

ODLUKU

O IZMJENAMA I DOPUNAMA ODLUKE O OSNOVAMA ZA SKLAPANJE UGOVORA O PROVOĐENJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE IZ OBVEZNOG ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA

Članak 1.

U Odluci o osnovama za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja («Narodne novine», broj 156/13., 11/14., 12/14. – ispravak, 34/14., 54/14., 66/14., 74/14., 106/14., 133/14., 157/14., 25/15., 36/15., 69/15., 79/15., 82/15. – ispravak, 91/15., 91/15. – ispravak, 116/15. i 124/15. – ispravak) u tablici iz članka 17. iza rednog broja 16. dodaju se redni brojevi 17. i 18. s podacima kako slijedi:

»

17.	Koordinator za djelatnosti palijativne skrbi	1 prvostupnica sestrinstva s posebnom edukacijom iz palijativne skrbi (edukaciju potvrđuje Povjerenstvo za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja)	U skladu s Mrežom
18.	Mobilni palijativni tim	1 doktor medicine specijalist s posebnom edukacijom iz palijativne skrbi i 1 prvostupnica sestrinstva s posebnom edukacijom iz palijativne skrbi. (edukaciju potvrđuje Povjerenstvo za palijativnu skrb Ministarstva zdravlja)	U skladu s Mrežom

«.

Članak 2.

U tablici iz članka 52. iza rednog broja 32. dodaje se redni broj 33. s podacima kako slijedi:

»

33.	Dječja stomatologija***	60.000
-----	-------------------------	--------

«.

Članak 3.

U članku 84. stavku 2. Tablica »DTP I. razine _PROTETIKA_ sve osigurane osobe« i Tablica »DTP I. razine _PROTETIKA_ osigurane osobe starije od 18 godine« mijenjaju se i glase:

»DTP I. razine _PROTETIKA_ sve osigurane osobe

Šifra postupka/pomagala	Vrsta postupka	Koeficijent za doktora
DM600	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 elemenata – gornja	9,11
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM601	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 elemenata – donja	9,11
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	

DM602	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 elemenata – gornja	9,11
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM603	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 elemenata – donja	9,11
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM604	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 elementa – gornja	3,65
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM605	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 elementa – donja	3,65
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM606	Liješana zubna nadogradnja, izravno	1,56
DM607	Potpuna krunica od metala	3,64
D0007	brušenje	
D0008	uzimanje otisaka	
D0009	cementiranje	
DM608	Fasetirana krunica	4,00
D0007	brušenje	
D0008	uzimanje otisaka	
D0009	cementiranje	

NAPOMENA: dentalno-protetska pomagala navedena u tablicama utvrđena su brojem i rokom uporabe općim aktom Zavoda koji uređuje pravo osiguranih osoba na dentalnu zdravstvenu zaštitu

DTP I. razine _PROTETIKA_ osigurane osobe starije od 18 godina

Šifra postupka/pomagala	Vrsta postupka	Koeficijent za doktora
DM500	Totalna akrilatna zubna proteza – gornja	10,61
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM501	Totalna akrilatna zubna proteza – donja	10,61
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	

DM502	Djelomična metalna lijevana zubna proteza – gornja	11,61
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM503	Djelomična metalna lijevana zubna proteza – donja	11,61
D0001	Anatomski otisak	
D0002	Funkcijski otisak s individualnom žlicom za protezu	
D0003	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije	
D0004	Izbor boje i oblika zuba	
D0005	Kontrola postave zuba proteze	
D0006	Naputak o uporabi proteze – pomagalo završeno	
DM504	Podlaganje zubne proteze, neizravno – gornje	1,99
DM505	Podlaganje zubne proteze, neizravno – donje	1,99

«.

Članak 4.

U članku 88. stavak 1. mijenja se i glasi:

»Za provođenje dentalne zdravstvene zaštite obračunavaju se i troškovi dentalnog tehničara za izradu dentalnog pomagala u skladu s cijenama dijagnostičko-terapijskih postupaka utvrđenim za izradu dentalnih pomagala u Tablici 2.2. iz članka 99. stavka 3. ove Odluke.«

Stavak 4. briše se.

Članak 5.

Članak 91. mijenja se i glasi:

»Cijena lijekova koji se izdaju na recept Zavoda utvrđuje se na osnovi cijene lijeka iz Osnovne liste lijekova i cijene lijeka iz Dopunske liste lijekova koju pokriva obvezno zdravstveno osiguranje i cijene usluge izdavanja lijekova na recept obračunate u skladu s popisom ljekarničkih postupaka utvrđenih popisom postupaka I. razine kako slijedi:

Ljekarnička djelatnost – Popis postupaka I. razine

Šifra postupka	Naziv postupka	Koeficijent
LJ100	Izdavanje lijeka, medicinskih i drugih proizvoda (po receptu)	0,1277
LJ101	Izdavanje lijeka koji sadrži opojne droge i psihotropne tvari propisanog na poseban recept (po receptu)	0,1277
LJ102	»Ex tempore« izrada antibiotičkih pripravaka za oralnu uporabu	0,1908
LJ103	Podjela prašaka u papirnatu zamotke, želatinske i ostale kapsule (1 kom)	0,0139
LJ104	Razvrstavanje medicinskih i drugih proizvoda s Listi lijekova Zavoda iz originalnih omota (1 kom)	0,0023
LJ105	Izrada gotovih tekućih pripravaka za oralnu primjenu iz gotovih tableta i kapsula u suspendirajućem i/ili sirupastom vehikulu ispitane stabilnosti i kompatibilnosti (100 ml)	1,4802
LJ106	Obavijest i obrada osobnog računa u svezi s liječenjem zbog ozljede na radu i profesionalne bolesti	0,6899
LJ107	Obavijest i obrada osobnog računa u svezi s liječenjem zbog prometne nesreće i ozljede prouzročene nanošenjem tjelesne ozljede od druge osobe	0,6899

«.

Članak 6.

U tablici iz članka 95. stavka 1. brišu se podaci pod rednim brojem 1., 3. i 4.

Oznaka »*« i tekst pod oznakom brišu se.

Članak 7.

U članku 96. iza stavka 2. dodaju se stavci 3., 4., 5. i 6. koji glase:

»(3) Dom zdravlja/ustanova za zdravstvenu njegu čiji je osnivač jedinica lokalne (regionalne) samouprave može ostvariti prihod za organizaciju potrebnog broja koordinatora za palijativnu skrb u skladu s Mrežom.

(4) Uz koordinatora za palijativnu skrb iz stavka 3. ovoga članka dom zdravlja može organizirati mobilni palijativni tim u skladu s Mrežom.

(5) Sredstva za rad koordinatora za palijativnu skrb iz stavka 3. ovoga članka i mobilni tim iz stavka 4. ovoga članka utvrđuju se kako slijedi:

Red broj	Vrsta zdravstvene zaštite	Godišnja vrijednost standardnog tima
1.	Mobilni palijativni tim	440.314,14
2.	Koordinator za palijativnu skrb	151.066,89

(6) Radi praćenja rada koordinatora za palijativnu skrb utvrđuju se postupci kako slijedi:

»DTP Koordinator za palijativnu skrb

Šifra postupka	Vrsta postupka	Opis postupka
KOPC1	Organizacija i vođenje Centra za koordinaciju	Organizacija i planiranje rada Centra; organizacija održavanja internetskih stranica s informacijama za bolesnike, njegovatelje i profesionalce; zaprimanje prijave potreba za palijativnom skrbi; održavanje baze podataka o bolesnicima te vođenje druge potrebne dokumentacije;
KOPC2	Organizacija posudionice pomagala	Posuđivanje pomagala, registriranje zaprimanja i izdavanja pomagala, pružanje podrške obiteljima kod posuđivanja i zaprimanja pomagala; organiziranje nabave i održavanja pomagala
KOPC3	Koordinacija kontinuirane skrbi za palijativnog bolesnika i obitelj na različitim mjestima i razinama skrbi	Posjećivanje bolesnika u kući ili instituciji, organiziranje kontinuiranog puta pacijenta između različitih mjesta i razina skrbi; izrada i provođenje plana skrbi za bolesnika i obitelj; pružanje podrške u žalovanju
KOPC4	Koordinacija službi i institucija za palijativnu skrb	Evidentiranje suradnje sa službama i institucijama za palijativnu skrb, organiziranje grupnih i individualnih sastanaka s profesionalcima i volonterima; organiziranje supervizije
KOPC5	Povezivanje i suradnja s lokalnim službama zdravstvene, socijalne i duhovne skrbi	Organiziranje individualnih i grupnih sastanaka sa službama i profesionalcima; komuniciranje i surađivanje sa službama i profesionalcima po unaprijed dogovorenim procedurama
KOPC6	Suradnja s volonterskim organizacijama i uključivanje istih u sustavno pružanje srbi	Organiziranje individualnih i grupnih sastanaka s volonterima i koordinatorima volontera; komuniciranje i surađivanje s volonterima i koordinatorima volontera po unaprijed dogovorenim procedurama; sudjelovanje u organiziranju edukacije volontera
KOPC7	Povezivanje s drugim dionicima palijativne skrbi, na lokalnoj i nacionalnoj razini	Organiziranje individualnih i grupnih sastanaka, te komuniciranje i surađivanje s drugim dionicima (lokalna uprava i samouprava; zdravstvene ustanove; socijalne ustanove; pružatelji duhovne skrbi; nevladine organizacije; mediji; HZZO; nadležna ministarstva, zavodi i agencije)
KOPC8	Edukacija i promocija palijativne skrbi kroz istraživačke radove temeljene na dokazima	Izrađivanje i distribuiranje promotivnih materijala, organiziranje i provođenje edukacije za profesionalce i volontere; organiziranje javnih skupova koji promiču i zagovaraju palijativnu skrb

KOPC9	Povezivanje sa znanstvenom zajednicom te institucijama za edukaciju i profesionalno osposobljavanje	Organiziranje i provođenje edukacije, provođenje praktične nastave, mentoriranje, surađivanje na istraživanjima
KOPC10	Suradnja i sudjelovanje na nacionalnoj razini razvoja palijativne skrbi	Suradnja s nadležnim tijelima prilikom izrade pravilnika, smjernica, postupnika i procedura; evaluacija rada i razvoja palijativne skrbi
KOPC11	Planiranje razvoja palijativne skrbi na određenom području	Izrada godišnjeg plana.
KOPC12	Izrada godišnjeg izvještaja s evaluacijom rada koordinatora i mobilnog palijativnog tima	Izvjestaji se šalju nadležnom područnom uredu/područnoj službi HZZO-a, i Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo

«.

Članak 8.

U člaku 99. stavak 2. mijenja se i glasi:

»(2) Cijena dnevnog smještaja u bolničkim zdravstvenim ustanovama i cijena vezana uz dobrovoljno davalatstvo krvi utvrđuju se u tablici 2.1. kako slijedi:

Tablica 2.1. Dnevni smještaj u bolničkim zdravstvenim ustanovama i dobrovoljno davalatstvo krvi

Red. broj	VRSTA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE	Dnevni smještaj u kunama	Cijena vrećice krvi +/- postupka u kunama
0	1	3	4
1.	Specijalističko-konzilijarna zdravstvena zaštita u bolničkim zdravstvenim ustanovama za liječenje bolesnika oboljelih od akutnih bolesti– dnevni smještaj	79,90	
2.	Dobrovoljno davalatstvo krvi (vrećica)		69,90
3	NAT testiranje krvi**		158,01

«.

Tablica 2.2. iz stavka 3. mijenja se i sastavni je dio ove Odluke.

Članak 9.

U članku 100. stavak 1. mijenja se i glasi:

»(1) Ugovorne bolničke zdravstvene ustanove mogu osnovom ugovora sa Zavodom ostvariti ukupni maksimalni godišnji iznos sredstava za razdoblje od 1. siječnja do 31. ožujka 2016. godine u ukupnom iznosu od 2.063.741.940,54 kuna.«.

Članak 10.

U članku 100.a stavak 1. podstavak 1. mijenja se i glasi:

»– prosječne duljine bolničkog liječenja.«.

Članak 11.

Tablica 3.1. iz članka 102. stavka 1. mijenja se i sastavni je dio ove Odluke.

Članak 12.

U članku 104. stavku 1. briše se riječ: »općem«.

U Tablici 3.3 u retku 2.2. u stupcu 4. šifra: »2900000« zamjenjuje se šifrom: »2960000«.

Članak 13.

Ova Odluka objavljuje se u »Narodnim novinama«, a stupa na snagu 1. siječnja 2016. godine.

Klasa: 025-04/15-01/318

Urbroj: 338-01-01-15-01

Zagreb, 17. prosinca 2015.

Predsjednik

Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje

prof. dr. sc. Marko Duvnjak, dr. med., v. r.

