

KÓD VÝKONU	NÁZOV VÝKONU	MNOŽSTVO	NÁSOBOK PERIÓDY	ČASOVÁ JEDNOTKA
10A	Pohovor s pacientom o vírusových hepatitídach, o rizikových faktoroch infekcie, o spôsobe prenosu, o depistáži, diagnostike, o liečbe a jej nežiadúcich účinkoch, sledovaní a o spôsoboch prevencie, na vlastnú žiadosť pacienta.	1,00	1	Deň
10A	Pohovor s pacientom o vírusových hepatitídach, o rizikových faktoroch infekcie, o spôsobe prenosu, o depistáži, diagnostike, o liečbe a jej nežiadúcich účinkoch, sledovaní a o spôsoboch prevencie, na vlastnú žiadosť pacienta.	1,00	1	Mesiac
10C	Edukácia pri zistení diabetu, pri nastavovaní na antidiabetiká, selfmonitoring glykémii glukomerom. Výkon pod kódom 10c sa môže vykazovať u toho istého pacienta pri zásadnej zmene liečby so zdôvodnením do zdravotnej dokumentácii.	1,00	1	Deň
10D	Rozbor a plánovanie (komplexná analýza). Vypracovanie špeciálneho farmakologického postupu. Farmakoterapia u jedného pacienta.	1,00	1	Deň
10D	Rozbor a plánovanie (komplexná analýza). Vypracovanie špeciálneho farmakologického postupu. Farmakoterapia u jedného pacienta.	2,00	1	Mesiac
1107	Lokálne ošetrenie v pošve.	1,00	1	Deň
116	Amnioskopia.	1,00	1	Deň
118	Externé kardiografické vyšetrenie (CTG) Výkon pod kódom 118 sa môže vykazovať za jeden deň aj v prípade dvojčiat a trojčiat, najviac dva razy.	2,00	1	Deň
12	Usmernenie a koordinácia terapeutických 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.	1,00	1	Deň
120	Vyšetrenie stredného prúdu moča na bielkoviny a cukor, ako aj mikroskopické vyšetrenie močového sedimentu.	1,00	1	Deň
1200	Subjektívne stanovenie sférickej refrakcie. Subjektívne stanovenie sférickej refrakcie s určením centrálnej zrakovej ostrosti pomocou skúšobných skiel alebo foropteru, súčasne vyšetrenie vízu do diaľky a nablízko (všetko zahrnuté v základnom hodnoten	1,00	1	Deň
1201	Subjektívne stanovenie astigmatickej refrakcie. Výkony pod kódmi 1200 a 1201 sa súčasne nemôžu vykazovať. Obsah výkonu je zhodný s výkonom pod kódom 1200.	1,00	1	Deň
1202	Objektívne stanovenie refrakcie. Vyšetrovacie postupy: skiaskopia, refraktometria, vyšetrenie automatickým refraktometrom. Pri ordinácii okuliarov je žiadúca súčasne s objektívnou refrakciou aj refrakcia subjektívna.	1,00	1	Deň
1203	stanovenie šírky akomodácie.	1,00	1	Deň
1204	Meranie polomeru zakrivenia rohovky.	1,00	1	Deň
1205	Vyšetrenie subjektívnej ostrosti zraku (vrátane detí do šiestich rokov). Vyšetrenie zrakovej ostrosti do diaľky i nablízko pomocou Landoltových kruhov, E hákov alebo podobných optotypov; nehodnotiť vtedy, keď je vyšetrenie zrakovej ostrosti súčasťou.	1,00	1	Deň

1206	Objektívne stanovenie refrakcie u dieťaťa do skončenia šiesteho roku veku.	1,00	1	Deň
1207	Vyšetrenie fokometrom.	1,00	1	Deň
1208	Farmakologické testy pupily.	1,00	1	Deň
1209	stanovenie slzivosti, Schiermerov test.	1,00	1	Deň
1210	Kontaktné šošovky (prvá aplikácia na jedno oko). Aplikácia a výber kontaktnej šošovky pre jedno oko vrátane merania zakrivenia rohovky, vyšetrenie štrbinovou lampou a stanovenie objemu slznej sekrécie. Prvá aplikácia šošovky vôbec alebo nová aplikáci	1,00	1	Deň
1212	Kontaktná šošovka (kontrolné vyšetrenie jedného oka) kontrola znášateľnosti naordinovanej kontaktnej šošovky na jedno oko alebo aplikácia iného typu kontaktnej šošovky s objektívnym určením refrakcie so zmeraním zakrivenia rohovky a vyšetrením štrbin	1,00	1	Deň
1213	Kontaktné šošovky (kontrolné vyšetrenie oboch očí). Skúška nasadenia a znášateľnosti predpísaných kontaktných šošoviek na obidve oči, prípadne nasadenie iných kontaktných šošoviek vrátane objektívneho určenia refrakcie, merania zakrivenia rohovky a v	1,00	1	Deň
1214	Kontaktná šošovka (tektonická alebo terapeutická). Aplikácia terapeutickú kontaktnej šošovky pri ťažkých ochoreniach rohovky alebo pri perforačnom poranení rohovky alebo aplikácia kontaktnej šošovky ako nositeľa terapeutického média. Pri strate šošo	1,00	1	Deň
122	Odobratie krvi zo žily na vykonanie vyšetrení v gravidite.	1,00	1	Deň
1228	Vyšetrenie farbocitu pomocou farebných tabuliek: Ishihara, Velhagen, Riabkin.	1,00	1	Deň
1229	Diferenčná zmyslová skúška farieb (test s farebnými vzormi, spektrálna kompenzačná metóda).	1,00	1	Deň
1230	Prístrojové vyšetrenie farbocitu - anomaloskop.	1,00	1	Deň
1231	Vyšetrenie citlivosti na kontrast.	1,00	1	Deň
1240	Vyšetrenie štrbinovou lampou: predného a (alebo) stredného segmentu oka, vyšetrenie predného segmentu fluoresceinom.	1,00	1	Deň
1241	Gonioskopia.	1,00	1	Deň
1242	Endotelová biomikroskopia.	1,00	1	Deň
1243	Diasklerálne vyšetrenie (Lange).	1,00	1	Deň
1245	Fotodokumentácia predného segmentu.	1,00	1	Deň
1246A	Fotodokumentácia očného pozadia.	1,00	1	Deň
1249	Fluoresceínová angiografia očného pozadia vrátane aplikácie testovacej látky.	1,00	1	Deň
1250	Fluoresceínová angiografia dúhovky a spojovky.	1,00	1	Deň

1251	Diferenciácia a lokalizácia zmien sietnice panfundoskopom a vyšetrenie nepriamym oftalmoskopom.	1,00	1	Deň
1255	Tonometria imprená.	1,00	1	Deň
1256	Tonometria aplanačná a bezkontaktná.	1,00	1	Deň
1257	Tonometria priebežná, tonografia, denná krivka, provokačné testy. Priebežné stanovenie IOT (vnútroočného tlaku), najmenej štyri tonometrické vyšetrenia, a (alebo) v prípade potreby stanovenie odtokového odporu pomocou tonometrie.	1,00	1	Deň
1258	Elektrotonografické vyšetrenie s priebežnou grafickou registráciou, v prípade potreby aj výkony pod kódmi 1255, 1256 a (alebo) 1257.	1,00	1	Deň
1262	Oftalmodynamometrické vyšetrenie, v prípade potreby aj výkony pod kódmi 1255 a (alebo) 1256.	1,00	1	Deň
1266	Pachymetria rohovky. Meranie hrúbky rohovky jedného oka ultrazvukovým pachymetrom vrátane obrazovej a grafickej dokumentácie, v prípade potreby porovnávacie vyšetrenie druhého oka.	1,00	1	Deň
1267	Topografia rohovky.	1,00	1	Deň
1271	Sonografické vyšetrenie oka pomocou B - scanu.	1,00	1	Deň
1407	Diferencujúce kvalitatívne stanovenie čuchu minimálne tromi aromatickými látkami, tromi zmiešanými aromatickými látkami a jednou látkou dráždiacou trojklanný nerv, prípadne skúška chuti vrátane substancií.	1,00	1	Deň
155	Cytologické vyšetrenia sterov z porcia a z cervixu. Cytologické vyšetrenia na včasnú diagnostiku rakoviny sa vykazujú podľa výkonu pod kódom 155 aj pri stavoch po hysterektómii.	1,00	1	Deň
158	Vyšetrenie na včasné rozpoznanie ochorenia na rakovinu u muža vrátane rád. (Vyšetrenia sa vykazujú v rozsahu určenom v prílohe č. 2 zákona o rozsahu zdravotnej starostlivosti.) Potrebné odbery na hematologické a biochemické vyšetrenie sa vykazujú oso	1,00	1	Rok
158	Vyšetrenie na včasné rozpoznanie ochorenia na rakovinu u muža vrátane rád. (Vyšetrenia sa vykazujú v rozsahu určenom v prílohe č. 2 zákona o rozsahu zdravotnej starostlivosti.) Potrebné odbery na hematologické a biochemické vyšetrenie sa vykazujú oso	1,00	1	Deň
1593	Rečová audiometria vo voľnom poli na prispôsobenie naslúchacieho prístroja.	1,00	1	Deň
1595	Tónové prahové audiometrické vyšetrenie u detí do osemnásť rokov obojstranne.	1,00	1	Deň
159C	Vyšetrenie na včasnú diagnostiku rakoviny prostaty.	1,00	1	Deň
159C	Vyšetrenie na včasnú diagnostiku rakoviny prostaty.	1,00	1	Rok
15A	Použitie a vyhodnotenie dotazníka - hlásenie do registra.	1,00	1	Deň
167	Odobratie a fixácia steroidného materiálu na cytologické vyšetrenie z porcia a z cervixu vrátane nákladov.	1,00	1	Deň

