600
4173	LD-izo	
4174	CK-izo	
4175	AST-izo	
4176	ALT-izo	
4177	ALP-izo	
4178	GMT-izo	
4179	AMS-izo	
4180	NAG-izo	
4181	Podobné vyšetrenia	
4185	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS alebo diskovej elektroforézy, PAG elektroforézy alebo elektrofokusácie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	400
4186	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS elektroforézy alebo podobnej metódy s následnou imunologickou reakciou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	950
4187	Imunoblot (napr. Westernblot).....	750
A 4188	Kvantitatívne imunochemické určenie bielkovín alebo iných súčasti elektroimunodifúziou (Laurell)	400
4189	Elektroforetické delenie bielkovín s následnou imunofixáciou (makro-).....	500
4190	Imunoelektroforéza pri dysproteinémii najmenej s troma antisérami.....	400
A 4191	Imunoelektroforéza pri paraproteinémii najmenej s piatimi antisérami	800
4192	Elektroforéza s imunofixáciou pri paraproteinémii najmenej s piatimi antisérami	800
4193	Dvojrozmerná imunoelektroforéza.....	1 000
4194	Skríning autoprotilátok protismernou elektroforézou	300
4196	Určenie sérových a enzýmových znakov erytrocytov imunoelektroforézou	400
4197	Kvantitatívne určenie faktora IX v krvi imunoelektroforézou.....	400

4198	Kvantitatívne určenie Von Willebrandtovho faktora (koncentrácie) imunoelektroforeticou metódou F. VIII R. Rcof	800
	Dôkaz antigénov a protílátok metódou protismernej imunoelektroforézy (PE) po predchádzajúcom skríningu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	200
4200	Anti-nRNP	
4201	Anti-Sm	
4202	Anti-Ro/SSA	
4203	Anti-La/SSB	
4204	Anti-Sc 170	
4205	Anti-J 01	
4206	Anti-PCNA	
4207	Podobné vyšetrenia Semikvantitatívne určenie antigénov a protílátok titračne, metódou protismernej imunoelektroforézy (PE), za každé vyšetrenie antigénu a protílátky s uvedením druhu určenia.....	600
4210	Anti-nRNP	
4211	Anti-Sm	
4212	Anti-Ro/SSA	
4213	Anti-La/SSB	
4214	Anti-Sc 170	
4215	Anti-J 01	
4216	Anti-PCNA	
4217	Podobné vyšetrenia	
4220	Izotachoforetické delenie organických kyselin v jednej telovej tekutine	800
	Extrakcia látok z telovej tekutiny alebo hydrolyza látky v telovej tekutine na prípravu na chromatografickú alebo inú chemickú identifikáciu, za každý extrakt alebo hydrolyzát:	
4221	L-L extrakcia	150
4222	Kolónová extrakcia	300
4223	Spracovanie mŕtvolného biologického materiálu na dôkaz extraktívnych látok (liečivá, drogy, OFI a pod.) Dresslerovou metódou, FARAGO a pod.	400
	Kvantitatívne určenie látok v jednej telovej tekutine stĺpcovou chromatografiou (napr. FPLC) na jednom nosiči, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	250
4225	Hemoglobín	
A 4226	Glykovaný hemoglobin	
4227	Podobné vyšetrenia Delenie látok v jednom biologickom materiáli chromatografiou na tenkej vrstve na špecifickom nosiči s následnou identifikáciou	250
4230	TLC aminokyseliny	
4231	TLC cukry	
4232	TLC liečivá	
A 4233	TLC etylénglykol	

4235	Kvantitatívne určenie jednej látky po chromatografickom, prípadne po elektroforetickom dôkaze na tenkej vrstve (napr. reflexnou denzitometriou), dodatok k výkonom č. 4238 až 4233 (napríklad L/S pomer), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	100
4237	Kvalitatívny dôkaz prchavých látok v jednej telovej alebo neznámej tekutine plynovou chromatografiou, napríklad acetónu, toluénu, benzénu, chloroformu, trichlóretylénu, metanolu, etanolu a pod.	400
4238	Kvantitatívne určenie látok v jednej telovej tekutine plynovou chromatografiou (GC), kvapalnovou chromatografiou (LC), prípadne vysokoúčinnou kvapalnovou chromatografiou (HPLC) alebo inou rovnocennou metódou na špecifickom nosiči (napríklad aminokyseliny), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	400
4239	Určenie látok v jednej telovej tekutine pomocou GC, LC alebo HPLC s nadväzujúcou hmotnostnou spektrometriou a počítačovým spracovaním	1 300
4241	Izolácia leukocytov sedimentáciou (Buffy coat)	180
4242	Izolácia buniek gradientovou centrifugáciou..... Izolácia mononukleárnych buniek z periférnej krvi gradientovou centrifugáciou (odber, premytie a nastavenie počtu)	500
4243	na typizáciu	280
4244	na kultiváciu	400
	Izolácia mononukleárnych buniek	
4245	cez vatu	200
4246	metódou roziet.....	200
4247	Lymfokvík	200
4247a	Izolácia Dyna Beads	200
4248	Premytie a štandardizácia počtu buniek, dodatok k výkonom č. 4241 až 4247	50
4250	Selektívna frakcionácia imunoglobulinových frakcií pomocou vysokogradientovej centrifugácie v ultracentrifúge s následným určením titra protilátok	1 500
4252	Vysokogradientová izolácia bielkovín alebo organel	1 000
6. VÄZBOVÉ (LIGANDOVÉ) ANALÝZY		
	Základné nenáročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	250
4300	Tyroxín celkový	
4301	Trijódtyronín (T3) celkový	
4302	Podobné vyšetrenia..... V tomto výkone nie sú započítané určenia voľných hormónov, výkony č. 4313, 4330 a 4382. Špecifické nenáročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.	400
4310	Aflatoxíny	
4312	C-peptid	
4313	Voľný estriol	
4314	Celkové estrogény	
4315	Estrón	
A 4316	Lipoproteín (a)	

4317	Estradiol
4318	Folikuly stimulujúci hormón
A 4319	Humánny choriový gonadotropín
4320	Humánny choriový gonadotropín – špecifický
4321	Inzulin
A 4322	Kortizol
4323	Luteinizačný hormón
4324	Myoglobín
4325	Progesterón
4326	Prolaktín
4327	Rastový hormón
A 4328	Digoxín
4329	Tyroxín viažuci globulín (TBG)
4330	Tyroxín voľný
4331	Tyreoideu stimulujúci hormón
4332	Tyreoglobulín
4333	Antigliadin IgG
4334	Protilátky proti kravskému mlieku
4335	Etanol Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia
4341	T uptake
4342	Aldosterón
4343	Androstenedion
4344	Cyklický AMP
4345	Cyklický GMP
A 4346	Cyklosporín
4347	DHEA
4348	Endorfíny
4349	Estriol
4350	Ferritín
4351	Gastrín
4352	Imunoglobulin E
4353	Karcinoembryonálny antigén
4354	β-2 mikroglobulín
4355	Prostatický špecifický antigén
4356	Špecifický tehotenský glykoproteín (SP1) 500

4357	Testosterón	
4358	Tymidín kináza	
4359	PMN-elastáza	
4360	β -tromboglobín	
4361	α -fetoproteín	
4362	Liečivá (HIA)	
4363	Albumín	
	Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia (napríklad metódami so značeným ligandom), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	600
4370	Histamín	
4371	Kalcitonín	
4372	Katecholamíny	
4373	Kyselina listová	
4374	Oxytocín	
4375	Prostaglandíny	
4376	Prokolagén P III NP	
4377	Protilátky proti inzulínu a iným látкам	
4378	Sexuálne hormóny viažuci globulín (SHBG)	
4379	Tumor asociovaný inhibítorm trypsínu (TATI)	
4380	Vazopresín	
4381	Vitamín B ₁₂	
4382	Voľný trijódtyronín (T3)	
4383	Transkobalamín I, II	
4384	Väzbová kapacita transkobalamínu I, II	
4385	11- -hydroxyandrostendión	
4386	Dehydroepiandrosterón (-sulfát)	
4387	Somatomedin C	
4388	Hemosiderín	
4389	α -1 mikroglobulin	
4390	Podobné vyšetrenia	
	Kvantitatívne určenie liečiv, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	500
A 4395	Analgetiká – anodyná	
4396	Hypnotiká	
4397	Sympatomimetiká	
4398	Antiepileptiká	
A 4399	Cytostatiká	
A 4400	Antibiotiká	

4401	Antiarytmiká	
4402	Kardioglykozidy	
A 4403	Psychofarmaká	
A 4404	Antiaستmatiká	
4405	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne určenie protilátok proti telovým antigénom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	500
4410	Anti-T3	
4411	Anti-T4	
A 4412	Antityreoglobulín	
A 4413	Antimikrozóm štítnej žľazy	
4414	Antiinzuľín	
4415	Anti-DNP	
4416	Anti-dsDNA	
4417	Anti-ssDNA	
A 4418	Anti-Ro/SSA	
4419	Anti-La/SSB	
4420	Anti-U1 RNP	
4421	Anti-Sm	
4422	Anti-Sc 170	
A 4423	Antikardiolipín	
4424	Antilipoproteín (a)	
A 4425	Antispermatozoidálne	
4426	Reumatoïdný faktor IgM	
4427	Reumatoïdný faktor IgA	
4428	Reumatoïdný faktor IgG	
4429	Antifosfolipidové protilátky	
4430	Podobné vyšetrenia Špecifické náročné vyšetrenia (napríklad najmä metódami so značenou väzbovou látkou), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	1 100
4434	Určenie ultracitlivého TSH	
4435	Tyreoglobulin – senzitívne určenie	
4436	Voľný testosterón	
4437	11-hydroxyprogesterón	
4438	Adrenokortikotropný hormón (ACTH)	
4439	Humánny placentárny laktogén (HPL)	
4440	Choriový gonádotropín, podjednotky alfa, beta	
4441	Kortikosterón	

4442	11-dezoxykortizol	
4443	Tkanivový polypeptidový antigén (TPA)	
A 4444	CA 125	
A 4445	CA 15-3	
A 4446	CA 19-9	
4447	CA 195	
4448	CA 50	
4449	MCA	
4450	Angiotenzín I – renín	
4451	Neurónová špecifická enoláza (NSE)	
4452	TNF	
4453	Glukagón	
4454	Osteokalcín	
4455	Somatostatín	
4456	Trypsín	
4457	Vitamíny D	
4458	Žlčové kyseliny	
4459	25-hydroxycholekalcerol	
4460	1,25-dihydroxy-cholecalciferol	
4461	Anti-TSH receptorové protilátky	
4462	Transferínové receptory	
4463	17-hydroxyprogesterón	
4464	Podobné vyšetrenia Špecifické, veľmi náročné vyšetrenia metódou so značenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1 500
A 4470	CA 72-4	
4471	Parathormón	
4472	Tkanivový polypeptidický antigén – špecifický (TPSA)	
4473	Interleukíny	
4474	Cytokíny (IL-1,IL-6, IL-2, IFN gama, GSF a pod.)	
A 4475	Drogy Špecifické, špeciálne a veľmi náročné vyšetrenia metódou so značenou väzbovou látkou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	1 750
4480	CYFRA 21-1	
4481	Antigén skvamóznych karcinómov (SCCA)	
A 4482	Katepsín-D	
4483	Erytropoetín	
4484	PS2 proteín	

A 4485	Troponín-T	
4486	Podobné vyšetrenia Určenie receptorovou analýzou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	2 300
4490	Androgénové receptory	
4491	Estrogénové receptory	
4492	Progesterónové receptory	
4493	Receptory epidermálneho rastového faktora (EGFR)	
A 4494	IL-2R ELISA	
4496	Priprava cytozolu na určenie receptorov alebo iných látok z operačného materiálu	500
	Pri výkonoch č. 4490 až 4495 sa účtuje výkon č. 4496.	
7. IMUNOLOGICKÉ VYŠETRENIA		
4500	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti bielkovinám kravského mlieka	80
4501	Dôkaz protilátok typu IgG proti gliadinu.....	80
4502	Dôkaz protilátok typu IgG a IgA proti gliadinu	100
4503	Dôkaz protilátok proti DNP	100
4504	Kvantitatívne určenie protilátok proti bielkovinám kravského mlieka.....	410
	Kvantitatívne imunochemické určenie bielkovín alebo iných súčasťí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách pomocou J RID, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	200
4505	IgG	
4506	IgA	
4507	IgM	
4508	IgD	
4509	Sekréčne IgA	
A 4510	Lahké reťazce κ	
A 4511	Lahké reťazce λ	
4512	C3	
4513	C4	
4514	Prealbumín	
4515	Albumín	
A 4516	Orosomukoid	
4517	α-1-antitrypsín	
4518	α-2-makroglobulín	
4519	Haptoglobín	
4520	Hemopexín	
4521	Transferín	
4522	SP-1-glykoprotein	
4523	C-reaktívny proteín	

4524	Apolipoproteín A	
4525	Ceruloplazmín	
4526	Podobné vyšetrenia Kvantitatívne imunochemické určenie bielkovín alebo iných súčasťí v sére, moči, likvore alebo v iných telových tekutinách turbidimetriou alebo nefelometriou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	160
4530	IgG	
4531	IgA	
4532	IgM	
4533	IgD	
4534	Lahké reťazce κ	
4535	Lahké reťazce λ	
4536	C3 komplement	
4537	C4 komplement	
A 4538	Prealbumín	
4539	Albumín	
A 4540	Orosomukoid	
4541	α-1-antitrypsín	
A 4542	α-2-makroglobulín	
4543	Ceruloplazmín	
4544	Haptoglobín	
4545	Hemopexín	
4546	Transferín	
4547	SP-1-glykoproteín	
4548	C-reaktívny proteín (CRP)	
A 4549	Reumatóidný faktor	
4550	Apolipoproteín A	
A 4551	Apolipoproteín B	
4552	Podobné vyšetrenia Špeciálne kvantitatívne imunochemické určenie bielkovín alebo iných súčasťí imunoturbidimetriou alebo inou rovnocennou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	300
4560	Clq	
4561	C2	
4562	C5	
4563	C1-inaktivátor	
4564	C3-aktivátor	
4565	Antitrombín III	
A 4566	Apolipoproteín A I	

4567	Apolipoproteín A II	
4568	Apolipoproteín E	
4569	Lipoproteín (a)	
A 4570	Apoproteín B	
4571	C-reaktívny proteín	
4572	ASLO	
4573	Reumatoidný faktor	
	Náročné kvantitatívne imunochemické určenie bielkovín alebo iných súčasťí pomocou J RID alebo inej rovnocennej metódy, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	500
A 4575	IgG1	
A 4576	IgG2	
A 4577	IgG3	
A 4578	IgG4	
4579	IgA1	
4580	IgA2	
4581	Proteín C	
4582	Proteín S	
4583	Retinol viažuca bielkovina (RBP)	
4584	Cirkulujúce imunokomplexy ELISA s C1q	350
4585	Cirkulujúce imunokomplexy s bunkami RAJI	500
A 4586	Dôkaz alergénošpecifických imunoglobulinov najmenej so štyrmi deklarovanými alergénmi (z rozličných skupín na jednom nosiči), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	200
4587	Imunologické určenie celkového IgE, za každé určenie.....	400
4587a	Imunologické vyšetrenie HbA1c	500
A 4588	Určenie alergénošpecifického imunoglobulinu až do 10 alergénov, za každý alergén, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	240
4589	Určenie alergénošpecifického imunoglobulinu minimálne z 20 deklarovaných alergénov na jednom nosiči a s diferenciáciou na jednotlivé alergény, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1 400
	Dôkaz protílátok priamym alebo nepriamym imunofluorescenčným testom na tkanivových rezoch, odtlačkoch, v suspenzii buniek alebo na náteroch (nezahŕňa titráciu), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	200
4590	Protilátky proti hladkému svalstvu	
4591	Protilátky proti priečne pruhovanému svalstvu	
4592	Protilátky proti jadierkam	
4593	Protilátky proti myokardu	
4594	Protilátky proti bazálnej membráne glomerulov tubulov	
4595	Protilátky proti centroméram	
4596	Protilátky proti spermiam	
4597	ANCA	

4598	Anti-dsDNA	
4599	Antiperinukleárne protilátky	
4600	Antimitochondriálne protilátky	
4601	Antinukleárne protilátky na odtlačkoch (ANF)	
4602	Antinukleárne protilátky na iných substrátoch (pre každý izotyp a riedenie osobitne)	
4603	Podobné vyšetrenia	
4605	Semikvantitatívne určenie protilátok imunofluorescenciou po naviazaní na bunky, bunkové jadrá alebo histologické rezy, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	500
4607	Dôkaz aglutinačných protilátok proti spermiam (MAR test, imunobead test)	450
	Funkčné testy komplementu (radiálna hemolýza), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	200
4610	Určenie hemolytickej aktivity C klasickým spôsobom	
4611	Určenie hemolytickej aktivity C alternatívnym spôsobom	
4612	Určenie hemolytickej aktivity zložiek komplementu. Funkčné testy komplementu (titračná metóda), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	300
4615	Určenie hemolytickej aktivity C klasickým spôsobom CH50	
4616	Určenie hemolytickej aktivity C alternatívnym spôsobom AH50	
4617	Určenie hemolytickej aktivity zložiek komplementu	
4619	Vyšetrenie kryoglobulinov	80
4621	Imunofenotypizácia bunkových populácií a subpopulácií pomocou fluorescenčne značených monoklonových protilátok mikroskopom	700
4622	Vyšetrenie autoprotilátok a izoprotilátok prietokovou cytometriou	500
	Vyšetrenie celulárnych (intra-) receptorov imunofluorescenčnou technikou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	500
4625	cIg periférna krv	
4626	cIg kostná dreň	
4627	Podobné vyšetrenia	
	Určenie T a B lymfocytov rozetovými testami (bez odberu, separácie a nastavenia buniek), za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	200
4630	Aktívne E rozety	
4631	Celkové E rozety	
4632	EAC rozety	
4633	M rozety	
4634	Podobné vyšetrenia	
	Diferenciácia lymfocytov pomocou fluorescenčne značených monoklonálnych protilátok, za každé vyšetrenie s uvedením druhu protilátky	300
4636	Diferenciácia populácie lymfocytov	
4637	Diferenciácia T lymfocytov	
4638	Diferenciácia B lymfocytov	
4640	Lymfocytový migračný inhibičný test (MIF alebo LIF kapilárny pre jeden Ag) bez vyhodnotenia	300

4641	Vyhodnotenie testu MIF alebo LIF.....	100
	Vyšetrenie protilátok mikrolymfocytotoxickej testom s panelom najmenej 20 protilátok, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	1 000
4645	Anti T Ly aloprialátky	
4646	Anti T Ly autoprialátky	
4647	Anti B Ly aloprialátky	
4648	Anti B Ly autoprialátky	
	Vyšetrenie protilátok granulocytotoxickej testom s panelom granulocytov, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	500
4650	Anti Gr aloprialátky	
4651	Anti Gr autoprialátky	
	Vyšetrenie protilátok proti trombocytom imunofluorescenčnou alebo ligandovou metódou, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia.....	750
4653	Anti Tr aloprialátky (Ig, IgG, IgA, IgM)	
4654	Anti Tr autoprialátky (Ig, IgG, IgA, IgM)	
4655	Vyšetrenie kompatibility granulocytotoxickej testom pred podaním leukocytového koncentrátu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	750
4657	Vyšetrenie kompatibility mikrolymfocytotoxickej testom pred podaním trombocytového koncentrátu, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	750
	Imunologická fenotypizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene, za každé vyšetrenie cytometrom s uvedením druhu určenia a použítej monoklonálnej protilátky	500
A 4658	Pri bunkách periférnej krvi	
4659	Pri bunkách kostnej drene	
4660	Imunologická typizácia buniek periférnej krvi a kostnej drene monoklonálnymi protilátkami, za každý náter	750
	Funkcia fagocytov	
4661	Určenie fagocytárnej aktivity leukocytov pohlcovaním častic bez izolácie a nastavenia buniek	200
4661a	Fagocytárny index	50
4662	Určenie metabolickej aktivity leukocytov INT testom (nestimulované alebo jedným stimulantom) bez izolácie a nastavenia buniek.....	450
4663	Určenie metabolickej aktivity leukocytov chemiluminiscenčným testom alebo prietokovým cytometrom (NBT leukocytov), nestimulované alebo jedným stimulantom, bez izolácie a nastavenia buniek	450
4664	LGL bunky, preparácia a analýza.....	100
4665	LE bunkový test.....	120
4666	Určenie chemotaktickej aktivity leukocytov bez izolácie a nastavenia buniek.....	400
4667	Test cídie, za každý mikroorganizmus.....	450
4668	Test inhibície adherencie leukocytov, jeden antigén	250
4669	Test blastickej transformácie lymfocytov (nestimulovaný alebo jeden antigén, mitogén, prípadne liek v jednej koncentrácií, mitogén v jednej koncentrácií).....	450
4670	Príplatok za vyhodnotenie testu blastickej transformácie lymfocytov, za každého pacienta	150

4671	Kultivácia na dôkaz produkcie imunoglobulínov a cytokínov (nestimulovaný alebo jeden antigén, prípadne mitogén v jednej koncentrácií)	450
4672	Dôkaz cytotoxických buniek pomocou lýzy terčových buniek značených nuklidom 51 Cr.....	800
4673	Nukleolárny test	150
4674	Leukocytopenický index po ochladení (chladový test), za každý odber.....	50
A 4680	Typizácia HLA antigénov I. triedy – kompletný A, B, C lokus	700
	A: diferencovať podľa použitých setov	
	– štandardný set,	
	– kombinovaný set,	
	– kommerčný set.	
4680a	Príplatok k výkonu č. 4680, za pacienta	200
A 4681	Typizácia HLA antigénov II. triedy (určenie HLA – DR, DQ antigénov), mikrolymfocytotoxický test (bez izolácie a nastavenia buniek)	700
	A: podľa setov	
	– štandardný set,	
	– kombinovaný set,	
	– kommerčný set.	
4681a	Príplatok za vyhodnotenie výkonu č. 4681, za jedného pacienta	200
4682	Identifikácia tkanivových skupín HLA II. triedy metódami molekulovej biológie (PCR), za jeden znak	1 000
A 4683	Určenie HLA B 27 (bez izolácie a nastavenia buniek)	500
4684	Dôkaz HLA aloprotílátok, bežné určenie (10 darcov).....	750
4684a	Dôkaz HLA aloprotílátok, rozšírené určenie (30 darcov)	600
4685	Testovanie sér na skríning HLA protilátok I. triedy – základný skríning: na jedno sérum 30 darcov.....	250
4686	Špecifikácia (typizácia) HLA aloprotílátok proti I. triede	2 500
4686a	Špecifikácia (typizácia) HLA aloprotílátok proti II. triede	3 000
4687	Cross-match (CM), za jedného pacienta	10
4688	Určenie hladiny antilymfocytových protilátok (%) u pacientov pred transplantáciami.....	1 200
4689	Výber vhodných príjemcov pre kadaverózny transplantát z listiny čakateľov.....	750
4691	Zmiešaná lymfocytová kultúra (MLC, CML, PLT) u príjemcov a darcov vrátane kontroly.....	4 500
4692	Zmiešaná lymfocytová kultúra (MLC, CML, PLT) za každú testovanú osobu.....	2 200
4693	Vyšetrenie primárnych nádorových buniek alebo bunkových súčasti na dôkaz citlivosti cytotatik	2 000
8. IMUNOHEMATOLOGICKÉ VYŠETRENIA		
	Pri všetkých imunohematologických vyšetreniach krvi z mŕtvol sa bodová sadzba zvýší o 20 %.	
4700	Orientačné vyšetrenie krvnej skupiny.....	100
4701	(128) Vyšetrenie krvnej skupiny A, B, 0/Rh-D	150
4702	Vyšetrenie Rh fenotypu (C, Cw, c, E, e, príp. Du), za každý antigén	55
4703	Vyšetrenie inej krvnej skupiny (antigénu; P, K, M, N, S, s...) so špecifickými antisérami, za každý antigén	110
4704	Priamy antiglobulínový test, za každé antisérum AHG (poly-, mono-...)	60