Tablica 2.2. Cijene dijagnostičko-terapijskih postupaka – DTP – specijalističko-konzilijarna zdravstvena zaštita

Šifra DTP-a	Naziv DTP-a	Opis DTP-a	Koeficijent	Cijena*/**/**
1	2	3	4	5
AL001	Kožni alergijski testovi za određivanje preosjetljivosti s brzom reakcijom (inhalacijski/nutritivni) ⁽¹⁸⁾	Uboдни prick test ili intradermalni test. Uključuje testiranje sa setom alergijskih ekstrakata, očitovanje i vrednovanje testova. Može se obračunati po setu alergena jednom za inhalacijske i/ili jednom za nutritivne alergene.	2,76	607,20
AL004	Hiposenzibilizacija ⁽¹⁸⁾	Obračunava se po dolasku	3,64	800,80
AL005	Specifična imunoterapija alergoidom, jedna aplikacija ⁽¹⁸⁾		0,97	213,40
AL006	Kožni intradermalni alergijski testovi za određivanje preosjetljivosti s kasnom reakcijom ^(9, 18)	Provodi se sa setom s alergijskim ekstraktima gljivica (arikoftin, kandidin i drugi).	1,49	327,80
AL007	Kožni alergijski testovi za određivanje kontaktne preosjetljivosti, test lijepljenjem ^(9, 18)	Uključuje testiranje sa setom standardnih i profesionalnih alergena te očitavanje testova.	3,88	853,60
AL009	Grupno alergološko savjetovanje ili škola atopije ili edukacija vezana uz primjenu terapije ⁽¹⁸⁾	Obračunava se po pacijentu. Samo u klinici ili specijaliziranoj ustanovi.	0,83	182,60
AL010	Utvrđivanje indikacija i interpretacija nalaza reakcija na lijekove ⁽¹⁸⁾	Samo kod reakcije preosjetljivosti na lijekove, idiosinkratične reakcije na lijekove, nuspojave lijekova, interakcije lijekova, otrovanja lijekovima. Samo u bolničkom SKZZ-u.	2,84	624,80
AL011	Supkutano testiranje lijeka ⁽¹⁸⁾	Samo u bolničkom SKZZ-u	1,34	294,80
AL012	Peroralno testiranje lijeka ⁽¹⁸⁾	Samo u bolničkom SKZZ-u	1,20	264,00
AL013	Kožni alergijski testovi za određivanje preosjetljivosti s brzom reakcijom (konzervansi) ⁽¹⁸⁾	Uboдни prick test ili intradermalni test. Uključuje testiranje, očitovanje i vrednovanje testova. Može se obračunati jednom po setu alergena.	1,83	402,60
AU001	Funkcionalna dijagnostika slušanja – djeca ⁽¹⁸⁾	Optimalno slušno polje, procjena funkcije slušanja u slobodnom prostoru, procjena fonematskog sluha, procjena govornog statusa, procjena slušne diskriminacije, kondicioniranje na zvuk, procjena vokalizacije, savjetovanje roditelja.	3,78	831,60

AU002	Funkcionalna dijagnostika slušanja – odrasli	Optimalno slušno polje, procjena funkcije slušanja u slobodnom prostoru, procjena fonematskog sluha, procjena govorno-komunikacijskog statusa, procjena slušne diskriminacije, savjetovanje.	2,84	624,80
AU003	Funkcionalna dijagnostika slušanja kod osoba s indikacijom za slušno pomagalo – djeca ⁽¹⁸⁾	Procjena govorno-komunikacijskog statusa, kondicioniranje na zvuk, ispitivanje razumljivosti, prilagodba slušnog pomagala, provjera prijanjanja slušnog umetka, procjena funkcije slušanja sa slušnim pomagalom u slobodnom prostoru (u mirnom okruženju i otežanim uvjetima), savjetovanje i upute pri korištenju slušnog pomagala.	5,51	1.212,20
AU004	Funkcionalna dijagnostika slušanja kod osoba s indikacijom za slušno pomagalo – odrasli	Procjena govorno-komunikacijskog statusa, optimalno slušno polje, ispitivanje razumljivosti, prilagodba slušnog pomagala, provjera prijanjanja slušnog umetka, procjena funkcije slušanja sa slušnim pomagalom u slobodnom prostoru (u mirnom okruženju i otežanim uvjetima), savjetovanje i upute pri korištenju slušnog pomagala.	3,78	831,60
AU005	Kontrolna prilagodba slušnog pomagala ⁽¹⁸⁾	Procjena funkcionalnosti uređaja i slušanja	1,73	380,60
AU006	Rehabilitacija osoba oštećena sluha ⁽¹⁸⁾	Slušno-govorna rehabilitacija osoba oštećena sluha uz primjenu elektroakustičkih uređaja	1,89	415,80
AU007	Funkcionalna terapija šuma ⁽¹⁸⁾	Određivanje akustičkih karakteristika šuma, maskiranje slušnim pomagalom.	2,84	624,80
AU008	Priključivanje i prva prilagodba procesora zvuka umjetne pužnice ⁽¹⁸⁾	Provodi stručnjak s odgovarajućom edukacijom.	10,40	2.288,00
AU009	Nastavna prilagodba procesora zvuka umjetne pužnice ⁽¹⁸⁾	Provodi stručnjak s odgovarajućom edukacijom.	6,30	1.386,00
AU010	Provjera funkcionalnosti komponenti umjetne pužnice ⁽¹⁸⁾	Provodi stručnjak s odgovarajućom edukacijom.	1,42	312,40
CT001	CT jedna anatomska regija ^(1, 4, 5, 11, 18)	Po anatomskoj regiji. Postupak u općoj anesteziji, lijekovi s Liste lijekova i kontrast se obračunavaju dodatno. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	7,35	1.617,00
CT002	CT mozga/glave ^(1, 4, 5, 9, 11, 18)	Postupak u općoj anesteziji se obračunava dodatno. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	7,35	1.617,00
CT003	CT kolonoskopija ^(1, 4, 5, 11, 18)	Postupak u općoj anesteziji se obračunava dodatno. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	8,77	1.929,40
CT005	MSCT koronarografija ⁽¹⁸⁾	Uključuje rad specijalista kardiologije i anesteziologije. Uključuje sve potrebne lijekove i kontrast	34,20	7.524,00
CT006	CT cijelog tijela ^(4, 18)	Kod politraume. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	22,04	4.848,80
CT007	Stereotaksijska biopsija ⁽¹⁸⁾	Uključuje i eventualnu prisutnost specijalista citologa. Uključuje iglu i lokalnu anesteziju. Ne uključuje mamografiju.	81,39	17.905,80
DB001	Kratka dnevna bolnička opskrba u okviru ambulantnog liječenja – odrasla osoba ⁽¹¹⁾	Uključuje: određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj bolesnik mora ostati 3 do 6 sati; po određenom zahvatu ili pretrazi, odnosno gdje je potreban pooštren nadzor nad provođenjem terapije i njenim učincima, promatranje stupnja svijesti i bilježenja životnih funkcija (RR, otkucaj, disanje). Ne može se dodatno zaračunati dnevni smještaj i prehrana. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom dnevne bolničke opskrbe, a koji nisu sadržani u drugim primijenjenim DTP-ovima, osim antiseptika i dezinficijensa.	1,65	363,00
DB002	Dnevna bolnička opskrba u okviru ambulantnog liječenja – odrasla osoba ⁽¹¹⁾	Uključuje: određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj bolesnik mora ostati najmanje 6 sati; po određenom zahvatu ili pretrazi, odnosno gdje je potreban pooštren nadzor nad provođenjem terapije i njenim učincima, promatranje stupnja svijesti i bilježenja životnih funkcija (RR, otkucaj, disanje). Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom dnevne bolničke opskrbe, a koji nisu sadržani u drugim primijenjenim DTP-ovima, osim antiseptika i dezinficijensa.	3,29	723,80
DB003	Duševna dnevna opskrba ^(11, 18)	Uključuje određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj bolesnik mora ostati najmanje 6 sati, obuhvaća kombinaciju bioloških, socioterapijskih i psihoterapijskih metoda prema programu dnevne bolnice, suportivnu i individualnu psihoterapiju, metode relaksacije, radnu terapiju i socioterapiju programiranu na određeni dio dana. Pri tome opskrba nije uvjetovana bolničkim liječenjem. Uključuje sve terapijske postupke vezane uz liječenje osnovne bolesti. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom dnevne bolničke opskrbe, a koji nisu sadržani u drugim primijenjenim DTP-ovima, osim antiseptika i dezinficijensa.	5,57	1.225,40
DB004	Dnevna bolnička opskrba djeteta ^(11, 18)	Uključuje određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj bolesnik mora ostati najmanje 6 sati, po određenom zahvatu ili pretrazi, odnosno gdje je potreban pooštren nadzor nad provođenjem terapije i njenim učincima, promatranje stupnja svijesti i bilježenja životnih funkcija (RR, otkucaj, disanje). Uključuje edukacijsko rehabilitacijsku i radno terapijsku intervenciju u obnavljanju/uspostavljanju/održavanju komponenti i vještina za izvođenje aktivnosti dnevnog života i ostalu terapiju predškolskog i školskog djeteta prema osnovnom programu dnevne bolnice. Kod predškolskog djeteta osnovni program neurorazvojne terapije ne uključuje logopedsku terapiju i senzoričku integraciju, a kod školskog djeteta logopedsku terapiju i individualnu terapiju na računalnim programima za trening aktivnosti dnevnog života (ZS043). Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom dnevne bolničke opskrbe, a koji nisu sadržani u drugim primijenjenim DTP-ovima, osim antiseptika i dezinficijensa.	5,09	1.119,80

DB005	Kratka dnevna bolnička opskrba djeteta u okviru ambulatnog liječenja ^(11, 18)	Uključuje: određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj dijete mora ostati 3 do 6 sati; po određenom zahvatu ili pretrazi, odnosno gdje je potreban pooštren nadzor nad provođenjem terapije i njenim učincima, promatranje stupnja svijesti i bilježenja životnih funkcija (RR, otkucaj, disanje). Ne može se dodatno zaračunati dnevni smještaj i prehrana. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom dnevne bolničke opskrbe, a koji nisu sadržani u drugim primijenjenim DTP-ovima, osim antiseptika i dezinficijensa.	2,54	558,80
DL001	Laboratorijska izrada lijevane zubne nadogradnje, izravno		2,01	442,20
DL002	Laboratorijska izrada lijevane zubne nadogradnje, neizravno		3,49	767,80
DL003	Laboratorijska izrada fasetirane krunice		4,29	943,80
DL004	Laboratorijska izrada potpune krunice od metala		3,49	767,80
DL005	Laboratorijska izrada modificirane fasetirane krunice		5,67	1.247,40
DL006	Laboratorijska izrada modificirane potpune krunice od metala		4,57	1.005,40
DL007	Laboratorijska izrada djelomične akrilatne zubne proteze s bazom do 4 zuba		6,05	1.331,00
DL008	Laboratorijska izrada djelomične akrilatne zubne proteze s bazom od 5 do 10 zuba		11,41	2.510,20
DL009	Laboratorijska izrada djelomične akrilatne zubne proteze s bazom preko 10 zuba		13,29	2.923,80
DL010	Laboratorijska izrada totalne akrilatne zubne proteze		12,47	2.743,40
DL011	Laboratorijska izrada djelomične metalne lijevane zubne proteze		25,68	5.649,60
DL012	Laboratorijska izrada totalne metalne lijevane zubne proteze		26,72	5.878,40
DL013	Laboratorijska izrada fiksne udlage		1,26	277,20
DL014	Laboratorijska izrada nagrizne udlage		1,35	297,00
DL015	Laboratorijska izrada akrilatne grizne ploče		3,37	741,40
DL016	Laboratorijska izrada epiteze		5,35	1.177,00
DL017	Laboratorijska izrada opturatora		2,17	477,40
DL018	Laboratorijska izrada reseksijske zubne proteze		32,42	7.132,40
DL019	Laboratorijsko podlaganje zubne proteze, neizravno		2,15	473,00
DL020	Laboratorijska reparatura loma zubne proteze		1,45	319,00
DL021	Laboratorijska reparatura zubne proteze s ugradnjom do 2 elementa		2,68	589,60
DL022	Laboratorijska reparatura zubne proteze – svaki dodatni element	Po elementu. Maksimalno dvije kvačice i četiri zuba.	0,72	158,40
DL023	Laboratorijska izrada otvarača na pero po Mišeu		1,35	297,00
DO001	Ortodontski pregled	Pregled radi donošenja odluke o potrebi liječenja i za drugo mišljenje. Maksimalno dvaput godišnje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	2,06	453,20
DO002	Dijagnostički postupci u ortodonciji	Obračunava se 1x pred početak ortodontskog liječenja. Uključuje uzimanje otiska, analizu studijskog modela, očitavanje ortopantomogram snimke, kefalometrijsku analizu i RTG analizu šake, intraoralne i ekstraoralne fotografije pacijenta. Ispostavlja se račun u svrhu dijagnostičke obrade kod osigurane osobe kod koje se ne nastavlja liječenje ortodontskom napravom.	2,06	453,20
DO003	Fiksna ortodontska terapija (jedna čeljust)	Uključuje specijalistički pregled, uzimanje otiska, analizu studijskog modela, nacrt ortodontskog liječenja/ortodontske naprave, analizu telerentgenskih snimaka, strojno čišćenje cakline sa jetkanjem cakline, postavljanje fiksne ortodontske naprave za jednu čeljust, te potreban materijal (lukovi, prsteni, klasične metalne bravice, s ostalim potrebnim materijalom: ljepilo za bravice, intermaksilarne gumice, elastični lančić, opruge, vezilice, stoperi i separator) kefalometrijsku analizu, RTG analizu šake, kontrolni pregled tijekom ortodontske terapije s prilagodavanjem i aktiviranjem fiksne ortodontske naprave, skidanje bravica, prstena, lukova, čišćenje i poliranje zubi u jednoj čeljusti i fluoridacija zubi s ostalim potrebnim materijalom (karbidna svrdla, polirne gumice, sredstva za fluoridaciju, pasta za poliranje), postava retainera nakon ortodontske terapije, uzimanje završnog otiska i arhiviranje s ostalim potrebnim materijalom (tvrđi gips, prozirne folije, akrilat, žica, tekući kompozit, sredstvo za jetkanje s adhezivom, alginat), kontrole tijeka ortodontske terapije s readaptacijom retainera – naprave za retenciju po čeljusti.	77,83	17.122,60
DO004	Mobilna ortodontska terapija – monomaksilarnom napravom (jedna čeljust)	Uključuje specijalistički pregled, uzimanje otiska, izradu i analizu studijskog modela, nacrt ortodontskog liječenja/ortodontske naprave, postavu monomaksilarne mobilne ortodontske naprave, kontrole tijeka ortodontske terapije s readaptacijom mobilne monomaksilarne ortodontske naprave.	35,63	7.838,60