168	Odber na mikroskopické vyšetrenie natívneho preparátu - steru z pošvového sekrétu, prípadne z cervikálneho sekrétu.	2,00	1	Mesiac
168	Odber na mikroskopické vyšetrenie natívneho preparátu - steru z pošvového sekrétu, prípadne z cervikálneho sekrétu.	1,00	1	Deň
1723	Katetrizácia močového mechúra, v prípade potreby s výplachom, instilácia medikamentov a (alebo) vypláchnutie krvných zrazenín u ženy.	1,00	1	Deň
2011A	Prvotné ošetrovanie popáleniny I. alebo II. stupňa do 5% povrchu tela, za každú popáleninu (toilette, debridement, topické prostriedky).	1,00	1	Deň
2013	Prvotné ošetrovanie popáleniny III. alebo IV. stupňa do 5% povrchu tela (toilette, debridement, topické prostriedky).	1,00	1	Deň
2013A	Prvotné ošetrovanie popáleniny III. alebo IV. stupňa do 10% povrchu tela (toilette, debridement, topické prostriedky).	1,00	1	Deň
2019A	Príplatok za nekretómie na krku.	1,00	1	Deň
217	Napínací obvaz.	1,00	1	Mesiac
217	Napínací obvaz.	1,00	1	Deň
2221	Extirpácia tumoru mäkkých častí na prste ruky alebo nohy.	1,00	1	Deň
246	Odňatie cirkulárneho sadrového obväzu.	1,00	1	Deň
25	Návšteva (v pracovnom čase).	1,00	1	Deň
250C	Sterilný odber venózneho krvi pri podozrení na vysoko infekčnú nákazu (napr. SARS, EBOLA), vrátane transportu v špeciálnom kontajneri.	0,00	1	Deň
250D	Odobratie krvi venepunkciou do jednej striekačky alebo do jednej skúmavky, vrátane odberovej súpravy, za každú súpravu.	4,00	1	Deň
250E	Odber krvi do uzavretého systému, alebo odber pri podozrení na infekčné ochorenie, za každú odberovú súpravu.	1,00	1	Deň
253A	Skleroterapia varikózných žíl (metličiek) na vlastnú žiadosť bez podania liekov.	1,00	1	Deň
253A	Skleroterapia varikózných žíl (metličiek) na vlastnú žiadosť bez podania liekov.	1,00	1	Mesiac
25A	Návšteva sestry v rámci vyhľadávania TBC a kontroly DDOT.	1,00	1	Deň
29	Návšteva v noci vyžiadaná a vykonaná medzi 22.00 a 7.00 hodinou, vyžaduje sa časový údaj o vyžiadaní a vykonaní návštevy.	1,00	1	Deň
299A	Odber a odoslanie biologického materiálu na bakteriologické, sérologické, mykologické, virologické a parazitologické vyšetrenie.	5,00	1	Deň
3121	Podobaroskopické vyšetrenie pacienta s vypracovaním nálezu (za obe dolné končatiny). Na základe indikácie lekára pri chybách, chorobách a deformitách chodidla pri vstupnom vyšetrení, pri zmene lokálneho nálezu napríklad v dôsledku chirurgického zákro	1,00	1	Deň
321	Umelé dýchanie a extratorakálna tlaková masáž srdca.	1,00	1	Deň
322	Ústna a nasotracheálna intubácia.	1,00	1	Deň

3255	Plánovanie ožarovania, dokumentácia, každá ožarovacia séria	1,00	1	Mesiac
3265	Ožarovanie s urýchľovačom, každá frakcia	1,00	1	Deň
3266A	Príplatok k výkonu pod kódom 3265 pri ožarovaní za každé pole pri použití MLC	10,00	1	Deň
3322	Logopedické cvičenie dychové, pasívne, aktívne, kontrastné, fonemické, logorytmické atď. (trvanie do 10 minút).	1,00	1	Deň
3335	Orientačné vyšetrenie reči (artikulačná motorika, artikulačné výkony, plynulosť reči).	1,00	1	Deň
3342	Pri ťažkej poruche reči, prípadne pomocou techniky.	1,00	1	Deň
3351	Psychodiagnostické interview (rozhovor) o súčasných zisťovaníh biografickej anamnézy na psychoterapeutické účely, s písomným záznamom vrátane rady pacientovi (v trvaní najmenej 20 minút), za jedno interview.	1,00	1	Deň
3361	Verbálna intervencia samostatne pri psychosomatických alebo somatických chorobných stavoch využívaním interakcie psychológ, alebo liečebný pedagóg - pacient, za jedno sedenie (trvanie najmenej 20 minút).	1,00	1	Deň
3363	Podporné vedenie osoby /osôb, ktorá je vo vzťahu, alebo v kontakte s dieťaťom alebo mladistvým v súvislosti s vyšetrením alebo liečbou chorého.	1,00	1	Deň
3364	Racionálna, náhľadová, krátkodobá terapia (do 15 sedení), jedno sedenie v trvaní najmenej 50 minút.	1,00	1	Deň
3364	Racionálna, náhľadová, krátkodobá terapia (do 15 sedení), jedno sedenie v trvaní najmenej 50 minút.	15,00	1	Rok
3366	Vedenie komunity, kolektívna terapia, didaktické skupiny, terapeutické svojpomocné skupiny, tréningy psychosociálnych zručností, tréningy pamätí pre viac ako 12 účastníkov za 1 pacienta a jedno sedenie v trvaní do 45 minút.	1,00	1	Deň
3366	Vedenie komunity, kolektívna terapia, didaktické skupiny, terapeutické svojpomocné skupiny, tréningy psychosociálnych zručností, tréningy pamätí pre viac ako 12 účastníkov za 1 pacienta a jedno sedenie v trvaní do 45 minút.	5,00	1	Mesiac
3366	Vedenie komunity, kolektívna terapia, didaktické skupiny, terapeutické svojpomocné skupiny, tréningy psychosociálnych zručností, tréningy pamätí pre viac ako 12 účastníkov za 1 pacienta a jedno sedenie v trvaní do 45 minút.	10,00	1	Rok
3368	Krízová intervencia formou individuálnej liečebno-pedagogickej terapie v trvaní najmenej 45 minút.	1,00	1	Deň
3407	Odmeranie krvného tlaku, pulzu a teploty.	1,00	1	Deň
3413	Aplikácia neinjekčnej liečby.	1,00	1	Deň
3413A	Jedna aplikácia kyslíka.	1,00	1	Deň
3420	Sledovanie infúzie, za každú hodinu.	2,00	1	Deň
3420A	Podávanie liečiva infúznou pumpou.	1,00	1	Deň
3426	Odsávanie pacienta.	1,00	1	Deň

35	Poskytnutie odpovede lekára inému lekárovi na základe telefonickej konzultácie.	1,00	1	Deň
3501	Separácia vzorky odstredením, filtráciou alebo inou metódou	1,00	1	Deň
3502	Náter aspirátu kostnej drene, sleziny, lymfatickej uzliny. Výkon sa vykazuje na jedného pacienta jedenkrát za deň.	1,00	1	Deň
3503	Panoptické farbenie náteru krvi, kostnej drene a iného materiálu. Výkon sa môže vykazovať na jedného pacienta jedenkrát za deň.	1,00	1	Deň
3504	Príprava vzorky na stanovenie látok v erythrocytoch	1,00	1	Deň
3512	Telefonická konzultácia mikrobiológa, biochemika, hematológa, imunológa, patológa, genetika, toxikológa, farmakológa a iného lekára, prípadne iného odborného pracovníka SVALZ so zápisom do dokumentácie pracoviska poskytujúceho konzultáciu.	1,00	1	Deň
3518	Komplexná kontrola identity expedovaných a archivovaných laboratórnych vyšetrení	1,00	1	Deň
3527	stanovenie mernej hmotnosti (hustoty) v telovej tekutine	1,00	1	Deň
3535	Rivaltova skúška	1,00	1	Deň
3553	Fenylketóny	1,00	1	Deň
3557	Vyšetrenie krvi v stolici pomocou Gvajakolového testu, za každú vzorku od pacienta	1,00	1	Deň
3586	Vyšetrenie plazmatického hemoglobínu	5,00	1	Deň
3589A	Manuálne počítanie trombocytov	1,00	1	Deň
3592	stanovenie sedimentačnej rýchlosti krviniek	1,00	1	Deň
3601	Orientačné mikroskopické vyšetrenie po jednoduchom farbení	1,00	1	Deň
3612A	Počítanie bunečnatosti kostnej drene	1,00	1	Deň
3615	Kostná dreň	1,00	1	Deň
3620	Kvantitatívne vyšetrenie morfológických súčastí v zbieranom moči komôrkovým počítaním elementov (Addis, Hamburger)	1,00	1	Deň
3622	Zhodnotenie morfológických a cytochemických vyšetrení vrátane dokumentácie	1,00	1	Deň
3640	Cholesterol	4,00	1	Rok
3640	Cholesterol	1,00	1	Deň
3641	Triacylglyceroly	4,00	1	Rok
3641	Triacylglyceroly	1,00	1	Deň
3647	Hemoglobín	1,00	1	Deň
366	Nekrvavé rozšírenie sfinktera konečníka.	1,00	1	Deň
366	Nekrvavé rozšírenie sfinktera konečníka.	1,00	1	Mesiac
3674A	Celkový cholesterol enzýmovou metódou	4,00	1	Rok
3674A	Celkový cholesterol enzýmovou metódou	1,00	1	Deň

3675	HDL cholesterol	1,00	1	Deň
3675	HDL cholesterol	4,00	1	Rok
3675A	HDL cholesterol enzýmovou metódou	1,00	1	Deň
3675A	HDL cholesterol enzýmovou metódou	4,00	1	Rok
3676	LDL cholesterol	1,00	1	Deň
3676	LDL cholesterol	4,00	1	Rok
3676A	LDL cholesterol enzýmovou metódou	4,00	1	Rok
3676A	LDL cholesterol enzýmovou metódou	1,00	1	Deň
3677A	Triacylglyceroly enzýmovou metódou	1,00	1	Deň
3677A	Triacylglyceroly enzýmovou metódou	4,00	1	Rok
3693	GMT	1,00	1	Deň
3694	AMS	4,00	1	Deň
3694A	AMS kontinuálnou metódou	4,00	1	Deň
3697	Pankreatická amyláza	3,00	1	Deň
3699	GLDH	1,00	1	Deň
3701	Cholinesteráza (butyrylcholinesteráza, acetylcholinesteráza)	1,00	1	Deň
3711	Lítium	2,00	1	Deň
3720	Cirkulujúce imunokomplexy turbidimetricky, PEG, IKEM, mikro	1,00	1	Deň
3720	Cirkulujúce imunokomplexy turbidimetricky, PEG, IKEM, mikro	1,00	1	Týždeň
3722	Glykované krvné alebo tkanivové bielkoviny ,napríklad fruktozamín, glykovaný hemoglobín, fotometricky	4,00	1	Rok
3735	Chloridy v pote	1,00	1	Deň
3787	Príplatok za softwarové hodnotenie morfológie krvných buniek na automatickom počítači krviniek	1,00	1	Deň
3853	Retrakcia plazmatického koagula	1,00	1	Deň
3856	Lýza euglobulínov	2,00	1	Deň
3881	Reumatoidný faktor	1,00	1	Deň
3881	Reumatoidný faktor	4,00	1	Rok
3882	ASLO	2,00	3	Mesiac
3882	ASLO	1,00	1	Deň
3933	Laktózový test	1,00	1	Deň
3937	Klírens endogénneho kreatinínu s najmenej tromi kvantitatívnymi chemickými vyšetreniami krvi, moču, za každý test	1,00	1	Deň
3950	Proteín S - antigén	1,00	1	Deň