4705	Nepriamy antiglobulinový test, za každé antisérum (poly-, mono-...)	90
4706	Kvantitatívny priamy antiglobulinový test	120
4707	Kvantitatívny nepriamy antiglobulinový test.....	60
4710	Skríning tepelných protilátok tromi metódami	80
4711	Skríning protilátok nepriamym AHG testom s 2 až 3 typovými erytrocytmi	180
4712	Identifikácia protilátok s panelom krviniek (6 až 12) v troch prostrediacach.....	600
4713	Skríning chladových protilátok (aglutininov, hemolyzinov).....	160
4714	Chladový elučný test u novorodenca.....	160
4716	Vyšetrenie prirodzených a imunných protilátok v A, B, O systéme, titračne (DTT).....	200
4718	Dôkaz antigénu alebo protilátky náročným postupom (imunoabsorpčnými, hemaglutinačnými a inhibičnými metódami), za každý antigén alebo protilátku.....	160
4719	Kombinovaný antiglobulinovo-fermentačný test	160
4720	Hamov acidifikačný test	160
4729	Crosbyho test	160
4730	Hartmanov sacharózový test	160
4731	Vyšetrenie bitermickej hemolyzinov (DLT)	160
4732	Elučné testy pri autoimúnnej hemolytickej anémii a posttransfúznej reakcii	160
4733	Neutralizačný test so solubilnými antigénmi	140
4734	Vyšetrenie antigénov alebo protilátok globulínových systémov séra Gm, Km, za každý antigénny alebo protilátkový systém	120
4735	Vyšetrenie protilátok proti trombocytom – KFR	85
4736	Vyšetrenie kompatibility transfúzneho prípravku obsahujúceho erytrocyty: skúška kompatibility v troch prostrediacach vrátane skríningu protilátok a orientačného vyšetrenia krvnej skupiny AB0/Rh u príjemcu	150
4737	Odčítanie a kontrola skúšky kompatibility	100
9. MIKROBIOLOGICKÉ VYŠETRENIA		
Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.		
4740	Kultivačné mikrobiologické vyšetrenie, prípadne semikvantitatívne, s použitím selektívnych médií vrátane následnej kontroly izolátov	200
A 4741	Orientačný rýchlotest na prítomnosť skupinového antigénu (napríklad A-streptokoky, chlamýdie)	300
A 4742	Dôkaz antigénov latexovou aglutináciou a koaglutačnými metódami.....	350
A 4743	Dôkaz antigénu alebo protilátky metódou dot-blot	500
4744	Detekcia mikrobiálneho antigénu alebo nukleovej kyseliny hybridizačnými metódami (napríklad PCR, génové sondy a pod.)	700
4745	Základný biologický pokus na zvierati (1 pokus, 1 druh zvieraťa: myš, morča, králik).....	300
10. SÉROLOGICKÉ VYŠETRENIA		
Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.		
4750	Kardiolipinoflokulačný test (VDRL) kvantitatívny	100

4751	Dôkaz protilátok proti treponeme (TPHA).....	150
4752	Dôkaz protilátok proti treponeme v FTA-abs-teste.....	250
4753	RRR.....	50
4754	TPI test	300
	Kvantitatívne určenie protilátok, za každú protilátku s uvedením druhu určenia	220
4755	Aglutinačná reakcia	
4756	ASLO	
4757	Hemaglutinačný test	
4758	Pasívny (nepriamy hemaglutinačný test)	
4759	Reakcia väzby komplementu	
4760	Podobné vyšetrenia	
4761	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok aglutinačnou Widalovou reakciou (8 antigénov).....	220
4762	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok proti mikroorganizmom pomocou imunoprecipitácie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu vyšetrenia	250
A 4763	Kvantitatívne určenie protilátok pomocou imunnoassay proti mikroorganizmom, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	300
4764	Kvalitatívny dôkaz protilátok proti mikroorganizmom pomocou nepriamej imunofluorescencie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	400
4765	Semikvantitatívne určenie protilátok proti infekčnému agensu nepriamou imunofluorescen- ciou na tkanivách, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	350
4766	Izolovanie protilátok triedy IgM na prípravu dôkazu špecifických protilátok	300
4767	Dôkaz neutralizujúcich protilátok v sére pacienta v bunkových kultúrach alebo v kuracom zárodku, za každý antigén (s uvedením vyšetrenia)	300
4768	Dôkaz neutralizujúcich protilátok v sére pacienta in vivo, za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	300
4769	HIV (Human Immunodeficiency Virus) protilátky, imunologický dôkaz	300
	Kvalitatívny dôkaz antigénu alebo protilátok proti hepatítide A imunologickou metódou.	
4771	Antigén vírusu hepatitidy A (HAV)	300
4772	Protilátky triedy IgG proti vírusu hepatitidy A (Anti HAV-IgG).....	320
4773	Protilátky triedy IgM proti vírusu hepatitidy A (Anti HAV-IgM).....	350
	Kvalitatívny dôkaz špecifických antigénov alebo protilátok proti hepatítide B imunologickou metódou.	
A 4776	Antigén vírusu hepatitidy B (HBsAg).....	250
A 4777	Protilátky triedy IgG proti vírusu hepatitidy B (Anti HBc-IgG).....	300
A 4778	Protilátky triedy IgM proti vírusu hepatitidy B (Anti HBc-IgM).....	250
A 4779	Hepatitis B antigén (HBeAg)	300
A 4780	Protilátky proti HBeAg (Anti HBe)	300
	Najvyššia hodnota za výkony č. 4771 až 4780 nesmie presiahnuť hodnotu 1 250 bodov.	
	Kvalitatívny dôkaz antigénu alebo protilátok proti hepatítide C imunologickou metódou.	
A 4783	Antigén vírusu hepatitidy C (HCV)	300
4784	Protilátky proti vírusu hepatitidy C (Anti HCV).....	350

A 4785	Kvantitatívne alebo kvalitatívne určenie protilátok proti hepatitíde B (Anti HBs) imunologickou metódou	350
4787	Kvalitatívny dôkaz infekčných antigénov alebo infekčných protilátok gélovou imunodifúziou (Ouchterlony), za každý antigen alebo protilátku s uvedením druhu vyšetrenia	100
4788	Kvantitatívne určenie infekčných antigénov alebo infekčných protilátok gélovou imunodifúziou (Ouchterlony), za každý antigen alebo protilátku s uvedením druhu vyšetrenia	160
4789	ELISA – metódy na určenie protilátok proti CMU, EBV, Borelie	500
11. PARAZITOLOGICKÉ VYŠETRENIE		
Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vychovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.		
4800	Dôkaz antigénu parazitov elektroforézou, imunoprecipitáciou, za každý antigen s uvedením druhu antigénu	150
A 4801	Kvantitatívny dôkaz antigénu parazitov pomocou imunoenzýmového testu alebo podobnej techniky, za každý antigen s uvedením druhu antigénu	300
4801a	Kvalitatívne skríningové vyšetrenie na dôkaz antigénu parazitov pomocou imunoenzýmového testu alebo podobnej techniky, za každý antigen s uvedením druhu antigénu	200
4802	Kultivačný dôkaz protozoí	100
4803	Štandardné parazitologické vyšetrenie stolice (tlstý náter podľa KATO, flotačná metóda podľa Fausta)	200
4804	Perianálny zlep na dôkaz enterobiózy	100
4805	Cielené parazitologické vyšetrenie biologického materiálu po spracovaní (napríklad koncentrácia, sedimentácia, vymývanie, separácia, naočkovanie) vrátane mikroskopického vyšetrenia ...	300
4806	Celková obhliadka materiálu z hľadiska parazitológa, určovanie organizmov, článkov a ich diferenciácia	100
12. MYKOLOGICKÉ VYŠETRENIA		
Živné pôdy a živné diagnostické prípravky musia vychovovať záväzne platným štandardným postupom a normám.		
4815	Dôkaz antigénu pôvodcov mykóz imunodifúziou, protismernou elektroforézou alebo imunoprecipitáciou, za každý antigen s uvedením druhu	150
A 4816	Dôkaz antigénu pôvodcov mykóz za pomoci imunoenzýmového testu alebo podobnej techniky, za každý antigen s uvedením druhu	300
4817	Mikroskopický dôkaz kvasiniek alebo húb fluorescenčnou metódou vrátane prípravy, za každý typ	300
4818	Kultivačné mykologické vyšetrenie biologického materiálu po príprave (3 pôdy)	150
4819	Diferenciácia izolovaných pôvodcov mykóz s použitím subkultúr, za každý mikroorganizmus (GTT, mikrokultúra a pod.)	120
A 4820	Mykologická diferenciácia vykultivovaných kvasiniek pomocou biochemických metód, minimálne päť testov	250
4821	Sérologická diferenciácia izolovaných mikromycét, za každé určenie	50
4822	Určenie kvalitatívnej citlivosti kmeňa húb na antimykotiká difúznou metódou, za každé antimykotikum	50
Najvyššia hodnota za výkon č. 4822		400
13. BAKTERIOLOGICKÉ VYŠETRENIA		
Živné pôdy, živné médiá a diagnostické prípravky musia vychovovať záväzným platným štandardným postupom a normám.		

4830	Dôkaz bakteriálneho antigénu imunodifúziou (Ouchterlonyho test), imunoprecipitáciou alebo protismernou elektroforézou, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	150
4831	Určenie izolovaných mikroorganizmov rýchlymi metódami s využitím fyzikálnych meraní a výpočtovej techniky, za každý druh.....	300
A 4832	Dôkaz bakteriálneho antigénu pomocou imunoenzýmového testu alebo podobnej techniky, za každý antigén s uvedením druhu antigénu	500
4833	Kultivačné vyšetrenie na Neisseria gonorrhoeae za zvýšenej koncentrácie CO ₂ vrátane následného mikroskopického vyšetrenia a biochemickej identifikácie.....	120
4834	Kvantitatívne určenie počtu baktérií dilučnou metódou (napríklad kvantitatívne určenie moču), za každé riedenie.....	120
4835	Kvalitatívny dôkaz antimikrobiálnej účinnej látky (napríklad antibiotiká, sulfónamidy) v telových tekutinách, punktátoch alebo tkanivách biologickou metódou, za každú antimikrobiálnu látku	60
4836	Kvantitatívne určenie koncentrácie antimikrobiálnej účinnej látky (napríklad antibiotiká, sulfónamidy) v telových tekutinách, punktátoch alebo tkanivách, za každú antimikrobiálnu látku .	150
4837	Základné aeróbne kultivačné vyšetrenie biologického materiálu najmenej na troch živných médiách (napríklad výter tonzíl, nosa, rekta, spojivkového vaku, neriedeného spúta, semi- kvantitatívne vyšetrenie moču).....	150
4838	Základné aeróbne kultivačné vyšetrenie najmenej na piatich živných médiách (napríklad gynekologický materiál, punktát, hnis, spútum podľa Muldera, hemokultúra, likvor)	200
A 4839	Vysokonáročné kultivačné vyšetrenie aeróbnych a anaeróbnych ľažko kultivovateľných mikroorganizmov (napríklad izolácia anaeróbnych baktérií, yersinií, helikobakterov, kampylobakterov, aktinomycét, mykoplaziem z biologického materiálu)	400
4843	Základné kultivačné vyšetrenie materiálu na mykobaktérie s prípravou vzorky a s následným mikroskopickým vyšetrením.....	300
4844	Cielená kultivácia s použitím jedného média	50
4846	Určovanie izolovaných mikroorganizmov pomocou jednoduchých testov (plazmokoaguláza, optochín, bacitracín, X, V faktor), za každý test	50
4847	Určovanie izolovaných mikroorganizmov pomocou mono- alebo polyvalentných sér, za každé sérum	50
4850	Určovanie izolovaných baktérií biochemickými testami, za každý test.....	50
4851	Určovanie izolovaných mikroorganizmov s použitím biochemických metód (najmenej 4 reakcie)	60
4852	Určovanie izolovaných mikroorganizmov s použitím biochemických metód (najmenej 8 reakcií)	100
4853	Určovanie izolovaných mykobaktérií a anaeróbnych mikroorganizmov s použitím biochemických metód	250
4854	Určovanie citlivosti izolovaných, etiologicky relevantných baktérií štandardnou difúznou agarovou metódou alebo pomocou Break-Point metódy, najmenej na štyri antimikrobiálne látky pri každom agense	200
4855	Určovanie citlivosti izolovaných, etiologicky relevantných baktérií štandardnou difúznou agarovou metódou alebo pomocou Break-Point metódy, najmenej na osem antimikrobiálnych látok pri každom agense	300
4856	Určovanie minimálnej inhibičnej koncentrácie (MIC) čistej kultúry jedného kmeňa, najmenej na osem riedení antimikrobiálnych, antifungálnych látok mikrometódou	600
4857	Určovanie baktericídnej aktivity telových tekutín, za každé riedenie	200

4858	Určovanie tvorby laktamáz izolovaným kmeňom baktérií (1 kmeň)	80
4860	Dodatok k výkonu č. 4482 pri určovaní minimálnej baktericídnej koncentrácie (MBC) s použitím subkultúry.....	120
4861	Určovanie citlivosti ľažko kultivovateľných mikroorganizmov (napríklad mykobaktérie), za každý bakteriálny kmeň a za každú použitú antimikrobiálnu látku	200
	Najvyššia hodnota výkonu č. 4861 za každý bakteriálny kmeň	1 000
4862	Náročné bakteriologické vyšetrenie pomocou rádioizotopov a iných metód, prípadne aj následného kultivačného a mikroskopického vyšetrenia, za každý vyšetrený materiál.....	1 000
4870	Príprava mikrobiálneho antigénového komplexu (z jedného izolovaného kmeňa) na kožný test (jeden test s kontrolou sterility)	430
4871	Príprava stock vakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu (z jedného izolovaného bakteriálneho druhu) na parenterálnu aplikáciu (v 3 riedeniach vrátane kontroly sterility), pre 20 pacientov. Za vakcínu pre jedného pacienta	750
4872	Príprava autovakcíny z mikrobiálneho antigénového komplexu na parenterálnu aplikáciu (1 kmeň vrátane kontroly sterility v 3 riedeniach)	900
4873	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v kvapkách na perorálnu a nazálnu aplikáciu (pre 1 pacienta v 1 až 3 riedeniach vrátane kontroly sterility)	650
4874	Príprava autovakciny z mikrobiálneho antigénového komplexu z jedného izolovaného bakteriálneho kmeňa v kvapkách na perorálnu a nazálnu aplikáciu (v 1 až 3 riedeniach vrátane kontroly sterility)	850
4875	Príprava autovakciny z mikrobiálneho antigénového komplexu z jedného izolovaného bakteriálneho kmeňa v želatinových pastilkách na perorálnu aplikáciu (v 1 až 3 koncentráciách vrátane kontroly sterility)	850
4876	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v želatinových pastilkách alebo kvapkách na perorálnu alebo nazálnu aplikáciu (v 1 až 2 koncentráciách vrátane kontroly sterility). Za vakcínu pre jedného pacienta.....	670
4877	Príprava stock vakcíny pre 20 pacientov z mikrobiálneho antigénového komplexu v želatinových pastilkách na perorálnu aplikáciu (v 1 až 3 koncentráciách vrátane kontroly sterility). Za vakcínu pre jedného pacienta	650
4877a	Ak sa pri výknoch č. 1872 až 1877 vyžaduje príprava vakciny z viacerých bakteriálnych druhov (najviac však z troch), za každý ďalší bakteriálny druh	180
4877b	Ak sa pri výknoch č. 1872 až 1877 vyžaduje príprava viac riedení, ako je určené, za každé ďalšie riedenie požadované ošetrujúcim lekárom.....	100
4878	Dôkaz antigénu alebo protilátky metódou dot-blot	500
4879	Dôkaz mikrobiálneho antigénu v tkanivách hybridizačnými metódami in situ	700
14. VIROLOGICKÉ VYŠETRENIE		
Médiá a diagnostické prípravky musia vyhovovať platným štandardným postupom a normám.		
4880	Dôkaz vírusového antigénu pomocou imunodifúzie, protismernou elektroforézou alebo imuno-precipitáciou, za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	150
4881	Nesériové individuálne vyšetrenia vírusového antigénu imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou, za každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	500
4882	Dôkaz vírusového antigénu imunoenzýmovým testom alebo podobnou technikou, každý antigén s uvedením druhu vyšetrenia	300
4883	Kvantitatívne určenie antigénu vírusov pomocou imunoprecipitácie s uvedením druhu vyšetrenia	300

4884	Spracovanie vyšetrovaného materiálu pred pokusom o izoláciu vírusov, riketsií, chlamýdií a mykoplaziem na bunkových kultúrach, kuracích zárodkoch, pokusných zvieratách a pred priamym dôkazom antigénu v klinickom materiáli vrátane skúšky sterility.....	400
4885	Priamy dôkaz vírusov, riketsií alebo chlamýdií v elektrónovom mikroskope	500
4886	Identifikácia vírusov imunoelektrónovou mikroskopiou, za každý typ séra.....	600
4887	Pokus o izoláciu vírusov, riketsií alebo chlamýdií v bunkových kultúrach, za každý typ kultúry	700
4888	Izolácia a rozmnožovanie vírusov, riketsií alebo chlamýdií vo vaječnom zárodku, každá potrebná pasáž	100
4889	Typizácia vírusov, riketsií alebo chlamýdií v bunkových kultúrach alebo vo vaječnom zárodku, za každý typ séra.....	250
4890	Určenie množstva vírusov, riketsií alebo chlamýdií vo vzorke titráciou, za každé riedenie	250

S. HISTOLÓGIA, CYTOLÓGIA, CYTOGENETIKA

I. HISTOLÓGIA

Orgán, prípadne tkanivo jednotnej histologickej štruktúry, časť orgánu rôzne definovateľnej histologickej štruktúry (alebo rozdielne definovateľnej lokalizácie) sa budú ďalej označovať ako materiál. Histologicke vyšetrenia jedného materiálu bez topografických alebo patogenetických vzťahov k procesu ochorenia nie sú započítané.

4900	Histologicke vyšetrenie jedného materiálu (1 bloček, maximálne 3 rez)	230
4902	Histologicke vyšetrenie jedného materiálu nákladnou technickou prípravou (2 až 8 bločkov, maximálne 24 rezov).....	300
4905	Histologicke vyšetrenie jedného materiálu s využitím špeciálnej farbiacej a histochemickej metódy alebo interferenčnej, alebo polarizačnej mikroskopie vrátane dôkazu	360
	– kolagénnych vlákien, – hyalínu, – fibrínu, – elastických vlákien, – retikulárnych vlákien, – baktérií, – amyloidu a iných patologických produktov, – anorganických látok, – pigmentov, – Hbs antigénu.	

Pri výkone č. 4905 (okrem osobitne odôvodnených jednotlivých prípadov) sa výkony č. 4900 alebo 4902 pri vyšetreniach na tom istom materiáli nezapočítavajú.

4906	Okamžité histologicke vyšetrenie jedného materiálu počas jednej operácie (rýchly rez).....	300
4907	Histologicke vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnej histochemickej metódy na dôkaz – glycídov, – bielkovín, – lipidov.	400
4908	Histochemický dôkaz lipidov vrátane extrakčných metód.....	550
4909	Histologicke vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych farbiacich metód v neurohistológiu	400
4910	Histologicke vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych impregnačných metód	500
4911	Histologicke vyšetrenie jedného materiálu po zaliati do plastu na použitie špecifickej technickej metódy (napríklad polotenké rez, elektrónová mikroskopia, vyšetrenie kostí bez odvápnenia)	520
4912	Histologicke vyšetrenie cytologického materiálu po zaliati do plastu pre metódy elektrónovej mikroskopie	700

4913	Použitie iných špeciálnych technických metód v elektrónovej mikroskopii	1 000
4914	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz hydroláz	550
4915	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz esteráz karboxylových kyselín	550
	Výkon č. 4915 sa pri vyšetrovaní toho istého materiálu môže započítať len tri razy.	
4916	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz disacharidáz	650
4917	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz dehydrogenáz a tetrazolium reduktáz	1 100
4918	Dodatok k výkonom v časti PI na odber a prípravu vzorky na imunohistologické, enzýmohistochemické a elektrónomikroskopické vyšetrenie	300
4919	Dodatok k výkonom v časti PI na kompletné excidovanie a makroskopické vyšetrenie histologického materiálu vrátane opisu	100
4919a	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imuno- alebo enzýmohistochemickej metódy	550
4920	Dodatok k výkonom v časti PI na následné makroskopické vyšetrenie, preparácia a opis veľkých operačných preparátov (napríklad gastrektómia, hemikolektómia)	200
4921	Dodatok k výkonu v časti PI na prípravu kostného tkaniva na histologické vyšetrenie dekalciifikáciou	100
4922	Imunofluorescenčné vyšetrenie jedného rezu použitím FITC techniky na parafinovom reze	550
4923	Imunofluorescenčné vyšetrenie jedného rezu použitím FITC techniky na kryoreze	620
4924	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu PAP technikou na parafinovom preparáte	550
4925	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu PAP technikou na kryopreparáte	620
4926	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu použitím metódy avidín-biotín alebo streptavidín-biotín na parafinovom preparáte	600
4927	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu použitím metódy avidín-biotín alebo streptavidín – biotín na kryopreparáte	670
4928	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu pomocou rôzne značených sekundárnych protílátok na parafinovom preparáte	600
4929	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu pomocou rôzne značených sekundárnych protílátok na kryopreparáte	670
4930	Imunohistochemický dôkaz lektínov nepriamou technikou na jednom preparáte	1 000
4931	Konzultačné vyšetrenie zaslaného histologického preparátu na špecializovanom pracovisku	440

II. CYTOLÓGIA

Materiál predstavujú izolované bunky alebo malé skupiny buniek získané sterom alebo sedimentáciou rôznych výlučkov a výpotkov. Materiál sa môže získať aj punkciou vykonanou tenkou ihlou.