DO005	Mobilna ortodontska terapija – bimaksilarnom napravom (obje čeljusti)	Uključuje specijalistički pregled, uzimanje otiska, izradu i analizu studijskog modela, nacrt ortodontskog liječenja/ortodontske naprave, postavu bimaksilarne mobilne ortodontske naprave, kontrolu tijeka ortodontske terapije s readaptacijom mobilne bimaksilarne ortodontske naprave.	48,06	10.573,20
DO006	Delairova maska	K07.1, K07.2, Q35 Uključuje uzimanje otiska i postavljanje Delairove maske u tijeku ortodontske terapije fiksnom ortodontskom napravom, troškove materijala, kontrole tijeka ortodontske terapije Delairovom maskom s readaptacijom – prema utvrđenoj medicinskoj indikaciji.	39,10	8.602,00
DO007	Ortodontska naprava za forsirano širenje nepca – RPE	K07.0, K07.1, K07.2, Q35 Uključuje uzimanje otiska, analizu i nacrt liječenja, rad i postavu ortodontske naprave za širenje nepca – RPE s kontrolnim pregledima uključujući potrošni materijal.	16,58	3.647,60
DO008	Headgear	Uključuje uzimanje otiska i postavljanje Headgeara u tijeku ortodontske terapije fiksnom ortodontskom napravom, troškove materijala, kontrole tijeka ortodontske terapije Headgearom s readaptacijom.	11,18	2.459,60
DO009	Reparatura mobilne ortodontske naprave	Reparatura mobilne ortodontske naprave bez ili s novim elementima. Uključuje uzimanje otiska, korekcija pri predaji naprave.	2,64	580,80
DO010	Laboratorijska izrada studijskog modela pri dijagnostičkom postupku ili pri ortodontskoj terapiji za obje čeljusti	Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi studijskih modela za fiksnu ortodontsku napravu, Delairovu masku i headgear.	1,63	358,60
DO011	Laboratorijska izrada mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust)	Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust).	9,62	2.116,40
DO012	Laboratorijska izrada mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti)	Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti).	11,44	2.516,80
DO013	Laboratorijska izrada retainera (jedna čeljust)	Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi retencijske naprave – retainer (jedna čeljust).	4,81	1.058,20
DO014	Laboratorijska reparatura mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust)	Rad i materijal popravka mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust) – 1x godišnje tijekom ortodontske terapije.	2,31	508,20
DO015	Laboratorijska reparatura mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti)	Rad i materijal popravka mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti) – 1x godišnje tijekom ortodontske terapije.	2,31	508,20
DO016	Laboratorijska izrada ortodontske naprave za forsirano širenje nepca (RPE)	Rad i materijal pri izradi ortodontske naprave za forsirano širenje nepca – 1x tijekom ortodontskog liječenja prema medicinskoj indikaciji.	8,85	1.947,00
DP001	Otisk lica, djelomični ⁽¹⁸⁾		3,63	798,60
DP002	Otisk cijelog lica ⁽¹⁸⁾		5,79	1.273,80
DP003	Otisk čeljusti i resekcijske šupljine ⁽¹⁸⁾		2,78	611,60
DP004	Proteza oka ⁽¹⁸⁾		12,79	2.813,80
DP005	Resekcijska zubna proteza – gornja ^(14, 18)		21,46	4.721,20
DP006	Totalna akrilatna zubna proteza – gornja ^(14, 18)		15,23	3.350,60
DP007	Totalna metalna lijevana zubna proteza – gornja ^(14, 18)		15,92	3.502,40
DP008	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 zuba – gornja ^(14, 18)		14,42	3.172,40
DP009	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 zuba – gornja ^(14, 18)		14,42	3.172,40
DP010	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 zuba – gornja ^(14, 18)		10,61	2.334,20
DP011	Određivanje vertikalne i horizontalne relacije u dentalnoj protetici ⁽¹⁸⁾		2,08	457,60
DP012	Individualna postava zuba u ordinaciji pri protetskoj terapiji teških disgnatih stanja ⁽¹⁸⁾		4,16	915,20
DP013	Podlaganje zubne proteze, neizravno – gornje ^(14, 18)		4,38	963,60
DP014	Podlaganje zubne proteze – gornje direktno ^(14, 18)		4,09	899,80
DP017	Potpuna krunica od metala ^(14, 18)	Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje.	8,99	1.977,80
DP018	Fasetirana krunica ^(14, 18)	Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje.	10,03	2.206,60
DP019	Modificirana fasetirana krunica ^(14, 18)	Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje.	10,03	2.206,60
DP020	Prijenos modela gornje čeljusti u artikulatorku obraznim lukom ⁽¹⁸⁾		4,62	1.016,40
DP021	Registracija međučeljusnog odnosa sa šablonom ⁽¹⁸⁾		3,04	668,80
DP022	Prilagođavanje i korekcija proteze (dentalna) ili reokluzija proteze ⁽¹⁸⁾	Uključuje i obradu i poliranje proteze. Ne uključuje kontrolni pregled.	1,63	358,60
DP023	Lijevana zubna nadogradnja, izravno ^(14, 18)	Uključuje privremeni ispun.	5,70	1.254,00
DP025	Situacijski otisk s konfekcijskom žlicom ⁽¹⁸⁾		1,36	299,20
DP026	Epiteza ^(14, 18)		16,61	3.654,20
DP027	Resekcijska zubna proteza – donja ^(14, 18)		21,46	4.721,20
DP028	Opturator ^(14, 18)		6,92	1.522,40

DP029	Otvarač na pero po Mišeu (protetika) ⁽¹⁴⁾		5,54	1.218,80
DP030	Fiksna udloga ^(14, 18)		4,16	915,20
DP031	Nagrizna udloga ^(14, 18)		3,27	719,40
DP032	Akrilatna grizna ploča ^(14, 18)		11,58	2.547,60
DP033	Modificirana potpuna krunica od metala ^(14, 18)	Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje.	10,03	2.206,60
DP034	Djelomična metalna lijevana zubna proteza – gornja ^(14, 18)		14,42	3.172,40
DP036	Totalna akrilatna zubna proteza – donja ^(14, 18)		15,23	3.350,60
DP037	Totalna metalna lijevana zubna proteza – donja ^(14, 18)		15,92	3.502,40
DP038	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 zuba – donja ⁽¹⁸⁾		14,42	3.172,40
DP039	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 zuba – donja ⁽¹⁸⁾		14,42	3.172,40
DP040	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 zuba – donja ⁽¹⁸⁾		10,61	2.334,20
DP041	Podlaganje zubne proteze, neizravno – donje ⁽¹⁸⁾		4,38	963,60
DP042	Podlaganje zubne proteze – donje direktno ⁽¹⁸⁾		4,09	899,80
DP045	Djelomična metalna lijevana zubna proteza – donja ^(14, 18)		14,42	3.172,40
DP046	Analiza studijskih modela u oralno-rehabilitacijskim terapijskim postupcima i nacrt protetske rehabilitacije ⁽¹⁸⁾	Uključuje kontrolni pregled.	4,16	915,20
DP047	Analiza artikulacijskih i okluzijskih smetnji ⁽¹⁸⁾	U individualnom i gnatološkom artikulatu i analize postave zuba u protetskoj rehabilitaciji i stečenih defekata lica, čeljusti i usta, u kliznoj okluziji, služi za okluzijsku dijagnostiku i terapiju parodontalnih disfunkcija, te za izradu fiksnih i protetskih radova za snimanje kod smetnji u kliznoj okluziji, bruksizma i artropatije čeljusnog zgloba (izrada griznih šablona posebno) i analize postave zuba u protetskoj rehabilitaciji urođenih i stečenih defekata lica, čeljusti i usta.	9,00	1.980,00
DP048	Lijevana zubna nadogradnja, neizravno ⁽¹⁸⁾	Uključuje privremeni ispun.	5,20	1.144,00
DP049	Ponovna impregnacija ili zaštita zuba ⁽¹⁸⁾	Po zubu, do 2 zuba.	0,59	129,80
DP050	Skidanje stare krunice ili fasete, kosine, odjeljivanje krunice ili prečke po članu, izrada fasete direktno ⁽¹⁸⁾	Po krunici.	1,62	356,40
DP051	Ugradnja dentalnih implantata ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na ugradnju dva implantata, kod pacijenata u postupku kiruško-protetske rehabilitacije na Klinici, u sklopu sanacije kod resekcijskih proteza i opturatora, uz pisani nalaz kod ovjere pomagala. Ne uključuje trošak implantata.	10,19	2.241,80
DP052	Koštana augmentacija od alopastičnih materijala ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na ugradnju koštanog nadomjestka, kod pacijenata u postupku kiruško-protetske rehabilitacije na Klinici, u sklopu sanacije kod resekcijskih proteza i opturatora, uz pisani nalaz kod ovjere pomagala. Ne uključuje trošak koštanog nadomjestka.	9,33	2.052,60
DP053	Reparatura loma zubne proteze – gornja ^(14, 18)		1,79	393,80
DP054	Reparatura loma zubne proteze – donja ^(14, 18)		1,79	393,80
DP055	Reparatura zubne proteze – gornja ⁽¹⁴⁾	Po elementu. Maksimalno dvije kvačice i četiri zuba.	1,79	393,80
DP056	Reparatura zubne proteze – donja ⁽¹⁴⁾	Po elementu. Maksimalno dvije kvačice i četiri zuba.	1,79	393,80
DT001	Test vitaliteta zuba ⁽¹⁸⁾	Elektroničkim endometrom ili vitalometrom. Ostali (toplo, hladno, palpacijom i sl.) uključeni su u ostalim DTP-ima. Do 4 puta po dolasku. Po zubu, samo na klinici.	0,21	46,20
DT002	Desenzibilacija osjetljivih zubnih vratova ⁽¹⁸⁾	Po zubu	0,64	140,80
DT003	Određivanje pH sline ⁽¹⁸⁾		1,10	242,00
DT004	Odstranjivanje supragingivnih mekih i tvrdih zubnih naslaga ^(11, 15, 18)	Strojno ili ručno. Po sektantu. Uključuje subgingivalno ispiranje s preparatima s antimikrobnim učinkom (preparat nije uključen u cijenu). Ne uključuje lokalnu anesteziju.	0,91	200,20
DT005	Subgingivno struganje i poliranje korijenske površine ^(11, 15, 18)	Ručno. Po sektantu. Uključuje subgingivalno ispiranje s preparatima s antimikrobnim učinkom (preparat nije uključen u cijenu). Može se evidentirati po dolasku najviše 3 puta. Ne uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz DT004.	2,33	512,60
DT006	Odstranjivanje odstojećih ispuna ⁽¹⁸⁾	Po zubu	0,36	79,20
DT007	Gingivektomija, gingivoplastika ⁽¹⁸⁾	Po kvadrantu. Uključuje lokalnu anesteziju.	2,35	517,00
DT009	Operacija reznja s internom gingivektomijom ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju.	7,78	1.711,60
DT010	Operacija reznja s prilagodbom alveolarne kosti ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju.	8,47	1.863,40
DT011	Kirurška revizija susjednih dijelova parodontija nakon ekstrakcije ⁽¹⁸⁾	Po revidiranom susjednom zubu. Troškovi regenerativnih materijala nisu uključeni.	3,24	712,80
DT012	Liječenje parodontnog apscesa obradom korijena ⁽¹⁸⁾	Uključuje lijek, ispiranje rane i drenažu	2,04	448,80
DT013	Liječenje nakon parodontnog kirurškog zahvata ⁽¹⁸⁾	Uključuje odstranjivanje šavova, toaleta rane, čišćenje zuba i eventualnu promjenu zavoja	1,39	305,80
DT014	Imobilizacija kompozitnim materijalom ⁽¹⁸⁾	Po zubu. Uključuje sve postupke	4,54	998,80

DT015	Ustanovljenje čeljusnih odnosa i okluzijske koncepcije primjenom artikulacijskog papira i terapijsko ubrušavanje ⁽¹⁸⁾	Po čeljusti	2,65	583,00
DT016	Ustanovljenje preranih dodira RKP/IKP ili kliznih smetnji i označavanje artikulacijskim papirom i terapijsko ubrušavanje ⁽¹⁸⁾	Po zubu	1,14	250,80
DT017	Neizravno prekrivanje lijekom u dentalnoj patologiji (IPP) ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke (čišćenje karijesa, kalcij hidroksid, privremenu plombu i sl). Po zubu	0,88	193,60
DT018	Izravno prekrivanje lijekom u dentalnoj patologiji (DPP) ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke (čišćenje karijesa, kalcij hidroksid, zaustavljanje krvarenja, privremenu plombu i sl). Po zubu	1,22	268,40
DT019	Vitalna amputacija u dentalnoj patologiji ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke (očitanje RTG snimke, trepanacija, uklanjanje živca i sl.). Po zubu.	2,29	503,80
DT020	Devitalizacija zuba pastom ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, anesteziju, otvaranje živca, aplikaciju lijeka za devitalizaciju, privremeni ispun.	1,94	426,80
DT021	Trepanacija pulpnog kanala ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, anesteziju, očitavanje RTG snimke, test vitaliteta, trepanaciju	1,22	268,40
DT022	Jednospojetno endodontsko liječenje i punjenje jednokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala	2,95	649,00
DT023	Jednospojetno endodontsko liječenje i punjenje dvokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala	3,99	877,80
DT024	Jednospojetno endodontsko liječenje i punjenje trokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala	5,03	1.106,60
DT025	Jednospojetno endodontsko liječenje i punjenje četiri i više korijena zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala	5,72	1.258,40
DT026	Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje jednokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do 3 posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	1,57	345,40
DT027	Privremeni cementni ispun na 1 plohi ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati dodatno s uslugama u kojima je ispun uključen – sve jednospojetne endodoncije.	1,39	305,80
DT028	Privremeni cementni ispun na više ploha ⁽¹⁸⁾		2,93	644,60
DT029	Uklanjanje plaka sa zuba ^(9, 18)	Uključuje obje čeljusti	1,92	422,40
DT030	Profesionalno čišćenje profilaktičkom pastom i fluoridacija ^(9, 18)	Uključuje obje čeljusti	2,52	554,40
DT031	Priprema dentina i nanošenje dentinskog veziva ⁽¹⁸⁾	Kod djece ⁽¹⁸⁾	0,98	215,60
DT032	Privremeni ispun ili ART ispun – po zubu ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, RTG, čišćenje kanala, kondicioniranje dentina	2,27	499,40
DT033	Kontrola plaka s bojom i određivanje PI s nalazom ⁽¹⁸⁾	Samo kod djece	2,26	497,20
DT034	Ispitivanja galvanizma u ustima ⁽¹⁸⁾		1,19	261,80
DT035	Ispitivanje temperature oralne sluznice ⁽¹⁸⁾	po testu	0,93	204,60
DT036	Oralni klinički testovi ⁽¹⁸⁾	po testu	0,61	134,20
DT037	Test plavim toluidinom ⁽¹⁸⁾		1,32	290,40
DT038	Mjerenje količine sline ^(9, 18)		1,48	325,60
DT039	Izbrusci zuba i protetskih radova u pripremi liječenja oralne sluznice ⁽¹⁸⁾		2,14	470,80
DT040	Kiretaža sluznice jezika ⁽¹⁸⁾		1,05	231,00
DT041	Lokalna medikacija s irigacijom oralne sluznice ⁽¹⁸⁾		0,54	118,80
DT042	Lokalna topikalna aplikacija lijeka ⁽¹⁸⁾		0,82	180,40
DT043	Ignipunkcija oralne sluznice ⁽¹⁸⁾		1,77	389,40
DT044	Punkcija i aspiracija oralne sluznice ⁽¹⁸⁾		4,13	908,60
DT045	Punkcija čeljusne šupljine s ispiranjem ⁽¹⁸⁾		3,28	721,60
DT046	Biopsija usne šupljine, orofarinksa ⁽¹⁸⁾		1,89	415,80
DT047	Incizija i drenaža perikoronarnog džepa ⁽¹⁸⁾		1,98	435,60
DT048	Incizija i drenaža apscesa intraoralnim pristupom ⁽¹⁸⁾		2,66	585,20
DT049	Incizija izvodnog kanala žlijezde slinovnice s ekstirpacijom kalkulusa ⁽¹⁸⁾		3,64	800,80
DT050	Pomak režnja lateralno, koronarno ili apikalno s transplantatom gingive ili vezivnog tkiva ⁽¹⁸⁾		3,63	798,60
DT051	Operacija režnja na distalnoj strani zadnjeg molara uključujući internu gingivektomiju ⁽¹⁸⁾		3,40	748,00
DT052	Vodena regeneracija tkiva ⁽¹⁸⁾	Po zubu. Troškovi regenerativnih materijala nisu uključeni.	2,97	653,40
DT053	Dodatna pojačanja sintetskim vlaknima, mrežicom ili žicom ^(9, 18)		16,96	3.731,20
DT055	Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje dvokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do 3 posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	1,92	422,40
DT056	Svaka sljedeća revizija trokorijenskog zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do 3 posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	2,26	497,20
DT057	Svaka sljedeća revizija četiri i više korijena zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do 3 posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	2,61	574,20
DT058	Endodontsko liječenje zubi s morfološkom anomalijom ⁽¹⁸⁾	Samo u klinici	9,55	2.101,00