3950A	Proteín - S - aktivita	1,00	1	Deň
3950B	Proteín viažuci C4b (C4b BP)	1,00	1	Deň
40	Cez deň (za každú začatú polhodinu).	1,00	1	Deň
4016	Kyselina salicylová	1,00	1	Deň
4023	Karbonylhemoglobín	2,00	1	Deň
4073	Kyselina vanilmandľová	1,00	1	Mesiac
4073	Kyselina vanilmandľová	1,00	1	Deň
4074	5-hydroxyindolyloctová kyselina	1,00	1	Mesiac
4074	5-hydroxyindolyloctová kyselina	1,00	1	Deň
4095	Noradrenalín	2,00	1	Mesiac
4095	Noradrenalín	2,00	1	Deň
4096	Metanefríny v plazme	2,00	1	Mesiac
4096	Metanefríny v plazme	1,00	1	Deň
41	V noci medzi 20.00 a 7.00 hodinou (za každú začatú polhodinu). Zotrvávanie pri pacientovi sa nemôže vykazovať pri ošetrovaní pacienta v ambulancii a v súvislosti s ambulantne podanou anestéziou.	1,00	1	Deň
4113	Meď	4,00	1	Mesiac
4113	Meď	2,00	1	Deň
4155	Sérové a plazmatické bielkoviny	2,00	1	Deň
4177	ALP-izo	1,00	1	Deň
4185	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS alebo diskovej elektroforézy, PAG elektroforézy alebo elektrofokusácie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1,00	1	Mesiac
4185	Elektroforetické delenie bielkovín pomocou SDS alebo diskovej elektroforézy, PAG elektroforézy alebo elektrofokusácie, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1,00	1	Deň
4190	Imunoelektroforéza pri dysproteínemii najmenej s tromi antisérmi	1,00	1	Mesiac
4190	Imunoelektroforéza pri dysproteínemii najmenej s tromi antisérmi	1,00	1	Deň
4191	Imunoelektroforéza pri paraproteínemii najmenej s piatimi antisérmi	1,00	1	Mesiac
4191	Imunoelektroforéza pri paraproteínemii najmenej s piatimi antisérmi	1,00	1	Deň
4233	TLC etylénglykol	1,00	1	Deň
4238	Kvantitatívne stanovenie látok v jednej telovej tekutine plynovou chromatografiou (GC), kvapalinovou chromatografiou (LC), prípadne vysokoúčinnou kvapalinovou chromatografiou (HPLC) alebo inou rovnocennou metódou na špecifickom nosiči (napríklad amin	3,00	1	Deň
4300	Tyroxín celkový	1,00	1	Deň

4300	Tyroxín celkový	1,00	1	Mesiac
4313	Voľný estriol	1,00	1	Deň
4313	Voľný estriol	2,00	1	Mesiac
4321	Inzulín	6,00	3	Mesiac
4321	Inzulín	3,00	1	Deň
4326	Prolaktín	3,00	1	Deň
4330	Tyroxín voľný	1,00	1	Deň
4351	Gastrín	1,00	1	Deň
4352	Imunoglobulín E	1,00	1	Deň
4354	Beta-2 mikroglobulín	2,00	1	Mesiac
4354	Beta-2 mikroglobulín	1,00	1	Deň
4358	Tymidín kináza	1,00	1	Deň
4371	Kalcitonín	1,00	1	Deň
4373	Folát (kyselina listová)	1,00	1	Deň
4373	Folát (kyselina listová)	1,00	1	Mesiac
4381	Vitamín B12	1,00	1	Deň
4381	Vitamín B12	1,00	1	Mesiac
4386	Dehydroepiandrosterón (-sulfát)	1,00	1	Mesiac
4386	Dehydroepiandrosterón (-sulfát)	1,00	1	Deň
4412	Antityreoglobulín	1,00	1	Deň
4412	Antityreoglobulín	1,00	1	Mesiac
4413	Antimikrozóm štítnej žľazy	1,00	1	Deň
4413	Antimikrozóm štítnej žľazy	1,00	1	Mesiac
4414	Antiinzulín	1,00	1	Mesiac
4414	Antiinzulín	1,00	1	Deň
4415	Anti-DNP	1,00	1	Deň
4416	Anti-dsDNA	1,00	1	Deň
4417	Anti-ssDNA	1,00	1	Mesiac
4417	Anti-ssDNA	1,00	1	Deň
4420	Anti-U1 RNP	1,00	1	Deň
4421	Anti-Sm	1,00	1	Deň
4422	Anti-Sc 170	1,00	1	Deň
4426	Reumatoidný faktor IgM	1,00	1	Deň

4426	Reumatoidný faktor IgM	4,00	1	Rok
4427	Reumatoidný faktor IgA	1,00	1	Deň
4427	Reumatoidný faktor IgA	4,00	1	Rok
4428	Reumatoidný faktor IgG	4,00	1	Rok
4428	Reumatoidný faktor IgG	1,00	1	Deň
4436	Voľný testosterón	1,00	1	Mesiac
4436	Voľný testosterón	1,00	1	Deň
4438	Adrenokortikotropný hormón (ACTH)	1,00	1	Mesiac
4438	Adrenokortikotropný hormón (ACTH)	1,00	1	Deň
4457	Vitamíny D	1,00	1	Mesiac
4457	Vitamíny D	1,00	1	Deň
4459	25-hydroxy-cholecalciferol	1,00	1	Mesiac
4459	25-hydroxy-cholecalciferol	1,00	1	Deň
4461	Anti-TSH receptorové protilátky	1,00	1	Mesiac
4461	Anti-TSH receptorové protilátky	1,00	1	Deň
4463	17-hydroxyprogesterón	4,00	1	Deň
4472	Tkanivový polypeptidický antigén - špecifický (TPSA)	1,00	1	Mesiac
4472	Tkanivový polypeptidický antigén - špecifický (TPSA)	1,00	1	Deň
4473	Interleukíny	1,00	3	Mesiac
4473	Interleukíny	1,00	1	Deň
4483	Erytropoetín	1,00	1	Deň
4483	Erytropoetín	1,00	1	Mesiac
4484	PS2 proteín	1,00	1	Deň
4484	PS2 proteín	1,00	1	Mesiac
4531	IgA	2,00	1	Týždeň
4531	IgA	2,00	1	Deň
4532	IgM	2,00	1	Týždeň
4532	IgM	2,00	1	Deň
4534	Ľahké reťazce kapa	1,00	1	Deň
4534	Ľahké reťazce kapa	2,00	1	Týždeň
4535	Ľahké reťazce lamda	2,00	1	Týždeň
4535	Ľahké reťazce lamda	1,00	1	Deň
4536	C3 komplement	1,00	1	Týždeň

4536	C3 komplement	1,00	1	Deň
4537	C4 komplement	1,00	1	Deň
4537	C4 komplement	1,00	1	Týždeň
4538	Prealbumín	1,00	1	Deň
4538	Prealbumín	1,00	1	Týždeň
4543	Ceruloplazmín	1,00	1	Týždeň
4543	Ceruloplazmín	1,00	1	Deň
4544	Haptoglobín	1,00	1	Deň
4544	Haptoglobín	1,00	1	Týždeň
4549	Reumatoidný faktor	1,00	1	Deň
4549	Reumatoidný faktor	4,00	1	Rok
4572	ASO (ASLO)	1,00	1	Deň
4572	ASO (ASLO)	2,00	3	Mesiac
4573	Reumatoidný faktor. Náročné kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí pomocou JRID alebo inej rovnocennej metódy, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	4,00	1	Rok
4573	Reumatoidný faktor. Náročné kvantitatívne imunochemické stanovenie bielkovín alebo iných súčastí pomocou JRID alebo inej rovnocennej metódy, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	1,00	1	Deň
4575	IgG1	1,00	1	Mesiac
4576	IgG2	1,00	1	Mesiac
4577	IgG3	1,00	1	Mesiac
4578	IgG4	1,00	1	Deň
4578	IgG4	1,00	1	Mesiac
4587A	Imunologické vyšetrenie HbA1c	4,00	1	Rok
4588	Kvantitatívne stanovenie špecifického IgE proti jednotlivým inhalačným, potravinovým, liekovým profesionálnym alergénom a alergénom jedu hmyzu, za každý alergén, za každé vyšetrenie s uvedením druhu určenia	10,00	1	Rok
4590	Protilátky proti hladkému svalstvu	1,00	1	Deň
4593	Protilátky proti myokardu	1,00	1	Deň
4661	stanovenie fagocytárnej aktivity leukocytov pohlcovaním častíc bez izolácie a nastavenia buniek	2,00	1	Mesiac
4661	stanovenie fagocytárnej aktivity leukocytov pohlcovaním častíc bez izolácie a nastavenia buniek	1,00	1	Deň
4661A	Fagocytárny index	2,00	1	Mesiac