4950	Cytologické vyšetrenie fixovaného a špeciálne zafarbeného materiálu na určovanie párového cyklu	65
4951	Cytologické vyšetrenie materiálu z portia alebo krčka maternice na diagnostiku rakoviny	120
	Pri výkone č. 4951 sa výkon č. 4950 pri vyšetrení na tom istom materiáli nezapočítava.	
4952	Cytologické vyšetrenie spúta v cytobloku	230
4953	Cytologické vyšetrenie dodaného exfoliatívneho materiálu farbeného v náteroch na skle	220
4954	Cytologické vyšetrenie materiálu získaného tenkohľovou aspiráciou	330

4955	Cytologické vyšetrenie jedného materiálu použitím jednej špeciálnej cytochemickej metódy (napríklad železo, PAS reakcia) alebo použitím špeciálnych optických metód (interferenčná, polarizačná mikroskopia) Pri výkone č. 4955 (okrem osobitne zdôvodniteľných jednotlivých prípadov) sa výkony č. 4950, 4951 a 4952 nezapočítavajú.	340
4956	Cytologické vyšetrenie jedného materiálu použitím imuno- a enzymocytochemickej metódy Výkon č. 4956 sa môže pri tom istom materiáli započítať len tri razy.	530
III. CYTOGENETIKA		
Všeobecné podmienky		
1.	Pri určovaní karyotypu (výkony č. 4972, 4974, 4975, 4976 a 4977) treba urobiť vždy po dve paralelné kultúry pre každé kultivačné podmienky (napríklad klastogénový stres, ko-kultivácia s metotrexátom ako východisko na použitie metódy detailného prúzkovania, kultivácia v bezfoltámovom médiu na provokáciu fragilných miest). Použitie každej osobitnej kultivačnej metodiky sa hodnotí ako samostatný výkon.	
2.	Pod pojmom „zhodnotenie potrebného počtu mitóz“ sa rozumie taký počet analyzovaných mitotických figúr, ktorý v danom konkrétnom prípade umožní korektné určenie cytogenetickej diagnózy a odpovedá na indikačnú otázku.	
3.	Pri výkonoč č. 4972, 4974, 4975, 4976, 4977 a 4980 sa počíta s možnosťou neúspešnej kultivácie, prípadne s nehodnotiteľným výsledkom vo vzťahu k diagnostickej otázke. Vzhľadom na biologické vlastnosti buniek materiálu, ktorý je k dispozícii na vyšetrenie, sa plný počet bodov počíta do 5 % neúspešných kultúr pri výkonoč č. 4972, 4974 a 4980 a do 10 % pri výkonoč č. 4975, 4976 a 4977.	
4.	Pri výkonoč v časti III nie je (okrem výkonoč č. 4970 a 4971) započítané odborné genetické zhodnotenie laboratórneho výsledku a vyhotovenie odborného klinicko-genetického nálezu písomne. Tento výkon vykazuje špecializovaná genetická ambulancia.	
4970	Určenie X-chromatínu. Odber materiálu (po jednej vzorke z pravej a ľavej strany bukálnej sliznice). Zhotovenie a farbenie preparátov. Zhodnotenie po 100 jadier z oboch preparátov. Napísanie a odoslanie výsledku vyšetrenia	300
4971	Určenie Y-chromatínu. Odber materiálu a zhotovenie preparátov. Farbenie preparátov. Zhodnotenie po 100 jadier granulocytov a lymfocytov. Napísanie a odoslanie výsledku vyšetrenia	400
A 4972	Analýza chromozómov konvenčnou metódou vrátane krátkodobej kultivácie. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 24 až 120 hodín. Spracovanie kultúr. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografii. Za každé vyšetrenie.....	3 500
A 4974	Mikrojadrový test. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 24 až 120 hodín. Spracovanie kultúr. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie 1 000 dvojjadrových buniek priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografii. Za každé vyšetrenie.....	3 500
A 4975	Analýza chromozómov fibroblastov alebo epitelia konvenčnou metódou vrátane kultivácie alebo dlhodobej subkultivácie. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 5 až 21 dní vrátane výmeny média. Spracovanie kultúr. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografii. Za každé vyšetrenie	4 000
A 4976	Analýza chromozómov amniových buniek alebo choriových klkov konvenčnou metódou vrátane kultivácie alebo dlhodobej subkultivácie. Založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia 24 hodín až 21 dní vrátane výmeny média. Zhotovenie a konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografii. Za každé vyšetrenie.....	5 500
A 4977	Analýza chromozómov buniek kostnej drene, leukemickej periférnej krvi, lymfatických uzlín, výpotkov alebo nádorov konvenčnou metódou vrátane kultivácie alebo dlhodobej subkultivácie. Priame spracovanie dvoch vzoriek alebo založenie dvoch paralelných kultúr. Kultivácia suspenzie 24 až 120 hodín. Kultivácia 5 až 21 dní vrátane výmeny média. Zhotovenie a	

	konvenčné farbenie preparátov. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografií. Za každé vyšetrenie	4 500
4978	Použitie metód diferenciačného farbenia chromozómov vrátane potrebnej fotodokumentácie, dodatok k výkonom č. 4976, 4972, 4975 a 4977. Zafarbenie preparátov metódami diferenciačného farbenia chromozómov, napríklad <ul style="list-style-type: none"> – C prúžkovanie, – G prúžkovanie, – R prúžkovanie, – Q prúžkovanie, – T prúžkovanie, – NOR farbenie, – HRT metodika, – FRA X metodika. Zhodnotenie potrebného počtu mitóz priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografií. Za každú metódu	900
4980	Určenie koloniformných jednotiek (CFU). Založenie troch kultúr, kultivácia sedem dní, fixácia kultúr, zhodnotenie celej plochy všetkých troch kultúr priamou mikroskopiou. V prípade potreby zhotovenie mikrofotografií. Kalkulácia výsledku	3 500
4981	Izolácia a uchovávanie DNA zo všetkých druhov tkanív. Spektrofotometrické určenie čistoty a koncentrácie. Dlhodobé uchovávanie vzorky, za každú vzorku	1 500
4982	Izolácia RNA, prepis do c-DNA a dlhodobé uchovávanie vzorky, za každú vzorku	2 000
4984	Štiepenie izolovanej DNA jedným reštrikčným enzymom vrátane elektroforetického monitorovania výsledku štiepenia, vrátane preparatívnej elektroforézy, za každú vzorku a každý reštrikčný enzym	300
4986	Molekulová hybridizácia značkovanými sondami (autorádiografiou alebo nerádioaktívnymi metódami) a kvalitatívne vyhodnotenie: <ul style="list-style-type: none"> – príprava a značkovanie sondy, – denaturácia a neutralizácia DNA, – prenos Southernovou metódou, – membránová hybridizácia a vizualizácia, – v prípade potreby zhotovenie fotografií, – vyhodnotenie elektroforegramu. Za sondu	700
4987	Kvantitatívne vyhodnotenie denzitometrickou metódou, dodatok k výkonu č. 4986	250
4990	PCR analýza, príprava DNA primerov, základná PCR reakcia, elektroforetické monitorovanie PCR produktu, v prípade potreby zhotovenie fotografií, vyhodnotenie elektroforegramu PCR produktu, za každú vzorku	700
A 4991	Reštrikčná analýza PCR produktu, štiepenie PCR produktu jedným reštrikčným enzymom, elektroforéza, v prípade potreby zhotovenie fotografií, vyhodnotenie elektroforegramu, za každú reštriktázu a každú vzorku	250

T. RÁIODIAGNOSTIKA

Zúčtovateľné výkony obsahujú popri nákladoch vrátane chemikálií potrebných na vyvolanie RTG snímok aj posudok a povinnú písomnú dokumentáciu o náleze a zápisu do RTG pracovného denníka.

Kontrastné látky a RTG snímky nie sú obsiahnuté v bodovej hodnote výkonu. Použité (filmové) formáty musia byť indikačne adekvátnie, pričom z hľadiska hospodárnosti a nevyhnutnosti sa posudzujú rovnoprávne. Nastavenie skiaskopí sa nezapočítava.

V cene výkonu nie je započítaný fotomateriál na zdravotnícku dokumentáciu, jednorazový materiál na RTG vyšetrenia angiologické a zákroky intervenčnej rádiologie, napríklad vodiče, katétre, drény a iné.

Ak na RTG pracovisku nie je lekár alebo z iných dôvodov sa RTG snímky nepopisujú, odpočítava vykazujúce pracovisko z celkového počtu bodov za urobený výkon (okrem výkonu č. 5000) 80 bodov a tento počet bodov ako výkon č. 75 vykáže lekár, ktorý RTG snímku vyhodnotil a zaznamenal v dokumentácii pacienta.

U ťažko postihnutého pacienta (ťažko mobilného, imobilného, dementného, v bezvedomí, pod vplyvom toxickej látok a pri potrebnej fixácii, prípadne pri ťažkej manipulácii s deťmi do troch rokov, ak to uvedie na žiadanie indikujúci lekár, možno k príslušnému výkonu započítať aj výkon č. 65 za 100 bodov.

I. RÖNTGENOVÁ DIAGNOSTIKA

1. ZUBY, ČEĽUSTE

5000	Zuby, každá snímka	40
5001	Panoramickej snímky (snímky) hornej a dolnej čeľuste.....	280
5002	Panoramickej vrstvová snímka (snímky) hornej a dolnej čeľuste (ortopantogram).....	400
5003	Časti čeľuste v špeciálnych projekciách, za každú časť	250

Špeciálna projekcia časti čeľuste sa účtuje podľa výkonu č. 5023.

2. SKELET (KOSTRA)

5010	Lebka, najmenej v dvoch rovinách	400
5011	Prinosové dutiny.....	250
5012	Časti lebky v špeciálnych projekciách, každá časť	300
5015	Hrudník – kostra v jednej rovine	300
5020	Končatiny alebo ich časti, najmenej v dvoch rovinách, každá časť.....	240
5021	Príplatok k výkonu č. 5020 alebo č. 5022 za jednu alebo viac dodatočných snímok na preskúšanie funkcie väzivového aparátu základného klbu palca, ramenného klbu, kolenného klbu alebo členkového klbu	100
5022	Časti ramenného pletenca alebo panvy najmenej v dvoch rovinách, každá časť.....	360
5023	Časti skeletu v jednej rovine, každá časť	180
5024	Panva, prehľad	300

Okrem výkonu č. 5024 sa ďalšie čiastkové snímky panvy (každá časť) účtujú podľa výkonu č. 5023.

5025	Kontrastné vyšetrenie klbu so snímkou ramenných a kolenných klbov vrátane skiaskopie	240
5030	Časti chrbtice najmenej v dvoch rovinách, každá časť	400
5031	Celková snímka (snímky) chrbtice	500
5032	Krčná chrbtica, dynamické vyšetrenie	500
5035	Perimyelografia	710
5036	RTG snímka zo štítu	150

3. VNÚTORNÉ ORGÁNY

5050	Krčné orgány alebo ústna spodina	230
5051	Hrudné orgány, prehľad	280
5052	Hrudné orgány, prehľad vrátane skiaskopie	450
5053	Hrudné orgány najmenej v dvoch rovinách, v danom prípade vrátane podania kontrastnej látky (perorálne) pod skiaskopickou kontrolou	610
5055	Bronchografia (jednej strany)	450
5056	Hrudné orgány, cielená snímka.....	180

5060	Bricho, prehľad, natívne v jednej rovine	280
5061	Bricho, prehľad, natívne najmenej v dvoch rovinách.....	450
5062	Cielená snímka brucha	180
5065	Žlčník alebo žlčovody, prípadne pankreatovody, kontrastné vyšetrenie perorálne	400
5066	Žlčník alebo žlčovody, prípadne pankreatovody, kontrastné vyšetrenie intravenózne.....	500
5070	Kontrastné vyšetrenie pažeráka ako samostatný výkon vrátane skiaskopie	550
5071	Horný tráviaci trakt (pažerák, žalúdok, dvanásťnik a horné úseky jejuna), dve kontrastné vyšetrenia vrátane skiaskopie	1 050
5072	Rozšírenie výkonu č. 5071 až po ileocekalnu oblasť vrátane skiaskopie	200
5075	Hrubé črevo v dvojkontrastnom vyšetrení a zavedenie kontrastnej látky pomocou sondy vrátane skiaskopie.....	1 500
5076	Vyšetrenie tenkého čreva (enteroklýza) duodeno-jejunálne ústiacou sondou vrátane skiaskopie a zavedenia kontrastnej látky pomocou sondy.....	3 500
5077	Príplatok k výkonu č. 5075 pri kontrastnom vyšetrení u dieťaťa do 14 rokov a ďalšia bonifikácia pri repozičných výkonoch pri invaginácii u dieťaťa do piatich rokov.....	950
5080	Kontrastné vyšetrenie močového traktu (vylučovacia urografia).....	540
5081	Kontrastné vyšetrenie močovej trubice alebo močového mechúra (uretrocystografia) po retrográdnom podaní kontrastnej látky	300
5082	Refluxný cystogram vrátane mikčnej snímky (snímok), samostatný výkon	520
5083	Kontrastné vyšetrenie močovej trubice alebo močového mechúra (uretrocystografia) u dieťaťa	300
5090	Kontrastné vyšetrenie maternice alebo vajcovodov (hysterosalpingografia) vrátane skiaskopie	400
5091	Mamografia – skríning	300
5092	Mamografia a axily	480
5093	Duktografia.....	350
5095	Röntgenové vyšetrenie systémov, vyšetrenie otvorov, dutín alebo fistúl (napríklad sialografia, kavernozografie, vezikulografia, retrográdna urografie).....	400

4. CIEVY

Sériová angiografia vrátane dokumentácie.

5100	AG mozgových ciev Seldingerovou technikou (ST)	3 200
5101	AG aorty alebo plúcnicke, alebo dolnej dutej žily.....	2 950
5102	Selektívna AG niektornej z tepien odstupujúcich z aorty.....	3 130
5103	Aortoarteriografia DK Seldingerovou technikou	3 000
5104	AG pankreasu ST s odberom krvi z hepatálnych žil.....	3 740
5105	AG obličiek alebo nadobličiek spojená s odberom žilnej krvi.....	3 240
5106	Perkutánna AG dolnej končatiny	2 470
5107	Translumbálna aortografia alebo priama splenoportografia	2 700
5108	Flebografia dolnej končatiny	900
5110	Angiokardiografia, jedna séria.....	2 500
5111	Angiokardiografia, dve série	2 800

5112	Angiokardiografia, viac ako dve série	3 200
5120	Koronarografia, jedna séria	3 000
5121	Koronarografia, dve série.....	3 300
5122	Koronarografia, viac ako dve série.....	3 700
5130	Lymfografia.....	900
5. INTERVENČNÁ RÁDIOLÓGIA		
5140	Perkutánna transluminálna dilatácia a rekanalizácia artérií s výnimkou koronárnych artérií	3 300
5141	Perkutánna transluminálna dilatácia a rekanalizácia koronárnych artérií	5 300
5145	Embolizácia jednej alebo viacerých tepien s výnimkou artérií v oblasti hlavy a krku, vrátane angiografickej kontroly počas zákroku	3 100
5146	Embolizácia jednej alebo viacerých tepien v oblasti hlavy a krku vrátane angiografickej kontroly počas zákroku..... Špeciálne katétre sú vyňaté z cenovej hodnoty bodu.	3 100
5147	Implantácia cievnych stentov	2 500
5148	Intervenčné výkony v oblasti odvodných žlčových ciest (vnútorná a externá drenáž)	2 800
5148a	Perkutánna transhepatálna cholangiografia	3 060
5149	Endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	1 920
5150	Embolizácia, prípadne sklerotizácia varikokély vrátane predchádzajúceho kontrastného zo- brazenia	2 400
5151	Biopsia pod skiaskopickou kontrolou	1 700
5152	Biopsia pod CT kontrolou.....	3 550
5153	Biopsia pod USG kontrolou	1 700
5154	Balóniková dilatácia ezofágu	4 000
5155	Chemické lýzy pod CT kontrolou.....	3 500
5156	Stereobiopsia prsníka.....	1 000
5157	Litotripsia	5 250
6. SKIASKOPIA A TOMOGRAFIA		
5159	Skiaskopia	280
5160	Skiaskopia v operačnej sále, každých 30 minút	380
5161	Skiagrafia na lôžku a v operačnej sále	220
5165	Tomografické vyšetrenie, každá vrstva	650
7. POČÍTAČOVÁ TOMOGRAFIA (CT)		
Digitálne rádiogramy na nastavenie sú súčasťou CT výkonov.		
5200	CT v oblasti hlavy alebo krku	1 950
5201	CT hrudníka alebo brucha, alebo panvy	2 570
5202	CT skeletu (chrábtica alebo končatiny)	1 900
5203	CT dvoch medzistavcových priestorov.....	2 360
5204	Príplatok k výkonu č. 5203 za každý ďalší medzistavcový priestor	490

5205	Trojrozmerná rekonštrukcia (endoprotézy, čelustná chirurgia a pod.).....	3 500
5206	CT vyšetrenie na účely plánovaného ožarovania, dodatok k výkonom č. 5200, 5201 a 5202	1 200
8. OSTEODENZITOMETRIA		
5330	Osteodenzitometria ako jednoduchá fotónová absorpčná technika (SPA).....	600
5331	Osteodenzitometria ako duálna fotónová absorpčná technika (DPA), röntgenová technika (DPX), CT metódy	1 000

II. SONOGRAFICKÉ VYŠETRENIA S POUŽITÍM B OBRAZU

Za orgány v uvedených výkonoch sa popri anatomicky definovaných orgánoch pokladajú aj črevá, kĺby ako funkčné jednotky, okrem toho svalové skupiny, lymfatické uzliny alebo ciev v niektornej oblasti tela s výnimkou ciev zásobujúcich mozog a ciev končatín, ktorých sonografické vyšetrenie sa účtuje podľa výkonu č. 685.

Po operatívnom odstránení alebo pri absencii nejakého orgánu považuje sa vyšetrenie orgánu za vykonané, ak bola vyšetrená zodpovedajúca oblasť.

Obrazová dokumentácia vyšetrovaných orgánov je súčasťou výkonov.

Pri výkonoč č. 5304, 5305 a 5306 treba uviesť vyšetrované orgány.

Výkony č. 5300, 5302, 5303, 5305, 5307, 5313 a 5314 sa spolu neúčtujú.

5300	(Alebo výkon č. 380) Sonografia hornej oblasti brucha s vyšetrením pečene, žlčníka, žlčových ciest, sleziny, orientačne veľkých ciev a lymfatických uzlin aj obličiek	440
5301	Vyšetrenie patologických útvarov v oblasti panvy, brucha a hrudníka	400
5302	(Alebo výkon č. 382) Sonografia močového traktu a mužskej panvy.....	405
5303	(Alebo výkon č. 383) Sonografia ženskej panvy (s vyšetrením uteru, cervikálneho úseku vagíny a adnexov oboch strán, prípadne aj močového mechúra a ciev vyšetrovanej oblasti).....	420
5304	Sonografia transrekálnou sondou	450
5305	Sonografia intravaginálou sondou.....	440
5306	(Alebo výkony č. 386 a 394) Sonografia krku (štítna žľaza a okolie, slinné žľazy, hrtan, jazyk, lymfatické uzliny)	350
5307	Sonografia skróta, semenníkov a nadsemenníkov	140
5308	(Alebo výkon č. 394) Sonografia prsníka a regionálnych uzlín alebo okolia jazvy po mastektómii	210
5310	(Alebo výkon č. 392) Sonografické vyšetrenie detskej lebky (fontanelou alebo transparietálne)	290
5311	(Alebo výkon č. 393) Sonografické vyšetrenie bedrového kĺbu u dojčaťa	270
5312	(Alebo výkon č. 385) Sonografické vyšetrenie kĺbu, svalov a mäkkých tkanív.....	180
5315	(Alebo výkon č. 390) Príplatok za duplexné vyšetrenie ciev vo vyšetrovanej oblasti (k výkonom č. 5300 až 5310)	180
5316	Príplatok za duplexné vyšetrenie ciev s farebným kódovaním vo vyšetrovanej oblasti (k výkonom č. 5300 až 5310)	260
5317	Peroperačná sonografia	350
	Sonografia orbit a očných bulbov	
1268	Sonografické vyšetrenia A-skenom (diagnostika sklovcových opacít, amócie, cudzieho telesa vrátane obrazovej a grafickej dokumentácie, v prípade potreby aj porovnávacieho vyšetrenia druhého oka)	150
1270	Sonografia očnej gule A-skenom, B-skenom vrátane obrazovej dokumentácie, v prípade potreby aj vyšetrenia druhého oka.	540

Pri výkone č. 270 sa nezapočítavajú výkony č. 1268, 1271 ani 1272.

1271	Sonografické vyšetrenie orbity A-skenom, B-skenom vrátane obrazovej dokumentácie, v prípade potreby vrátane vyšetrenia druhej orbity	540
	Pri výkone č. 1271 sa nezapočítavajú výkony č. 1268, 1270 ani 1272.	
1272	Sonografia oka a orbity na diagnostiku zmien v oku či v orbite A-skenom a B-skenom s automatickým alebo manuálnym testovaním, ako aj špeciálne postupy so spektrálnou signálnou a obrazovou analýzou vrátane obrazovej dokumentácie, v prípade potreby vrátane porovnávacieho vyšetrenia druhej strany.....	850
	Pri výkone č. 1272 sa nezapočítavajú výkony č. 1268, 1270 ani 1271.	

III. TERMOGRAFICKÉ VYŠETRENIA

5318	(Alebo výkon č. 395) Plošné termografické vyšetrenie prsnej žľazy na diferenciálnu diagnózu na objasnenie mamografického nálezu vrátane obrazovej dokumentácie	140
5319	(Alebo výkon č. 396) Teletermografické vyšetrenie pomocou elektronického infračerveného merania vrátane obrazovej dokumentácie, každé vyšetrenie	330

IV. NUKLEÁRNA MAGNETICKÁ REZONANCIA

5600	Magnetická rezonancia v oblasti hlavy vrátane kraniocervikálneho prechodu	5 160
5605	Magnetická rezonancia v oblasti chrbtice	4 990
5610	Magnetická rezonancia v oblasti srdca alebo aorty, alebo veľkých ciev pri plánovaní operácie pri <ul style="list-style-type: none"> – echokardiograficky zistených intrakardiálnych expanzívnych procesoch, – klinicky istých vrodených srdcových chybách, – kongenitálnych vývojových anomáliach alebo aneuryzmách aorty 	5 080
5611	Magnetická rezonancia v oblasti krku alebo brucha, alebo steny hrudného koša, alebo mediastína, alebo malej panvy	5 080
5612	Magnetická rezonancia mäkkých tkanív (svalov, šliach a kostí)	5 080
	Výkony č. 5600 až 5612 sa zásadne nemôžu účtovať spolu. Výnimky si vyžadujú osobitné zdôvodnenie v zdravotnej dokumentácii pacienta.	

V. PODÁVANIE KONTRASTNÝCH LÁTOK

Opatrenia, ktoré sa vyžadujú pri podávaní kontrastných látok ako sondáž, injekcie, punkcie, katetrizácia ciev alebo probatórne injekcie alebo v prípade potreby následné štie rán, sú súčasťou výkonov. V prípade potreby nevyhnutne skiaskopie na kontrolu polohy katétra alebo punkčnej ihly sú súčasťou výkonu.

6000	Intravenózna aplikácia kontrastnej látky injekciou alebo infúziou.....	110
6001	Intravenózna aplikácia kontrastnej látky injektorom – periférne	250
6002	Intravenózna aplikácia kontrastnej látky injektorom – centrálne	370
6003	Príplatok k výkonom č. 6001, 6002 a 6011 za každú ďalšiu intravenóznu alebo intraarteriálnu aplikáciu kontrastnej látky injektorom	140
6010	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky	140
6011	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky cez katéter injektorom na prehľadnú angiografiu alebo angiokardiografiu	600
6012	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky po selektívnom umiestnení arteriálneho katétra na selektívnu artériografiu alebo na zobrazenie arteriálneho bypassu	1 100
6013	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky po sondáži ďalšej ciev v nadväznosti na výkon č. 6012.....	400
	Výkon č. 6013 sa môže účtovať iba raz.	

6014	Aplikácia kontrastnej látky po selektívnom umiestnení katétra do koronárnej artérie alebo aortokoronárneho bypassu.....	1 400
6016	Aplikácia kontrastnej látky po selektívnom umiestnení katétra do ďalšej koronárnej artérie alebo ďalšieho aortokoronárneho bypassu v nadváznosti na výkon č. 6014	950
6020	Aplikácia kontrastnej látky do cerebrálneho priestoru alebo do priestoru spinálneho likvoru.....	400
6025	Aplikácia kontrastnej látky pri sialografii	250
6030	Aplikácia kontrastnej látky pri galaktografii vrátane povrchovej anestézie a výplachu.....	250
6040	Aplikácia kontrastnej látky pri bronchografií.....	600
6050	Aplikácia kontrastnej látky do kľbu	150
6060	Aplikácia kontrastnej látky na röntgenové zobrazenie prirodzene alebo chybne vzniknutých útvarov, ich systémov, dutín a fistúl (intraoperačne) ako dodatok k výkonom č. 5081, 5082, 5083 a 5095	130
6070	Aplikácia kontrastnej látky pri hysterosalpingografií.....	200
6080	Aplikácia (preparačná) kontrastnej látky pri lymfografii, za každú dolnú končatinu	550
6090	Aplikácia kontrastnej látky do medzistavcového priestoru	370

U. NUKLEÁRNOMEDICÍNSKA DIAGNOSTIKA IN VIVO A LIEČBA OTVORENÝMI ŽIARIČMI

I. NUKLEÁRNOMEDICÍNSKA DIAGNOSTIKA IN VIVO

Ordinujúci lekár nukleárnej medicíny rozhoduje o výbere typu vyšetrovacej metódy a o použitom rádiofarmaku.