DT059	Aktivacijska dezinfekcija korijenskog kanala ⁽¹⁸⁾	UZV, laser i sl. Po kanalu	1,86	409,20
DT060	Endodontsko liječenje perforacije korijena ⁽¹⁸⁾	Uključuje RTG, kirurško liječenje i sve ostale postupke	19,04	4.188,80
DT061	Intraosealna, intraligamentna i intrapulpa anestezija ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati samo nakon lokalne ili provodne anestezije	1,25	275,00
DT062	Dekompresija i trepanacija kosti uz drenažu (Schroeder) ⁽¹⁸⁾	Samo na klinici. Cjevasta drenaža. Uključuje sve postupke	8,43	1.854,60
DT063	Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje trokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Po posjetu. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	2,61	574,20
DT064	Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje četiri i više korijena zuba ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do tri posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	2,95	649,00
DT065	Jednospasjetna revizija jednokorijenskog zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, privremeni ispun i mjerenje duljine kanala	2,95	649,00
DT066	Jednospasjetna revizija dvokorijenskog zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekcija privremeni ispun i mjerenje duljine kanala	3,65	803,00
DT067	Jednospasjetna revizija trokorijenskog zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekcija privremeni ispun i mjerenje duljine kanala	4,34	954,80
DT068	Jednospasjetna revizija četiri i više korijena zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, očitavanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekcija privremeni ispun i mjerenje duljine kanala	5,03	1.106,60
DT069	Svaka sljedeća revizija jednokorijenskog zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do 3 posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	1,57	345,40
DT070	Svaka sljedeća revizija dvokorijenskog zuba i punjenje ⁽¹⁸⁾	Po posjetu, do 3 posjeta. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu	1,92	422,40
DT071	Terapija avulzije zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje RTG, anesteziju, čišćenje zubne alveole, repozicija zuba u alveolu	2,29	503,80
DT072	Ispun erozivnih i klinastih defekata ⁽¹⁸⁾		2,27	499,40
DT073	Amalgamski jednoplošni ispun ⁽¹⁸⁾		1,54	338,80
DT074	Amalgamski dvoplošni ispun ⁽¹⁸⁾		1,83	402,60
DT075	Amalgamski troplošni i višeplošni ispun ⁽¹⁸⁾		2,80	616,00
DT076	Amalgamska nadogradnja ⁽¹⁸⁾		4,81	1.058,20
DT077	Rekonstrukcija zubi s hipoplastičnim promjenama cakline ⁽¹⁸⁾	Isključuje estetske zahvate	5,64	1.240,80
DT078	Medikamentozno liječenje bolesti sluznice usne šupljine u spec. ordinaciji oralne medicine ^(11, 18)		1,24	272,80
DT079	Elektrokauterizacija keratotičnih lezija i papilomija tvorbi na sluznici usne šupljine ⁽¹⁸⁾		1,06	233,20
DT080	Imunoterapija injekcijom u oralnoj medicini ⁽¹⁸⁾		0,89	195,80
DT081	Postavljanje gumene zaštite oko zuba ili grupe zubi ⁽¹⁸⁾		1,00	220,00
DT082	Iontoforeza lijekom u oralnoj medicini ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati uz endodonciju	0,89	195,80
DT083	Ozon/plazma terapija bolesti oralne sluznice ⁽¹⁸⁾		0,89	195,80
DT084	Mjerenje i bilježenje orofacijalne boli i sindroma pečenja usta ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati samo za VAS	2,18	479,60
DT085	Jednoplošni kompozitni ispun ⁽¹⁸⁾		2,21	486,20
DT086	Dvoplošni kompozitni ispun ⁽¹⁸⁾		2,51	552,20
DT087	Troplošni kompozitni ispun ⁽¹⁸⁾		3,47	763,40
DT088	Kompozitna nadogradnja ⁽¹⁸⁾		6,43	1.414,60
DT089	Kompozitna nadogradnja s intrakanalnim končićem ⁽¹⁸⁾		7,15	1.573,00
DT090	Interno izbjeljivanje krune zuba ⁽¹⁸⁾	Isključuje estetske zahvate	2,67	587,40
DT091	Eksterno izbjeljivanje krune zuba ⁽¹⁸⁾	Isključuje estetske zahvate	3,56	783,20
DT092	Terapijski laser u oralnoj medicini ⁽¹⁸⁾	Uključuje od 1-30 posjeta. Obračunava se po završenoj terapiji.	1,30	286,00
DT093	Miješanje slina s protutjelima na Streptococcus mutans uz očitavanje rezultata i pisanje nalaza ⁽¹⁸⁾		2,14	470,80
DT094	Aplikacija intrakanalnog lijeka tehnikom elektroforeze ⁽¹⁸⁾	Po zubu. Aplikacija lijeka u kanal tehnikom elektroforeze.	2,30	506,00
DT095	Uklanjanje kolčića, instrumenta ili zapreke iz korijenskog kanala ⁽¹⁸⁾	Uključuje uklanjanje bilo kakve zapreke iz korijenskog kanala po kanalu.	4,38	963,60
DT096	Apeksifikacija nezavršenog rasta i razvoja korijena ⁽¹⁸⁾	Po posjeti. Uključuje ispiranje kanala i unos kalcijevog hidroksida i privremeni ispun.	5,88	1.293,60
DT097	Inlay kompozitni ⁽¹⁸⁾	Uključuje izradu kaviteta, otisak, dezinfekciju, direktnu modelaciju na modelu (ne uključuje izradu gipsanog modela), brušenje u artikulaciji, jetkanje cakline, adhezivno cementiranje, impregnaciju ili zaštitu zuba. Samo u klinikama.	26,68	5.869,60
DT098	Onlay kompozitni ⁽¹⁸⁾	Uključuje izradu kaviteta, otisak, dezinfekciju, direktnu modelaciju na modelu (ne uključuje izradu gipsanog modela), brušenje u artikulaciji, jetkanje cakline, adhezivno cementiranje, impregnaciju ili zaštitu zuba. Samo u klinikama.	27,95	6.149,00
DT099	Overlay kompozitni ⁽¹⁸⁾	Uključuje izradu kaviteta, otisak, dezinfekciju, direktnu modelaciju na modelu (ne uključuje izradu gipsanog modela), brušenje u artikulaciji, jetkanje cakline, adhezivno cementiranje, impregnaciju ili zaštitu zuba. Samo u klinikama.	27,53	6.056,60

DV001	Elektrokoagulacija/Ekskohleacija kožnih promjena do pet lezija kože ^(9, 18)	Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja.	0,73	160,60
DV002	Elektrokoagulacija/Ekskohleacija više od pet lezija kože ^(9, 18)	Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja.	1,10	242,00
DV003	Digitalna dermoskopija s mapiranjem cijelog tijela ^(9, 18)	Uključuje softversku analizu podataka. Uključuje kontrolni klinički pregled specijalista, savjetovanje i interpretaciju nalaza.	2,20	484,00
DV004	Dermaabrazija ⁽¹⁸⁾	Uz postojanje apsolutne medicinske indikacije. Isključuje estetske zahvate. Samo u klinikama	5,03	1.106,60
DV005	Digitalna trihoskopija ^(9, 18)	Uključuje softversku analizu podataka. Uključuje kontrolni klinički pregled specijalista, savjetovanje i interpretaciju nalaza.	2,27	499,40
DV006	PUVA kupka ^(9, 18)		1,74	382,80
DV007	PUVA terapija ⁽¹⁸⁾		1,99	437,80
DV008	Digitalni trihogram sa softverskom analizom ⁽¹⁸⁾		1,85	407,00
DV009	Fotodinamska terapija ⁽¹⁸⁾	Samo u bolničkom SKZZ-u	0,50	110,00
DV010	Intralezionalna primjena kortikosteroida ^(9, 18)	Ne odnosi se na estetske postupke.	0,87	191,40
DV011	UVB fototerapija ⁽¹⁸⁾		0,80	176,00
DV012	UVA i UVB fototerapija ⁽¹⁸⁾		1,13	248,60
DV013	Fizikalni testovi opterećenja (dermatološki) ⁽¹⁸⁾	Hladnoća, toplina, pritisak, umor. Evidentira se po testu, najviše 4 puta. Samo u bolničkom SKZZ-u	0,96	211,20
DV014	Površinska radioterapija u dermatologiji ⁽¹⁸⁾	Samo u klinikama. Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja.	27,68	6.089,60
DV015	Krioterapija do pet mjesta ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja.	0,73	160,60
DV016	Krioterapija više od pet mjesta ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja.	1,10	242,00
EN001	Ugradnja inzulinske pumpe ^(11, 18)	U cijenu nije uključen trošak inzulinske pumpe.	21,21	4.666,20
EN002	Uvođenje inzulinske terapije ⁽¹⁸⁾		5,38	1.183,60
EN003	Izvođenje 2h OGTT testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	1,29	283,80
EN004	Izvođenje 3h OGTT testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	3,80	836,00
EN005	Izvođenje 5h OGTT testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista. Ne uključuje dnevnu bolnicu.	2,42	532,40
EN006	CGSM-kontinuirano 24h mjerenje glukoze ⁽¹⁸⁾	Uključuje očitavanje nalaza liječnika specijalista.	1,17	257,40
EN007	Izvođenje 3h TRH testa ^(11, 12, 18)	Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitavanje testa.	9,83	2.162,60
EN008	Pokus koncentracije ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa i očitavanje nalaza, troškove materijala i lijekova. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	4,65	1.023,00
EN009	Izvođenje LHRH 2 h testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa, materijale i lijekove. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	4,15	913,00
EN010	Izvođenje 3h Sulpirid testa ^(12, 18)	Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitavanje testa liječnika specijalista. Uključuje sve potrošne materijale i lijekove.	5,23	1.150,60
EN011	Test 5h Dexamethasonska infuzija ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista. Ne uključuje dnevnu bolnicu.	5,10	1.122,00
EN012	Izvođenje ITT 2h testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	3,57	785,40
EN013	Izvođenje 3h Sandostatin testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	9,83	2.162,60
EN014	Izvođenje 3h Lasix renin testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista.	2,15	473,00
EN015	Izvođenje 6 satnog Bromergon testa ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa (pripremu pacijenta, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i trošak materijala i lijekova za izvođenje testa. Uključuje očitavanje testa liječnika specijalista. Ne uključuje dnevnu bolnicu.	2,46	541,20
EN016	Test prekonocne dexamethasonske blokada ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa, troškove materijala i lijekova za izvođenje testa i očitavanje nalaza liječnika specijalista.	1,24	272,80
EN017	2h Test urina na tašte ^(12, 18)	Uključuje izvođenje testa s troškovima materijala za izvođenje testa i očitavanje nalaza liječnika specijaliste.	1,54	338,80
FT001	Testiranje i procjena djece s neuromotornim odstupanjima ⁽¹⁸⁾	Može se provoditi u specijaliziranim ustanovama jedanput ili dvaput godišnje na indikaciju doktora spec. fizikalne medicine i rehabilitacije ili neuropedijatra. Provodi bacc. fizioterapeut. Uključuje pisani nalaz procjene.	1,50	330,00
FT002	Testiranje i procjena djece s disfunkcijom senzorne integracije ⁽¹⁸⁾	Provodi bacc. fizioterapeut ili bacc. radni terapeut s edukacijom za senzornu integraciju na indikaciju doktora spec. fizikalne medicine i rehabilitacije ili neuropedijatra. Uključuje pisani nalaz procjene.	3,00	660,00