4661A	Fagocytárny index	1,00	1	Deň
4720	Hamov acidifikačný test	1,00	1	Deň
4756	ASLO	2,00	3	Mesiac
4756	ASLO	1,00	1	Deň
4761	Kvantitatívne vyšetrenie protilátok aglutinačnou Widalovou reakciou (8 antigénov)	3,00	1	Deň
4769	Protilátky proti vírusu ľudskej imunitnej nedostatočnosti (anti HIV)	1,00	1	Mesiac
4769	Protilátky proti vírusu ľudskej imunitnej nedostatočnosti (anti HIV)	1,00	1	Deň
4771	Antigén vírusu hepatitídy A (HAV)	4,00	1	Rok
4771	Antigén vírusu hepatitídy A (HAV)	1,00	1	Deň
4772	Protilátky triedy IgG proti vírusu hepatitídy A (Anti HAV-IgG)	1,00	1	Mesiac
4772	Protilátky triedy IgG proti vírusu hepatitídy A (Anti HAV-IgG)	1,00	1	Deň
4773	Protilátka triedy IgM proti vírusu hepatitídy A (anti HAV IgM) Kvalitatívny dôkaz špecifických antigénov alebo protilátok proti hepatitíde B imunologickou metódou	1,00	1	Mesiac
4773	Protilátka triedy IgM proti vírusu hepatitídy A (anti HAV IgM) Kvalitatívny dôkaz špecifických antigénov alebo protilátok proti hepatitíde B imunologickou metódou	1,00	1	Deň
4776	Povrchový antigén vírusu hepatitídy B (HbsAg)	1,00	1	Deň
4776	Povrchový antigén vírusu hepatitídy B (HbsAg)	1,00	1	Mesiac
4777	Celkové protilátky proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti-HBc IgM)	1,00	1	Deň
4777	Celkové protilátky proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti-HBc IgM)	1,00	1	Mesiac
4778A	Protilátky triedy IgM proti vírusu hepatitídy B (AntiHBc)	1,00	1	Mesiac
4778A	Protilátky triedy IgM proti vírusu hepatitídy B (AntiHBc)	1,00	1	Deň
4778B	Protilátky triedy IgM proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti HBc IgM)	1,00	1	Mesiac
4778B	Protilátky triedy IgM proti jadrovému antigénu vírusu hepatitídy B (anti HBc IgM)	1,00	1	Deň
4779	Hepatitis B antigén (HBeAg)	1,00	1	Mesiac
4779	Hepatitis B antigén (HBeAg)	1,00	1	Deň
4780	Celkové protilátky proti e-antigénu vírusu hepatitídy B (anti-Hbe)	1,00	1	Deň
4780	Celkové protilátky proti e-antigénu vírusu hepatitídy B (anti-Hbe)	1,00	1	Mesiac
4781	Antigén vírusu hepatitídy B (HBsAg)	1,00	1	Deň
4781	Antigén vírusu hepatitídy B (HBsAg)	1,00	1	Mesiac
4781A	Konfirmácia pozitivity HBsAg	1,00	1	Deň
4781A	Konfirmácia pozitivity HBsAg	1,00	1	Mesiac
4781B	Konfirmácia anti HCV s použitím westen blood ELISA	1,00	1	Mesiac
4781D	Vyšetrenie na anti-HCV (ELISA)	1,00	1	Mesiac

4781D	Vyšetrenie na anti-HCV (ELISA)	1,00	1	Deň
4782	Genotypizácia vírusovej nukleovej kyseliny metódou reverznej transkripcie	1,00	1	Deň
4782	Genotypizácia vírusovej nukleovej kyseliny metódou reverznej transkripcie	1,00	1	Rok
4789A	Protilátky IgG metódou imunoblotu (WB). Stanovenie protilátok triedy IgG proti mikrobiálnemu agens metódou imunoblotu za každú protilátku	10,00	1	Deň
4789C	Francisella tularensis kvantitatívne aglutinačné stanovenie protilátok	1,00	1	Deň
4803	Štandardné parazitologické vyšetrenie stolice (tlstý náter podľa KATO, flotačná metóda podľa Fausta)	3,00	1	Mesiac
4803	Štandardné parazitologické vyšetrenie stolice (tlstý náter podľa KATO, flotačná metóda podľa Fausta)	1,00	1	Deň
4805	Cielené parazitologické vyšetrenie biologického materiálu po spracovaní (napríklad koncentrácia, sedimentácia, vymývanie, separácia, naočkovanie) vrátane mikroskopického vyšetrenia	3,00	1	Deň
4805	Cielené parazitologické vyšetrenie biologického materiálu po spracovaní (napríklad koncentrácia, sedimentácia, vymývanie, separácia, naočkovanie) vrátane mikroskopického vyšetrenia	3,00	1	Mesiac
4806	Celková obhliadka materiálu z hľadiska parazitológa, určovanie organizmov, článkov a ich diferenciácia	3,00	1	Deň
4806	Celková obhliadka materiálu z hľadiska parazitológa, určovanie organizmov, článkov a ich diferenciácia	3,00	1	Mesiac
4807G	Vyšetrenie antiparazitárnych intratekálnej produkcie protilátok triedy IgG metódou EIA so stanovením protilátkového indexu	1,00	1	Deň
4835	Kvalitatívny dôkaz antimikrobiálnej účinnej látky (napríklad antibiotiká, sulfónamidy) v telových tekutinách, punktátoch alebo tkanivách biologickou metódou, za každú antimikrobiálnu látku	1,00	1	Deň
4855	Určenie citlivosti izolovaných, etiologicky relevantných baktérií štandardnou difúznou agarovou metódou alebo pomocou Breakovou-Pointovou metódou, najmenej na osem antimikrobiálnych látok pri každom agense	1,00	1	Deň
4860	Príplatok k výkonu pod kódom 4856 pri určovaní minimálnej baktericídnej koncentrácie (MBC) s použitím subkultúry	1,00	1	Deň
4892B	Anti-EBV IgA EBV stanovenie protilátok triedy IgA metódou IMA	2,00	1	Mesiac
4892B	Anti-EBV IgA EBV stanovenie protilátok triedy IgA metódou IMA	1,00	1	Deň
4894	Anti-Morbili IgG	2,00	1	Deň
4896A	Anti-Rubeola vírus IgM	1,00	1	Deň
4899	Anti-Borelióza IgG	2,00	1	Deň
4899A	Anti-Borelióza IgM	2,00	1	Mesiac
4899A	Anti-Borelióza IgM	2,00	1	Deň

4900	Histologické vyšetrenie jedného materiálu (1 bloček, najviac 3 rezy)	10,00	1	Deň
4902	Histologické vyšetrenie jedného materiálu nákladnou technickou prípravou (2 - 8 bločkov, najviac 24 rezov).	10,00	1	Deň
4905	Histologické vyšetrenie jedného materiálu s využitím špeciálnej farbiacej metódy alebo interferenčnej, alebo polarizačnej mikroskopie, vrátane dôkazu.	8,00	1	Deň
4906	Okamžité histologické vyšetrenie jedného materiálu počas jednej operácie (rýchly rez)	5,00	1	Deň
4907	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnej histochemickej metódy na dôkaz glycidov, bielkovín, lipidov.	8,00	1	Deň
4910	Histologické vyšetrenie jedného rezu s využitím špeciálnych impregnačných metód	1,00	1	Deň
4911	Histologické vyšetrenie jedného materiálu po zaliatí do plastu na použitie špecifickej technickej metódy (napríklad polotenké rezy, elektrónová mikroskopia, vyšetrenie kostí bez odvápnenia)	1,00	1	Deň
4911A	Kompletné a nákladné spracovanie jedného materiálu (ultratenké rezy) pre elektrónovú mikroskopiu so záverečnou diagnózou	1,00	1	Deň
4914	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz hydroláz	10,00	1	Deň
4915	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz esteráz karboxylových kyselín. Výkon pod kódom 4915 sa pri vyšetrení toho istého materiálu môže vykazať len tri razy.	10,00	1	Deň
4916	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz disacharidáz	10,00	1	Deň
4917	Enzýmohistochemické vyšetrenie jedného rezu na dôkaz dehydrogenáz a tetrazolium reduktáz	10,00	1	Deň
4918	Príplatok k výkonom v časti S I. na odber a prípravu vzorky na imunohistologické, enzýmohistochemické a elektrónmikroskopické vyšetrenie	10,00	1	Deň
4919	Príplatok k výkonom v časti S I. na excidovanie a prípravu histologického materiálu na strojové spracovania, vrátane opisu	3,00	1	Deň
4919A	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imuno- alebo enzýmo - histochemickej metódy	1,00	1	Deň
4919B	Histologické vyšetrenie jedného materiálu využitím imuno- alebo histochemickej metódy - v cene substrátu 5 až 20 tisíc	10,00	1	Deň
4920	Príplatok k výkonom v časti S I. na následné makroskopické vyšetrenie, preparácia a opis operačných preparátov (napríklad gastrektómia, hemikolektómia)	3,00	1	Deň
4921	Príplatok k výkonu v časti S I. na prípravu kostného tkaniva na histologické vyšetrenie dekalifikáciou	5,00	1	Deň
4922	Imunofluorescenčné vyšetrenie jedného rezu použitím FITC techniky na parafínovom reze	8,00	1	Deň
4923	Imunofluorescenčné vyšetrenie jedného rezu použitím FITC techniky na kryoreze	8,00	1	Deň

4926	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu použitím metódy avidín-biotín alebo streptavidín-biotín na parafínovom preparáte	10,00	1	Deň
4928	Imunohistochemické vyšetrenie jedného rezu pomocou rôzne značených sekundárnych protilátok na parafínovom preparáte	10,00	1	Deň
4930	Imunohistochemický dôkaz lektínov nepriamou technikou na jednom preparáte	1,00	1	Deň
4931	Konzultačné vyšetrenie zaslaného histologického preparátu na špecializovanom pracovisku - zhodnotenie patológom.	1,00	1	Deň
4950	Cytologické vyšetrenie fixovaného a špeciálne zafarbeného materiálu na určovanie párového cyklu	1,00	1	Deň
4951	Cytologické vyšetrenie materiálu z portia alebo krčka maternice na diagnostiku rakoviny. Pri výkone pod kódom 4951 sa výkon pod kódom 4950 pri vyšetrení na tom istom materiáli nezapočítava.	2,00	1	Deň
4953	Cytologické vyšetrenie dodaného exfoliatívneho materiálu farbeného v náteroch na skle	2,00	1	Deň
4954	Cytologické vyšetrenie materiálu získaného tenkou ihlovou aspiráciou	2,00	1	Deň
4955	Cytologické vyšetrenie jedného materiálu použitím jednej špeciálnej cytochemickej metódy (napríklad železo, PAS reakcia) alebo použitím špeciálnych optických metód (interferenčná, polarizačná mikroskopia). Pri výkone pod kódom 4955 (okrem osobitne zd	2,00	1	Deň
4956	Cytologické vyšetrenie jedného materiálu použitím imuno- a enzýmocytochemickej metódy. Výkon pod kódom 4956 sa môže pri tom istom materiáli vykazovať len tri razy.	3,00	1	Deň
4957	Konzultačné vyšetrenie zaslaného cytologického preparátu na špecializovanom pracovisku - zhodnotenie patológom	1,00	1	Deň
4987	Kvantitatívne vyhodnotenie, dodatok k výkonu pod kódom 4986	1,00	1	Deň
5011	Paranazálne dutiny	1,00	1	Deň
5021	Príplatok k výkonu pod kódom 5020 alebo pod kódom 5022 za jednu alebo viac dodatočných snímok na preskúšanie väzivového aparátu základného kĺbu palca, ramenného kĺbu, kolenného kĺbu alebo členkového kĺbu	1,00	1	Deň
5024	Štandardné natívne vyšetrenie panvy v AP prípadne PA projekcii. Okrem výkonu pod kódom 5024 sa ďalšie čiastkové snímky panvy (každá časť) účtujú podľa výkonu pod kódom 5023.	2,00	1	Deň
503	Základné testovacie metódy, goniometrické vyšetrenie.	1,00	10	Deň
503	Základné testovacie metódy, goniometrické vyšetrenie.	4,00	6	Týždeň
5030	Základné vyšetrenie jedného úseku chrbtice (cervikálna, hrudná, lumbálna) - dvojrovinné.	3,00	1	Deň
503A	Základné testovacie metódy, goniometrické vyšetrenie	1,00	10	Deň
503A	Základné testovacie metódy, goniometrické vyšetrenie	4,00	6	Týždeň