Zúčtovateľné výkony obsahujú povinnú písomnú dokumentáciu o náleze – popis nálezu. V bodovej hodnote nie je započítaná cena rádiofarmaka aplikovaného pacientovi, cena filmového a dokumentačného materiálu.

Základný scintigrafický výkon (definovaný pod kódovým číslom) je statická planárna scintigrafia, vykonaná v prípade potreby vo viacerých projekciách, alebo sekvenčná scintigrafia. Výkon je definovaný, označený názvom metódy a má určenú bodovú hodnotu. Väčšina metód má viaceré modifikácie, ktoré vyplývajú z oprávnených požiadaviek diagnostiky a technických možností pracovísk. Povolené modifikácie sú definované pomocou doplnkových výkonov za základným scintigrafickým výkonom a názvom metódy. Bodové hodnoty doplnkových výkonov sa pripočítavajú k základnému výkonu podľa potreby aj viackrát. Doplnkové výkony sú definované v časti 10 (výkony č. 5485 až 5496).

Napríklad farmakologické intervenčné testy – doplnkový výkon č. 5488 – pripočítava sa bodová hodnota 200 bodov.

V bodovej hodnote metódy sú započítané nevyhnutné fyzikálne merania, náklady spojené so zabezpečením radiačnej hygieny a kontroly kvality na všetkých úrovniach.

Ak objednaný pacient z vlastného rozhodnutia nepríde alebo odmietne vyšetrenie, účtuje sa cena pripraveného rádiofarmaka, ktoré sa pre rýchly fyzikálny rozpad nemôže použiť pri ďalšom vyšetrení, pacientovi, ktorý na vyšetrenie neprišiel. Na túto skutočnosť treba pacienta vopred upozorniť. U ľažko postihnutého pacienta (ľažko mobilného, imobilného, dementného a pod.) a detí do troch rokov možno k príslušnému výkonu pripočítať aj výkon č. 65 za 100 bodov.

1. CENTRÁLNY NERVOVÝ SYSTÉM

5400	Statická scintigrafia mozgu	2 000
	K výkonu č. 5400 možno účtovať doplnkový výkon č. 5494 – dynamická scintigrafia mozgu, alebo doplnkový výkon č. 5496 – SPECT scintigrafia mozgu.	
5401	SPECT vyšetrenie regionálneho prietoku krvi mozgom	4 500
	Scintigrafické vyšetrenie regionálneho prietoku krvi mozgom pomocou tomografie a špecifických rádiofarmákov (^{99m} Tc-HMPAO, ¹²³ I-AMP).	

5402	Scintigrafické vyšetrenie cirkulácie mozgovomiechového moku pomocou ^{111}In -DTPA, ^{169}Yb -DTPA. Rádionuklidová cisternografia/perimyelografia	3 600
2. PLÚCA		
5405	Perfúzna scintigrafia plúc	2 100
Scintigrafické vyšetrenie plúcnej perfúzie pomocou častic značených rádionuklidmi ($^{99\text{m}}\text{Tc}$ -MAA). K výkonu č. 5405 možno účtovať doplnkový výkon č. 5496 – SPECT perfúzna scintigrafia plúc a (alebo) výkon č. 5492 – kvantitatívna perfúzna scintigrafia plúc.		
5406	Inhalačná rádioaerosólová scintigrafia plúc.....	2 500
Scintigrafické vyšetrenie plúc pomocou aerosólov značených rádionuklidmi ($^{99\text{m}}\text{Tc}$ -DTPA a i.). K výkonu č. 5405 možno účtovať doplnkový výkon č. 5496 – SPECT inhalačná scintigrafia plúc a (alebo) výkon č. 5492 – kvantitatívna inhalačná scintigrafia plúc.		
5407	Ventilačná scintigrafia plúc	5 000
Scintigrafické vyšetrenie plúcnej ventilácie rádioaktívnymi plynnimi (^{133}Xe) ^{89}Kr s dynamickým hodnotením regionálnych parametrov plúcnej ventilácie.		
3. SRDCE A CIEVY		
5410	Statická scintigrafia myokardu	3 400
Scintigrafické vyšetrenie srdcového svalu v pokoji pomocou myokardafinných rádiofarmák ($^{201}\text{TlCl}_3$, $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -MIBI, ^{123}I -mastné kyseliny, ^{123}I -MIBG a i.). K výkonu č. 5410 možno účtovať doplnkový výkon č. 5495 za dynamické sledovanie farmakokinetiky alebo funkcie komôr rovnovážnu metódou – dynamická scintigrafia myokardu.		
5411	Záťažová scintigrafia myokardu	4 900
Perfúzna scintigrafia myokardu po fyzikálnej záťaži a v pokoji vrátane analýzy EKG záznamu. K výkonu č. 5411 nemožno účtovať výkon č. 601. V prípade opakovaného vyšetrenia v pokoji po podaní ďalšej injekcie ^{201}Tl možno účtovať výkon č. 5492 – hodnotenie viability myokardu po reinjekcii tália. K výkonom č. 5410 a 5411 možno účtovať výkon č. 5495 pri súčasnom hodnotení kinetiky komôr počas prvého priesahu rádiofarmaka – doplnková rádionuklidová angiografia, a výkon č. 5491 za doplnkové kvantitatívne hodnotenie – kvantitatívna (záťažová) scintigrafia myokardu, a (alebo) č. 5496 – SPECT (záťažová) scintigrafia myokardu. K výkonom č. 5410 a 5411 možno účtovať výkon č. 5492 za hodnotenie perfúzie svalov DK – perfúzna scintigrafia svalov dolných končatín.		
5412	Rádiokardiografia/rádionuklidová stetoskopia	1 200
Hodnotenie funkcie srdca pomocou jednoduchých detektorov a prvého priesahu, prípadne rovnovážneho stavu rádiofarmák ($^{99\text{m}}\text{TcO}_4$, $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -erytrocyty a i.).		
5413	Rádionuklidová angiografia/angiokardiografia	2 400
Scintigrafické vyšetrenie prvého priesahu rádiofarmák veľkými cievami a (alebo) srdcom s hodnotením tranzitných časov, prípadne skratov pomocou gamakamery s počítačom. Ak sa pomocou výkonu č. 5413 hodnotí aj funkcia a kinetika komôr, účtuje sa ďalší výkon č. 5492. Rádionuklidová angiografia sa účtuje ako samostatný výkon len vtedy, ak nie je súčasťou vyšetrenia iného orgánu (v takom prípade sa účtuje výkon č. 5494).		
5414	Rádionuklidová ventrikulografia	4 000
Scintigrafická diagnostika funkcie srdca rádiofarmakami v rovnovážnom stave ($^{99\text{m}}\text{Tc}$ -Er, $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -albumín pomocou gamakamery s počítačom v pokoji).		
5415	Rádionuklidová ventrikulografia pri fyzikálnej záťaži s opakoványm záznamom v pokoji	5 500
K výkonu č. 5415 sa neúčtujú výkony č. 601 ani 5414. Ak sa opakuje záznam RN ventrikulografie pri zmenených podmienkach, účtuje sa doplnkový výkon č. 5492. Ak sa rádionuklidová (RN) angiokardiografia robí ako úvod RN ventrikulografie (výkony č. 5414 a 5415), započítava sa doplnkový výkon č. 5494 – doplnková rádionuklidová angiokardiografia. K výkonom č. 5410 až 5415 nemožno účtovať výkony č. 602, 603 ani 604. Ak sa pri výkonoch		

č. 5411 a 5415 použije farmakologický intervenčný test namiesto fyzikálnej záťaže, neúčtuje sa výkon č. 5488.

5416	Scintigrafia srdca pri akútnom infarkte myokardu a iných myokardiopatiách	2 200
	K výkonu č. 5416 možno účtovať doplnkový výkon č. 5496 – SPECT diagnostika myokardiálnej nekrózy.	
5417	Rádionuklidová venografia/flebografia.....	3 550
	Scintigrafické zobrazenie prietoku veľkými vénami pomocou ^{99m}Tc značených častic (^{99m}Tc -MAA).	
5418	Fibrinogénový akumulačný test	2 800
	Detekcia trombu jednoduchým detekčným zariadením pomocou ^{125}I -fibrinogénu.	
5419	Scintigrafické zobrazenie trombu	3 000
5420	Rádionuklidová lymfografia	2 800
	K výkonom č. 5419 a 5420 možno pripočítať doplnkový výkon pri kvantitatívnom hodnotení č. 5492.	
5421	Rádionuklidové vyšetrenie tkanivového klírensu	1 200
4. POHYBOVÝ SYSTÉM		
5425	Statická scintigrafia skeletu	2 000
	Scintigrafické vyšetrenie časti skeletu vrátane kontralaterálnej strany pomocou osteotropných rádiofarmák (^{99m}Tc -MDP a pod.).	
	Pri viac ako dvoch projekciách sa za každú ďalšiu projekciu účtuje doplnkový výkon č. 5486, maximálne 20 ráz – doplnkové projekcie.	
	Pri scintigrafickom vyšetrovaní celého skeletu pomocou celotelového zariadenia sa účtuje doplnkový výkon č. 5493 – celotelová scintigrafia skeletu.	
	K výkonu č. 5425 možno účtovať za kvantitatívne hodnotenie (napríklad SI kĺby) doplnkový výkon č. 5492 – kvantitatívne hodnotenie scintigramov skeletu.	
	K výkonu č. 5425 možno účtovať doplnkový výkon č. 5496 – SPECT zobrazenie vybranej časti skeletu.	
5426	Statická scintigrafia kĺbov	2 250
	Pri viac ako dvoch projekciách sa za každú ďalšiu projekciu účtuje výkon č. 5486 maximálne 20 ráz – doplnkové projekcie.	
	K výkonom č. 5425 a 5426 možno pripočítať doplnkový výkon č. 5495 za hodnotenie perfúzie skeletu, prípadne mäkkých častí kĺbov a 2. fázy cielenej perfúznej scintigrafie vybranej časti skeletu – trojfázová scintigrafia skeletu.	
5. ENDOKRINNÉ ORGÁNY		
5430	Scintigrafia štítnej žľazy	600
	Kvalitativne scintigrafické zobrazenie štítnej žľazy pomocou gamagrafu alebo gamakamery (analógový obraz) a rôznych rádiofarmák (Na^{131}I , $^{99m}\text{TcO}_4$, $^{201}\text{TlCl}_3$ a i.). K výkonu č. 5430 možno pripočítať doplnkový výkon č. 5492 – kvantitatívna scintigrafia štítnej žľazy.	
5431	Akumulačný test štítnej žľazy	800
	Hodnotenie miery vychytávania Na^{131}I štítnou žľazou opakoványm meraním rádioaktivity.	
5432	Efektívny polčas	1 300
	Overenie dozimetrických podmienok pred liečbou štítnej žľazy pomocou Na^{131}I .	
	K výkonu č. 5432 možno pripočítať výkon č. 5488 pri intervenčnom teste štítnej žľazy – Wernerov supresný test.	
5433	Celotelová scintigrafia pri karcinóme štítnnej žľazy	1 800
	Scintigrafický dôkaz metastáz pri maligných nádoroch štítnej žľazy pomocou celotelovej detekcie rádionuklidov (Na^{131}I , príp. $^{201}\text{TlCl}_3$, ^{99m}Tc -MIBI).	
	K výkonu č. 5433 sa neúčtuje doplnkový výkon č. 5493.	
5434	Scintigrafia prištítnych teliesok.....	2 650

Scintigrafické vyšetrenie prištítnych teliesok dvojizotopovou metódou ($^{99m}\text{TcO}_4 + ^{201}\text{TlCl}_3$, ^{99m}Tc -MIBI).

K výkonu č. 5434 možno účtovať doplnkový výkon č. 5492 – kvantitatívna scintigrafia prištítnych teliesok.

- 5435** Scintigrafické vyšetrenie nadobličiek a extraadrenálneho tkaniva pomocou ^{131}I -MIBG, ^{123}I -MIBG **5 400**
K výkonu sa pripočítavajú výkony č. 5492 a (alebo) 5493 (alebo č. 5489 opakovane), podľa počtu vyšetrení opakovanych počas viacerých dní (až 3 razy).

6. PEČEŇ A SLEZINA

- 5438** Vyšetrenie chromoexkrečnej funkcie pečene pomocou jednoduchého detekčného systému a špecifických rádiofarmák (^{131}I -brómsulfatein, ^{131}I -bengálska červeň)..... **800**
- 5439** Statická scintigrafia pečene a sleziny..... **2 400**
Scintigrafické zobrazenie pečene a sleziny pomocou koloidov značených ^{99m}Tc ($^{99m}\text{Tc-S}$ -koloid a i.).
K výkonu č. 5439 možno pripočítať doplnkový výkon č. 5494 za hodnotenie jednoduchej perfúzie pečene – dynamická scintigrafia pečene, alebo výkon č. 5495 – scintigrafické určenie podielu artériovej a portálnej fázy perfúzie pečene.
K výkonu č. 5439 možno účtovať doplnkový výkon č. 5489 za značenie erytrocytov in vivo, ak sa robí scintigrafická diagnostika hemangiómu pečene.

- 5440** Selektívna scintigrafia sleziny **2 000**
Scintigrafické zobrazenie sleziny pomocou tepelne atenuovaných erytrocytov značených ^{99m}Tc .
K výkonom č. 5439 a 5440 možno účtovať doplnkový výkon č. 5496 – SPECT scintigrafia pečene alebo sleziny.

- 5441** Rádionuklidová splenoportografia **3 400**
Scintigrafické hodnotenie portálneho prietoku.
- 5442** Rádionuklidová cholescintigrafia **3 200**
Kvantitatívne hodnotenie hepatobiliárneho systému pomocou dynamickej scintigrafie a špecifických rádiofarmák ($^{99m}\text{Tc-HIDA}$, $^{99m}\text{Tc-EHIDA}$ a i.).

7. GASTROINTESTINÁLNY SYSTÉM

- 5445** Vyšetrenie permeability GIT-u **1 950**
Hodnotenie permeability črevnej steny pomocou $^{51}\text{Cr-EDTA}$.
- 5446** Vyšetrenie resorpcie látok v GIT-e **2 400**
Určenie gastrointestinálnej resorpcie vápnika, železa, žlčových kyselín a iných látok značených rádionuklidmi ($^{47}\text{CaCl}_2$, $^{58}\text{FeSO}_3$, ^{75}Se – taurocholová kyselina a i.).
- 5447** Schillingov test – jednoduchý **1 100**
Hodnotenie intestinálnej resorpcie vitamínu B₁₂ pomocou $^{58}\text{Co-cyanocobalamínu}$.
- 5448** Schillingov test – kombinovaný **1 500**
Hodnotenie intestinálnej resorpcie vitamínu B₁₂ po podaní intrinsic faktora – $^{58}\text{Co-dicopac}$.
- 5449** Vyšetrenie kinetiky vitamínu B₁₂ **2 800**
Hodnotenie intestinálnej resorpcie a hepatálneho hromadenia vitamínu B₁₂ pomocou $^{58}\text{Co-dicopac}$.
- 5450** Vyšetrenie Meckelovho divertikula **2 000**
Scintigrafická detekcia krvácavých stavov GIT-u pomocou gamakamery ($^{99m}\text{TcO}_4$, $^{99m}\text{Tc-Ery}$, $^{99m}\text{Tc-S}$ -koloid).
K výkonu č. 5450 možno účtovať doplnkový výkon č. 5489 – scintigrafická lokalizácia krvácania do GIT-u.
- 5451** Určenie črevných strát pomocou detektie rádioaktívne značených látok v stolici ($^{51}\text{Cr-Ery}$ alebo $^{51}\text{Cr-HSA}$) – určenie strát bielkovín cez GIT..... **2 100**
K výkonu č. 5451 možno účtovať doplnkový výkon č. 5488 – určenie strát krvi cez GIT.

5452	Statická scintigrafia slinných žliaz.....	2 200
	K výkonu č. 5452 možno účtovať doplnkový výkon č. 5495 za dynamický záznam pred saliválnym podnetom a po ňom – dynamická scintigrafia slinných žliaz.	
5453	Dynamická scintigrafia motility ezofágu	1 500
	K výkonu č. 5453 možno pripočítať doplnkový výkon č. 5490 – určenie gastreozofageálneho refluxu.	
	K výkonu č. 5453 možno pripočítať doplnkový výkon č. 5493, za ďalší záznam v období pasáže cez žalúdok – scintigrafia evakuácie žalúdka.	
5454	Scintigrafické vyšetrenie duodenogastrického refluxu	2 800
8. OBLIČKY A UROGENITÁLNY SYSTÉM		
5458	Rádioneurografia (izotopová renografia)	1 650
	Jednoduchá funkčná diagnostika obličiek a močových ciest pomocou detektorov a ^{131}I -OIH.	
5459	Vyšetrenie plazmatického klírensu	1 800
	Určenie celkového glomerulového alebo tubulového klírensu pomocou merania krvných vzoriek ako samostatná metóda (^{131}I -OIH, ^{51}Cr -EDTA).	
	K výkonu č. 5459 nemožno započítať výkon č. 5460 ani 5461.	
5460	Statická scintigrafia obličiek	2 200
	Kvalitatívne scintigrafické zobrazenie parenchýmu obličiek gamagrafom alebo gamakamerou (analógový obraz) po podaní rádiofarmák s predĺženou akumuláciou (^{99m}Tc -glukonát alebo ^{99m}Tc -DMSA).	
	K výkonu č. 5460 možno pripočítať doplnkový výkon č. 5492 – kvantitatívna statická scintigrafia obličiek, a (alebo) doplnkový výkon č. 5494 – samostatná angioscintigrafia obličiek, alebo doplnkový výkon č. 5496 – SPECT scintigrafia obličiek.	
5461	Dynamická scintigrafia obličiek	2 800
	Scintigrafické vyšetrenie funkcie obličiek a močových ciest pomocou gamakamery s kvantitatívnym určením separovaného relatívneho hromadenia špecifických rádiofarmák (^{131}I -OIH, ^{99m}Tc -DTPA, ^{99m}Tc -MAG3 a i.).	
	K výkonu č. 5461 sa môžu jednotlivo alebo v kombinácii pripočítať dodatkové výkony.	
	Pri použití farmakologického testu (Captopril alebo Furosemid) a v spojení s dodatočnou projekciou po dlhšom časovom odstupe sa účtuje doplnkový výkon č. 5488 – jednoduchý farmakologický test.	
	V prípade doplnenia o dynamické hodnotenie vylučovania s určením diuretického indexu podľa výkonov č. 5488 a 5492 – diuretická scintigrafia obličiek.	
	Opakovane vyšetrenie v zmenenej polohe podľa výkonu č. 5492 – hodnotenie funkcie migrujúcej obličky.	
	Určenie veziko-ureterálneho refluxu s dynamickým hodnotením mikčnej fázy podľa výkonu č. 5492 – nepriama rádionuklidová cystografia.	
	Kvantitatívne hodnotenie perfúznej fázy v prípade analýzy funkcie transplantovanej obličky alebo hodnotenie renovaskulárnej hypertenzie podľa výkonu č. 5492 – funkčná scintigrafia transplantovanej obličky alebo doplnková angioscintigrafia obličky.	
5462	Doplnkové určenie plazmatického klírensu	1 200
	Príplatok k výkonom č. 5460 a 5461 za určenie globálneho plazmatického klírensu meraním krvných vzoriek a doplnujúcim počítacovým vyhodnotením.	
5463	Priama rádionuklidová cystografia	2 100
	K výkonom č. 5458, 5461 a 5463 možno účtovať doplnkový výkon č. 5489 za určenie močového rezidua a (alebo) podľa výkonu č. 5492 za hodnotenie mikčnej fázy – rádionuklidová uroflowmetria.	
5464	Scintigrafia semenníkov a skróta	1 800
5465	Rádionuklidová hysterosalpingografia	3 200
	Scintigrafické vyšetrenie priechodnosti vajcovodu pomocou značených koloidov (^{99m}Tc -nanocol).	

9. OSTATNÉ METÓDY

5470	Určenie objemu masy cirkulujúcich erytrocytov	1 500
	Určenie krvného objemu pomocou značených erytrocytov a merania krvných vzoriek.	
5471	Rádionuklidové hodnotenie erytrocytokinetiky	5 000
	Určenie času prežívania a miesta deštrukcie erytrocytov pomocou krvinek značených ^{51}Cr . K výkonu č. 5471 možno účtovať doplnkový výkon č. 5492 pri súčasnom určení objemu masy cirkulujúcich erytrocytov.	
5472	Rádionuklidové hodnotenie leukocytokinetiky	6 500
5472a	Rádionuklidové hodnotenie trombocytokinetiky	6 500
	Určenie času prežívania a miesta deštrukcie leukocytov alebo trombocytov pomocou krvinek značených ^{51}Cr alebo ^{111}In -oxínom.	
5473	Rádionuklidové hodnotenie ferokinetyky	7 000
	Určenie kinetiky železa pomocou ^{59}Fe a merania krvných vzoriek. K výkonu č. 5473 možno pripočítať výkony č. 5495 a 5492, ak sa vykonáva simultánne s výkonom č. 5471 – rádionuklidové hodnotenie erytroferokinetyky a objemu masy cirkulujúcich erytrocytov.	
5474	Scintigrafia kostnej drene	3 200
	K výkonu č. 5474 sa neúčtuje doplnkový výkon č. 5493. V prípade vyšetrenia viac ako dvoch projekcií sa za každú ďalšiu projekciu účtuje výkon č. 5486, maximálne 20 ráz – doplnkové projekcie.	
5475	Gálová scintigrafia	3 200
	Scintigrafické zobrazenie zápalových ložísk alebo nádorov pomocou ^{67}Ga . K výkonu sa pripočítava doplnkový výkon č. 5493 pri celotelovej detekcii alebo pri opakovanom celotelovom vyšetrení v ďalší deň, v prípade potreby aj viac ráz, ak sa vyšetrenie robí opakovane počas 2 až 3 dní.	
5476	Priama scintigrafia zápalu	3 500
	Scintigrafické zobrazenie zápalových ložísk rádioaktívne značenými leukocytmi pomocou $^{99\text{m}}\text{Tc}$ -HMPAO alebo ^{111}In -oxin. K výkonu sa pripočítava doplnkový výkon č. 5493 pri celotelovej detekcii alebo pri opakovanom celotelovom vyšetrení v ďalší deň, v prípade potreby aj viac ráz, ak sa vyšetrenie robí opakovane počas 2 až 3 dní.	
5477	Imunoscintigrafia	9 100
	Scintigrafické zobrazenie imunitnej aktivity nádorov a zápalov pomocou špecifických protílátok značených rádionuklidmi. K výkonu sa pripočítava doplnkový výkon č. 5493 pri celotelovej detekcii alebo pri opakovanom celotelovom vyšetrení v ďalší deň, v prípade potreby aj viac ráz, ak sa vyšetrenie robí opakovane počas 2 až 3 dní.	
5478	Rádionuklidová lokalizácia nádorov oka	750
	Výkon č. 1263 vykazuje spolupracujúci oftalmológ.	
5479	Peroperačná detekcia rádioaktivity tkaniva	1 500
10. DOPLNKOVÉ VÝKONY		
5485	Najjednoduchší doplnkový výkon bez použitia prístrojovej techniky a asistencie lekára	50
5486	Doplňujúca projekcia, aplikácia rádiofarmaka alebo iný podobný jednoduchý výkon	80
5488	Farmakologický test, ktorý je spojený s ďalšou projekciou a sledovaním pacienta, alebo podobný dodatkový výkon	200
5489	Jednoduchá doplnková scintigrafia alebo náročný pomocný výkon	250
5490	Sekvenčná technika alebo dodatkový, časovo náročnejší detekčný postup bez kvantifikácie	500

5491	Jednoduché kvantitatívne hodnotenie pomocou počítača alebo podobný stredne náročný výkon bez kvantifikácie	800
5492	Zložité kvantitatívne vyhodnotenie pomocou počítača alebo bežný detekčný postup s kvantifikáciou	1 000
5493	Celotelová scintigrafia, ak nie je súčasťou výkonu, alebo opakované celotelové vyšetrenie v ďalší deň (pri výkonoch č. 5435, 5475, 5476 a 5477), prípadne iný podobne náročný výkon	1 200
5494	Analýza prietoku rádiofarmaka orgánom spojená s jej kvantitatívnym vyhodnotením alebo náročný detekčný postup s vyhodnotením	1 500
5495	Veľmi náročný detekčný postup spojený s ďalšou analýzou údajov (v trvaní vyše 40 minút)....	1 700
5496	Jednofotónová emisná počítačová tomografia (SPECT) s rekonštrukciou obrazu v troch rovinách vrátane kvantitatívneho hodnotenia výsledkov	2 300
	Výkon č. 5496 nemožno účtovať spolu s výkonom č. 5494.	
	Za urgentné vyšetrenie, ktoré sa vykoná v deň objednania, vo výnimcočných prípadoch s cielenou prípravou rádiofarmaka pre jedného pacienta a zabezpečením prevádzky aj v mimopracovných hodinách, sa môže účtovať pri výkonoch č. 5405, 5406, 5416, 5418, 5419, 5450, 5451 a 5464 50 % z bodovej hodnoty uvedených výkonov.	