FT003	Izokinetička dijagnostika funkcionalnog statusa mišića i zglobova s analizom rezultata ⁽¹⁸⁾	Samo u slučajevima refraktnim na standardne postupke fizikalne terapije. Na izokinetičkom aparatu. Provodi posebno educirani tim s edukacijom za testiranja i analitiku rezultata na indicaciju: doktor specijalist, bacc. fizioterapeut ili bacc. radni terapeut ili fizioterapeut. Na indicaciju doktora spec. fizikalne medicine i rehabilitacije, ortopeda, traumatologa, neurokirurga. U specijaliziranim ustanovama.	1,50	330,00
FT004	Mjerenje hoda – podobarogram ⁽¹⁸⁾	Na podobarogramu. Provodi bacc. fizioterapeut s edukacijom i doktor spec. fizikalne medicine i rehabilitacije s edukacijom. U specijaliziranim ustanovama. Na indicaciju doktora specijalista. Uključuje pisani nalaz.	1,50	330,00
FT005	Snimanje i analiza spontanih pokreta po Prechtlu ⁽¹⁸⁾	Kod neurološkog oštećenja djeteta. Provodi dr. spec. neuropedijatar ili spec. fizikalne medicine i rehabilitacije s dodatnom edukacijom (neuro-razvojni poremećaji).	2,77	609,40
FT006	Fizikalna terapija – individualna ⁽¹⁸⁾	Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira doktor spec. fizikalne medicine i rehabilitacije (elektrotoplinske, elektrostimulacije, magnetoterapija, vibracijska terapija, udarni val, krioterapija, proprioceptivna ljepljiva traka, aparat za kontinuirani pasivni pokret, aparat za smanjenje edema i sl.) i/ili individualnu kineziterapiju (terapijske vježbe, manualna fizioterapija). Prosječno 45 min rada fizioterapeuta po pacijentu. Može se obračunati jednom po danu (iznimno – kod politraume se postupak može obračunati do dva puta). Ne može se obračunati uz ostale postupke fizikalne terapije, osim uz hidroterapiju.	1,13	248,60
FT007	Fizikalna terapija – individualizirana, mala grupa ⁽¹⁸⁾	Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira doktor spec. fizikalne medicine i rehabilitacije (elektrotoplinske, elektrostimulacije, magnetoterapija, vibracijska terapija, krioterapija, udarni val, proprioceptivna ljepljiva traka, aparat za kontinuirani pasivni pokret, aparat za smanjenje edema i sl.) s individualiziranim kineziterapijom (terapijske vježbe, manualna fizioterapija) u maloj grupi (3-5 bolesnika). Prosječno 30 min rada fizioterapeuta po pacijentu. Može se obračunati jednom po danu. Ne može se obračunati uz ostale postupke fizikalne terapije, osim uz hidroterapiju.	0,75	165,00
FT008	Fizikalna terapija – individualizirana, velika grupa ⁽¹⁸⁾	Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira doktor spec. fizikalne medicine i rehabilitacije (elektrotoplinske, elektrostimulacije, magnetoterapija, vibracijska terapija, krioterapija, udarni val, proprioceptivna ljepljiva traka, aparat za kontinuirani pasivni pokret, aparat za smanjenje edema i sl.) s individualiziranim kineziterapijom (terapijske vježbe, manualna fizioterapija) u maloj grupi (6-10 bolesnika). Prosječno 20 min rada fizioterapeuta po pacijentu. Može se obračunati jednom po danu. Ne može se obračunati uz ostale postupke fizikalne terapije, osim uz hidroterapiju.	0,50	110,00
FT010	Izokinetička terapija ⁽¹⁸⁾	Samo u slučajevima refraktnim na standardne postupke fizikalne terapije. Na izokinetičkim aparatima uz instrumentalnu kontrolu pokreta i rezultata terapije. Provodi posebno educirani tim: doktor specijalist i bacc. fizioterapeut ili bacc. radni terapeut ili fizioterapeut sa edukacijom za testiranja i analitiku i izokinetičku terapiju. U specijaliziranim zdravstvenim ustanovama.	1,00	220,00
FT011	Rehabilitacija ambulantnih koronarnih bolesnika ⁽¹⁸⁾	Rehabilitacija ambulantnih koronarnih bolesnika	1,25	275,00
FT012	Fizikalno-terapijski postupci nakon amputacije ⁽¹⁸⁾	Priprema ortotske/protetske opskrbe i mobilnost nakon amputacije. Provodi bacc. fizioterapije na indicaciju doktora spec. fizikalne medicine i rehabilitacije ili spec. ortopedije.	0,75	165,00
FT013	Neurorazvojni tretman djeteta ili neuromišićna reedukacija odraslog ⁽¹⁸⁾	Provodi bacc. fizioterapeut ili bacc. radni terapeut u prosječnom trajanju 60 min rada terapeuta. Primjena neurorazvojnih metoda, npr. po Bobathu, Vojtji ili dr. Uključuje pripremu i namještanje u početni položaj.	1,50	330,00
FT014	Terapija senzorne integracije ⁽¹⁸⁾	Primjena neurorazvojnih metoda. Provodi bacc. fizioterapeut ili bacc. radni terapeut s edukacijom za senzoričku integraciju u prosječnom trajanju 60 min rada terapeuta. Uključuje savjetodavne postupke za roditelje, odgojatelje, učitelje.	1,50	330,00
FT015	Pomoćne tehnike u tretmanu djece s neuromotornim odstupanjima ⁽¹⁸⁾	Provodi bacc. fizioterapeut ili bacc. radni terapeut. Primjena proprioceptivnih traka, kraniosakralna terapija i sl. Može se obračunati jedanput.	0,75	165,00
FT017	Fizikalna terapija u kući ⁽¹⁸⁾	Uključuje sve fizikalno-terapijske procedure prema popisu postupaka u prilogu Pravilnika o uvjetima i načinu ostvarivanja prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja za bolničko liječenje medicinskom rehabilitacijom i fizikalnom terapijom u kući koje je indicirao spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. Ukupno trajanje rada terapeuta 65 min s dolaskom u kuću osigurane osobe.	1,63	358,60
FT019	Fizikalno-terapijski postupci u kući nakon amputacije-priprema ortotske/protetske opskrbe i mobilnost nakon amputacije ⁽¹⁸⁾	Uključuje sve fizikalno-terapijske procedure prema popisu postupaka u prilogu Pravilnika o uvjetima i načinu ostvarivanja prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja za bolničko liječenje medicinskom rehabilitacijom i fizikalnom terapijom u kući. Prosječno trajanje rada terapeuta s pacijentom u kući 40 min. Uključuje dolazak u kuću osigurane osobe.	1,50	330,00
FT020	Hidroterapija – individualna ⁽¹⁸⁾	Bazen, kada. Uključuje podvodnu masažu. Provodi fizioterapeut. Uključuje sve fizikalne procedure u bazenu/kadi koje je indicirao doktor spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. U trajanju prosječno 30 minuta rada fizioterapeuta po pacijentu.	0,95	209,00

FT021	Hidroterapija – grupna ⁽¹⁸⁾	Bazen. Uključuje podvodnu masažu. Provodi fizioterapeut. Uključuje sve fizikalne procedure u bazenu/kadi koje je indicirao doktor spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. U trajanju prosječno 20 minuta rada fizioterapeuta po pacijentu.	0,63	138,60
FT022	Propisivanje i kontrola funkcionalnosti ortopedskih pomagala ⁽¹⁸⁾	Uključuje korekciju ortopedskih pomagala	0,80	176,00
FT023	Mjerenja, prilagodavanja ili namještanja ortopedskih pomagala (ortoze, potpora za udove invalidskih kolica) ⁽¹⁸⁾	Ortoze za kralješnicu, potpornog aparata za vratnu kralješnicu, potpora za udove, testiranje i mjerenje veličine invalidskih kolica, kontrola funkcionalnosti ortopedskih pomagala – proteze, te propisivanje nove ili modula proteze, potrošnog materijala	1,21	266,20
FT024	Fizioterapijska procjena i evaluacija ^(9, 18)	Radi fizioterapeut. Može se evidentirati na početku i na kraju jednog ciklusa. Uključuje pisani nalaz procjene.	0,50	110,00
FT025	Biomehanička analiza i vrednovanje liječenja sustava za kretanje ⁽¹⁸⁾		0,47	103,40
FT026	Jednokratna aplikacija lijeka u područje zglobnih nastavaka kralješnice/perifernog zgloba/burzu/hvatište tetiva (blokada) ⁽¹⁸⁾		1,60	352,00
FT027	Fizikalna terapija u kući – neurorazvojni tretman ⁽¹⁸⁾	Primjena neurorazvojnih metoda, npr. po Bobathu, Vojti ili dr. Prosječno trajanje rada terapeuta s pacijentom u kući 60 min. Uključuje dolazak u kuću osigurane osobe.	2,00	440,00
FT029	Manualna limfna drenaža ⁽¹⁸⁾	Provodi educirani bacc. FT s tečajem iz CDT na indiciranje doktora spec. fizikalne medicine i rehabilitacije.	1,13	248,60
FT030	Kompresivno bandažiranje ⁽¹⁸⁾	Tehnika primjene posebne kompresivne odjeće. Provodi educirani bacc. FT s tečajem iz CDT na indiciranje doktora spec. fizikalne medicine i rehabilitacije.	0,50	110,00
GE001	Endoskopsko odstranjivanje stranog tijela iz probavnog trakta ^(15, 18)	Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju ili kolonoskopiju, ERCP i RTG	2,12	466,40
GE002	Manometrija jednjaka	Isključuje 24-satni monitoring	31,54	6.938,80
GE003	Vanjska drenaža intraabdominalnih apscesa i tekućih kolekcija pod UZV kontrolom ⁽¹⁸⁾		4,60	1.012,00
GE004	24-h pH metrija ⁽¹⁸⁾		4,94	1.086,80
GE005	Proktodinamika ⁽¹⁸⁾		36,89	8.115,80
GE006	Elektrogastrografija		9,12	2.006,40
GE007	Enteroskopija/kolonoskopija videokapsulom ^(11, 18)	Ne uključuje videokapsulu, gastroskopiju, mrežicu i materijal za vađenje stranog tijela (omča ili košarica).	4,26	937,20
GE008	Enteroskopija single ballon ili double ballon videoenteroskopom ^(15, 18)		61,45	13.519,00
GE009	Ezofagogastroduodenoskopija ⁽¹⁸⁾	Nije uključena biopsija i PHD	3,09	679,80
GE010	Postavljanje intragastričnog balona ⁽¹⁸⁾		149,95	32.989,00
GE011	Vađenje intragastričnog balona ⁽¹⁸⁾		5,85	1.287,00
GE012	Djelomična kolonoskopija ⁽¹⁸⁾	Nije uključena biopsija i PHD	3,68	809,60
GE013	Kolonoskopija totalna ⁽¹⁸⁾	Nije uključena biopsija i PHD	5,07	1.115,40
GE014	Kolonoskopija totalna s ileoskopijom ⁽¹⁸⁾	Nije uključena biopsija i PHD	5,41	1.190,20
GE015	Rektoskopija ⁽¹⁸⁾		2,30	506,00
GE016	Rektosigmoidoskopija ⁽¹⁸⁾		2,99	657,80
GE018	PEG ^(15, 18)	Nije uključen EGD, set za perkutanu endoskopsku gastrostomu (PEG) i rad anesteziologa.	3,11	684,20
GE019	Dilatacija kod endoskopskog zahvata ^(11, 15, 18)	Ne uključuje endoskopiju. Ne uključuje trošak ugradbenog materijala ni balon dilatatora.	2,36	519,20
GE020	Dilatacije malignih stenoza kolona balon dilatatorom ili Savaryevim dilatatorom ^(11, 15, 18)	Dilatacija ahalazije neekspanzivnim balon dilatatorima, benignih i malignih stenoza jednjaka po Savaryju i TTS balonom. Ne uključuje endoskopiju, dilataciju, trošak ugradbenog materijala i balon dilatatora.	2,01	442,20
GE021	Endoskopsko umetanje stenta u jednjak ili kolon ^(11, 15, 18)	Uključuje žicu vodilicu. Ne uključuje stent, gastroskopiju i radiologiju.	31,23	6.870,60
GE023	Biopsija sluznice i/ili izraslina kod endoskopije, nije drugdje navedeno ^(9, 18)		1,65	363,00
GE024	Endoskopska mukozektomija ^(15, 18)	“Inject, suck and cut” ili “band and snare” tehnikama. Nije uključena mukozektomija pri polipektomiji debelog crijeva klasičnim omčama. Nije uključena endoskopska pretraga (ili kolon ili gastro), nisu uključeni materijali set za ligaciju, omča (band and snare), ili tehnika (Inject, suck and cut) – igla za sklerozaciju, adrenalin, metilensko modrilno, omča, klipisa.	4,51	992,20
GE026	Abdominalna punkcija s evakuacijom ascitesa ⁽¹⁸⁾		4,43	974,60
GE028	Litotripsija žučnih kamenaca ^(15, 18)	Nije uključen ERCP, radiološko praćenje	1,54	338,80
GE029	13C-Urea izdisajni test za određivanje H. Pylori statusa ⁽¹⁸⁾		2,41	530,20
GE030	Endoskopsko zaustavljanje krvarenja elektrokoagulacijom ili upotrebom elektroda ^(11, 15, 18)	Uključuje EGD, kolonoskopiju. Ne uključuje iglu za sklerozaciju, polidokanol, APC sondu, klipse, fibrinsko ljepilo, histioakril i materijal za termalnu terapiju. Odnosi se na zaustavljanje krvarenja i preveniranje potencijalnog krvarenja nakon intervencije.	3,14	690,80
GE031	Endoskopska koagulacija argonom ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje EGD, kolonoskopiju	1,54	338,80