504	Špeciálne vyšetrovacie metódy. Svalový test, vyšetrenie skrátенých a oslabených svalov, zreťazenia, vývojová diagnostika dieťaťa, ergodiagnostické testovanie, špeciálne vyšetrenie chrbtice na počítačovom dynamometri a iné špecifické funkčné metódy.	4,00	6	Týždeň
504	Špeciálne vyšetrovacie metódy. Svalový test, vyšetrenie skrátенých a oslabených svalov, zreťazenia, vývojová diagnostika dieťaťa, ergodiagnostické testovanie, špeciálne vyšetrenie chrbtice na počítačovom dynamometri a iné špecifické funkčné metódy.	1,00	10	Deň
504A	Špeciálne vyšetrovacie metódy. Svalový test, vyšetrenie skrátенých a oslabených svalov, zreťazenia, vývojová diagnostika dieťaťa, ergodiagnostické testovanie, špeciálne vyšetrenie chrbtice na počítačovom dynamometri a iné špecifické funkčné metódy	4,00	6	Týždeň
504A	Špeciálne vyšetrovacie metódy. Svalový test, vyšetrenie skrátенých a oslabených svalov, zreťazenia, vývojová diagnostika dieťaťa, ergodiagnostické testovanie, špeciálne vyšetrenie chrbtice na počítačovom dynamometri a iné špecifické funkčné metódy	1,00	10	Deň
505	Evalvácia funkčných porúch pohybového systému. Môže vykazovať len lekár s FBLR. Môže sa vykazovať u pacientov po NCMP, polytraume, pri transversálnych léziách, u vertebrogénnych a imobilných pacientov.	1,00	1	Týždeň
505	Evalvácia funkčných porúch pohybového systému. Môže vykazovať len lekár s FBLR. Môže sa vykazovať u pacientov po NCMP, polytraume, pri transversálnych léziách, u vertebrogénnych a imobilných pacientov.	3,00	6	Týždeň
505	Evalvácia funkčných porúch pohybového systému. Môže vykazovať len lekár s FBLR. Môže sa vykazovať u pacientov po NCMP, polytraume, pri transversálnych léziách, u vertebrogénnych a imobilných pacientov.	1,00	1	Deň
5050	Krčné orgány alebo ústna spodina	1,00	1	Deň
5052	Hrudné orgány, prehľad vrátane skiaskopie	1,00	1	Deň
507	Manipulačný výkon cielený, nárazový. Špecializovaný liečebný výkon s cieľom upraviť funkčnú poruchu na jednom mieste (za každý jeden výkon). Výkony pod kódmi 507 a 508 môže vykazovať lekár ak má pre príslušný výkon vzdelanie (špecializácia alebo cert	16,00	12	Mesiac
5071	Dvojkontrastné vyšetrenie horného úseku gastrointestinálneho traktu (štandardné vyšetrenie sa vykonáva v hypotonizácii)	1,00	1	Deň
508	Manipulačný výkon cielený, nárazový. Špecializovaný liečebný výkon s cieľom upraviť funkčnú poruchu na jednom periférnom kĺbe. Výkony pod kódmi 507 a 508 môže vykazovať lekár ak má pre príslušný výkon vzdelanie (špecializácia alebo certifikát).	16,00	12	Mesiac
5080	Kontrastné vyšetrenie močového traktu (intravenózna vylučovacia urografia)	1,00	1	Deň

5081	Kontrastné vyšetrenie močovej trubice alebo močového mechúra (uretrocystografia) po retrográdnom podaní kontrastnej látky	1,00	1	Deň
5082	Refluxná cystografia vrátane mikčného vyšetrenia ako samostatný výkon	1,00	1	Deň
5083	Kontrastné vyšetrenie močovej trubice alebo močového mechúra (uretrocystografia) u dieťaťa	1,00	1	Deň
509	Mäkké a mobilizačné techniky na chrbtici, periférnych kĺboch a svaloch. Špecializované liečebné výkony s cieľom upraviť funkčnú poruchu v oblasti pohybového systému (špeciálne mäkké techniky, PIR-postizometrická relaxácia, AGR-antigravitačná relaxáci	6,00	2	Mesiac
5095	Röntgenové vyšetrenie systémov, ktoré vznikli prirodzene alebo následkom choroby, vyšetrenie dutín, fistúl (napríklad sialografia, kavernografia, vezikulografia, retrográdna urografia)	1,00	1	Deň
509A	Mäkké a mobilizačné techniky na chrbtici, periférnych kĺboch a svaloch. Špecializované liečebné výkony s cieľom upraviť funkčnú poruchu v oblasti pohybového systému (špeciálne mäkké techniky, PIR-postizometrická relaxácia, AGR-antigravitačná relaxáci	16,00	2	Mesiac
510	Cielená odborná inštruktáž - oboznámenie pacienta s používaním a obsluhou jednoduchých technických a kompenzačných pomôcok, zariadení a prístrojov (peroneálny stimulátor, TENS, skoliostop, myostimulátor, ortézy, protézy), inštruktáž o posturálnej živ	2,00	1	Mesiac
510	Cielená odborná inštruktáž - oboznámenie pacienta s používaním a obsluhou jednoduchých technických a kompenzačných pomôcok, zariadení a prístrojov (peroneálny stimulátor, TENS, skoliostop, myostimulátor, ortézy, protézy), inštruktáž o posturálnej živ	1,00	1	Deň
510A	Cielená odborná inštruktáž I. Inštruktáž a oboznámenie pacienta s používaním a obsluhou jednoduchých technických a kompenzačných pomôcok, zariadení a prístrojov (peroneálny stimulátor, TENS, skoliostop, myostimulátor, ortézy, protézy), inštruktáž o p	2,00	1	Mesiac
511A	Cielená odborná inštruktáž II. Inštruktáž a oboznámenie pacienta s používaním a obsluhou zložitých technických a kompenzačných pomôcok, zariadení a prístrojov (bioelektrická protéza, elektrický vozík), inštruktáž o posturálnej životospráve, sociálno-	12,00	1	Rok
511A	Cielená odborná inštruktáž II. Inštruktáž a oboznámenie pacienta s používaním a obsluhou zložitých technických a kompenzačných pomôcok, zariadení a prístrojov (bioelektrická protéza, elektrický vozík), inštruktáž o posturálnej životospráve, sociálno-	3,00	3	Mesiac

512	Individuálna liečebná telesná výchova I. Individuálna 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 postel	30,00	3	Mesiac
5121	Koronarografia, dve série	1,00	1	Deň
513	Individuálna liečebná telesná výchova II. Individuálna kombinovaná LTV zameraná na niekoľko cieľov, vyžadujúca mimoriadnu fyzickú a psychickú záťaž. Vzhľadom na povahu postihnutia si vyžaduje kombináciu viacerých postupov a metodík (napr. reedukáciu	30,00	3	Mesiac
5130	Lymfografia	1,00	1	Deň
5131A	Perkutánná transluminálna angioplastika (PTA) periférnych tepien a tepien panvy	1,00	1	Deň
5131F	PTA a implantácia stentu do periférnych tepien končatín a tepien pánvy	1,00	1	Deň
5134	Perkutánná terapia aneurizmy aorty stent-graftom	1,00	1	Deň
5137	Trombolýza cievneho uzáveru alebo hydrolýza cievneho uzáveru	1,00	1	Deň
5138	Aspirácia trombotického materiálu (výkon je možné vykázať iba k výkonom angiologickej intervenčnej rádiológie)	1,00	1	Deň
5139	Perkutánná nukleotómia	1,00	1	Deň
5139A	Diskografia	1,00	1	Deň
5139B	Rádiofrekvenčná ablácia	1,00	1	Deň
5139C	LITT (laserovo indukovaná termografia)	1,00	1	Deň
5139D	Kryodeštrukcia	1,00	1	Deň
5139E	Rekanalizácia vajcovodov pod skiaskopickou kontrolou	1,00	1	Deň
5139F	Vertebroplastika	1,00	1	Deň
5139G	Dezinvaginácia v oblasti GIT u detí	1,00	1	Deň
5139H	Rektálny nálev pri poruche vyprázdňovania mekonia	1,00	1	Deň
5149A	Endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia a papilotómia (výkon môže vykazovať gastroenterológ v spolupráci s lekárom rádiológom)	1,00	1	Deň
514A	Individuálna liečebná telesná výchova II. Špeciálna systematická senzomotorická liečba funkčných a organických porúch centrálného a periférneho systému alebo vrodených a získaných chýb pohybového aparátu detí a dospelých (Bobath, Vojta, Kabáta Bruger	20,00	1	Mesiac
514A	Individuálna liečebná telesná výchova II. Špeciálna systematická senzomotorická liečba funkčných a organických porúch centrálného a periférneho systému alebo vrodených a získaných chýb pohybového aparátu detí a dospelých (Bobath, Vojta, Kabáta Bruger	35,00	2	Mesiac