II. LIEČBA OTVORENÝMI ŽIARIČMI

Všeobecné ustanovenia

Do kalkulácie nie sú započítané náklady na hospitalizáciu, bežnú farmakoterapiu, cenu rádiofarmaka a režia likvidáčnej stanice tekutého rádioaktívneho odpadu (LSRAOV). Tie sa účtujú samostatne. Ceny rádiofarmák sa pripočítavajú k výkonom podľa skutočne aplikovaných aktivít.

5500	Liečba hyperfunkcie štitnej žľazy rádiojodom	3 800
	K výkonu možno účtovať výkony č. 5430, 5431, 5432 a 5509.	
5501	Indukcia hypotyreózy rádioaktívnym jódom.....	3 800
	K výkonu možno účtovať výkony č. 5430, 5431, 5432 a 5509.	
5502	Terapia malignej strumy rádiojodom.....	7 000
	K výkonu možno účtovať výkony č. 5430, 5431, 5432 a 5509.	
5503	Príplatok k výkonu č. 5501 za frakcionovanú aplikáciu rádiofarmaka – za druhú a každú ďalšiu frakciu	500
5504	Rádionuklidová liečba polycytémie vera.....	3 600
5505	Rádionuklidová liečba kostných metastáz vrátane kontrolných meraní.....	7 100
5506	Rádionuklidová synoviortéza alebo liečba nádorov a (alebo) nádorových metastáz aplikáciou rádiofarmaka do telovej dutiny alebo do dutého orgánu (vrátane kontrolných meraní).....	6 350
	Ako doplnkový výkon možno účtovať výkon č. 5509.	
5507	Príplatok k výkonu č. 5506 pri endolymfatickej rádionuklidovej liečbe vrátane kontrolných meraní (vrátane aplikácie)	7 500
	Ako doplnkový výkon možno účtovať výkon č. 5509.	
5508	Liečba neuroendokrinných nádorov rádionuklidmi	8 500
	Ako doplnkové výkony možno účtovať výkony č. 5432, 5509, prípadne 5490.	
5509	Príplatok za meranie dozimetrických parametrov u liečených pacientov rádionuklidmi pri rozhodovaní o ich prepúštaní z ošetroania	200
5510	Edukačný pohovor s pacientom a rodinným príslušníkom	200

V. FUNKČNÉ VYŠETROVANIA

Kódy výkonov uvedené v časti V vykazujú iba pracovníci oddelenia funkčného vyšetrovania. Záver vyšetrení je súčasťou bodového ohodnotenia výkonu.

Lieky a zdravotnícke potreby použité pri výkonoch sa hradia osobitne.

5700	(71) Vystavenie potvrdenia o návsteve u lekára na preplatenie cestovného a iné jednoduché potvrdenia a hlásenia	35
5701	(75) Zhodnotenie laboratórnych vyšetrení s využitím anamnézy a zdravotnej dokumentácie pacienta	80
5702	(251) Odber krvi punkciou artérie	100
5703	(258) Odobratie kapilárnej krvi	20
1. SONOGRAFICKÉ VYŠETRENIA		
5704	(380) 2D sonografia hornej oblasti dutiny brušnej s vyšetrením pečene, žlčníka, žlčových ciest, sleziny, ciev, lymfatických uzlín, obličiek, pankreasu, jeden raz vo vyšetrovanom prípade	440
5705	(381) Príplatok k výkonu č. 5704 za úplné sonografické zobrazenie pankreasu	55
5706	(382) Sonografia močového traktu s vyšetrením oboch obličiek a močového mechúra, prostaty, uretry a ciev tejto oblasti, jeden raz vo vyšetrovanom prípade	405
5707	(383) Sonografia ženskej panvy s vyšetrením uteru, cervikálneho úseku vagíny a adnexov oboch strán, močového mechúra a ciev v tejto oblasti, jeden raz vo vyšetrovanom prípade	420
5708	(385) Sonografické vyšetrenie jedného orgánu (uviesť vyšetrovaný orgán)	180
5709	(387) Kontrolné sonografické vyšetrenie jedného orgánu	135
5710	(386) Sonografické vyšetrenie až do troch ďalších orgánov ako dodatok k výkonom č. 5708, 5712 a 5714, za každý orgán	70
	Výkony č. 5708 alebo 5710 sa účtujú len raz za jeden orgán pri jednom vyšetrovanom prípade. Neúčtuje sa za orgány, ktoré boli vyšetrené v tom istom vyšetrovanom prípade podľa výkonov č. 5704 až 5707. Výkony č. 5704, 5706, 5707, 5708, 5709, 5712 a 5714 sa spolu neúčtujú.	
5711	(388) Kontrolné sonografické vyšetrenie až do troch ďalších orgánov ako dodatok k výkonom č. 5708, 5712 a 5714, za každý orgán	55
5712	(393) Sonografické vyšetrenie bedrových zhybov u dojčaťa	270
5713	Príplatok za zložité vyhodnotenie sonografického vyšetrenia pomocou počítača	150
5714	(394) Sonografické vyšetrenie štitnej žľazy alebo prsnej žľazy a lymfatických uzlín v tejto oblasti	210
	Výkony č. 5712 a 5714 sa môžu započítať len raz pri vyšetrovaní pacienta.	
5715	(396) Telettermografické vyšetrenie elektronického infračerveného merania vrátane obrazovej dokumentácie, za každé vyšetrenie	330
5716	(398) Kontrola pomocou ultrazvuku po punkciách, katetrizáciách, biopsiách alebo endoskopických vyšetreniach	130
	Výkon č. 5716 sa neúčtuje popri výkonoch, ktoré obsahujú optickú pomoc pri zavádzaní a (alebo) polohovej kontrole ako súčasť výkonu.	
2. KARDIOLOGICKÉ FUNKČNÉ VYŠETRENIA		
5717	(600) Cielene vyšetrenie funkcie krvného obehu podľa štandardných metód s plynulým alebo prerušovaným meraním pulzu a (alebo) prerušovaným meraním krvného tlaku (monitorovanie krvného tlaku) vrátane dokumentácie	70
	Výkon č. 5717 sa nevykazuje spolu s výkonom č. 1 až 8, 60, 61 a 63, ale len ako samostatný výkon.	
5718	(601) Ergometrická funkčná skúška pomocou bicyklového ergometra alebo bežiaceho pásu (fyzikálne definované a reprodukovateľné stupne záťaže) vrátane dokumentácie	180
5719	(602) Elektrokardiografické vyšetrenie s menej ako 12 zvodmi, prípadne telemetricky	150

Pri výkone č. 5719 sa výkon č. 495 neúčtuje.

5720	(603) EKG najmenej s 12 zvodmi (štandardné 12-zvodové, 15-zvodové, etážové zvody, pravokomorové zvody, EKG po záťaži vrátane vektorovej kardiografie), za každý zápis	250
5721	(604) Elektrokardiologické vyšetrenia v pokoji najmenej s 12 zvodmi, ako aj počas fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaži a po nej s nepretržitou kontrolou priebehu krivky vrátane opakovaného merania tlaku krvi.....	500
5722	(604a) Polohové elektrokardiografické testy (head up tilt test)	500
5723	(605) EKG vyšetrenie pomocou pažerákového zvodu vrátane zavedenia elektródy doplnkovo k výkonu č. 5720 alebo 5721	150
5724	(606) Dlhodobý EKG, trvajúci najmenej 18 hodín, zhodnotenie pacientovho nálezu	400
5725	(608) Snímanie a počítačové vyhodnotenie nepretržite zaznamenaného dlhodobého EKG, trvajúceho najmenej 18 hodín.....	400
5726	(610) Fonokardiografické vyšetrenie snímané najmenej z dvoch miest vo viacerých frekvenčných oblastiach vrátane použitia jedného elektrokardiografického kontrolného zvodu	250
	Pri výkone č. 5726 sa výkon č. 5719 neúčtuje.	
5728	(611) Mechano-kardiografické vyšetrenie (napríklad krivka pulzu karotídy, krivka pulzu jugularnej žily, apexkardiogram)	150
5729	(612) Záťažová echokardiografia.....	800
5730	(613) Kontrastná echokardiografia	400
5731	(615) Jednodimenzionálne echokardiografické vyšetrenie pomocou time-motion diagramu s obrazovou dokumentáciou vrátane súčasnej kontroly EKG	360
5732	(616) Dvojrozmerné echokardiografické vyšetrenie pomocou real-time metódy (B-Mode) s obrazovou dokumentáciou, prípadne vrátane výkonu č. 5731.....	610
5734	(617) Jednodimenzionálne echokardiografické vyšetrenie Dopplerovou metódou vrátane vyšetrenia s cw-Dopplerovou a frekvenčnou spektrálnou analýzou, s obrazovou dokumentáciou vrátane výkonu č. 5732	1 080
5735	(618) Dvojrozmerné farebné echokardiografické vyšetrenie s použitím Dopplerovej metódy s obrazovou dokumentáciou vrátane výkonu č. 5734	1 450
5736	(619) Príplatok k výkonom č. 5732 až 5735 pri transezofageálnej realizácii	300
5737	(629) Farmakotesty (testovanie účinku dipyrimidamolu, betablokátorov)	150
5738	(639) Neinvazívne vyšetrenie arytmologické (atropinový test, masáž karotického sínus, gilu-rytmalový test, izoprenalínový test.....	300
5739	(643) Systolické časové intervaly – cielené vyšetrenie pri tyreopatiách	200
5740	(644) Prekordiálne mapovanie	150
5741	(645) Prekordiálne mapovanie pri záťaži	200
5742	(646) Neskôr komorové potenciály v dvoch filtrovaných pásmach	150
5743	Záťažové neinvazívne elektrofiziologické vyšetrenie srdca transezofageálnym spôsobom.....	1 200
3. ANGIOLÓGIA		
	Pojem, ktorý sa používa v nasledujúcich výkonoch v súvislosti s tepnami, prípadne so žilami, zahrňa zásobujúce cievne kmene s výnimkou aorty a vena cava.	
5744	(650) Reografické vyšetrenie končatín na jednom úseku vrátane grafickej registrácie.....	130
5745	(651) Reografické vyšetrenie končatín v pokoji a po záťaži v dvoch časových intervaloch na jednom úseku vrátane grafickej registrácie.....	160

5746	(655) Záznam pulzu alebo merania tlaku na artériách prstov vrátane dokumentácie.....	130
5747	(656) Záznam pulzu alebo meranie tlaku na artériách prstov pred chladovou expozíciou a po nej vrátane dokumentácie	160
5748	(660) Pletyzmografické vyšetrenie žil končatín vrátane grafickej registrácie.....	200
5749	(661) Pletyzmografické vyšetrenie tepien končatín bez reaktívnej hyperémie a s ňou vrátane grafickej registrácie	350
5750	(670) Ultrazvukové vyšetrenie žilového priesmyku krvi v končatinách Dopplerovou metódou, za každú žilu	80
5751	(671) Ultrazvukové vyšetrenie žilového priesmyku krvi v končatinách Dopplerovou metódou vrátane grafickej registrácie, za každú žilu	150
5752	(675) Ultrazvukové meranie tlaku na artériach končatín Dopplerovou metódou v pokoji, za každú artériu	100
5753	(676) Sonografické meranie tlaku na artériach končatín Dopplerovou metódou v pokoji na viacerých úsekokoch alebo v pokoji po záťaži..... Pri výkone č. 5753 sa výkon č. 5752 nezapočítava.	130
5754	(677) Ultrazvukové vyšetrenie priesmyku krvi v artériach končatín Dopplerovou metódou vrátane grafickej registrácie, za každú artériu	200
5755	(680) Priame sonografické vyšetrenie priesmyku krvi v mozgových a periorbitálnych artériach Dopplerovou metódou, najmenej šesť zvodov vrátane grafickej registrácie	600
5756	(686) Sonografické vyšetrenie extrakraniálnych alebo intrakraniálnych mozgových ciev duplexovou metódou.....	600
5758	(687) Sonografické vyšetrenie artérií alebo žil trupu alebo končatín duplexovou metódou	450
4. PNEUMOLÓGIA		
5762	(693) Určenie reziduálneho objemu, napríklad metódou oscilometrie iných plynov.....	200
5763	(694) Vyšetrenie plúcnej poddajnosti (compliance) vrátane zavedenia pažerákového katétra	600
5764	(695) Príplatok k výkonom č. 5759 pri určovaní spirometrických, exspiračných parametrov po aplikácii bronchospazmolyticky účinných látok vrátane nákladov na tieto látky, vrátane grafickej registrácie, prípadne adjustácie a dokumentácie.....	90
5765	(696) Príplatok k výkonom č. 5760 pri určovaní spirometrických exspiračných parametrov po aplikácii bronchokonstrične účinných látok s výnimkou alergénov, vrátane nákladov na tieto látky, grafickej registrácie, prípadne adjustácie a dokumentácie	140
5766	(697) Príplatok k výkonom č. 5764 a (alebo) 5765 pri určovaní inspiračných parametrov a zobrazenie krivky priesmykových objemov vrátane grafickej registrácie, prípadne adjustácie a dokumentácie	140
5767	(700) Spirografické vyšetrenie v pokoji a pri fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaži (spirometria), prípadne s oxymetriou vrátane dokumentácie..... Pri výkone č. 5767 sa výkony č. 5718, 5759 a 5760 neúčtujú.	380
5768	(705) Určenie difúznej kapacity metódou jedného vdychu (single breath)	500
5769	(706) Určenie difúznej kapacity v pokoji a pri fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaži pomocou metódy steady-state	600
Pri výkone č. 5769 sa výkon č. 5768 neúčtuje.		
5770	(710) Určenie odporu v dýchacích cestách (rezistencie) oscilačnou metódou alebo metódou tlakového uzáveru, prípadne aj s nepretržitou registráciou	100
5771	(711) Príplatok k výkonom č. 5770 alebo 5773 pri určovaní odporu v dýchacích cestách (rezistencie) oscilačnou metódou tlakového uzáveru po aplikácii bronchospazmolyticky účinných látok vrátane nákladov na tieto látky, prípadne aj s nepretržitou registráciou	40

5772	(712) Príplatok k výkonu č. 5770 alebo 5773 pri určení odporu dýchacích ciest oscilačnou metódou alebo metódou tlakového uzáveru po aplikácii bronchokonstrikčne účinných látok s výnimkou alergénov, vrátane nákladov na tieto látky, prípadne aj s nepretržitou registráciou, prípadne vrátane výkonu č. 5771.....	80
5773	(715) Celotelová pletyzmografická diagnostika funkcie plúc vrátane určenia intratorakálneho objemu plynov a odporu v dýchacích cestách (rezistencie) s grafickou registráciou a dokumentáciou..... Pri výkone č. 5773 sa výkony č. 5759 až 5761 ani 5770 neúčtujú.	520
5774	(716) Príplatok k výkonu č. 5773 pri celotelovom pletyzmografickom určovaní intratorakálneho objemu plynov a odporu v dýchacích cestách (rezistencie) po aplikácii bronchospazmolyticky účinných látok vrátane nákladov na tieto látky s grafickou registráciou a dokumentáciou.....	150
5775	(717) Príplatok k výkonu č. 5771 pri celotelovom pletyzmografickom určovaní intratorakálneho objemu plynov a odporu v dýchacích cestách (rezistencie) po aplikácii bronchokonstrikčne účinných látok s výnimkou alergénov, vrátane nákladov na tieto látky s grafickou registráciou a dokumentáciou..... Pri výkonoch č. 5774 alebo 5775 sa výkony č. 5764, 5765, 5771 a 5772 nezapočítavajú.	250
5776	(721) Vyšetrenie acidobázy a tenzie krvných plynov z arteriálnej krvi.....	300
5777	(722) Príplatok k výkonu č. 5776 za jedno alebo viac určení pri vyšetreniach so záťažou alebo za určenie indikácie inhalačnej liečby kyslikom	200
5778	(723) Analýza plynov v exspirovanom vzduchu pomocou nepretržitého určovania viacerých plynov	350
5779	(728) Kontinuálne simultánne registrovanie dýchania, obsahu kysliku v krvi, srdcovej frekvencie a telesného stavu počas minimálne 6-hodinovej fázy spánku vrátane dokumentácie a posúdenia nálezu	450
5780	(729) Počítačové vyhodnotenie zaznamenaného nálezu vo výkone č. 5779.....	250
5. NEUROLOGICKÉ FUNKČNÉ VYŠETROVANIA		
5781	(802) Elektroencefalografické vyšetrenie vrátane prípadných provokácií	450
5782	(803) Elektroencefalografické vyšetrenie dieťaťa do ukončeného 8. roku života vrátane prípadných provokácií	500
5783	(818) Reflex Achillovej šľachy – prístrojové vyšetrenie.....	80
5784	(818a) Vyšetrenie na kardiálnu autonómnu neuropatiu (testy podľa Ewinga)	200
5785	Izometrický záťažový test (pacientovi sa zmeria maximálna sila stlačením na ručnom silomeri, zmeria sa krvný tlak na ramene v pokoji, stlačí silou 50 % z maximálnej, na vrchole záťaže sa znova zmeria krvný tlak)	100
6. ORL FUNKČNÉ VYŠETROVANIA		
5786	(1591) Audiometrické vyšetrenie prahového tónu obojstranne (určenie prahu sluchu s 8 až 12 skúšobnými frekvenciami alebo kontinuálnym meraním frekvencie) aj s určením šírky intenzity, podľa potreby vrátane nadprahového audiometrického vyšetrenia (SISI, FLOWLER, LISCHER, LANGENBECK), za každé ucho	170

W. KLINICKÁ RÁDIOFYZIKA

Dozimetria primárnych zdrojov žiarenia je základom realizácie liečby žiareniom.

1. Pravidelné dozimetrické kontroly zabezpečujú kvalitu liečby žiareniom.
2. Dozimetrické práce môžu vykonávať len odborní pracovníci, majúci na tieto práce oprávnenie (certifikát), a s prístrojmi, ktoré sú pravidelne kalibrované v SSD laboratóriu.
3. Výpočet ožarovacieho plánu je podmienený dozimetrickou analýzou používaných zväzkov žiarenia.
4. Náklady spojené s uvedenými prácami sa účtujú za jednotlivé ožiarenia.

5. Špeciálne ožarovacie techniky vyžadujú dozimetriu in vivo, prípravu špeciálnych pomôcok a individuálne overovanie ožarovacieho plánu, účtujú sa na jednotlivého pacienta a sú uvedené v osobitných výkonoch.
6. Náklady na materiál sa účtujú zvlášť.
7. Viacnásobné vyúčtovanie výkonov č. 7160, 7164, 7167, 7168 a 7179 pri liečbe toho istého prípadu je prípustné len vtedy, keď nevyhnutné podstatné zmeny v ožarovacej technike predpíše lekár.

I. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 10–100 kV

7160	Určenie fyzikálnych parametrov ožarovania.....	50
7161	Výpočet ožarovacieho plánu	200
7162	Príplatok za dozimetriu a Q. A.	50

II. RÖNTGENOVÁ TERAPIA 100–400 kV + ^{137}Cs

7163	Určenie fyzikálnych parametrov ožarovania pre vyššie energie	100
7164	Výpočet ožarovacieho plánu	300
7165	Príplatok za dozimetriu a Q. A.	100

III. VYSOKOVOLTOVÁ TERAPIA

7167	Výpočet ožarovacieho plánu vrátane optimalizácie dávky v cieľovom objeme, kontrola prvého nastavenia	1 000
7168	Výpočet ožarovacieho plánu vrátane optimalizácie dávky v cieľovom objeme za použitia výpočtovej techniky, kontrola prvého nastavenia.....	4 500
7169	Technická asistencia pri ožarovaní kobaltom	200
7170	Technická asistencia pri ožarovaní lineárnym urýchľovačom.....	300
7171	Technická asistencia pri lokalizovaní a overovaní cieľového objemu (CT, simulátor)	300
7172	Príplatok za prípravu ožarovacieho prístroja na liečbu	100
7173	Individuálna verifikácia ožarovacieho poľa.....	300
A 7174	Špeciálne techniky, vykrývacie bloky	3 000
7175	Dozimetria in vivo vo vybraných prípadoch na pole.....	700
7176	Príplatok za primárnu dozimetriu a zadávanie do plánovacieho systému	400
7177	Celotelové ožarovanie	6 000
7178	Stereotaktická rádiochirurgia.....	5 500

IV. BRACHYTERAPIA

7179	Výpočet ožarovacieho plánu vrátane optimalizácie dávky v cieľovom objeme, za každú ožarovaciu frakciu	1 500
7180	Výpočet ožarovacieho plánu vrátane individuálnej optimalizácie dávky pri využití výpočtovej techniky, lokalizácia, nastavenie a dokumentácia, za každú ožarovaciu sériu.....	5 000
7181	Asistencia pri aplikácii	1 000
7182	Dozimetria in vivo vo vybraných prípadoch	700
7183	Príplatok za primárnu dozimetriu a zadávanie do plánovacieho systému	500

V. OSTATNÉ LIEČEBNÉ METÓDY

7184	Technická asistencia pri aplikácii lasera	500
7185	Technická asistencia pri aplikácii hypertermie.....	1 500
7186	Technická asistencia pri aplikácii fotodynamickej liečby.....	300

X. STERILIZÁCIA A INÁ DEKONTAMINÁCIA

Všeobecné ustanovenia

1. Sterilizácia a iná dekontaminácia je integrovanou súčasťou takmer každého odborného diagnostického a terapeutického výkonu v oblasti primárnej, sekundárnej a následnej liečebnej starostlivosti a je základom preventívnych opatrení pri vzniku a šírení nozokomiálnych nákaž.
2. Sterilizáciu zdravotníckeho materiálu, zdravotníckych pomôcok a inštrumentária môžu vykonávať len odborní pracovníci za využitia pravidelne kontrolovanej a validovanej sterilizačnej techniky.
3. Sterilizačné postupy využívané v zdravotníckej praxi musia byť doložené výsledkami fyzikálnej kontroly, fyzikálnochemickej kontroly a biologickej kontroly.
4. Oddelenie centrálnej sterilizácie môže účtovať len tie odborné výkony, ktorých výsledkom je sterilný zdravotnícky materiál, zdravotnícke pomôcky a ostatné inštrumentárium s výnimkou výkonov č. 8085 a 8088.
5. Náklady na sterilizačné obaly spotrebované pri jednotlivých výkonoch, spotrebný špeciálny zdravotnícky materiál vrátane transportného obalu, fyzikálno-chemická a biologická kontrola a dezinfekčné prostriedky sú zahrnuté vo výkonoch.
6. Špeciálny zdravotnícky materiál, zdravotnícke pomôcky a inštrumentárium, ktoré sú predmetom dekontaminačného postupu a boli objednávateľovi dodané, sa účtujú zvlášť.
7. Špeciálne požiadavky odberateľov na dvojitý sterilizačný obal nie sú zahrnuté v jednotlivých výkonoch a druhý sterilizačný obal s výnimkou výkonov č. 8012, 8013, 8014, 8015, 8026, 8027, 8028, 8029, 8030, 8031, 8041, 8042, 8043, 8044, 8055, 8056, 8057, 8058, 8059 a 8060 sa účtuje zvlášť.
8. Pri výkonoch č. 8055, 8056, 8057, 8058, 8059 a 8060 sa pri zvýšenej náročnosti výkonu (početnosť zdravotníckeho materiálu, pomôcok, inštrumentária, čas realizácie výkonu) pripočítia k základnému bodovému hodnoteniu 30 bodov.
9. Náklady na transport kontaminovaného materiálu od objednávateľa a transport sterilného materiálu objednávateľovi nie sú zahrnuté vo výkonoch a objednávateľovi sa účtujú zvlášť, ak si transport nezabezpečí sám.
10. Požadované výkony v pohotovostných službách a statimové vyšetrenia sa účtujú so 100 % prirážkou až pri dostatočnom objeme finančných prostriedkov.
11. V bodových hodnotách jednotlivých výkonom sú zahrnuté všetky náklady spojené s pre-vádzkou oddelenia vrátane odpisov ZP, PPS a nemocničnej rézie.
12. Uvedené odborné výkony obsahujú:
 8001 až 8003 – prijem, triedenie, označenie, sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia zdravotníckeho materiálu;
 8004 až 8016 – prijem, triedenie, balenie, označovanie, uzatváranie, sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia obvádzového materiálu;
 8017 až 8031 – prijem, triedenie, skladanie, balenie, uzatváranie, označovanie, sterilizácia, príprava na expedíciu a expedícia operačnej bielizne;
 8032 až 8044 – priama predsterilizačná príprava v požadovanom sortimente a skladbe, balenie, označovanie, uzatváranie, sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia obvádzového materiálu;
 8045 až 8061 – prijem, triedenie, preddezinfekcia, dokonalá mechanická očista, sušenie, kontrola funkčnosti, balenie, označovanie, uzatváranie, autoklávovanie, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia zdravotníckeho materiálu;
 8062 až 8072 – prijem termolabilného zdravotníckeho materiálu, jeho triedenie, preddezinfekcia, dokonalá mechanická očista, sušenie, kontrola funkčnosti, balenie, označovanie;
 8073 až 8084 – uzatváranie, netermická formaldehydová sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia;
 8085 – prijem termolabilného zdravotníckeho materiálu, jeho triedenie, preddezinfekcia,

dokonalá mechanická očista, sušenie, kontrola funkčnosti, balenie, označovanie;
 8086 – uzatváranie, netermická etylénoxidová sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia;
 8087 – príjem prístrojov a ich príslušenstiev, triedenie, dokonalá mechanická očista, sušenie, dekontaminácia aktívnym plynom, príprava na expedíciu a expedícia;
 8088 – príjem, označovanie, termická horúcovzdušná sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia tylexolu v kazetách;
 8089 – príprava, označovanie, balenie, termická horúcovzdušná sterilizácia, kontrola, príprava na expedíciu a expedícia tylexolu v priečlavných obaloch na HS sterilizáciu;
 8090 – príjem, odstrojovanie, dekontaminácia postelí a ich príslušenstva, ustrojovanie, príprava na expedíciu a expedícia.