GE032	Endoskopska hemostaza/injekcijska sklerozacija (polidocanol) ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje EGD, kolonoskopiju	1,07	235,40
GE033	Endoskopska mehanička hemostaza s klipsom ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje EGD, kolonoskopiju	1,07	235,40
GE034	Endoskopsko podvezivanje varikoziteta jednjaka – ligature ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje EGD	1,89	415,80
GE035	Sklerozacija u proktologiji ⁽¹⁸⁾		1,04	228,80
GE036	Endoskopska dilatacija benignih i malignih stenoza koledokusa i/ili pankreatikusa ⁽¹⁸⁾	Uključuje dilataciju stenoza TTS balonima. Nije uključen ERC/ERP i papilotomija.	1,54	338,80
GE037	Implantacija stenta u koledokus ili pankreatikus ^(11, 18)	Uključuje postavljanje samoširećeg metalnog stenta ili plastičnog stenta u koledokus ili pankreatikus. Nisu uključeni ERC/ERP, papilotomija i dilatacija. Ne uključuje trošak stenta.	1,54	338,80
GE038	Uzimanje citološkog brisa četkicom pod kontrolom EUS-a ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na uzimanje jednog ili više uzoraka	0,69	151,80
GE039	Perkutana citološka punkcija jetre i/ili okolnih organa ⁽¹⁸⁾	Uključuje: perkutanu citološku punkciju lezija (tumora) ili kolekcija u abdomenu pod kontrolom UZV-a u svrhu dobivanja citološke dijagnoze	2,19	481,80
GE040	Perkutana biopsija jetre ⁽¹⁸⁾	U svrhu histopatološke dijagnostike (»slijepa« ili pod kontrolom UZV-a)	2,19	481,80
GE041	Endoskopska polipektomija probavnog sustava ^(5, 15, 18)	Nije uračunat osnovni endoskopski pregled. Uključuje makropartikularnu resekciju ili elektroresekciju izraslina probavnog sustava te "cold snare resection". Uključuje omču. Ne uključuje iglu za sklerozaciju, klipsu, najlonsku omču za prevenciju krvarenja kod resekcije pedunkularnih polipa i mrežicu za ekstrakciju reseciranih polipa. Može se obračunati jednom.	9,27	2.039,40
GE043	EUS elastografija ⁽¹⁸⁾	Uključuje UZV s doplerom hepatportalne cirkulacije	3,46	761,20
GE044	Elastografija jetre ili drugog organa ⁽¹⁸⁾		1,45	319,00
GE045	Manometrija anorektalna kod odraslog ⁽¹¹⁾	Uključuje mjerenje abdominalnog pritiska, manometriju anorektuma, EMG sfinktera i tehnike opuštanja. Ne uključuje kateter i balon.	15,63	3.438,60
GE047	Kolonoskopija s APC ^(11, 18)	Uključuje kolonoskopiju, ne uključuje potrošni materijal – APC sonda, neutralna elektroda.	6,23	1.370,60
GE048	Invazivno mjerenje portalnog tlaka i transjugularna biopsija jetre ⁽¹⁸⁾		106,50	23.430,00
GE049	Multiparametrijski UZV jetre (MPUZ) ⁽¹⁸⁾		2,97	653,40
GE050	Određivanje ostatne funkcije jetre indocijaninskim zelenilom ⁽¹⁸⁾		28,08	6.177,60
GL001	Lokalna terapija u ginekologiji ⁽¹⁸⁾	Premazivanje podofilinom i sl.	0,39	85,80
GL002	Ekstirpacija Bartolinijeve žlijezde ⁽¹⁸⁾		3,72	818,40
GL003	Biopsija cerviksa ⁽¹⁸⁾	Uključena lokalna anestezija	2,67	587,40
GL004	Incizija vulve i perinea ⁽¹⁸⁾	Zbog eksploracije, drenaže, proširivanja introitusa, odstranjenje stranog tijela incizijom (uključuje inciziju Bartolinijeve žlijezde)	2,22	488,40
GL005	Ekskizija dobroćudnog tumora vulve ⁽¹⁸⁾		3,81	838,20
GL006	Ablacija cervikalnog polipa ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju, ne uključuje PHD. Uključuje ekskohleaciju cervikalnog kanala	1,53	336,60
GL007	Nativna kolposkopija ⁽¹⁸⁾		1,33	292,60
GL008	Digitalna video ili LED kolposkopija ⁽¹⁸⁾		1,33	292,60
GL009	Vaginalno odstranjivanje stranog tijela iz maternice ili odstranjivanje IUD ⁽¹⁸⁾		2,38	523,60
GL010	Ulaganje, vađenje i toaleta pesara ⁽¹⁸⁾		3,21	706,20
GL011	Uterobrush ⁽¹⁸⁾	Nije uključen pregled	0,82	180,40
GL012	Transvaginalna punkcija ovarijske ciste, ascitesa i sl. pod kontrolom UZV ⁽¹⁸⁾		2,55	561,00
GL013	Transabdominalna punkcija i evakuacija (cista, apscesa, ascitesa ...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled i UZV	2,63	578,60
GL014	Kardiotokografija	Uključuje očitavanje	1,83	402,60
GL015	Amnioskopija		1,29	283,80
GL016	Placentocenteza (bez antiD)		4,67	1.027,40
GL017	Placentocenteza (s antiD)		10,24	2.252,80
IF001	IUI/AIH/AID u prirodnom ciklusu ^(2, 3)	Može se zaračunati samo jednom po ciklusu; cijena uključuje sve potrebne postupke uključujući UZV praćenje, dnevnu bolnicu, lijekove i materijal.	18,86	4.149,20
IF002	IUI/AIH/AID u stimuliranom ciklusu ^(2, 3)	Može se zaračunati samo jednom po ciklusu; cijena uključuje sve potrebne postupke uključujući UZV praćenje, dnevnu bolnicu, lijekove i materijal.	47,14	10.370,80
IF003	IVF/ICSI u prirodnom ciklusu ^(2, 3)	Može se zaračunati samo jednom po ciklusu; cijena uključuje sve potrebne postupke uključujući UZV praćenje, dnevnu bolnicu, lijekove i materijal.	50,51	11.112,20
IF004	IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu-blagi protokol ^(2, 3)	Može se zaračunati samo jednom po ciklusu; cijena uključuje sve potrebne postupke uključujući UZV praćenje, dnevnu bolnicu, lijekove i materijal.	111,95	24.629,00
IF005	IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu-standardni protokol ^(2, 3)	Može se zaračunati samo jednom po ciklusu; cijena uključuje sve potrebne postupke uključujući UZV praćenje, dnevnu bolnicu, lijekove i materijal.	182,66	40.185,20
IF006	Kriopohrana spermija ^(3, 18)	Uključuje laboratorijske troškove i troškove kriopohrane do 5 godina. Onkofertilitetni program.	13,41	2.950,20
IF007	Kriopohrana zametaka i/ili preostalih jajnih stanica ^(2, 3)	Uključuje laboratorijske troškove i troškove kriopohrane do 5 godina.	14,75	3.245,00

IF008	Sakupljanje i kriopohrana oocita bez postupka IVF ^(2, 3, 9, 18)	Uključuje opservaciju tijekom dnevno bolničkog liječenja i troškove anestezije. Uključuje sve postupke: folikulometriju, punkciju oocita i praćenje pacijentice. Uključuje troškove UZV praćenja, medicinskih materijala, lijekova i smještaja. Uključuje troškove pohrane do 5 godina. Onkofertilitetni program.	144,39	31.765,80
IF009	TESE– kirurška biopsija sjemenika ^(3, 18)	Prema medicinskoj indikaciji liječnika specijalista odgovarajuće specijalnosti. Uključuje opservaciju tijekom dnevno bolničkog liječenja, troškove anestezije, medicinskih materijala, lijekova i smještaja. Uključuje troškove pohrane do 5 godina. Ne uključuje DTP-ove za pregled biopтата jednog ili oba sjemenika radi IVF postupka (IF014 i IF015).	25,44	5.596,80
IF011	Sekundarni IVF/ICSI ^(3, 9)	Može se zaračunati samo jednom. Cijena uključuje sve potrebne postupke, lijekove i materijal i dnevnu bolnicu.	53,03	11.666,60
IF014	PHD za potrebe IVF-a jedan testis		18,13	3.988,60
IF015	PHD za potrebe IVF-a oba testisa		26,31	5.788,20
JK001	Postupci zbog strabizma ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	62,04	13.648,80
JK004	Operacija katarakte ⁽¹⁸⁾	Uključuje trošak multifokalne leće, premium leće (multifokalna torična leća, akomodativna i fakična leća). Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	53,26	11.717,20
JK005	Tonzilektomija i/ili adenoidektomija ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	50,49	11.107,80
JK006	Miringotomija s umetanjem cjevčice ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	43,28	9.521,60
JK007	Operativni ispravak klempavih uški ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom tijekom godine.	70,67	15.547,40
JK008	Operacija karpalnog kanala ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	28,85	6.347,00
JK009	Operacija Dupuytrenove kontrakture	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	85,12	18.726,40
JK010	Odstranjenje unutarnjeg fiksatora ili koštanog implantata ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	60,00	13.200,00
JK011	Artroskopija ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	56,27	12.379,40
JK016	Operacija ingvinalne/femoralne/umbilikalne hernije ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	77,91	17.140,20
JK018	Laparoskopska kolecistektomija ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	142,83	31.422,60
JK019	Postavljanje ligature na venu i njezino uklanjanje (stripping) ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	62,04	13.648,80
JK020	Hemoroidektomija / Ekscizija pilonidalne ciste ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	63,48	13.965,60
JK021	Ligatura hemoroidalnih arterija ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	128,37	28.241,40
JK022	Ekscizija analne fistule ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	128,37	28.241,40
JK023	LETZ, postupci na rodnici, grliću maternice i stidnici ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	36,07	7.935,40
JK026	Pobačaj/kiretaža/histeroskopija ⁽¹⁸⁾	Medicinski indiciran. Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	19,23	4.230,60
JK027	Obrezivanje (cirkumcijija) s frenuloplastikom ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	15,87	3.491,40

JK028	Transuretralna resekcija ili transuretralna incizija prostate ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, anestezije i PHD-a, dnevnog smještaja i prehrane, potrošnog medicinskog materijala i lijekova. Može se obračunati jednom.	121,50	26.730,00
KD001	Standardna elektrokardiografija ⁽¹⁸⁾		0,69	151,80
KD002	Ergometrija ⁽¹⁸⁾	Uključena standardna elektrokardiografija	4,47	983,40
KD003	Tilt-up test ⁽¹⁸⁾		8,55	1.881,00
KD004	Kontinuirano mjerenje arterijskog tlaka (Holter) ⁽¹⁸⁾		2,87	631,40
KD005	Holter Ekg ⁽¹⁸⁾		3,80	836,00
KD006	Transezofagusna ehokardiografija (TEE) ⁽¹⁸⁾		9,31	2.048,20
KD007	Arterijska pletizmografija ⁽¹⁸⁾		1,21	266,20
KD008	Venozna pletizmografija ⁽¹⁸⁾		1,04	228,80
KD009	Studija disinkronije miokarda ⁽¹⁸⁾	Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	8,24	1.812,80
KD010	Studija deformacije miokarda ⁽¹⁸⁾	Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	8,09	1.779,80
KD011	Hemodinamska studija ⁽¹⁸⁾	Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	8,11	1.784,20
KD012	Hemodinamska optimizacija resinkronizacijskog ili drugog uređaja ⁽¹⁸⁾	Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	12,09	2.659,80
KD013	Ispitivanje koronarne rezerve ⁽¹⁸⁾	Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	14,75	3.245,00
KD014	Testiranje pacemakera ⁽¹⁸⁾		2,17	477,40
KD015	Kardioverzija ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje trošak dnevno bolničke opskrbe	7,22	1.588,40
KD016	Kontrola rada elektrostimulatora i kardiovertera ⁽¹⁸⁾	Uključujući i resinkronizacijske uređaje CRT B i V	2,42	532,40
KD017	Koronarografija ^(2, 18)	Uključuje sve troškove dijagnostičko-terapijskih postupaka, lijekove, materijale i dnevnu bolnicu.	162,98	35.855,60
KD018	Koronarografija s ventrikulografijom ⁽¹⁸⁾		33,27	7.319,40
KD019	Perkutana koronarna intervencija (PCI) ⁽¹⁸⁾		203,12	44.686,40
KD020	Biopsija miokarda ⁽¹⁸⁾	Ne odnosi se na posttransplantacijsku biopsiju	19,52	4.294,40
KD021	Kateterizacija desnog srca ⁽¹⁸⁾		18,34	4.034,80
KD022	Kontrola bolesnika s LVAD-om (Left Ventricular Assist Device) ⁽¹⁸⁾		3,24	712,80
KD023	Pedobrahijalni indeks ⁽¹⁸⁾		2,56	563,20
KD024	Integrirano ispitivanje funkcije arterija donjih ekstremiteta ⁽¹⁸⁾		4,69	1.031,80
KD025	Digitalna fotopletizmografija šaka ili stopala ⁽¹⁸⁾		2,56	563,20
KD026	Digitalna fotopletizmografija gornjih ekstremiteta s pozicijskim testovima ⁽¹⁸⁾		4,72	1.038,40
KG001	Razrješenje sinohija u nosu ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	2,21	486,20
KG002	Zaustavljanje krvarenja iz nosa ⁽¹⁸⁾	Prednja i/ili po Belloqu	1,86	409,20
KG003	Zatvorena repozicija prijeloma nosnih kostiju ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje	2,56	563,20
KG004	Zbrinjavanje ozljede vanjskog uha ⁽¹⁸⁾		2,75	605,00
KG005	Repozicija luksacije temporomandibularnog zgloba ⁽¹⁸⁾		0,72	158,40
KG006	Kirurška obrada mekih tkiva glave i vrata ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje	4,35	957,00
KG007	Kirurško liječenje mekih tkiva čeljusti i usta ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje	3,27	719,40
KG008	Vestibuloplastika ⁽¹⁸⁾		25,00	5.500,00
KG009	Frenulektomija (usni, jezični frenulum ili bukalna plika) ⁽¹⁸⁾		1,07	235,40
KG010	Režanj za rekonstrukciju u usnoj šupljini ⁽¹⁸⁾	Jezični, nepčani	5,47	1.203,40
KG011	Regionalni kožni režanj na glavi ⁽¹⁸⁾	Rotacijski, tubulirani	6,44	1.416,80
KG012	Ekskizija i plastika kožnih (odontogenih i drugih) fistula ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	5,27	1.159,40
KG013	Ekskizija malih tumora sluznica usne šupljine ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	4,10	902,00
KG014	Ekshaireze trigeminusovih grana ⁽¹⁸⁾		5,03	1.106,60