515	Skupinová liečebná telesná výchova. LTV troch až ôsmich pacientov. Náplň zhodná s výkonom pod kódom 512, za každého pacienta.	10,00	3	Mesiac
5151	Punkcia alebo biopsia pod skiaskopickou kontrolou	1,00	1	Deň
5160	Skiaskopia v operačnej sále	5,00	1	Deň
518	Individuálna hydrokineziterapia. Celkový liečebný individuálny telocvik vo vodnom prostredí	10,00	3	Mesiac
520	Dychová gymnastika. Individuálna dychová gymnastika vrátane podporných ošetrení, trvanie najmenej 10 minút za jednu dychovú gymnastiku.	15,00	3	Mesiac
521	Nácvik kontinencie, za 1 výkon	15,00	3	Mesiac
522	Špeciálne polohovanie. Odborné preventívne a liečebné polohovanie tela a segmentov končatín s prípadným využitím polohovacích pomôcok	2,00	1	Deň
530	Klasická masáž jednej časti tela. Liečebné využitie prvkov klasickej masáže na jednej končatine alebo na časti trupu (šija, chrbát, driek), za jednu masáž. 7 krát.	10,00	1	Mesiac
530	Klasická masáž jednej časti tela. Liečebné využitie prvkov klasickej masáže na jednej končatine alebo na časti trupu (šija, chrbát, driek), za jednu masáž. 7 krát.	10,00	3	Mesiac
5307	USG skróta, semenníkov a nadsemenníkov (nemôže sa vykazovať s výkonmi pod kódmi 5300 a 5302)	1,00	1	Deň
531	Klasická masáž viacerých častí tela alebo trupu, za jedno ošetrenie	10,00	3	Mesiac
531	Klasická masáž viacerých častí tela alebo trupu, za jedno ošetrenie	10,00	1	Mesiac
5310	USG vyšetrenie hlavičky novorodenca alebo dojčaťa	1,00	1	Deň
532	Reflexná masáž a iné špeciálne ručné masáže. Masáž väziva, okostice, hrubého čreva, za jednu masáž.	10,00	3	Mesiac
532	Reflexná masáž a iné špeciálne ručné masáže. Masáž väziva, okostice, hrubého čreva, za jednu masáž.	10,00	1	Mesiac
533A	Manuálna drenáž lymfy (výkon v trvaní 45 min.).10 krát maximálne, najviac 2 krát do roka.	20,00	1	Rok
534	Prístrojová masáž	14,00	1	Mesiac
534	Prístrojová masáž	1,00	1	Deň
540	Individuálna vodoliečba I. (končatinový vírivý kúpeľ, omývanie, polievanie, sprchy, sedacie kúpele, polovičné vaňové kúpele, šliapacie kúpele a pod.). 10 krát maximálne, 2 krát do roka.	20,00	1	Rok
540	Individuálna vodoliečba I. (končatinový vírivý kúpeľ, omývanie, polievanie, sprchy, sedacie kúpele, polovičné vaňové kúpele, šliapacie kúpele a pod.). 10 krát maximálne, 2 krát do roka.	10,00	2	Mesiac
541	Individuálna vodoliečba II. (celotelový vírivý kúpeľ, celkový kúpeľ, prísadový kúpeľ, Hauffehokúpeľ, škótske streky). 10 krát maximálne, 2 krát do roka.	10,00	2	Mesiac
541	Individuálna vodoliečba II. (celotelový vírivý kúpeľ, celkový kúpeľ, prísadový kúpeľ, Hauffehokúpeľ, škótske streky). 10 krát maximálne, 2 krát do roka.	20,00	1	Rok

542	Podvodná masáž. Podvodná tlakovo-prúdová masáž (obsah vane najmenej 400 litrov, výkon aparatury najmenej 400 kPa (4 bary) za jedno ošetrenie. 5 krát.	5,00	2	Mesiac
542	Podvodná masáž. Podvodná tlakovo-prúdová masáž (obsah vane najmenej 400 litrov, výkon aparatury najmenej 400 kPa (4 bary) za jedno ošetrenie. 5 krát.	10,00	1	Rok
544A	Liečba chladom II. Ochladzovanie jednej časti tela lokálnym použitím. 10 krát. a) ľadu, gélu,	1,00	1	Deň
544A	Liečba chladom II. Ochladzovanie jednej časti tela lokálnym použitím. 10 krát. a) ľadu, gélu,	10,00	1	Mesiac
547A	Zábaly alebo obklady. Teplo odoberajúce alebo zaparujúce, s použitím rôznej teploty vody	1,00	1	Deň
548	Povrchová aplikácia tepla (použitie parafínu, Kenny, lavatermu, čerstvo pripravených obkladov alebo sterilizovaných obkladov). 7 krát.	10,00	3	Mesiac
555A	Vysokofrekvenčná diatermia (mikro-, krátke a decimetrové vlny), za jedno ošetrenie 10 krát	10,00	3	Mesiac
556A	Elektroliečba. Liečebné využitie galvanického prúdu (ionizácia, galvanizácia), diadynamických prúdov, interferenčných a amplitúdovo modulovaných prúdov, elektrogymnastika, za jedno ošetrenie.	4,00	1	Deň
556A	Elektroliečba. Liečebné využitie galvanického prúdu (ionizácia, galvanizácia), diadynamických prúdov, interferenčných a amplitúdovo modulovaných prúdov, elektrogymnastika, za jedno ošetrenie.	12,00	3	Mesiac
557	Hydrogalvanický čiastočný kúpeľ, za jedno ošetrenie. 8 krát.	8,00	3	Mesiac
558	Hydrogalvanický celkový kúpeľ, kataforetický kúpeľ, Stangerov kúpeľ. 10 krát.	10,00	3	Mesiac
559	Elektrostimulácia. Cielená elektrostimulácia prispastických alebo chabých obrnách, za jedno ošetrenie. 20 krát.	20,00	1	Mesiac
559	Elektrostimulácia. Cielená elektrostimulácia prispastických alebo chabých obrnách, za jedno ošetrenie. 20 krát.	60,00	6	Mesiac
561A	Liečba ultrazvukom. Liečebná aplikácia ultrazvuku, statické, semistatické, dynamické ozvučenie, za jedno ošetrenie. 10 krát.	10,00	3	Mesiac
562A	Elektroanalgezia TENS. 10 krát.	10,00	3	Mesiac
565	Trakcia. Liečebné použitie distrakčných metód na trakčných zariadeniach, za jedno ošetrenie. 10 krát.	10,00	3	Mesiac
567	Vákuová a kompresívna liečba jednej končatiny špeciálnymi prístrojmi (Vasotrain a pod.), za každú končatinu. 10 krát.	10,00	3	Mesiac
567	Vákuová a kompresívna liečba jednej končatiny špeciálnymi prístrojmi (Vasotrain a pod.), za každú končatinu. 10 krát.	40,00	1	Rok
568	Priloženie prísaviek, baniek alebo použitie prísavkového aparátu, za jedno ošetrenie.	10,00	3	Mesiac
568	Priloženie prísaviek, baniek alebo použitie prísavkového aparátu, za jedno ošetrenie.	1,00	1	Deň

570	Magnetoterapia. Liečebná aplikácia pulzného magnetického poľa na segment, končatinu, celé telo. 10 krát.	10,00	3	Mesiac
5700	Zhodnotenie vyšetrení s využitím anamnézy a zdravotnej dokumentácie pacienta (VKG, telemetria a iné). Výkon môže vykonávať kardiológ, angiológ, pneumológ, internista.	1,00	1	Deň
5708	EKG vyšetrenie v pokoji najmenej s 12 zvodmi, ako aj počas fyzikálne definovanej a reprodukovateľnej záťaže a po nej s nepretržitou kontrolou priebehu EKG krivky vrátane opakovaného merania tlaku krvi (ergometria). Výkon môže vykazovať kardiológ, int	1,00	1	Deň
5711	Polohové elektrokardiografické testy (head up tilttest).	1,00	1	Deň
5712	Dlhodobé monitorovanie EKG (Holter EKG) naloženie a zosnímanie. Výkon môže vykazovať kardiológ a internista.	1,00	1	Deň
5713	Počítačové zhodnotenie dlhodobého monitorovania EKG a zhodnotenie nálezu lekárom. Výkon môže vykazovať kardiológ a internista.	1,00	1	Deň
5714	Vyšetrenie variability srdcovej frekvencie (HRV). Výkon môže vykazovať kardiológ a internista.	1,00	1	Deň
5715	24-hodinové monitorovanie tlaku krvi - naloženie a zosnímanie. Výkon môže vykazovať kardiológ a internista.	1,00	1	Deň
5716	Počítačové vyhodnotenie dlhodobého monitorovania tlaku krvi a zhodnotenie nálezu lekárom. Výkon môže vykazovať kardiológ a internista.	1,00	1	Deň
5727	Izometrický záťažový test. Výkon môže vykazovať kardiológ a internista.	1,00	1	Deň
573	Fototerapia I. Liečba infračerveným ožiarением (solux) jednej časti tela, za jedno ošetrenie. 10 krát.	10,00	1	Mesiac
573	Fototerapia I. Liečba infračerveným ožiarением (solux) jednej časti tela, za jedno ošetrenie. 10 krát.	1,00	1	Deň
5735	Ultrazvukové vyšetrenie prietoku krvi v žilách končatín pomocou CW-Dopplera hodnotením audiosignálu s grafickým záznamom nemôže sa vykazovať s výkonom pod kódom 5734. Výkon môžu vykonávať kardiológ, angiológ, cievny chirurg.	2,00	1	Mesiac
5735	Ultrazvukové vyšetrenie prietoku krvi v žilách končatín pomocou CW-Dopplera hodnotením audiosignálu s grafickým záznamom nemôže sa vykazovať s výkonom pod kódom 5734. Výkon môžu vykonávať kardiológ, angiológ, cievny chirurg.	1,00	1	Deň
5736	Ultrazvukové vyšetrenie prietoku krvi v artériách končatín pomocou CW-Dopplera hodnotením audiosignálu. Výkon môžu vykonávať kardiológ, angiológ a cievny chirurg.	1,00	1	Deň
5736	Ultrazvukové vyšetrenie prietoku krvi v artériách končatín pomocou CW-Dopplera hodnotením audiosignálu. Výkon môžu vykonávať kardiológ, angiológ a cievny chirurg.	2,00	1	Mesiac