8001	Sterilizácia v sterilizačných bubnoch M	7
8002	Sterilizácia v sterilizačných bubnoch S.....	15
8003	Sterilizácia v sterilizačných bubnoch V.....	19
	1. Sterilizácia obväzového materiálu	
8004	Sterilizácia obväzového materiálu v LA	8
8005	Sterilizácia obväzového materiálu v KA.....	9
8006	Sterilizácia obväzového materiálu v LB	10
8007	Sterilizácia obväzového materiálu v KB.....	17
8008	Sterilizácia obväzového materiálu v LC	20
8009	Sterilizácia obväzového materiálu v KC.....	37
8010	Sterilizácia obväzového materiálu v LK	13
8011	Sterilizácia obväzového materiálu v KK.....	20
8012	Sterilizácia obväzového materiálu v Lp 60×60.....	20
8013	Sterilizácia obväzového materiálu v inom p 60×60.....	38
8014	Sterilizácia obväzového materiálu v Lp 90×90.....	34
8015	Sterilizácia obväzového materiálu v inom p 90×90.....	74
8016	Sterilizácia obväzového materiálu v inom K obale.....	15
	2. Sterilizácia operačnej bielizne	
	Cena operačnej bielizne nie je vo výkonocho č. 8017 až 8031 započítaná.	
8017	Sterilizácia operačnej bielizne v LA	8
8018	Sterilizácia operačnej bielizne v KA.....	9
8019	Sterilizácia operačnej bielizne v LB	10
8020	Sterilizácia operačnej bielizne v KB.....	17
8021	Sterilizácia operačnej bielizne v LC	21
8022	Sterilizácia operačnej bielizne v KC.....	37
8023	Sterilizácia operačnej bielizne v LK	15
8024	Sterilizácia operačnej bielizne v KK.....	22
8025	Sterilizácia operačnej bielizne v inom K obale.....	18
8026	Sterilizácia operačnej bielizne v Lp 60×60.....	31
8027	Sterilizácia operačnej bielizne v inom p 60×60.....	48

8028	Sterilizácia operačnej bielizne v Lp 90×60.....	45
8029	Sterilizácia operačnej bielizne v inom p 90×90.....	85
8030	Sterilizácia operačnej bielizne v Lp 120×120.....	68
8031	Sterilizácia operačnej bielizne v inom p 120×120.....	137
3. Predsterilizačná príprava obväzového materiálu		
Cena obväzového materiálu nie je vo výkonoč č. 8032 až 8044 započítaná.		
8032	Sterilizácia v LA	10
8033	Sterilizácia v KA.....	11
8034	Sterilizácia v LB.....	14
8035	Sterilizácia v KB	21
8036	Sterilizácia v LC	21
8037	Sterilizácia v KC	38
8038	Sterilizácia v LK.....	14
8039	Sterilizácia v KK	21
8040	Sterilizácia v inom K obale	18
8041	Sterilizácia v Lp 60×60	29
8042	Sterilizácia v inom p 60×60	46
8043	Sterilizácia v Lp 90×90	43
8044	Sterilizácia v inom p 90×90	84
4. Predsterilizačná príprava zdravotníckeho materiálu		
Cena zdravotníckeho materiálu nie je vo výkonoč č. 8045 až 8061 započítaná.		
8045	Sterilizácia v LA	11
8046	Sterilizácia v KA.....	10
8047	Sterilizácia v LB.....	12
8048	Sterilizácia v KB	18
8049	Sterilizácia v LC.....	22
8050	Sterilizácia v KC	42
8051	Sterilizácia v LK.....	17
8052	Sterilizácia v KK	20
8053	Sterilizácia v LH.....	12
8054	Sterilizácia v KH	14
8055	Sterilizácia v Lp 60×60	31
8056	Sterilizácia v inom p 60×60	48
8057	Sterilizácia v Lp 90×90	50
8058	Sterilizácia v inom p 90×90	90
8059	Sterilizácia v Lp 120×120	74

8060	Sterilizácia v inom p 120×120	143
8061	Sterilizácia v inom K obale	18
	5. Predsterilizačná príprava termolabilného zdravotníckeho materiálu Cena zdravotníckeho materiálu nie je vo výkonoč č. 8062 až 8084 započítaná.	
8062	Formaldehydová sterilizácia v LA	10
8063	Formaldehydová sterilizácia v KA	12
8064	Formaldehydová sterilizácia v LB	17
8065	Formaldehydová sterilizácia v KB	23
8066	Formaldehydová sterilizácia v LC	35
8067	Formaldehydová sterilizácia v KC	52
8068	Formaldehydová sterilizácia v LH	12
8069	Formaldehydová sterilizácia v KH	17
8070	Formaldehydová sterilizácia v LK	22
8071	Formaldehydová sterilizácia v KK	28
8072	Formaldehydová sterilizácia v inom K obale	24
8073	EO sterilizácia v PE veľkosti LA	17
8074	EO sterilizácia v KA	19
8075	EO sterilizácia v PE veľkosti LB	54
8076	EO sterilizácia v KB	62
8077	EO sterilizácia v PE veľkosti LC	265
8078	EO sterilizácia v KC	285
8079	EO sterilizácia v PE veľkosti LH	32
8080	EO sterilizácia v KH	37
8081	EO sterilizácia v PE veľkosti LK	138
8082	EO sterilizácia v KK	147
8083	EO sterilizácia v inom PE obale	107
8084	EO sterilizácia v inom K obale	112
	6. Dekontaminácia prístrojovej techniky	
8085	Dekontaminácia prístrojovej techniky aktívnym plynom	13
	Cena zdravotníckeho materiálu a tylexolu nie je vo výkonoč č. 8086 a 8087 započítaná.	
	7. HS sterilizácia tylexolu	
8086	HS sterilizácia tylexolu v kazetách	6
8087	HS sterilizácia tylexolu v HR obale	10
	8. Dekontaminácia postelí	
8088	Dekontaminácia postelí s príslušenstvom	210

Vysvetlivky:

sterilizačný bubon M – malý sterilizačný bubon
 sterilizačný bubon S – stredný sterilizačný bubon
 sterilizačný bubon V – veľký sterilizačný bubon
 LA – Lukasterik typu A
 LB – Lukasterik typu B
 LC – Lukasterik typu C
 LK – Lukasterik typu K
 LH – Lukasterik typu H
 KA – kombinovaný obal papier-fólia veľkosti Lukasterik A
 KB – kombinovaný obal papier-fólia veľkosti Lukasterik B
 KC – kombinovaný obal papier-fólia veľkosti Lukasterik C
 KK – kombinovaný obal papier-fólia veľkosti Lukasterik K
 KH – kombinovaný obal papier-fólia veľkosti Lukasterik H
 Lp 60×60, 90×90, 120×120 – Lukasterik prierezy iné
 p 60×60, 90×90, 120×120
 – prierezy kvality krepového papiera a netkanej látky (napríklad Steriking)
 HR – priehľadný obal na horúcovzdušnú sterilizáciu

Y. ZDRAVOTNÁ PITVA

Súčasťou zdravotnej pitvy je komplexná analýza patologických procesov po smrti vyšetrením tkanív a orgánov morfologickými metódami. Tie sú podľa potreby doplnené laboratórnymi vyšetreniami. O všetkých náleزوach sa vedia príslušná dokumentácia, ktorá tvorí súčasť výkonu.

8200	Zdravotná pitva jedinca staršieho ako jeden rok	1 800
8201	Zdravotná pitva mŕtveho jedinca do jedného roku a mŕtvonarodeného s genetickou alebo inou malformáciou.....	1 500
8202	Zdravotná pitva mŕtvonarodeného jedinca vrátane potratu.....	700
8203	Celková pitva mŕtvoly vyžadujúca obzvlášť náročné lekárske výkony, napríklad pitvanie kostného systému a (alebo) periférneho cievneho systému s preparovaním orgánov	2 300
8204	Čiastočná pitva mŕtvoly obmedzená na jednotlivé orgánové systémy	800
8205	Pitva centrálnego nervového systému (mozog, miecha)	400
8206	Odobratie vzoriek z rôznych orgánov a (alebo) telesných tekutín na účely laboratórneho vyšetrenia vrátane doručenia do laboratória, za každú vzorku..... Ak sa laboratórne výkony nerobia priamo na pracovisku, na ktorom boli vzorky odobraté, vykazuje ich príslušné laboratórium podľa časti R alebo S.	20
8207	Vybratie pacemakera z mŕtvoly	160
8208	Histologické vyšetrenie jedného materiálu odobratého pri pitve.....	230
8209	Histologické vyšetrenie jedného materiálu odobratého pri pitve špeciálnou metodikou..... Pri výkonoch č. 8208 a 8209 sa nemôže vykazovať výkon č. 8206.	300
8210	Makroenzýmové vyšetrenie jedného orgánu pri pitve.....	300
8211	Angiografické vyšetrenie jedného orgánu alebo časti tela pri pitve.....	400

III. časť

Stomatológia

1. VYŠETRENIE, ADMINISTRATÍVA, ANESTÉZIA, MEDIKÁCIA

D 01	Vstupné komplexné vyšetrenie	350
	Vyšetrenie stavu chrupu, parodontu, mäkkých tkanív dutiny ústnej, stavu čeľustí a medzičeľustných vzťahov, indexov KPE a CPITN, anamnézy a liečebného plánu v zdravotnej dokumentácii. Vykazuje sa len u nového pacienta.	
D 02	Kontrolné komplexné vyšetrenie	100
	Preventívna prehliadka chrupu a dutiny ústnej po predchádzajúcej dokončenej liečbe, záznam do zdravotnej dokumentácie, prípadne jednoduchý liečebný plán.	
D 03	Cielené vyšetrenie	150
	Konziliárne alebo akútne vyšetrenie, na ktoré nemusí nadväzovať konkrétny výkon. Krátka písomná správa zameraná na konkrétny problém.	
D 05	Komplexné pedostomatologické vyšetrenie, minimálne jeden raz ročne, maximálne štyri razy ročne	350
	Individuálne komplexné vyšetrenie dieťaťa (vek 0 až 17 r.) vrátane indexu KPE, podľa veku aj CPITN. Vyšetrenie stavu chrupu, parodontu, mäkkých tkanív dutiny ústnej, stavu čeľustí, medzičeľustných vzťahov a vývoja chrupu, anamnézy a liečebného plánu. Používa sa pri vyšetrení v prvom turnuse.	
D 06	Kontrolné pedostomatologické vyšetrenie	100
	Preventívna prehliadka chrupu a dutiny ústnej po predchádzajúcej dokončenej liečbe, záznam do zdravotnej dokumentácie, prípadne jednoduchý liečebný plán. Započítava sa maximálne dva razy ročne v rámci systematickej starostlivosti o deti a dorast. Používa sa pri vyšetrení v druhom turnuse.	
D 11	Využíadané akútne ošetrenie v ordinačnom čase	120
	Poisťovňa uhradí len poistencom v systematickej zdravotníckej starostlivosti. Konkrétny výkon sa pripočítava.	
D 37	Krátky administratívny úkon	40
	Vypísanie receptu, výmenného listu, žiadanky na iné vyšetrenie, popis intraorálnej RTG snímky a PN.	
D 38	Dlhší administratívny úkon	100
	Lekárska správa, výpisy zo zdravotnej dokumentácie, písomné vyhodnotenie RTG snímky alebo extraorálnych snímok zhotovených v inom zariadení.	
D 51	RTG snímka extraorálna	250
D 52	RTG snímka intraorálna	40
	Vykazuje len stomatológ, ktorý má RTG prístroj.	
D 53	Každá ďalšia RTG snímka intraorálna	30
D 54	RTG snímka – ortopantomogram	400
D 70	Dokumentačná fotografia	50
	Dokumentácia prípadov pred ukončením liečby a po nej.	
D 71	Skúška vitality zubov	40
	Vykazuje sa minimálne za tri zuby vrátane porovnávacieho testu.	
	1. Anestézia	
A 01	Povrchová – slizničná anestézia	20
	Vykazuje sa za ošetrenie.	
A 02	Infiltračná anestézia	60
	Vykazuje sa za ošetrenie.	
A 03	Zvodová anestézia	100

Vykazuje sa za každý kvadrant alebo frontálny úsek.

2. Profylaxia

N 01	Ústna hygiena – profylaktická inštruktáž	300
	Profesionálne očistenie chrupu s poučením o prevencii zubného kazu a s inštruktážou a nácvikom ústnej hygiény. Vykazuje sa na základe komplexného alebo kontrolného vyšetrenia pri stupni CPITN maximálne dva razy alebo jeden raz ročne. V tehotenstve a u rizikových skupín.	
N 02	Kontrola ústnej hygiény	100
	Kontrola úspešnosti osvojenia si hygienických návykov vrátane opakovaného poučenia. Môže sa vykázať maximálne dva razy do roka.	
N 03a	Odstránenie zubného kameňa.....	50
	Odstránenie z jedného sextantu chrupu. Zahŕňa mechanické odstránenie zubného kameňa, čistenie zubov rotačným nástrojom a pastou. Možno pripočítať k výkonu N 01, maximálne však dva razy ročne.	
N 03b	Odstránenie zubných povlakov	10
	Odstránenie z jedného sextantu chrupu. Zahŕňa mechanické odstránenie zubného kameňa, čistenie zubov rotačným nástrojom a pastou. Možno pripočítať k výkonu N 01, maximálne však dva razy ročne.	
N 11	Lokálna fluorizácia (každé zuboradie)	180
	Lokálna aplikácia fluoridu vo forme laku alebo gélu po predchádzajúcim vysušení. Čas pôsobenia 30 minút. Možno vykazovať maximálne štyri razy do roka za každé zuboradie. Profylaktické odstránenie povlakov sa vykazuje podľa N 03.	
N 30	Pečatenie fisúr (každý zub).....	60
	Zapečatenie aj intaktnej fisúry alebo ryhy sealantom s použitím leptacej techniky.	
N 40	Kolektívny nácvik ústnej hygiény	300
	Inštruktáž čistenia chrupu a medzizubných priestorov. Zafarbenie povlakov a následná kontrola a vyhodnotenie vyčistenia zubov u každého dieťaťa. Započítava sa za každých päť detí.	
3. Záchovná stomatológia		
V 01	Jednoplôšková výplň zuba.....	70
	Výplň I. alebo V. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, plastickú výplň vrátane podložky a následné preleštenie.	
V 02	Dvojplôšková výplň zuba	180
	Výplň II. triedy typu MO, OD a výplne III. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, plastickú výplň vrátane podložky, priloženie matrice na tvarovanie výplne a následné prelešenie.	
V 03	Trojplôšková výplň zuba.....	240
	Výplň II. triedy typu MOD alebo LOV a výplne IV. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, plastickú výplň vrátane podložky, priloženie matrice na tvarovanie výplne a následné prelešenie.	
V 05	Fotokompozit – jedna plôška	120
	Výplň I. alebo V. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, podložku, leptaciu techniku, postupnú aplikáciu a polymerizáciu výplnkového materiálu a následné opracovanie výplne.	
V 06	Fotokompozit – dve plôšky	250
	Výplň II. triedy typu MO, OD alebo výplň III. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, podložku, leptaciu techniku, postupnú aplikáciu a polymerizáciu výplnkového materiálu a následné opracovanie výplne. Možno vykázať pri oprave fazety.	
V 07	Fotokompozit – tri plôšky	350

Výplň II. triedy typu MOD, LOV alebo IV. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, podložku, leptaciu techniku, postupnú aplikáciu a polymerizáciu výplnkového materiálu a následné opracovanie výplne.

V 10	Rekonštrukcia korunky zuba – priama	600
	Rekonštrukcia kazom alebo traumou deštruovanej klinickej korunky zuba s adhezívnym kotvením. Použitie parapulpálnych kotviacich čapov a koferdamu sa účtuje zvlášť.	
V 16	Ošetrenie citlivých zubných plôšok – každý zub	20
V 20	Provizórna výplň – prekrytie zubnej drene	20
	Zahŕňa preparáciu kavity lege artis a exkaváciu kazovej zuboviny s ošetrením dentínovej rany a (alebo) čiastočne obnaženej drene s dočasným uzáverom kavity. Pri konkrétnom zube možno účtovať len raz.	
V 23	Amputácia zubnej drene.....	200
	Amputácia korunkovej časti zubnej drene mortálna i vitálna s ošetrením amputačnej rany. Anestézia a výplň zuba sa pripočítavajú.	
V 30	Exstirpácia zubnej drene.....	100
	Mortálna alebo vitálna. Odstránenie zubnej drene za každý kanálik. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, exstirpáciu, vložku a provizórnu výplň. Pri vitálnej exstirpácii sa pripočítava anestézia.	
V 31	Paliatívne endodontické ošetrenie	50
	Zahŕňa výkony prvej pomoci. Možno započítať maximálne jeden raz za konkrétny zub. Poskytnuté výkony a príplatok za LSPP sa účtujú zvlášť.	
V 41	Endodontické ošetrenie	350
	Mechanická a chemická príprava koreňového kanálika, medikamentózna vložka, definitívna výplň koreňového kanálika. Účtuje sa za každý kanálik, počet ošetrení nerozhoduje. Príslušná definitívna výplň sa pripočítava.	
V 45	Apexifikácia	600
	Viacnásobné ošetrenie stáleho zuba s neukončeným koreňovým vývojom. Výkon zahŕňa exstirpáciu, mechanickú prípravu kanálika, opakované plnenie pastou s obsahom hydroxidu kalcia a provizórnu výplň. Anestézia a definitívna výplň sa pripočítavajú.	
4. Chirurgická stomatológia		
E 01	Extrakcia dočasného zuba alebo koreňa	50
	Jednoduchá extrakcia resorbovaného zuba alebo jeho časti bez následnej chirurgickej intervencie.	
E 11	Extrakcia trvalého zuba alebo koreňa	100
	Jednoduchá extrakcia trvalého alebo neresorbovaného mliečneho zuba bez následnej chirurgickej intervencie, s prípadnou exkochleáciou granulácií, úpravou okraja alveoly a zastavením krvácania.	
E 12	Extrakcia viackoreňového zuba.....	120
	Jednoduchá extrakcia trvalého alebo neresorbovaného mliečneho zuba bez následnej chirurgickej intervencie, s prípadnou exkochleáciou granulácií, úpravou okraja alveoly a zastavením krvácania.	
E 14	Sutúra extrakčnej rany	50
	Sutúra – približovací steh ako doplnok k extrakciám.	
E 21	Komplikovaná extrakcia zuba alebo jeho časti.....	380
	Neplánovaná chirurgická extrakcia trvalého alebo mliečneho zuba alebo jeho časti, vyžadujúca separáciu koreňov alebo odklopenie mukoperiostálneho laloka s prípadnou alveolotómiou, exkochleáciou, egalizáciou a sutúrou.	
E 31	Dekapsulácia zuba	80
	Obnaženie klinickej korunky excíziou naliehajúcich mäkkých tkanív.	
E 45	Trepanácia alveoly.....	130

	Incizia mukoperiostu a trepanácia alveolárnej kosti v mieste hrotu zubného koreňa.	
E 47	Hemiextrakcia.....	150
	Odstránenie koreňa viackoreňového zuba s patologickým nálezom so zachovaním zdravej časti.	
E 51	Zastavenie poextrakčného krvácania	120
	Ošetrenie krvácania lokálnymi prostriedkami, prípadná sutúra alebo krycia plátna sa pripočítava.	
E 61	Ošetrenie (kontrola) po chirurgickom zákroku.....	50
	Zahŕňa kontrolu poskytnutého ošetrenia, prípadne jeho doplnenie a toaletu dutiny ústnej.	
E 63	Chirurgická revízia rany	120
	Exkochleácia, egalizácia, toaleta rany, prípadne sutúra.	
C 07	Ošetrenie sťaženého prezávania zuba múdrosti	60
	Výkon zahŕňa laváž a drenáž mäkkých častí okolo zuba.	
C 08	Úprava prominujúcej alveoly	60
	Poextrakčná korekcia alveoly intrúziou (McKay-Metz), za každý zub. Zastavenie krvácania, prípadná sutúra sa pripočítava.	
C 10	Excízia mäkkých tkanív – rozsah do 3 cm	160
	Výkon zahŕňa excíziu, mobilizáciu okrajov rany, zastavenie krvácania a sutúru.	
C 41	Intraorálna incízia dentogénneho abscesu.....	120
	Výkon zahŕňa incíziu, zdvihnutie periostu, evakuáciu, toaletu a drenáž.	
C 61	Repozícia subluxovaného zuba alebo alveoly	500
	Repozícia jedného alebo viacerých zubov alebo fragmentovanej alveoly v rozsahu sextantu s použitím jednoduchej fixácie živicou alebo dlahovaním drôtom. Pri použití inej dlahy sa táto dlaha pripočíta zo zoznamu stomatologickej výrobkov.	
C 92	Sutúra slizničnej rany	160
	Toaleta, sutúra povrchovej rany do 5 cm v jednej vrstve.	
C 94	Sutúra slizničnej rany	200
	Toaleta, sutúra rany nad 5 cm po vrstvách.	
T 01	Manuálna repozícia luxácie TMK	100
	Repozícia čerstvej luxácie Hippokratovým hmatom, poučenie pacienta.	
T 02	Svalové rehabilitačné cvičenie	50
	Nácvik svalových cvičení žuvacieho alebo mimického svalstva.	
T 03	Fyzikálna terapia, jedno ošetrenie.....	50
	5. Parodontológia a ochorenia sliznice dutiny ústnej	
P 01	Komplexné parodontologické vyšetrenie	350
	Výkon zahŕňa anamnézu, podrobne parodontologické vyšetrenie, vypísanie parodontologickej liečebnej karty s indexmi, diagnostický záver s odporúčanými pomocnými vyšetreniami a predbežným liečebným plánom.	
P 02	Kontrolné parodontologické vyšetrenie	100
	Rozsahom nevyhnutné vyšetrenie na posúdenie výsledkov liečby a individuálnej starostlivosti pacienta vrátane indexov. Možno započítať maximálne štyri razy do roka.	
P 03	Komplexné vyšetrenie ústnej sliznice	350
	Anamnéza, vyšetrenie sliznice úst a mäkkých tkanív vrátane slinných žliaz, zisťovanie anatomických odchýlok, stavu parodontu a ústnej hygiény. Diagnostický záver, návrh pomocných vyšetrení a liečebný plán. Možno započítať jeden raz do roka.	
P 04	Kontrolné vyšetrenie ústnej sliznice.....	100

Rozsahom nevyhnutné vyšetrenie na doplnenie diagnózy, prípadne liečby alebo ako kontrola v priebehu liečby. Možno započítať maximálne dva razy v priebehu liečby.