KG015	Šav živca – direktni ⁽¹⁸⁾		8,44	1.856,80
KG016	Transpozicija živca ⁽¹⁸⁾		10,46	2.301,20
KG017	Ispiranje maksilarnog sinusa kroz alveolu ⁽¹⁸⁾		1,96	431,20
KG018	Ispiranje maksilarnog sinusa kroz fossu caninu ⁽¹⁸⁾		1,96	431,20
KG019	Operacija cista čeljusti i mekih tkiva usnice, obraza i dna usne šupljine ⁽¹⁸⁾	Mukokela, ranula...	5,23	1.150,60
KG020	Marsupijalizacija ciste usne šupljine ⁽¹⁸⁾		3,66	805,20
KG021	Odstranjivanje benignog tumora u kosti (dentalna medicina) ⁽¹⁸⁾		7,09	1.559,80
KG022	Operacija velikih cista donje čeljusti ⁽¹⁸⁾	Opturator posebno	5,49	1.207,80
KG023	Operacija velikih cista gornje čeljusti s otvaranjem nosne ili sinusne šupljine ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	4,25	935,00
KG024	Imobilizacija čeljusti akrilatnom udlagom izrađenoj na osnovi otisaka u zubotehničkom laboratoriju s fiksacijom ⁽¹⁸⁾		4,53	996,60
KG025	Odstranjivanje imobilizacijskih udlaga i drugih imobilizacijskih aplikacija s toaletom usta i zubi ⁽¹⁸⁾		3,15	693,00
KG026	Izrada i prilagođavanje opturatora ⁽¹⁸⁾		4,32	950,40
KG027	Komplicirano vađenje zuba ⁽¹⁸⁾	Odstranjivanje slomljenog ili zaostalog korijena sa separacijom korijena s eventualnim šavom i slično	5,36	1.179,20
KG028	Repozicija i replantacija subluksiranog zuba ⁽¹⁸⁾	Imobilizacija posebno	2,66	585,20
KG029	Ekstrakcija dva zuba ⁽¹⁸⁾		3,76	827,20
KG030	Ekstrakcija tri do četiri zuba serijska ⁽¹⁸⁾		4,94	1.086,80
KG031	Ekstrakcija svakog dodatnog zuba u serijskoj ekstrakciji, više od četiri ⁽¹⁸⁾		0,79	173,80
KG032	Ekstrakcija zuba kod rizičnih bolesnika ⁽¹⁸⁾	Uključuje zaustavljanje krvarenja nakon ekstrakcije zuba ili manje operacije u usnoj šupljini sa šivanjem	4,74	1.042,80
KG033	Operativno zaustavljanje krvarenja nakon ekstrakcije zuba ili manje operacije u usnoj šupljini ⁽¹⁸⁾		2,03	446,60
KG034	Operativna modelacija alveolarnog grebena i tuberoplastika ⁽¹⁸⁾	Mekih i tvrdih tkiva	5,66	1.245,20
KG035	Alveotomija zaostalog korijena ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, očitavanje snimki, lokalnu anesteziju i zaglađivanje i ekstirpaciju razvojne ciste do dva cm.	3,44	756,80
KG036	Alveotomija zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, očitavanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke.	4,52	994,40
KG037	Cirkumcizija gingive ⁽¹⁸⁾	Skalpelom ili elektronožem Kod teškog nicanja zuba ili retiniranog zuba	2,51	552,20
KG038	Apikotomija jednokorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, očitavanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke.	4,12	906,40
KG039	Apikotomija višekorijenskog zuba ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, očitavanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke.	4,49	987,80
KG040	Apikotomija s retrogradnim punjenjem (jedan korijen) ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, očitavanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke.	4,85	1.067,00
KG041	Apikotomija s retrogradnim punjenjem (višekorijenski zub) ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, očitavanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke.	5,57	1.225,40
KG042	Hemisekcija, amputacija korijena i režanj ⁽¹⁸⁾		5,21	1.146,20
KG043	Klinasta ekscizija hipertrofije gingive, po kvadrantu ⁽¹⁸⁾		3,70	814,00
KG044	Kontinuirana prilagodba opturatora ⁽¹⁸⁾		2,91	640,20
KG046	Odstranjivanje stranog tijela iz kosti ili sekvestrotomija ⁽¹⁸⁾		3,90	858,00
KG047	Odstranjivanje stranog tijela iz maksilarnog sinusa ⁽¹⁸⁾		6,79	1.493,80
KG048	Odstranjivanje cementirane udlage ⁽¹⁸⁾		3,55	781,00
KG049	Osteoplastika i nadograđivanje alveolarnog grebena ⁽¹⁸⁾		5,41	1.190,20
KG050	Osteotomija (kortikotomija) kod teškog nicanja zuba ili retiniranog zuba ⁽¹⁸⁾		5,21	1.146,20
KG051	Osteotomija na alveolarnom grebenu ⁽¹⁸⁾	Po kvadrantu	5,41	1.190,20
KG052	Operativno odstranjenje retiniranog/impaktiranog zuba ⁽¹⁸⁾	Potpuno retinirani/impaktirani, s razdvajanjem	7,03	1.546,60
KG053	Transplantacija zubnog zametka ⁽¹⁸⁾		5,34	1.174,80
KG054	Postavljanje intermaksilarne fiksacije za imobilizacije ⁽¹⁸⁾		4,81	1.058,20
KG055	Replancija ili repozicija jednog zuba ⁽¹⁸⁾		2,41	530,20
KG056	Repozicija loma zuba s dislokacijom, gdje su dijelovi uključeni ⁽¹⁸⁾		4,97	1.093,40
KG057	Trepanacija apikalnog djela (dentalna medicina) ⁽¹⁸⁾	Ispiranje i drenaža nisu uključeni	1,64	360,80
KG058	Zatvaranje antrooralne komunikacije s režnjem ⁽¹⁸⁾		6,59	1.449,80
KG059	Žičano kompozitni splint ⁽¹⁸⁾	Po zubu. Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke	3,48	765,60
KG060	Gamma knife ⁽¹⁸⁾		528,64	116.300,80

KL001	Logopedaska obrada – jednostavna ⁽¹⁸⁾	Logopedaska anamneza, procjena strukture, pokretljivosti i funkcije artikulatora, procjena fonacijskog i govornog disanja, procjena govora, jezika i komunikacije, glasa i gutanja, procjena grafomotorike, analiza, integracija rezultata, pisanje nalaza i mišljenja.	1,89	415,80
KL002	Logopedaska obrada dojenčeta i malog djeteta ⁽¹⁸⁾	Logopedaska anamneza, uvid u postojeću specijalističku dokumentaciju, procjena predintencijske i intencijske komunikacije, ispitivanje predjezične komunikacije i procjena uporabe komunikacijskih sredstava, procjena socio-kognitivnih vještina važnih za komunikaciju, ispitivanje jezične komunikacije (receptivne i ekspresivne), procjena strukture, pokretljivosti i funkcije artikulatora, procjena žvakanja i gutanja, procjena potrebe za potpomognutom komunikacijom, ispitivanje grafomotoričkih sposobnosti, analiza i integracija rezultata, pisanje nalaza i mišljenja.	3,15	693,00
KL003	Logopedaska obrada – složena ⁽¹⁸⁾	Logopedaska anamneza, uvid u postojeću specijalističku dokumentaciju, ispitivanje govornog, jezičnog (receptivnog i ekspresivnog) i komunikacijskog statusa primjenom specifičnih testova u cilju diferencijalne dijagnostike, ispitivanje drugih kognitivnih funkcija u svrhu utvrđivanja jezično govornog statusa kod neurogenih oštećenja jezika i govora, procjena kod disleksije, disgrafije, diskalkulije, procjena glasa, procjena orofaringealne disfagije, procjena potrebe za potpomognutom komunikacijom, primjena računalnih programa u analizi jezika, govora i glasa, analiza, interpretacija i integracija rezultata, pisanje nalaza i mišljenja.	4,41	970,20
KL004	Logopedaska terapija jezika, govora ⁽¹⁸⁾	Logopedaska terapija jezika, govora 45 min. Primjenjuje se kod osoba s jezičnim poremećajima, specifičnim teškoćama učenja (disleksijom, disgrafijom i diskalkulijom), komunikacijskim poremećajima (poremećaji socijalne komunikacije), poremećajima ritma i tempa govora te kod maksilofacijalnih malformacija uz upotrebu elektroakustičkih aparata i računalnih programa.	1,89	415,80
KL005	Logopedaska terapija u funkciji rane intervencije ⁽¹⁸⁾	Logopedaski terapijsko-savjetodavni postupak kod rane intervencije uz upotrebu elektroakustičkih aparata i računalnih programa.	2,36	519,20
KL006	Složena kombinirana logopedaska terapija ⁽¹⁸⁾	Primjenjuje se kod komorbiditeta (kod osoba s viševrsnim teškoćama).	2,84	624,80
KL007	Polisenzorička stimulacija u logopedskoj terapiji ⁽¹⁸⁾	Primjenjuje se kod djece s neurorizikom, maksilofacijalnim malformacijama te slabijom funkcionalnom pokretljivošću artikulatora i kod bolesnika u produženom vegetativnom stanju.	0,63	138,60
KL008	Logopedaska terapija izgovora i glasa ⁽¹⁸⁾	Logopedaska terapija kod poremećaja izgovora, glasa i rezonancije uz upotrebu elektroakustičkih programa i računalnih programa.	1,42	312,40
KL009	Logopedaska terapija nakon laringektomije ⁽¹⁸⁾	Primjenjuje se nakon učinjene totalne laringektomije, usvajanje ezofagealnog govora, korištenje traheozofagealnih govornih proteza i pratećih pomagala. Uključuje i terapijske postupke procjene i rehabilitacije osjeta okusa i mirisa.	1,42	312,40
KL010	Logopedaska terapija – manja grupa, djeca ⁽¹⁸⁾	U grupi do troje djece	0,63	138,60
KL011	Logopedaska terapija – grupna, odrasli	U grupi do deset pacijenata	0,32	70,40
KL012	Logopedaska terapija – veća grupa, djeca ⁽¹⁸⁾	U grupi više od troje djece	0,47	103,40
KL013	Posebni postupci u logopedskoj terapiji ^(9, 18)	Provodi logoped s dodatnom edukacijom (Bobath, senzorička integracija, verbotonalna edukacija i dr.).	2,36	519,20
KL014	Logopedaska terapija orofaringealnog gutanja ⁽¹⁸⁾	Primjenjuje se kod osoba s poremećajem orofaringealnog gutanja.	1,42	312,40
KL015	Primjena multiparametrijskog akustičkog protokola u logopedskoj dijagnostici glasa i govora ⁽¹⁸⁾	Provodi magistar logopedije, a uključuje ispitivanje frekvencijsko-intenzitetskih i vremenskih karakteristika glasa i govora uz upotrebu računalnog programa. Uključuje i očitavanje nalaza.	1,65	363,00
KL016	Primjena aerodinamičkih testova u logopedskoj dijagnostici ⁽¹⁸⁾	Provodi magistar logopedije, a uključuje mjerenje fonacijsko-friksijskog vremena i omjera, mjerenje intraoralnog tlaka te protoka i smjera zračne struje. Uključuje i očitavanje nalaza.	1,18	259,60
KL017	Ispitivanje slušnog procesiranja ⁽¹⁸⁾	Primjenjuje se kod senzoričkih poremećaja slušanja, razumijevanja i poremećaja učenja uz uporabu elektroakustičke opreme i računalnog programa.	1,42	312,40
KR001	Incizija/ekscizija perianalne tromboze ⁽¹⁸⁾		1,07	235,40
KR002	Operativna ekscizija analnog polipa ⁽¹⁸⁾		3,25	715,00
KR003	Operativno odstranjenje analnih bradavica ⁽¹⁸⁾		1,07	235,40
KR004	Tetovaža areole ⁽¹⁸⁾	Uz apsolutnu medicinsku indikaciju. Uključuje lokalnu anesteziju.	7,23	1.590,60
KR005	Ekstirpacija stranog tijela iz kože, potkožnog ili mekog tkiva ^(9, 18)	Uključuje previjanje.	1,75	385,00
KR006	Operacija paronihije, subungunalnog panaricija, ablacija noktata ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje	4,84	1.064,80
KR007	Primarna obrada opeklina ^(11, 18)	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, kiruršku skrb i previjanje. Ne uključuje obloge.	7,44	1.636,80
KR008	Kirurška obrada rane, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje	3,70	814,00
KR009	Nekrektomija ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje	2,52	554,40
KR010	Obrada komplikacije rane ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje	3,76	827,20
KR011	Operacija ganglioma ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	6,10	1.342,00
KR012	Amputacija prsta ili dijelova prsta ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje.	4,81	1.058,20

KR013	Previjanje opekline ^(11, 18)	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju i ostalu kiruršku skrb rane. Ne uključuje obloge.	4,68	1.029,60
KR014	Previjanje ulkusa ^(11, 18)	Ne može se obračunati uz drugo kirurško zbrinjavanje. Ne uključuje obloge.	1,67	367,40
KR015	Sekundarni šav rane ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled, lokalnu anesteziju i previjanje	3,20	704,00
KR016	Odstranjivanje šavova ili kopči ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati uz pregled. Uključuje previjanje.	1,54	338,80
KR017	Aspiracija kože ili potkožnoga tkiva ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje bris za mikrobiologiju i citologiju. Uključuje previjanje.	1,64	360,80
KR018	Dijatermija teleangiektazija ⁽¹⁸⁾	U bolničkom SKZZ-u. Samo u slučaju medicinske indikacije koju utvrđuje liječnik specijalist, isključuje estetske zahvate.	1,21	266,20
KR019	Uzimanje i postavljanje transplantata kože djelomične debljine kože ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. Ne uključuje eksciziju kože i potkožnog tkiva.	11,84	2.604,80
KR020	Uzimanje i postavljanje transplantata kože pune debljine kože ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. Ne uključuje eksciziju kože i potkožnog tkiva.	12,84	2.824,80
KR021	Lokalni kožni režanj, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje eksciziju kože i potkožnog tkiva	4,36	959,20
KR022	Repozicija prijeloma ili iščašenja malih kostiju ⁽¹⁸⁾	Imobilizacija gipsom uključena, ne može se dodatno obračunavati. Uključuje lokalnu anesteziju.	0,76	167,20
KR023	Repozicija prijeloma ili iščašenja srednjih kostiju ⁽¹⁸⁾	Imobilizacija gipsom uključena, ne može se dodatno obračunavati. Uključuje lokalnu anesteziju.	1,63	358,60
KR024	Repozicija prijeloma ili iščašenja velikih kostiju ⁽¹⁸⁾	Imobilizacija gipsom uključena, ne može se dodatno obračunavati. Uključuje lokalnu anesteziju.	3,01	662,20
KR025	Osteotomija i osteosinteza na malim kostima ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju.	22,10	4.862,00
KR026	Tendoliza ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju.	13,79	3.033,80
KR027	Imobilizacija longetom ⁽¹⁸⁾		1,68	369,60
KR028	Imobilizacija gipsom ⁽¹⁸⁾		1,55	341,00
KR029	Odstranjivanje ili popravljivanje gipsa ili kompletiranje gipsa, pričvršćivanje pete za hodanje ⁽¹⁸⁾		0,91	200,20
KR030	Mjerenje transkutanog tlaka kisika TCPO2 u mekim čestimama jedne noge ⁽¹⁸⁾	Kod bolesnika s kritičnom ishemijom noge i stopala	3,24	712,80
KR031	Mjerenje transkutanog tlaka kisika TCPO2 u mekim čestimama obje noge ⁽¹⁸⁾	Kod bolesnika s kritičnom ishemijom noge i stopala	4,85	1.067,00
KR032	Oblikovanje AV-fistule gornje okrajine bez presatka ⁽¹⁸⁾		9,13	2.008,60
KR034	Autologna i alogena transplantacija krvotvornog tkiva (koštane srži, matičnih stanica, umbilikalne krvi) ⁽¹⁸⁾		11,99	2.637,80
KR035	Dilatacija anogenitalne cijevi ⁽¹⁸⁾		1,68	369,60
KR036	Vakuum terapija rane ⁽¹⁸⁾	Potporna metoda, na indikaciju doktora medicine specijalista kirurgije za komplicirane/kompleksne rane rezistentne na ostale konzervativne metode liječenja, nastavno na kirurško liječenje provedeno u Klinici. Ne uključuje kanister.	22,53	4.956,60
LB001	Uzimanje urina ⁽¹⁸⁾	Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage	0,19	41,80
LB002	Uzimanje kapilarne krvi ⁽¹⁸⁾	Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage	0,49	107,80
LB003	Uzimanje krvi iz vene ⁽¹⁸⁾	Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage	0,29	63,80
LB004	Kompletna krvna slika s retikulocitima na hematološkom brojaču (KKS+RTC)	Eritrociti, Hemoglobin, Hematokrit, Prosječni volumen eritrocita, Prosječna količina hemoglobina u eritrocitu, Prosječna koncentracija hemoglobina u eritrocitima, Raspodjela eritrocita po volumenu, Trombociti, Prosječni volumen trombocita, Leukociti, Neutrofilni granulociti, Eozinofilni granulociti, Bazofilni granulociti, Monociti, Limfociti, Retikulociti	0,79	173,80
LB005	Kompletna krvna slika na hematološkom brojaču – (KKS)	Eritrociti, Hemoglobin, Hematokrit, Prosječni volumen eritrocita, Prosječna količina hemoglobina u eritrocitu, Prosječna koncentracija hemoglobina u eritrocitima, Raspodjela eritrocita po volumenu, Trombociti, Prosječni volumen trombocita, Leukociti, Neutrofilni granulociti, Eozinofilni granulociti, Bazofilni granulociti, Monociti, Limfociti	0,67	147,40
LB006	Krvna slika na hematološkom brojaču – KS	Eritrociti, Hemoglobin, Hematokrit, Prosječni volumen eritrocita, Prosječna količina hemoglobina u eritrocitu, Prosječna koncentracija hemoglobina u eritrocitima, Raspodjela eritrocita po volumenu, Trombociti, Prosječni volumen trombocita, Leukociti	0,63	138,60
LB008	Brzina sedimentacije eritrocita (cjevčice)		0,21	46,20
LB009	Brzina sedimentacije eritrocita na aparatu		0,21	46,20
LB010	Retikulociti – broj – svjetlosna mikroskopija		0,31	68,20
LB011	Retikulociti na hematološkom brojaču (apsolutni i relativni broj)	Ne može se fakturirati uz LB004	0,34	74,80
LB013	Indeks segmenata		0,44	96,80
LB014	Morfološko diferenciranje krvnog razmaza		0,49	107,80
LB015	Siderociti – krv		0,51	112,20
LB016	Heinzova tjelešca		0,54	118,80
LB017	Bazofilno punktirani eritrociti		0,57	125,40
LB018	Osmotska rezistencija eritrocita		1,49	327,80