5737	Ultrazvukové vyšetrenie prietoku krvi v artériach končatín pomocou CW-Dopplera hodnotením audiosignálu s grafickým záznamom nemôže sa vykazovať s výkonom pod kódom 5736. Výkon môžu vykonávať kardiológ, angiológ, cievny chirurg.	1,00	1	Deň
5737	Ultrazvukové vyšetrenie prietoku krvi v artériach končatín pomocou CW-Dopplera hodnotením audiosignálu s grafickým záznamom nemôže sa vykazovať s výkonom pod kódom 5736. Výkon môžu vykonávať kardiológ, angiológ, cievny chirurg.	2,00	1	Mesiac
574	Fototerapia II. Ožarovanie časti tela nefiltrovaným ultrafialovým (UV) žiarením, za jedno ožiarenie. 10 krát.	10,00	1	Mesiac
575	Fototerapia III. Ožarovanie celého tela pomocou UV žiarenia, za jedno ožiarenie. Ak sú súčasne ošetrovaní viacerí pacienti UV žiarením, môže sa výkon pod kódom 575 vykazovať len raz.	10,00	3	Mesiac
576	Fototerapia IV. Ožiarenie spektrálne vymedzeným UV žiaričom, za jedno ošetrenie	10,00	3	Mesiac
577	Príplatok k výkonom pod kódmi 574 a 576 ako prífotochemoterapii	10,00	3	Mesiac
578	Laseroterapia (liečebné využitie lasera). Môže vykazovať len lekár s osvedčením.	10,00	3	Mesiac
578	Laseroterapia (liečebné využitie lasera). Môže vykazovať len lekár s osvedčením.	1,00	1	Deň
579	Integrovaná balneofototerapia/liečebný systém TOMESA. 25 krát.	25,00	6	Mesiac
5793	Elektroencefalografické vyšetrenie vrátane prípadných provokácií. Výkon môže vykazovať neurológ.	1,00	1	Deň
5804	Intrauterinné vyšetrenie srdca, mozgu, vývojových anomálií morfológicky, vrátane Dopplera. Výkon môžu vykazovať detský kardiológ, detský neurológ, gynekológ s USG certifikátom.	1,00	1	Mesiac
5804	Intrauterinné vyšetrenie srdca, mozgu, vývojových anomálií morfológicky, vrátane Dopplera. Výkon môžu vykazovať detský kardiológ, detský neurológ, gynekológ s USG certifikátom.	1,00	1	Deň
5809	Vyšetrenie šijového prejasnenia (NT) plodu. Môže sa vykazovať s výkonom pod kódom 108 iba raz počas tehotenstva.	1,00	9	Mesiac
584	Balneoterapia I. Pitná liečba liečivými vodami, výplachy nosa liečivými vodami, za každú procedúru (pitná kúra, výplachy). 20 krát.	20,00	1	Mesiac
584	Balneoterapia I. Pitná liečba liečivými vodami, výplachy nosa liečivými vodami, za každú procedúru (pitná kúra, výplachy). 20 krát.	1,00	1	Deň
585	Balneoterapia II. Liečebné využitie peloidov pri čiastkovej aplikácii (čiastkové kúpele, čiastkové zábaly a obklady).10 krát.	1,00	1	Deň
585	Balneoterapia II. Liečebné využitie peloidov pri čiastkovej aplikácii (čiastkové kúpele, čiastkové zábaly a obklady).10 krát.	10,00	1	Mesiac
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 nemôže vykazovať podľa výkonu	1,00	1	Deň

6001	Intravenózna aplikácia kontrastnej látky vysokotlakovým injektorom	1,00	1	Deň
6002	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky vysokotlakovým injektorom	1,00	1	Deň
6003	Príplatok k výkonom pod kódmi 6001 a 6002 za každú ďalšiu aplikáciu	5,00	1	Deň
6003A	Aplikácia kontrastnej látky do otvorov alebo dutín (fistulografia, sialografia, galaktografia, artrografia, hysterosalpingografia, lymfografia a pod.)	1,00	1	Deň
6003B	Príplatok k výkonu pod kódom 6003a za každú ďalšiu aplikáciu kontrastnej látky	2,00	1	Deň
6011	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky cez katéter vysokotlakovou injekciou, alebo podanie kontrastnej látky s kontinuálnym dávkovaním riadené prístrojom pri prehľadnej angiografii alebo angiokardiografii	1,00	1	Deň
6012	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky po selektívnom umiestnení arteriálneho katétra pri selektívnej artériografii alebo na zobrazení arteriálneho by - passu	1,00	1	Deň
6013	Intraarteriálna aplikácia kontrastnej látky po sondáži ďalšej cievy v nadväznosti na výkon pod kódom 6012. Výkon pod kódom 6013 sa môže vykazovať iba raz.	1,00	1	Deň
6060	Aplikácia kontrastnej látky na röntgenové zobrazenie prirodzene alebo neprirodzene vzniknutých útvarov, ich systémov, dutín a fistúl (intraoperačne) ako dodatok k výkonom pod kódmi 5081, 5082, 5083 a 5095	1,00	1	Deň
61	Komplexné vyšetrenie na posúdenie zdravotného stavu osoby pred vycestovaním do zahraničia, alebo ak sa vrátila z rizikových oblastí sveta, na vylúčenie importovaných nákaz. Výkon vykazuje pacientovi lekár oddelenia pre cudzokrajné choroby alebo infek	1,00	1	Deň
61	Komplexné vyšetrenie na posúdenie zdravotného stavu osoby pred vycestovaním do zahraničia, alebo ak sa vrátila z rizikových oblastí sveta, na vylúčenie importovaných nákaz. Výkon vykazuje pacientovi lekár oddelenia pre cudzokrajné choroby alebo infek	1,00	1	Mesiac
63A	Kontrolné zhodnotenie prebiehajúcej liečby pacientky, bez gynekologického fyzikálneho vyšetrenia.	1,00	1	Deň
7169A	Technická asistencia pri ožarovaní lineárnym urýchľovačom	1,00	1	Mesiac
7170	Technická asistencia pri ožarovaní lineárnym urýchľovačom s MLC	1,00	1	Mesiac
7172D	Príplatok za QA a QC na plánovacích systémoch	1,00	1	Mesiac
7174	Špeciálne techniky, vykrývacie bloky, dynamické klíny, multileaf kolimátory /MLC/	1,00	1	Mesiac
7174A	Komformálna rádioterapia, IMRT	1,00	2	Mesiac
7176	Príplatok za primárnu dozimetriu a zadávanie do plánovacieho systému	1,00	2	Mesiac
7210	Detekcia mutácií K-RAS génu (kodóny 12 a 13)	1,00	1	Život
7214	Postnatálne vyšetrenie karyotypu z dlhodobej tkanivovej kultivácie prúžkovaním chromozómov	1,00	1	Život
7215	Postnatálne vyšetrenie karyotypu z kultivácie lymfocytov prúžkovaním chromozómov	1,00	1	Život

7216A	AML prvovýšetrenie, CG + FISH (najmenej 5 sond bez riedenia) + MG	1,00	1	Život
7218A	CML prvovýšetrenie, CG + FISH + MG	1,00	1	Život
7220A	Základné vyšetrenie cystickej fibrózy (gén CFTR), vyšetrenie mutácie F508del pri E84 (postnatálne vyšetrenie)	1,00	1	Život
7220B	Rozšírené vyšetrenie cystickej fibrózy (gén CFTR), vyšetrenie 50 najčastejších bodových mutácií pri E84 (postnatálne vyšetrenie)	1,00	1	Život
7220C	Kompletné vyšetrenie cystickej fibrózy (gén CFTR), sekvenácia celého génu pri E84 (postnatálne vyšetrenie)	1,00	1	Život
7221A	ALL prvovýšetrenie, CG + FISH + MG vrátane MLPA IKAROS	1,00	1	Život
7223A	CLL prvovýšetrenie, CG + FISH + MG	1,00	1	Život
7223D	CLL detekcia mutačného statusu IGHV (u pacientov pred transplantáciou)	1,00	1	Život
7228A	Základné vyšetrenie mnohonásobného myelómu za použitia dvoch sond	1,00	1	Život
7230A	Vyšetrenie karyotypu z periférnej krvi u jedného z partnerov pri infertilite	1,00	1	Život
7230B	Vyšetrenie delécií v AZF oblasti Y - chromozómu (oblasti a/b/c) pri mužskej neplodnosti pri oligo-azoospermii	1,00	1	Život
7230C	Vyšetrenie mužskej neplodnosti pri azoospermii, sekvenovanie génu CFTR	1,00	1	Život
7230D	Vyšetrenie SRY, alebo 1 mikrodelécie, alebo podrobnej diferenciácie dokázanej chromozómovej aberácie metódou FISH, alebo 1 sonda z aneustetu	1,00	1	Život
7234	Vyšetrenie Gilbertovho syndrómu, detekcia polymorfizmov v UGT1A1 géne	1,00	1	Život
7237B	Rozšírené vyšetrenie Wilsonovej choroby (gén ATP7B), štyri najčastejšie mutácie 3402delC, W779X, R778G, 1340del 4	1,00	1	Život
7237C	Kompletné vyšetrenie Wilsonovej choroby (gén ATP7B), 21 exónov	1,00	1	Život
7238	Základné vyšetrenie hemochromatózy, polymorfizmy C282Y, H63D, S65C v géne HFE	1,00	1	Život
7238A	Rozšírené vyšetrenie hemochromatózy, 15 mutácií v génoch HFE, FPN1, TFR2	1,00	1	Život
7239A	Vyšetrenie trombofilných mutácií - základný set (faktor V a II)	1,00	1	Život
7239B	Vyšetrenie trombofilných mutácií - MTHFR polymorfizmy C677T a A1298C, po predošlom vyšetrení hladiny homocysteínu	1,00	1	Život
7240	FISH analýza v prípade positivity IHC HER2 neu	1,00	1	Život
726	Príplatok k výkonu pod kódom 725 pri odbere pľúcneho tkaniva bronchiálnou biopsiou alebo odstránenie cudzieho telesa zo subglotického priestoru.	2,00	1	Mesiac
726	Príplatok k výkonu pod kódom 725 pri odbere pľúcneho tkaniva bronchiálnou biopsiou alebo odstránenie cudzieho telesa zo subglotického priestoru.	1,00	1	Deň
741	Gastroskopia a (alebo) parciálne vyšetrenie dvanástnika, prípadne aj ezofagoskopia, probatórna excízia, punkcia; pri gastroskopii aj /alebo potvrdenie ureázy vrátane nákladov.	1,00	1	Deň