P 05	Odstránenie miestneho dráždenia.....	50
	Odstránenie jednoduchých artikulačných prekážok, ktoré traumatizujú parodont (vyleštenie výplní, zábrus previsnutých výplní, odstránenie ostrých hrán a pod.).	
P 06	Celkové vyartikulovanie chrupu	250
	Celkový zábrus oklúzie a artikulácie na základe funkčných vyšetrení žuvacieho systému. Treba podložiť študijným modelom pred výkonom a po ňom. Analýza v artikulátore sa pripočítava.	
P 07	Lokálne ošetrenie gingívy a (alebo) sliznice	50
	Ošetrenie v rámci bežnej stomatologickej liečby fyzikálnymi alebo medikamentóznymi prostriedkami. Počíta sa do piatich ošetrení. Po piatom ošetrení treba určiť klinickú diagnózu a rozsah liečby.	
P 08	Odstránenie rušivých väzivových pruhov.....	400
	Odstránenie patologických ľahov frenúl a drobných väzivových pruhov a jaziev v ozubenej časti čeľuste ako príčiny chronického dráždenia.	
P 23	Gingivektómia.....	100
	Samostatný výkon sa počíta za každý zub.	
P 31	Kyretáž steny zubného koreňa – zatvorená	80
	Odstránenie supra- a subgingiválneho zubného kameňa, nekrotického koreňového cementu vrátane lokálneho ošetrenia gingívy. Započítava sa za každý zub.	
P 40	Odber materiálu na laboratórne vyšetrenie.....	50
	Biologický materiál odobratý na účely určenia alebo doplnenia diagnózy.	
P 41	Meranie galvanických prúdov.....	50
P 42	Meranie salivácie (Škachov test).....	50
	Fixačné dlahy používané v parodontológiu sa vykazujú podľa Zoznamu stomatologickej výrobkov.	
6. Stomatologická protetika		
F 01	Návrh čeľustnoprotetického ošetrenia.....	300
	Výkon zahŕňa vyšetrenie medzičeľustných vzťahov, RTG a vitality pilierových zubov, určenie biologického faktora, zostavenie plánu protetického ošetrenia, vypísanie pracovného príkazu pre zubnú techniku. Môže sa vykázať až po skončenej chirurgicko-konzervatívnej liečbe.	
F 63	Stiahnutie fixnej náhrady.....	60
	Počíta sa za každú pilierovú konštrukciu.	
F 64	Opäťovné nasadenie fixnej náhrady	200
	Ostatné výkony čeľustnej protetiky, ambulantná časť, sa účtujú podľa Zoznamu stomatologickej výrobkov.	
7. Čeľustná ortopédia		
O 01	Čeľustnoortopedická konzultácia.....	120
	Konzultácia s pacientom alebo zákonným zástupcom o charaktere vývojovej poruchy a možnostiach jej liečby.	
O 02	Vstupné čeľustnoortopedické vyšetrenie	350
	Zahŕňa anamnézu, stomatologicke vyšetrenie tvárového skeletu, čeľustí, chrupu a vzájomného postavenia zubov, určenie liečebného plánu, pomocných vyšetrení, prípadne kalkuláciu nákladov liečby. Výkon možno účtovať jeden raz na začiatku liečby.	
O 03	Určenie rastovej fázy	100
	Určenie rastovej fázy na základe analýzy RTG snímky ruky.	
O 04	Analýza tele-RTG snímky hlavy.....	720

Vyhodnotenie profilovej, prípadne zadoprednej projekcie lebky pomocou špeciálnych meraní.
Poisťovňa uhradí maximálne tri razy počas liečby.

O 05	Analýza ortopedických modelov	540
	Vyhodnotenie ortopedických modelov čeľustí vrátane segmentálnej, prípadne Boltonovej analýzy. Slúži ako podklad na určenie diagnózy a vykazuje sa len spolu s výkonom O 02.	
O 06	Čeľustnoortopedická kontrola	100
	Zahŕňa kontrolo funkčnosti aparátu, prípadne jeho úpravu v priebehu liečby. Nemôže sa účtovať s inými výkonom okrem výkonov O 03, O 04 a O 05. Poisťovňa hradí maximálne tri razy za tri mesiace počas aktívnej liečby a jeden raz za tri mesiace počas retencie.	
O 07	Návrh liečebného plánu (a rozpočtu)	250
O 08	Diagnostická prestavba ortopedických modelov.....	1 000
	Prestavba modelu jednej čeľuste z diagnostických dôvodov alebo ako modelová operácia pred chirurgickým výkonom.	
O 09	Konštrukčný zhryz	150
	Súčasť pre trojrozmernú analýzu chrupu.	
O 10	Odovzdanie snímateľného aparátu.....	320
O 11	Skúška aparátu (vo vosku)	150
O 13	Nalepenie jednoduchého aparátu (zhotoveného v ordinácii voľne rukou)	460
O 20	Nasadenie pevného expanzného aparátu	600
O 21	Separácia zubov (jedna medzera)	120
O 22	Adaptácia a nacementovanie jedného krúžka alebo nalepenie jednej zámky	150
O 23	Nasadenie jedného pribodovaného palatinálneho alebo lingválneho oblúka	300
O 24	Nasadenie snímateľného palatinálneho alebo lingválneho oblúka alebo lip-bumperu	280
O 25	Nasadenie extraorálneho ľahu alebo tvárovej masky	370
O 27	Príprava a naviazanie parciálneho oblúka	400
O 28	Príprava a naviazanie celého oblúka	600
O 29	Odstránenie naviazaného oblúka	180
	Samostatný výkon.	
O 30	Oprava snímateľného aparátu.....	150
O 31	Sňatie a znovunapruženie, naviazanie	380
O 32	Stiahnutie fixného aparátu a zariadenia, za jeden zub	50
O 37	Zábrus zuba z čeľustnoortopedických dôvodov, za jeden zub.....	30
	8. Stomatologické výkony vykazované podľa časti I bod N/IX a časti I bod B/V	
3004	Stomatologické ošetrenie v krátkodobej injekčnej narkóze	350
3006	Chirurgické ošetrenie konzervatívne neutíšiteľného krvácania po extrakcii.....	300
3007	Zastavenie komplikovaného krvácania po extrakcii zuba (masívne krvácanie, nepoznaná koagulopatia, nevyhnutnosť hermetickej sutúry po úprave tkanív). Pripočítateľný dodatok k výkonom č. 3010 až 3045	800
3010	Odstránenie retinovaného alebo hlboko rozrušeného zuba	350
3011	Zložitá chirurgická extrakcia, uvoľnenie a (alebo) odstránenie retinovaného, distopického alebo silne rozrušeného zuba, zubných koreňov alebo ich častí osteotómiou.....	500

3012	Odstránenie úplne impaktovaného zuba rozsiahloou osteotómiou alebo osteotómia ako príprava na transplantáciu zuba	700
3013	Osteotómia na odstránenie hlboko ležiaceho cudzieho telesa alebo sekvestra z čeľustí.....	550
3014	Usmernenie. Chirurgická mobilizácia retinovaného zuba alebo zubného zárodku do žiadaneho erupčného smeru s podložením mobilizovaného zuba (zárodku) kostným štepm.....	80
3014a	Naloženie aktívneho ľahu. Odklopenie mukoperiostálneho laloka, odstránenie kosti, excízia perikoronárneho vaku, založenie cervikálnej slučky alebo nalepenie brekety, sutúra	700
3015	Transplantácia zuba vrátane operačného vytvorenia kostného lôžka.....	750
3020	Resekcia koreňového hrotu na prednom zube	650
3021	Resekcia koreňového hrotu na bočnom zube	800
3022	Resekcia každého ďalšieho koreňového hrotu toho istého zuba ako dodatok k výkonom č. 3020 a 3021.....	320
3023	Peroperačné plnenie koreňového kanálika ako dodatok k výkonom č. 3020, 3021 a 3022, za každý koreňový kanálik.....	450
3030	Exstirpácia čeľustnej cysty vrátane preparácie zo zubnej alveoly.....	250
3031	Operácia čeľustnej cysty cystotómiou	550
3032	Operácia čeľustnej cysty cystotómiou ako dodatok k výkonom č. 3010 až 3012 a 3020 až 3022	450
3035	Operácia čeľustnej cysty cystektómiou	920
3036	Operácia čeľustnej cysty cystektómiou ako dodatok k výkonom č. 3010 až 3012 a 3020 až 3022	720
3037	Odstránenie rušivých väzivových pruhov – uzdičky pery, jazyka, jazvovitej riasy vrátane frenulektómie	700
3038	Excízia mäkkých tkanív – malý rozsah. Excízia benígneho tumoru, pseudotumoru, epulisu alebo hyperplastického tkaniva malého rozsahu	160
3043	Kyretáž steny koreňa otvorená (každý zub)	80
3043a	Operácia s odklopením mukoperiostálneho laloka vo frontálnom úseku čeľuste alebo sánky	650
3043b	Operácia s odklopením mukoperiostálneho laloka v laterálnom úseku čeľuste alebo sánky	850
3043c	Prekrytie obnaženého krčka zuba mostíkovým alebo iným lalokom alebo štepm (každý zub)	200
3045	Operatívne odstránenie fibrómu pery	550
3045a	Resekcia pery v menšom rozsahu s jednoduchou rekonštrukciou (trojuholníkovou)	750
3045b	Rozsiahlejšia resekcia dolnej pery (do 50 % rozsahu) s náhradou tkanív z okolia (kvadratická excízia)	1 100
3046	Parciálna plastika vestibula, každá polovica čeľuste	750
3047	Plastika ústnej spodiny alebo totálna plastika vestibula, každá polovica čeľuste	1 100
3048	Uzatvorenie rozsiahlejších oronazálnych komunikácií a maxilárnych fisúr posunom tkanív z okolia	1 800
3049	Chirurgické ošetrenie kostného defektu s použitím autológneho alebo aloplastického materiálu...	700
3050	Resekcia kostí alveolárneho výbežku na formovanie protézového lôžka v oblasti predných zubov alebo na jednej polovici čeľuste	400
3062	Operatívne uzatvorenie perforujúcich defektov (vrátane recidivujúcich fistúl) v oroantrálnej oblasti	1 100
3070	Repozícia alebo reimplantácia zuba	500

3071	Manuálna reposícia úlomku zubného základu alveolárneho výbežku	550
3072	Postupná repozícia jednorazovej zlomeniny maxily alebo mandibuly, alebo neľahko reponova- teľného, alebo zaklineného úlomku alveolárneho výbežku	1 250
3090	Založenie drôtených ligatúr, drôtených háčikov, drôtených držadiel (typu Ivy) na účely interma- xilárnej fixácie, za každú čelusť	350
3096	Sialografia. Nástrek žľazy kontrastnou látkou, zhotovenie a popis RTG snímky, za každú snímku	470
3097	Sialolitektómia. Operačné odstránenie slinného kameňa z vývodu slinnej žľazy.....	650
3098	Sondovanie vývodu slinnej žľazy	100
3099	Prepláchnutie vývodu slinnej žľazy	300
3100	Určenie zubného veku dieťaťa.....	300
3101	Vitálna amputácia zubnej drene s priamym prekrytím.....	350
3102	Zavedenie parapulpálneho čapu	150
3103	Vyleštenie a iné úpravy výplne, za jednu výplň.....	30
3104	Exstirpácia mukokely	300
3105	Elektrokoagulácia	50
3106	Kvantitatívne určenie slinnej sekrécie.....	100
3107	Terapeutický sprej, za zuboradie.....	100
3108	Odstránenie strangulácie článku prsta rozrezaním obrúčky, prsteňa	75
3109	Kontrola a úprava snímateľnej náhrady u detí	320

Príplatok za ambulantné operácie

Pri ambulantnom vykonávaní operačných výkonov lekár oprávnený poskytovať zdravotnú starostlivosť za potrebnú predoperačnú a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení si započítava príplatok k výkonom podľa č. 80 až 84.

Lekár je povinný preveriť v každom jednotlivom prípade, či druh a náročnosť výkonu a zdravotný stav pacienta dovoľujú ambulantné vykonanie operácie lege artis vzhladom na možnosti, ktoré má k dispozícii.

80	Príplatok za potrebnú predoperačnú a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri ambulantnom vykonaní operácií podľa výkonov č. 3007, 3010, 3020, 3030, 3037, 3038, 3039, 3039a, 3040, 3041, 3043, 3044c, 3045, 3071 a 3090	300
81	Príplatok za potrebnú predoperačnú a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri ambulantných výkonoch č. 3011, 3012, 3013, 3015, 3021, 3031, 3042, 3044a, 3044b, 3045a, 3046 a 3070	650
82	Príplatok za potrebnú predoperačnú a pooperačnú starostlivosť vrátane prípravy operačných zariadení pri ambulantnom vykonaní operácie podľa výkonov č. 3014, 3014a, 3035, 3045b, 3047, 3048, 3049 3050, 3062, 3072 a 3092	1 000
85	Príplatok pri ambulantnom vykonaní operácií lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvazok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a v lôžkovom zariadení) pri použití zariadení nemocnice na výkon č. 3032	120
86	Príplatok pri ambulantnom vykonaní operácií lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvazok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a v lôžkovom zariadení) pri použití zariadení nemocnice na výkony č. 3011, 3012, 3013 a 3015	240
87	Príplatok pri ambulantnom vykonaní operácií lekármi pracujúcimi v nemocnici na čiastočný úvazok (v prípade vzniku tohto právneho vzťahu medzi lekárom v ambulancii a v lôžkovom zariadení) zúčastnenými alebo poverenými nemocničnými lekármi pri použití zariadení ne- mocnice	360

Ak sa urobia súčasne viaceré operácie tomu istému pacientovi, môže sa príplatok č. 80 až 87 účtovať len jeden raz.

Priplatky k výkonom č. 80 až 87 sa neúčtujú, ak je pacient v ten istý deň priyatý do ústavného nemocničného ošetrovania na to isté ochorenie. Neplatí to, keď ústavné ošetrovanie je potrebné a náležite odôvodnené pre nepredvídane komplikácie počas neho alebo po ňom.

Operácie bez definicie výkonu

Ak sa urobí operačný výkon, pre ktorý neexistuje definícia výkonu a ktorý predstavuje odlišný spôsob výkonu, ako je uvedené v zozname výkonov, môže sa výkon vyúčtovať podľa niektornej nasledujúcej položky v závislosti od dĺžky trvania.

95	Kategória I, trvanie operácie viac ako 30 minút, nevyhnutná asistencia, štandardné inštrumentárium špecifické pre odbor	1 200
96	Kategória II, trvanie operácie viac ako jednu hodinu, nevyhnutná asistencia lekára, použitie špeciálneho inštrumentária alebo osobitné náklady spojené s výkonom..... Za trvanie operácie sa počíta čas vlastného výkonu, pričom sa neúčtujú príplatky podľa výkonov č. 80 až 87.	2 500

Pri účtovaní týchto operačných výkonov treba indikáciu a operačný postup predložiť na predpísanom formulári ako podklad zúčtovacieho dokladu o ošetrení.

9. Pedostomatológia

K 01	Extrakcia resorbovaného mliečneho zuba.....	50
K 02	Extrakcia neresorbovaného mliečneho alebo trvalého zuba/koreňa	100
K 03	Extrakcia viackoreňového neresorbovaného mliečneho alebo trvalého zuba/koreňa	120
K 04	Určenie zubného veku podľa stavu vývoja chrupu na základe analýzy RTG snímky	100
	Na vyjadrenie náročnosti práce a podporu preferencie stomatologickej starostlivosti sa bodové hodnotenie výkonov násobí koeficientom	
– u predškolských detí	1,3	
– u žiakov základných škôl	1,2	
– u ľažko ošetriteľných handicapovaných detí	1,5	
– u mentálne postihnutých detí	2,0	

IV. časť

Preventívne prehliadky

Preventívne prehliadky

(1) Preventívne prehliadky poistencov sa vykonávajú jeden raz za dva roky, ak nie je ďalej ustanovené inak.

- (2) Preventívne prehliadky sa vykonávajú
- a) v prvom roku života deväť ráz, a to minimálne tri razy v prvých troch mesiacoch života,
 - b) v osemnásťich mesiacoch života,
 - c) v treťom roku života,
 - d) v šiestom roku života a v siedmom roku života u detí, ktoré nenastúpili povinnú školskú dochádzku,
 - e) pred nástupom do materskej školy – vstupná prehliadka,
 - f) v deviatich, jedenásťich a trinásťich rokoch života,
 - g) výstupná prehliadka po skončení pôvinnej školskej dochádzky alebo v pätnásťich rokoch,
 - h) u žiakov stredných škôl, stredných odborných učilišť a špeciálnych škôl – vstupná prehliadka, ďalšie po dvoch rokoch a výstupná prehliadka,
 - ch) u študentov vysokých škôl vstupná prehliadka, ďalšie po dvoch rokoch a výstupná prehliadka.

(3) V odbore stomatológie sa vykonávajú preventívne prehliadky

- a) poistencov do osemnásťich rokov dva razy ročne,
- b) poistencov od osemnásťich rokov jeden raz ročne,
- c) tehotných žien dva razy v priebehu tehotenstva.

(4) V odbore gynekológie sa preventívne prehliadky vykonávajú u žien od dvadsiatich piatich rokov jeden raz ročne.

(5) U tehotných žien sa preventívne prehliadky vykonávajú jeden raz mesačne počas trvania gravidity a šesť týždňov po pôrode.

(6) Pri zabezpečovaní opatrení proti prenosným chorobám sa vykonávajú preventívne prehliadky podľa rozhodnutia orgánu na ochranu zdravia ľudí.

(7) Pri posudzovaní zdravotnej spôsobilosti na prácu sa vykonávajú preventívne prehliadky pred nástupom do zamestnania a po ukončení zamestnania.

(8) Prehliadky na posudzovanie zdravotnej spôsobilosti na prácu pri dočasnej a trvalej pracovnej neschopnosti pre chorobu a úraz.

(9) Preventívne prehliadky pracovníkov na rizikových prácach a pracovníkov, ktorí môžu svojou pracovou činnosťou ohroziť ostatných, sa vykonávajú podľa rozhodnutia orgánu na ochranu zdravia ľudí.

(10) Pri poskytovaní preventívnej zdravotnej starostlivosti poistovňa uhrádza

- a) náklady spojené s výkonom očkovania,

- b) očkovacie látky proti TBC, besnote, tetanu pri poraneniach a nehojacích sa ranách, hemofilovým invázivným infekciám, kliešťovej encefalitíde, vírusovej hepatítide typu B, pri poraneniach zdravotníckych pracovníkov pri výkone ich povolania, vírusovej hepatítide typu A, meningokokovým infekciám, pneumokokovým infekciám a chripke okrem populácie v kolektívnych zariadeniach,

- c) imunoglobulíny a terapeutické séra,
- d) očkovacie látky pred výcestovaním do zahraničia,
- e) odber materiálov na biochemické, hematologické, endokrinologické, sérologické, biopatické, cytologicke, imunologické, toxikologické, mikrobiologické, parazitologické a iné vyšetrenia vykonávané pracovníkmi zdravotníckych zariadení na klinické účely a v súvislosti s výskytom nárazu vrátane nozokomíálnych nárazov v zdravotníckych zariadeniach, odber materiálov od pracovníkov pracujúcich na rizikových prácach,
- f) vyšetrenie materiálov uvedených pod písmenom e) laboratóriami zmluvných zdravotníckych zariadení,
- g) diagnostiku HIV, HBsAG, hepatitidy C a BWR u darcov krvi,
- h) diagnostiku HIV vykonávanú na základe indikácie ošetrujúceho lekára, alebo ak si to poistenec vyžiadal, s výnimkou anonymných vyšetrení,
- i) diagnostiku HIV vykonávanú u tehotných žien,
- j) testovanie, testovacie látky a terapeutické alergény v odbore imunológie, alergológie a dermatovenerológie,
- k) poskytnutie a podanie gamaglobulínu v terapeutických a epidemiologických indikáciach.

(11) Zdravotné výkony uskutočňované v preventívnej starostlivosti sa hradia zo zdravotného poistenia podľa Zoznamu zdravotných výkonov.

(12) Pri poskytovaní preventívnej starostlivosti poistovňa neuhradí náklady na očkovacie látky zabezpečované pre potreby imunizačného programu MZ SR v rozsahu odporučenom SZO a imunizačnou komisiou MZ SR, a to

- proti tetanu, čierнемu kašľu, záškrtu, ružienke, príušniciam, osýpkam, detskej obrne, vírusovej hepatítide typu B s výnimkou očkovania pri poraneniach zdravotníckych pracovníkov pri výkone povolania,
- proti chripke pri očkovani populácie v kolektívnych zariadeniach,
- proti kliešťovej encefalitíde u osôb profesionálne vystavených zvýšenému riziku nárazu.

V. časť

Dispenzárna starostlivosť

Dispenzárna starostlivosť

Praktickí lekári aktívne vyhľadávajú poistencov vyžadujúcich dispenzárnú starostlivosť, najmä pri lekárskych prehliadkach a vyšetreniach, pri preventívnych prehliadkach každého druhu a v rámci návštevnej služby v rodinách.

Pri výkone dispenzárnej starostlivosti pravidelne sledujú ich zdravotný stav. Vykonávajú opatrenia na účely úpravy denného režimu dispenzarizovaných poistencov. Údaje o zdravotnom stave dispenzarizovaných poistencov sa vyznačia v zdravotnej doku-

mentácii tak, že na preložke zdravotného záznamu v rubrike „dispenzarizovaný“ sa uvedie skupina chorôb podľa Medzinárodnej klasifikácie chorôb a štatistické číslo diagnózy alebo chyby, pre ktorú je poistenc poistenzarizovaný, prípadne iný dôvod jeho zaradenia do dispenzárnej starostlivosti.