745	Odstránenie cudzieho telesa z pažeráka, žalúdka alebo dvanástnika, dodatok k výkonom pod kódmi 740 alebo 741 alebo ošetrovanie krvácajúceho vredu ako dodatok k výkonu pod kódom 741. Pri výkone pod kódom 745 sa výkon pod kódom 740 alebo 741 môže vykazovať	1,00	1	Deň
745	Odstránenie cudzieho telesa z pažeráka, žalúdka alebo dvanástnika, dodatok k výkonom pod kódmi 740 alebo 741 alebo ošetrovanie krvácajúceho vredu ako dodatok k výkonu pod kódom 741. Pri výkone pod kódom 745 sa výkon pod kódom 740 alebo 741 môže vykazovať	1,00	1	Mesiac
745B	Ošetrovanie krvácajúceho vredu pomocou hemoklipov.	1,00	1	Deň
75A	Vystavenie návrhu na kúpeľnú starostlivosť.	1,00	1	Mesiac
75A	Vystavenie návrhu na kúpeľnú starostlivosť.	1,00	1	Deň
763	Endoskopické vyšetrenie céka vrátane výkonu pod kódom 762, v prípade potreby aj s biopsiou a (alebo) punkciou a kontrolou polohy endoskopu pomocou zobrazovacej metódy.	1,00	1	Deň
763	Endoskopické vyšetrenie céka vrátane výkonu pod kódom 762, v prípade potreby aj s biopsiou a (alebo) punkciou a kontrolou polohy endoskopu pomocou zobrazovacej metódy.	2,00	1	Mesiac
763SN	Totálna skriningová kolonoskopia (negatívny nález)	1,00	1	Deň
763SN	Totálna skriningová kolonoskopia (negatívny nález)	1,00	10	Rok
776	Endosonografické vyšetrenie hornej časti GIT-u.	1,00	1	Mesiac
776	Endosonografické vyšetrenie hornej časti GIT-u.	1,00	1	Deň
78	Podrobná lekárska správa inému lekárovi v prípade, ak sa neodovzdáva kompletná zdravotná dokumentácia (napríklad pri odchode pacienta do iného štátu a podobne).	1,00	1	Deň
794	Prvá hemodialýza alebo akútna hemodialýza u pacienta. V cene je zahrnutý aj katéter. Súčasťou výkonu je aj vyšetrenie pacienta a lekárska starostlivosť. Uvedený výkon sa môže vykazovať u dialyzovaného pacienta iba raz, potom sa vyžaduje ako hemodialýza	1,00	1	Deň
794	Prvá hemodialýza alebo akútna hemodialýza u pacienta. V cene je zahrnutý aj katéter. Súčasťou výkonu je aj vyšetrenie pacienta a lekárska starostlivosť. Uvedený výkon sa môže vykazovať u dialyzovaného pacienta iba raz, potom sa vyžaduje ako hemodialýza	1,00	1	Život
795Y	Hyperbarická oxygenoterapia pri vitálnej liečbe pre jedného pacienta	1,00	1	Deň
818	Reflex Achilovej šľachy. Výkon môže vykazovať neurológ, lekár FBLR, reumatológ a endokrinológ.	1,00	1	Deň
819D	Vertebrológické vyšetrenie vrátane poučenia a manipulácie (opakované), mobilita eventuálne zvodová anestézia.	1,00	1	Deň

825	Kontrolné vyšetrenie a dispenzárna starostlivosť, vrátane rád a dokumentácie. Vyšetrenie a liečba psychopatologicky definovaného chorobného obrazu vzťahujúceho sa na príslušný syndróm pomocou verbálnej intervencie obsahuje subjektívny, objektívny náh	1,00	1	Deň
836	Sociálna intervencia.	2,00	1	Mesiac
836	Sociálna intervencia.	1,00	1	Deň
848	Krízová psychoterapeutická intervencia ako okamžité opatrenie pri akútnej psychickej dekompenzácii (napríklad pokus o samovraždu) (trvanie najmenej 45 minút). Výkon sa nemôže vykazovať v kombinácii so žiadnym iným výkonom. U toho istého pacienta v to	1,00	1	Deň
848	Krízová psychoterapeutická intervencia ako okamžité opatrenie pri akútnej psychickej dekompenzácii (napríklad pokus o samovraždu) (trvanie najmenej 45 minút). Výkon sa nemôže vykazovať v kombinácii so žiadnym iným výkonom. U toho istého pacienta v to	2,00	1	Mesiac
855	Nácvikové 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).	10,00	1	Rok
855	Nácvikové 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).	1,00	1	Deň
856	Nácvikové postupy (autogénny tréning, relaxačná liečba podľa Jacobsona) v rámci skupinovej liečby (2 až 12 účastníci) vrátane verbálnych intervencií a zaškolenia pacientov do metódy, za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 30 minút).	25,00	1	Rok
856	Nácvikové postupy (autogénny tréning, relaxačná liečba podľa Jacobsona) v rámci skupinovej liečby (2 až 12 účastníci) vrátane verbálnych intervencií a zaškolenia pacientov do metódy, za účastníka a návštevu (trvanie najmenej 30 minút).	1,00	1	Deň
868	Skupinová psychoterapia terapia. Viac ako 25 sedení len s predchádzajúcim súhlasom revízneho lekára (trvanie najmenej 90 minút). Výkon sa môže vykazovať samostatne.	25,00	1	Rok
868	Skupinová psychoterapia terapia. Viac ako 25 sedení len s predchádzajúcim súhlasom revízneho lekára (trvanie najmenej 90 minút). Výkon sa môže vykazovať samostatne.	1,00	1	Deň
89	Epidurálna anestézia, vrátane kaudálnej anestézie. /Jednorázové podanie anestetika a iných liečiv /analgetík a podobne/ do epidurálneho priestoru ihlou, vrátane i.v. podávania roztokov a v prípade potreby sympatomimetík/.	1,00	1	Deň
916	Ošetrovanie dermatóz na hlave vrátane čistenia kože.	1,00	1	Deň

970	Potný test k diagnostike mukoviscidózy so stimuláciou sekrécie potu, v odôvodnených prípadoch aj na stanovenie obsahu elektrolytov pomocou merania odporu.	1,00	1	Deň
9950	Detekcia mutácií génu EGFR (detekcia mutácií v exónoch 18, 19, 20, 21)	1,00	1	Život
9954B	Detekcia známej mutácie génu BRCA1 alebo BRCA2 (1 exon)	1,00	1	Život
9970A	Detekcia mutácií génu RET u pokrvného príbuzného (1 exón)	1,00	1	Život
9970B	Detekcia mutácií génu RET (exóny 8, 10, 11, 13, 14, 15, 16)	1,00	1	Život
9972	Detekcia mutácií génu BRAF (detekcia mutácií v kodóne 600)	1,00	1	Život
9973	Vyšetrenie mnohopočetnej liekovej rezistencie (expresia 11 génov)	1,00	1	Život
9976	HER2 neu, (IHC metóda)	1,00	1	Život
9980	Skríningové cytologické vyšetrenie materiálu z portia alebo krčka maternice na diagnostiku rakoviny	1,00	1	Deň
9980	Skríningové cytologické vyšetrenie materiálu z portia alebo krčka maternice na diagnostiku rakoviny	1,00	1	Rok
9980A	Cytologické vyšetrenie steru z krčka maternice realizované konvenčnou metódou	1,00	1	Rok
9980A	Cytologické vyšetrenie steru z krčka maternice realizované konvenčnou metódou	1,00	1	Deň
9980B	Cytologické vyšetrenie steru z krčka maternice realizované konvenčnou metódou (kontrolné cytologické vyšetrenie v prípade dispenzarizácie poistenky)	1,00	1	Deň
9980B	Cytologické vyšetrenie steru z krčka maternice realizované konvenčnou metódou (kontrolné cytologické vyšetrenie v prípade dispenzarizácie poistenky)	2,00	1	Rok
D00	PP u nezmluvného stomatológa	1,00	1	Rok
D02	Preventívna stomatologická prehliadka. Môže sa vykazovať jedenkrát ročne po dovŕšení 18. roku u poistenca v systematickej starostlivosti. Súčasťou výkonu je prehliadka chrupu, parodontu, tkanív ústnej dutiny, kontrola medzičelustných vťahov a	1,00	1	Kalendárny rok
E01	Extrakcia mliečneho zuba alebo koreňa. Jednoduchá extrakcia resorbovaného zuba alebo jeho častí bez následnej chirurgickej intervencie. Povrchová slizničná anestézia je súčasťou výkonu	1,00	1	Život
E11	Extrakcia trvalého zuba alebo koreňa. Jednoduchá extrakcia jednokoreňového trvalého alebo neresorbovaného dočasného zuba bez následnej chirurgickej intervencie s prípadnou exkochleáciou granulácií, úpravou okraja alveoly a zastavením krvácania.	1,00	1	Život
E12	Extrakcia viackoreňového zuba. Jednoduchá extrakcia trvalého alebo neresorbovaného dočasného zuba bez následnej chirurgickej intervencie s prípadnou exkochleáciou granulácií, úpravou okraja alveoly a zastavením krvácania.	1,00	1	Život

F01	Komplexné stomatoprotetické vyšetrenie. Výkon obsahuje vyšetrenie medzičelústnych vzťahov, vitality zubov, posúdenie RTg, stanovenie biologického faktora, zostavenie plánu protetického ošetrovania, vypísanie pracovného príkazu pre zubnú techniku. Môže	1,00	1	Rok
F63	Stiahnutie korunky. Môže sa vykazovať za každú korunku.	1,00	1	Rok
O01	Čelustnoortopedická konzultácia. Písomné stanovisko k čelustnoortopedickej liečbe a poučenie poistenca alebo zákonného zástupcu o charaktere vývinovej poruchy a o možnostiach jej liečby. Vykazuje sa iba raz.	1,00	1	Život
O07	Návrh liečebného plánu. Písomný záznam liečebného postupu v zdravotnej dokumentácii. Vykazuje sa iba raz na začiatku liečby	1,00	1	Život
P01	Komplexné parodontologické vyšetrenie. Výkon obsahuje anamnézu, podrobné vyšetrenie parodontu a slizníc, vypísanie parodontologickej liečebnej karty s indexami, s grafickou schémou postihnutia parodontu a slizníc, diagnostický záver s návrhom liečebn	1,00	1	Rok
V03	Trojplôšková výplň zuba. Výplň II. triedy trvalých zubov typu MOD alebo LOV a výplň IV. triedy podľa Blacka. Výkon zahŕňa preparáciu kavity, plastickú výplň vrátane podložky, priloženie matrice na tvarovanie výplne s následným preleštením.	1,00	1	Rok