Zdravotné výkony realizované v dispenzárnej starostlivosti sa hradia zo zdravotného poistenia podľa Zoznamu zdravotných výkonov.

Ochorenie	Frekvencia dispenzárných prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Infekčné a cudzopasné choroby			
Osoby so zvýšeným rizikom TBC – osoby v kontakte s chorým na TBC	3 x po 6 mes.	vyradiť po zániku zdroja	
Osoby choré na TBC a iné mykobakteriázy pľúcne i mimoplúcne – po skončení liečby – ďalšie 3 roky	3 x po 2 mes. 1 x za 6 mes.		
Osoby s vyliečenou TBC komplikovanou ďalším ochorením	1 x za 12 mes.		
Aktinomykóza	1 x za 3 mes.	1 rok po odznení klinickej aktivity	
Osoby s preexpozičnou a postexpozičnou imunizáciou proti lysse	2 x za 3 mes.	pol roka po skončení očkovania	
Závažné recidivujúce infekcie herpetickými vírusmi	1 x za 2–12 mes.		
Vírusové hepatitidy všetkých typov do jedného roka od začiatku ochorenia	1 x mesačne		
Osoby po návrate z epidemiologicky závažných oblastí	1 x za mes.	infektológ, praktický lekár, stredisko pre cudzokrajné choroby	počas 6 mes.
HIV pozitívne osoby – asymptomatickí nosiči – v štádiu rozvoja choroby – v rozvinutom štádiu AIDS	1 x za 6 mes. 1 x za 2 mes. min. 1 x mes.	praktický lekár, ktorý odporučí dispenzarizáciu u špecialistu praktický lekár, ktorý odporučí dispenzarizáciu u špecialistu praktický lekár, ktorý odporučí dispenzarizáciu u špecialistu kožné prejavy – dermatovenerológ	
Imunodeficientné stavby po infekčných chorobách	1 x za 3 mes.	infektológ, internista, pediater, imunológ	
Sepsa a infekčné karditídy po vyliečení 2 roky	1 x za 3 mes.	internista, infektológ, kardiológ, pediater	
Pri pretrvávajúcich vegetáciách	1 x za 12 mes.	internista, infektológ, kardiológ, pediater	
Neuroinfekcie – hnisavé meningítidy, paretické ochorenia, polyradikulítidy, ťažké serózne meningítidy			
Lymská borelioza	1 x za 2–3 mes.	infektológ, internista, neurológ, dermatológ, reumatológ, pediater, praktický lekár pre dospelých	počas 2 rokov od začiatku ochorenia
Horúčnaté stavby nezistenej etiологии s pretrvávajúcimi patol. labor. prejavmi	1 x za 3 mes.	infektológ, internista, reumatológ, pediater	5 rokov
Vírusové hepatitidy všetkých typov po jednom roku od začiatku ochorenia pri pretrvávaní zvýšených hodnôt pečeňových testov	1 x za 2 mes.	infektológ, gastroenterológ, internista, pediater, praktický lekár	
Chronické vírusové hepatitidy B,C, D	1 x za 2–6 mes.	infektológ, gastroenterológ, internista, pediater, praktický lekár	
Stavy po poškodení pečene pri iných infekčných ochoreniach minimálne 1 rok	1 x za 2 mes.	infektológ, gastroenterológ, internista, pediater, praktický lekár	
Asymptomatickí nosiči HBsAg a anti-HCV	1 x za 6 mes.	infektológ, gastroenterológ, internista, pediater, praktický lekár	
Malária a iné tropické choroby do 1 roka od začiatku ochorenia	1 x mesačne	infektológ	

Ochorenie	Frekvencia dispenzárných prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Toxoplazmóza v rekonvalescencii počas 2 rokov	1 x za 3 mes.	infektológ, internista, pediater	
Toxoplazmóza v gravidite	podľa potreby, minimálne 1 x za 2 mes.	internista, gynekológ	
Toxoplazmóza - vrodená forma, očná forma	1 x mesačne	infektológ, pediater, oftalmológ, internista	
Ďalšie antropozoonózy v rekonvalescencii počas 2 rokov	1 x za 3–6 mes.	infektológ, internista, pediater, prípadne iný odborník podľa postihnutého orgánu/systému	
Pohlavné choroby			
Syfilis podľa štádia	1 x za 2–12 mes.	dermatovenerológ	
Gonorea	1 x za 3–6 mes.	dermatovenerológ	po vyliečení maximálne 2 roky
Recidivujúce infekcie HP	1 x za 3–6 mes.	dermatovenerológ	
Choroby krvi a krvotvorných orgánov a niektoré poruchy imunity			
Závažné anémie	1 x za 3–6 mes.	hematológ	
Hemofilia	1 x za 6 mes.	hematológ	
Iné chyby koagulácie a krváčavé stavy	1 x za 6–12 mes.	hematológ	
Útlmové stavy	1 x za 6 mes.	hematológ	
Myelodysplastický syndróm	1 x za 2 mes.	hematológ	
Uzlinové syndrómy	1 x za 3–12 mes.	hematológ	
Imunodeficientné stavy – recidivujúce infekcie	1 x za 3 mes.	hematológ, imunológ, internista, ORL	
Choroby endokrinnnej sústavy			
Eufunkčná struma	1 x za 6–12 mes.	endokrinológ, internista, praktický lekár, pediater	
Struma s mechanickým syndrómom	1 x za 6–12 mes.	endokrinológ, ORL, internista, pediater	
Tyreotoxikóza v remisii	1 x za 6–12 mes.	endokrinológ, pediater, internista	
Špeciálne formy (oftalmopatie)	individuálne	endokrinológ, pediater, oftalmológ	
Stavy po strumektómii alebo liečbe rádiojódom	1 x za 6–12 mes.	endokrinológ, nukleárna medicína	
Hypotyreózy v stabilizovanom stave	1 x za 12 mes.	endokrinológ, praktický lekár, internista, pediater	
Stavy po vonkajšom oziarení krku	1 x za 12 mes.	endokrinológ	
Tyreoidítida v remisii	1 x za 12 mes.	endokrinológ, internista, pediater	
Autoimúnna tyreoidítida	1 x za 6 mes.	endokrinológ, lek. imunológ	
Syndróm rezistencie na hormóny	1 x za 6–12 mes.	endokrinológ	
Adrenálna nedostatočnosť, vrodená adrenálna hyperplázia (v stabilizovanom stave), nemé adenómy nadobličiek	1 x za 6 mes.	endokrinológ	

Ochorenie	Frekvencia dispenzárných prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Afunkčné adenómy hypofýzy	1 x za 6-12 mes.	endokrinológ, neuroológ	
Retencia semenníkov	1 x za 6-12 mes.	endokrinológ, pediater	
Nelsonov syndróm, hypopituitarizmus, izolované poruchy tvorby hypof. hormónov v stab. stave	1 x za 6 mes.	endokrinológ	
Diabetes insipidus	1 x za 12 mes.	endokrinológ	
Diencefalický syndróm v stab. stave	1 x za 6 mes.	endokrinológ	
Hypokalcemický syndróm strumiprívny stabilizovaný - idiopatický	1 x za 3 mes. 1 x za 6 mes.	endokrinológ endokrinológ	
Metabolická osteopatia v stab. stave	1 x za 6 mes.	endokrinológ	
Syndróm mnohopočetnej endokrinnnej neoplázie	najmenej 1 x za 6 mes.	endokrinológ	
Endokrinné podmienená hypertenzia	1 x za 6-12 mes.	endokrinológ, internista	
Stavy po operáciách endokrinných orgánov	1 x za 6-12 mes.	endokrinológ	
Poruchy premeny látok			
Dedičné poruchy metabolizmu	1 x za 3-6 mes.	internista, praktický lekár, pediater	
Metabolické poruchy	1 x za 3-6 mes.	odb. prac., internista, pediater	
Diabetes mellitus II. typu	1 x za 6 mes.	internista, diabetológ, praktický lekár	
Nutričné problémy	podľa typu postihnutia	odb. pracovisko interného lekárstva, pediater	
Poruchy lipidového metabolizmu	1 x za 6 mes.	internista, pediater, kardiológ, angiológ, klinická biochémia, praktický lekár	
Dna	1 x za 12 mes.	internista, reumatológ, praktický lekár	
Duševné poruchy v detskom veku			
Psychózy	4-6 x za rok	pedopsychiater	
Ťažké vývojové duševné poruchy	4-6 x za rok	pedopsychiater, pediater	
Demencia, organický psychosyndróm, mozgové dysfunkcie	4-6 x za rok	pedopsychiater, pediater	
Poruchy a zmeny osobnosti	4 x za rok	pedopsychiater	
Ťažké psychosomatické poruchy (mentálna anorexia a iné)	4-6 x za rok	pedopsychiater, pediater	
Poruchy adaptácie a závažné stresové situácie	4-6 x za rok	pediater, pedopsychiater, psychológ	
Deti psychotických rodičov a rodičov vedených u psychiatra	4-6 x za rok	pediater, pedopsychiater, psychológ	
Deti v ťažkých sociokultúrnych podmienkach (týrané, sexuálne zneužívané)	4-6 x za rok	pediater, pedopsychiater, psychológ	
Suicidálne správanie	4-6 x za rok	pediater, pedopsychiater, psychológ	

Ochorenie	Frekvencia dispenzárnych prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Duševné poruchy v dospelosti			
Osoby s recidivujúcim alebo chronickým priebehom psychóz	minimálne 1 x za 3 mes.	psychiater	
Osoby trpiace organickým psychosyndrómom (najmä v mladšom a strednom veku)	minimálne 1 x za 3 mes.	psychiater	
Osoby po samovražednom pokuse vykonanom v súvislosti s duševnou chorobou	minimálne 1 x za 3 mes.	psychiater, psychológ	
Osoby závislé od alkoholu a iných drog v štádiu, ktoré je ovplyvniteľné liečbou	minimálne 1 x za 3 mes.	psychiater, psychológ	
Sexuológia			
Sexuálni delikventi	1 x za 3-12 mes.	sexuológ, psychiater	
Nebezpeční sexuálni devianti a transsexuáli po zmene pohlavia	1 x za 3-12 mes.	sexuológ, psychológ	
Choroby nervovej sústavy			
Epilepsia	individuálne	neurológ	
Kataplexia, narkolepsia u stabilizovaných chorých	1 x za 12 mes.	neurológ	
Demyelinizačné ochorenia	1 x za 3 mes.	neurológ	individuálne posúdenie
Parkinsonov syndróm	1 x za 2-3 mes.	neurológ, praktický lekár	
Degeneratívne ochorenie CNS a periférneho neurónu, invalidizujúce stavy po traumách CNS	individuálne	neurológ, neurochirurg, lekár FBLR	
Stavy po cievnych mozgových príhodách do 1 roka - po 1 roku bez preukázaných stenóz - s preukázanými stenózami ciev - s rezíduami	1 x za 3 mes. 1 x za 12 mes. 1 x za 6 mes. 1 x za 6 mes.	neurológ, praktický lekár, lekár FBLR neurológ, praktický lekár neurológ neurológ, praktický lekár príp. lekári ďalších odborností pri výraznom podiele extracerebrálnych faktorov na vzniku CMP	
Stavy po opakovanej CMP	1 x za 3 mes.	neurológ, praktický lekár	trvale
Stavy po rekonštrukčných či rekanalizačných výkonoch na extra- či intrakraniálnych tepnách	1 x za 3-6 mes.	neurológ, neurochirurg	
Aneuryzmy po operácii - s úplným uzáverom abnormity - s neúplným uzáverom	1 x za 3-6 mes. 1 x za 3 mes.	neurológ, neurochirurg neurológ, neurochirurg	do 2 rokov po operácii
Detská mozgová obrna	1 x za 3 mes.	detský neurológ, pediater, lekár FBLR	
Myasthenia gravis: do 2 rokov - po 2 rokoch remisie	1 x za 3 mes. 1 x za 6 mes.	neurológ	
Chronická zápalová demyelinizačná polyradikuloneuropatia: do 2 rokov - po 2 rokoch remisie	1 x za 3 mes. 1 x za 6 mes.	neurológ	

Ochorenie	Frekvencia dispenzárných prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Chronická polyneuropatia	1 x za 6-12 mes.	neuroológ, internista, praktický lekár, príp. ďalšie odbornosti podľa etiológie	
Progresívna svalová dystrofia	1 x za 6-12 mes.	neuroológ, lekár FBLR, ortopéd	
Neskoršie následky po poliomielitide	1 x za 12 mes.	neuroológ, lekár FBLR, ortopéd	
Neurochirurgia			
Deti po operácii vrodených chýb CNS	1 x za 6 mes.	neurochirurg, neurológ	2 roky
Deti po operácii hydrocefalu	1 x za 6 mes.	neurochirurg, neurológ	
Chorí po operačnej liečbe vertebro-génnych ochorení	1 x za 6 mes.	neurochirurg, neurológ	2 roky
Pacienti po operačnej liečbe epilepsie	1 x za 6 mes.	neuroológ	
Pacienti po chirurgickej liečbe bolesti	1 x za 12 mes.	neurochirurg	
Cievne choroby mozgu po operácii	1 x za 6 mes.	neurochirurg, neurológ	
Chorí s úrazovým postihnutím periférnych nervov	1 x za 3 mes.	neurochirurg, neurológ	do úpravy stavu
Choroby oka a očných adnexov			
Kompenzovaný glaukom	1 x za 2 mes.	oftalmológ	
Strabizmus	1 x za 6 mes.	oftalmológ	do 15 rokov veku
Diabetická retinopatia - jednoduchá forma	1 x za 6 mes. 1 x za 12 mes.	oftalmológ	
Uveitídy	individuálne	oftalmológ	
Choroby ušné, nosné a krčné			
Chronická rinopatia	1 x za 3 mes.	ORL	
Papilómy dýchacích ciest: detská papilomatóza hrtanu	1 x mesačne	ORL	
Papilóm hrtanu dospelého, papilóm nosnej sliznice	1 x za 3 mes.	ORL	
Chronická laryngítida s pachydermiou	1 x za 3-6 mes.	ORL	končí sa, ak po 2 rokoch nie sú príznaky prekancerózy
Poruchy sluchu detí - stabilizované do 15 rokov - stabilizované nad 15 rokov	1 x za 6 mes. 1 x za 12 mes.	ORL, foniatria ORL, foniatria	
Poruchy sluchu u dospelých profesionálne, jednostranné progredujúce, kontroly načuvacieho prístroja	individuálne	ORL, foniatria	
Detské otitídy sekretoričké, chronické s cholesteatómom	1 x za 1-3 mes.	ORL, praktický lekár pre deti a dorast	
Vrodené vývojové chyby v ORL oblasti	1 x za 6 mes.	ORL, praktický lekár pre deti a dorast	
Benigne nádory u detí v ORL oblasti	1 x za 3-6 mes.	ORL	
Choroby obejovej sústavy			
Esenciálna hypertenzia	1 x za 3 mes.	praktický lekár, internista, pediater, kardiológ	

Ochorenie	Frekvencia dispenzárných prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Endokrinne podmienená hypertenzia	1 x za 3 mes.	praktický lekár, internista, pediater, kardiológ, endokrinológ	
Osoby ohrozené vznikom hypertenzie (rizikové faktory)	1x za 12 mes.	praktický lekár, internista	
Ischemická choroba srdca	1 x za 2–6 mes.	praktický lekár, internista, kardiológ	
Ischemická choroba srdca s prejavmi ľažkej angíny pektoris, kardiálna insuficiencia	individuálne, 1-2 x mes.	kardiológ, internista	
Stav po infarkte myokardu do 12 mesiacov - po 12 mesiacoch	individuálne, 1-2 x mes. 1 x za 3 mes.	kardiológ, internista praktický lekár, internista, kardiológ, liečebná rehabilitácia	
Závažné arytmie	1 x za 1–12 mes.	kardiológ, internista, pediater	
Nositelia kardiovertorov	1 x za 3 mes.	kardiológ	
Onkologické ochorenia			
Po skončení liečby v prvom roku V druhom a ďalších rokoch liečby	1 x za 1 mes. podľa aktuálnej potreby a ordinácie lekára	onkológ, ošetrujúci lekár onkológ, ošetrujúci lekár	
Choroby ženských pohlavných orgánov			
Stav po ca vulvae	1 x za 6 mes.	gynekológ, onkológ	
Morbus Bowen			
Queyratova erytroplakia			
Leukoplakia vagíny a vulvy			
Krauróza vulvy (lichen sclerosus et atrophicus)			
Stav po malignom ochorení maternice	v prvom roku 1 x za 3 mes.	gynekológ, onkológ	
Atypická glandulárna (adenomatózna) hyperplázia, endometria	v prvom roku 1 x za 3 mes.		
Prekancerózy krčka maternice (dysplázie a leukoplakie)	1 x za 6 mes.		
Pozitívna HPV infekcia cerfixu	1 x za 6 mes.		
Trofoblastická choroba	individuálne		
Stav po ca mammae	1 x za 3 mes.	gynekológ, onkológ	
Výskyt ca mammae u prvostupňových príbuzných	1 x za 12 mes.		
Mamárne dysplázie	1 x za 6 mes.	gynekológ, onkológ, chirurg	
Aberantná mliečna žľaza	1 x za 12 mes.		
Mastodýnia			
Ekzém na bradavke alebo dvorci	1 x za 3 mes.	gynekológ, onkológ, chirurg, dermatológ	
Chronická cystická mastopatia	1 x za 6 mes.	gynekológ, onkológ, chirurg	
Nesangvinolentný výtok z bradavky	1 x za 3 mes.	gynekológ, onkológ, chirurg, cytológ	

Ochorenie	Frekvencia dispenzárných prehliadok	Špecializácia dispenzarizujúceho lekára a odborného lekára spolupracujúceho s praktickým lekárom pri dispenzarizácii	Dĺžka dispenzarizácie
Stav po ca ovárií	1 x za 3 mes.	gynekológ, onkológ	
Nádory s hraničnou malignitou (borderline tumor)	1 x za 3 mes.	gynekológ, onkológ	
Ženy so špecifickými zápalmi pohlavných orgánov	1 x za 3 mes.	gynekológ	
Užívateľky antikoncepcie	1 x za 12 mes.	gynekológ	
Užívateľky hormonálnej substitučnej terapie v postmenopauze	1 x za 6 mes.	gynekológ, internista	
Choroby močovej a pohlavnej sústavy			
Choroby močovej a pohlavnej sústavy okrem tzv. interných ochorení obličiek		urológ, nefrológ, gynekológ	
Chronická pyelonefritída – v príčinnej súvislosti s urologickým ochorením	1 x za 3 mes.	urológ	
Hydronefróza – stavy po operácii aj bez operácie	1 x za 3 mes.	urológ	
Konkrementy v obličke, obličkovej panvičke a močovode (recidivujúce, obojstranné, odliatkové a v solitárnej obličke) po operácii aj bez operácie	1 x za 3–6 mes.	urológ	
Vezikorenálny reflux (po operácii aj bez operácie)	1 x za 3–6 mes.	urológ	
Vrodené obstrukčné uropatie (po operácii aj bez operácie)	1 x za 3–6 mes.	urológ	
Neurogénny močový mechúr	1 x za 6 mes.	urológ	
Idiopatická hematúria	1 x za 6 mes.	urológ	
Stavy po vnútornej a vonkajšej derivácií moču	1 x za 3–6 mes.	urológ	
Poruchy zostupu semenníka	1 x za 6 mes.	urológ, detský chirurg	
Choroby zažívacieho ústrojenstva			
Achalázia	1 x ročne	gastroenterológ	
Refluxná choroba pažeráka s vredom alebo Baretov pažerák	1 x ročne	gastroenterológ	
Rezistentný peptický vred žalúdku	1–2 x ročne	gastroenterológ	
Chronická pankreatitída (ťažká forma)	2 x ročne	gastroenterológ	
Ulcerózna kolítida	1 x ročne	gastroenterológ	
Crohnova choroba	1 x ročne	gastroenterológ	
Coeliakia sprue	1 x ročne	pediatr, gastroenterológ	
Stavy po polypektómiah v hornej aj dolnej časti tráviaceho traktu	1 x za 1–2 roky	gastroenterológ	
Chronické aktívne hepatitidy	1 x ročne	gastroenterológ, internista	

VI. časť

Indikačný zoznam pre liečbu v detských ozdravovniach

Indikačný zoznam pre liečbu v detských ozdravovniach

Diagnóza	Indikácia	Ozdravovňa
I. Infekčné a parazitárne choroby		
A 15, A 16	Kontakt s TBC	Železnô
A 18, A 19		
B 15, B 16,	Stavy po hepatítide	Šarišský Štiavnik
B 17		
IV. Choroby žliaz s vnútorným vylučovaním, choroby výživy a premeny látok		
E 66	Obesitas	Železnô Horovce Abrahám Šarišský Štiavnik Čierna Hora
E 44, E 45,	Asthenia	Šarišský Štiavnik
E 46	Anorhexia	Biela Skala Kráľová Serafínov Čierna Hora Janova Ves Kremnické Bane Krompachy Železnô Horovce Abrahám
E 10	Diabetes mellitus (špecializované turnusy)	Krompachy Železnô Abrahám
V. Duševné poruchy a poruchy správania		
F 43, F 45,	Reakcia na ťažký stres a adaptačné poruchy, iné neurotické poruchy,	Čierna Hora
F 48	enuresis	Kremnické Bane Krompachy Železnô Horovce Abrahám Biela Skala Kráľová
F 70	Lahká duševná zaostalosť	Horovce Abrahám
VI. Choroby nervového systému		
G 40	Epilepsia (špecializované turnusy)	Krompachy Železnô Abrahám
G 93	Lahká mozgová dysfunkcia	Krompachy Horovce
G 80	Detské mozgové ochrnutie	Abrahám
X. Choroby dýchacej sústavy		
J 31, J 32,	Recidivujúce zápaly horných a dolných dýchacích ciest bez obstrukcie,	Abrahám
J 35, J 37,	sinobronchitídy	Čierna Hora
J 39, J 40,		Janova Ves
J 41, J 42		Kremnické Bane Železnô

Diagnóza	Indikácia	Ozdravovňa
J 30	Pollinosis	Šarišský Štiavnik Kráľová Biela Skala Serafinov
J 11, J 12	Rekonvalescencia po opakovanej zápale plúc v priebehu posledných dvoch rokov	Železnô Kráľová Biela Skala Čierna Hora
		Janova Ves Kremnické Bane Železnô Abrahám Šarišský Štiavnik Kráľová Biela Skala Serafinov Čierna Hora
XI. Choroby tráviacej sústavy		
K 90	Črevná malabsorpčia	Šarišský Štiavnik
XIII. Choroby svalovej a kostrovej sústavy a spojivového tkaniva		
M 40-41	Lahšie formy: skoliozy, kyfoskoliozy, kyfózy, hyperlordózy, chybné držanie tela	Kremnické Bane Krompachy Horovce Šarišský Štiavnik
XVII. Vrodené chyby, deformácie a chromozómové anomálie		
Q 90	Downov syndróm	Abrahám

Zoznam detských ozdravovní s určením vekovej kategórie

Detská ozdravovňa – Abrahám	6	-15 rokov
Detská ozdravovňa – Častá-Biela Skala	7	-12 rokov
Detská ozdravovňa – Horovce pri Púchove	2,5-	8 rokov
Detská ozdravovňa – Janova Ves	3	- 7 rokov
Detská ozdravovňa – Kremnické Bane	6	-15 rokov
Detská ozdravovňa – Krompachy	5	-15 rokov
Detská ozdravovňa – Modra-Kráľová	3	- 6 rokov
Detská ozdravovňa – Nálepkovo-Čierna Hora	3	-12 rokov
Detská ozdravovňa – Serafinov	6	-14 rokov
Detská ozdravovňa – Šarišský Štiavnik	6	-15 rokov
Detská ozdravovňa – Železnô	6	-15 rokov