LB019	Test autohemolize		0,73	160,60
LB020	Hamov test		0,77	169,40
LB021	Slobodan hemoglobin u plazmi		0,48	105,60
LB022	Hemoglobin – nestabilni (Nestabilni Hb)		0,22	48,40
LB023	Hemoglobini – alkalni pufer		0,84	184,80
LB024	Hemoglobini – kiseli pufer		0,88	193,60
LB025	Fetalni hemoglobin		3,10	682,00
LB026	Razlikovanje fetalne od majčine krvi (APT-test)		0,34	74,80
LB027	Hemoglobin A2		3,14	690,80
LB028	Methemoglobin		1,19	261,80
LB029	Karboksihemoglobin		1,19	261,80
LB030	Sulfhemoglobin		0,48	105,60
LB031	Viskoznost plazme		1,21	266,20
LB032	Udio hipokromnih eritrocita		0,42	92,40
LB033	Indeks zrelosti retikulocita		0,49	107,80
LB034	Udio retikulocita sa niskom fluorescencijom		0,49	107,80
LB035	Udio retikulocita sa srednjom fluorescencijom		0,49	107,80
LB036	Udio retikulocita sa visokom fluorescencijom		0,49	107,80
LB037	Hemoglobini – izoelektrično fokusiranje		1,82	400,40
LB038	Ukupni bilirubin – serum/plazma		0,21	46,20
LB039	Konjugirani bilirubin – serum/plazma		0,23	50,60
LB040	Hemoglobin A1c		0,96	211,20
LB041	Glukoza – serum		0,21	46,20
LB042	Glukoza – kapilarna krv		0,19	41,80
LB043	Kreatinin – serum/plazma		0,21	46,20
LB044	Kreatinin u mokraći		0,21	46,20
LB045	Kreatinin u mokraći (porcija)		0,21	46,20
LB046	Urati – serum/plazma		0,22	48,40
LB047	Urati – mokraća		0,22	48,40
LB048	Ureja – serum/plazma		0,21	46,20
LB049	Klirens ureje		0,21	46,20
LB050	Ureja – mokraća		0,21	46,20
LB051	Acetoacetat – oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol		4,27	939,40
LB052	Aminokiseline – probiranje – serum		4,42	972,40
LB053	Aminokiseline – probiranje – mokraća		4,42	972,40
LB054	Amonijak		0,54	118,80
LB055	Bilirubin – novorođenčad		0,37	81,40
LB056	Žučne kiseline (ukupne) – serum		1,05	231,00
LB057	Cistin		1,49	327,80
LB058	Fenilalanin		1,68	369,60
LB059	Galaktoza – puna krv		2,29	503,80
LB060	Galaktoza – mokraća		1,99	437,80
LB061	3-hidroksimaslačna kiselina – plazma		1,89	415,80
LB062	3-hidroksimaslačna kiselina – oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol		3,15	693,00
LB063	Homocistein – plazma		1,81	398,20
LB064	S-adenozilhomocistein, S-adenozilmetionin, puna krv		8,43	1.854,60
LB065	Homocistein – mokraća		1,81	398,20
LB066	Laktat – oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol		1,38	303,60
LB067	Laktat – plazma		0,40	88,00
LB068	LAKTAT (KRV-perklorna kis.)		11,36	2.499,20
LB069	LAKTAT (URIN)		0,45	99,00
LB070	Slobodne masne kiseline		3,69	811,80
LB071	Mukopolisaharidi – ukupni – I		2,19	481,80
LB072	Mukopolisaharidi – ukupni – II		1,76	387,20
LB073	Osmolalnost – serum/plazma		0,38	83,60
LB074	Osmolalnost – mokraća		0,38	83,60
LB075	Testovi probiranja (U)		2,39	525,80
LB076	Piruvat (oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol)		1,75	385,00
LB077	Piruvat – krv		1,75	385,00
LB078	Piruvat – (LIKVOR – ledena perkorna kiselina)		5,97	1.313,40

LB079	Deokspipridinolin		0,73	160,60
LB080	Aminokiseline – kvantitativno – serum		13,28	2.921,60
LB081	Aminokiseline – kvantitativno – mokraća		13,28	2.921,60
LB082	Citrati		2,19	481,80
LB083	Sulfat (U)		3,26	717,20
LB084	Glikolat (U)		3,65	803,00
LB085	Glicerat (U)		2,58	567,60
LB086	Oksalati (S)		2,19	481,80
LB087	Citrati (S)		2,19	481,80
LB088	Sulfat (S)		3,26	717,20
LB089	Glikolat (S)		3,65	803,00
LB090	Glicerat (S)		2,58	567,60
LB091	Fitanska kiselina		8,38	1.843,60
LB092	Karnitin – plazma		5,65	1.243,00
LB093	Slobodni karnitin – plazma		5,65	1.243,00
LB094	Ukupni karnitin – plazma		5,65	1.243,00
LB095	Karnitin – mokraća		4,00	880,00
LB096	Slobodni karnitin – mokraća		4,00	880,00
LB097	Ukupni karnitin – mokraća		4,00	880,00
LB098	Profil acil karnitina u plazmi		7,87	1.731,40
LB099	Profil acil karnitina i aminokiselina (suha kap krvi na filter papiru)		3,58	787,60
LB100	Masne kiseline vrlo dugih lanaca (C22,C24,C26,C24/C22,C26/C22)		15,92	3.502,40
LB101	Metilmalonska kiselina – serum		8,14	1.790,80
LB102	Metilmalonska kiselina – mokraća		8,83	1.942,60
LB103	Lizosomski enzimi u serumu (mukolipidoze)		5,17	1.137,40
LB104	Mukopolisaharidi (dermatan-, heparan-, hondroitin-, keratan-sulfat)		3,11	684,20
LB105	Pipekolična kiselina – serum		6,55	1.441,00
LB106	Pipekolična kiselina – mokraća		11,14	2.450,80
LB107	Homogentizinska kiselina		9,99	2.197,80
LB108	Oksalati		2,19	481,80
LB109	Organske kiseline – mokraća		8,92	1.962,40
LB110	Orotska kiselina		8,84	1.944,80
LB111	Alanin-aminotransferaza		0,21	46,20
LB112	Alkalna fosfataza		0,21	46,20
LB113	Alfa-amilaza – serum/plazma		0,23	50,60
LB114	Makro amilaza (S)		0,72	158,40
LB115	Amilaza u dreću		0,23	50,60
LB116	Alfa-amilaza – mokraća		0,21	46,20
LB117	Klirens amilaze		0,23	50,60
LB118	Aspartat-aminotransferaza		0,21	46,20
LB119	Makro AST (S)		0,66	145,20
LB120	Alfa-glutamilttransferaza		0,21	46,20
LB121	5' nukleotidaza – serum (5' NT)		0,67	147,40
LB122	Kreatin-kinaza		0,24	52,80
LB123	Laktat-dehidrogenaza		0,20	44,00
LB124	Lipaza		0,29	63,80
LB125	N-acetil-beta-D-glukozaminidaza		0,87	191,40
LB126	Aldolaza		0,51	112,20
LB127	Izoenzimi alkalne fosfataze		1,98	435,60
LB128	Koštana alkalna fosfataza		1,49	327,80
LB129	Gušteračna amilaza		0,22	48,40
LB130	Angiotenzin-konvertirajući enzim		0,79	173,80
LB131	Glukoza-6-fosfat-dehidrogenaza		1,11	244,20
LB132	Glutamat-dehidrogenaza		0,52	114,40
LB133	Acetilkinesteraza		0,79	173,80
LB134	Kolinestraza		0,51	112,20
LB135	Dibukainski broj		3,55	781,00
LB136	Fenotipovi serumske kolinesteraze		2,31	508,20

LB137	Izoenzimi kreatin-kinaze		2,08	457,60
LB138	Izoenzim kreatin-kinaze MB – koncentracija		0,60	132,00
LB139	Izoenzimi laktat-dehidrogenaze (LD1,LD2,LD3,LD4,LD5)		1,74	382,80
LB140	Alfa-N-acetilglukozaminidaza		5,50	1.210,00
LB141	Alfa-N-acetil glukozaminidaza (fibroblasti, leukociti)		5,50	1.210,00
LB142	N-acetil galatozamin-6-sulfataza (leukociti)		5,05	1.111,00
LB143	N-acetil galatozamin-6-sulfataza (fibroblasti)		3,28	721,60
LB144	Alfa-N-acetilneuraminidaza		3,28	721,60
LB145	Arilsulfataza A – leukociti		9,09	1.999,80
LB146	Arilsulfataza A – fibroblasti		9,09	1.999,80
LB147	Arilsulfataza B – leukociti		9,09	1.999,80
LB148	Arilsulfataza B – fibroblasti		9,09	1.999,80
LB149	Biotinidaza		3,34	734,80
LB150	Alfa-L-fukozidaza – leukociti		4,94	1.086,80
LB151	Alfa-L-fukozidaza – fibroblasti		4,94	1.086,80
LB152	Alfa-L-fukozidaza – serum (Alfa-L-fukozidaza)		5,74	1.262,80
LB153	N-acetil-glukozamin-6-sulfataza – leukociti		6,28	1.381,60
LB154	N-acetil-glukozamin-6-sulfataza – fibroblasti		6,28	1.381,60
LB155	Nedostatak adenozilukcinat-liaze-pretraživanje-Purin		3,71	816,20
LB156	Palmitoil-protein tioesteraza – leukociti, fibroblasti		6,28	1.381,60
LB157	Beta-galaktocerebrozidaza – leukociti		8,97	1.973,40
LB158	Beta-galaktocerebrozidaza – fibroblasti		8,97	1.973,40
LB159	Glukocerebrozidaza – leukociti (Glukocerebrozidaza)		6,28	1.381,60
LB160	Alfa-galaktozidaza A – leukociti		5,08	1.117,60
LB161	Alfa-galaktozidaza A – fibroblasti		5,08	1.117,60
LB162	Alfa-galaktozidaza A – serum		5,74	1.262,80
LB163	Alfa-galaktozidaza (suha kap krvi na filter papiru)		2,38	523,60
LB164	Beta-galaktozidaza – leukociti		5,59	1.229,80
LB165	Beta-galaktozidaza – fibroblasti		5,59	1.229,80
LB166	Alfa-glukozidaza – fibroblasti		5,34	1.174,80
LB167	Alfa-glukozidaza (suha kap krvi na filter papiru)		3,42	752,40
LB168	Beta-glukozidaza – leukociti		5,12	1.126,40
LB169	Beta-glukozidaza – fibroblasti		5,12	1.126,40
LB170	Beta-galaktozidaza – serum		5,74	1.262,80
LB171	Beta-glukuronidaza – leukociti		4,90	1.078,00
LB172	Beta-glukuronidaza – fibroblasti		4,90	1.078,00
LB173	Alfa-glukozidaza – limfociti		5,34	1.174,80
LB174	Beta-glukuronidaza – serum		5,74	1.262,80
LB175	Beta-heksozaminidaza A – leukociti		4,55	1.001,00
LB176	Beta-heksozaminidaza A – fibroblasti		4,55	1.001,00
LB177	Beta-heksozaminidaza A – serum		5,74	1.262,80
LB178	Beta-heksozaminidaza A i B – leukociti		4,50	990,00
LB179	Beta-heksozaminidaza A i B – fibroblasti		4,62	1.016,40
LB180	Beta-heksozaminidaza A i B – serum		5,74	1.262,80
LB181	Alfa-L-iduronidaza – leukociti		4,23	930,60
LB182	Alfa-L-iduronidaza – fibroblasti		4,23	930,60
LB183	Alfa-L-iduronidaza (suha kap krvi na filter papiru)		7,18	1.579,60
LB184	Alfa-manozidaza – leukociti		4,69	1.031,80
LB185	Alfa-manozidaza – fibroblasti		4,69	1.031,80
LB186	Alfa-manozidaza – serum (Alfa-manozidaza)		5,74	1.262,80
LB187	Glukocerebrozidaza – fibroblasti (Glukocerebrozidaza)		6,28	1.381,60
LB188	Beta-manozidaza – leukociti		4,66	1.025,20
LB189	Beta-manozidaza – fibroblasti		4,66	1.025,20
LB190	Beta-manozidaza – serum (Beta-manozidaza)		5,74	1.262,80
LB191	Kisela sfingomijelinaza- fibroblasti		9,09	1.999,80
LB192	Kisela sfingomijelinidaza – leukociti		9,09	1.999,80
LB193	Iduronat-2-sulfataza – leukociti		7,97	1.753,40
LB194	Iduronat-2-sulfataza – fibroblasti		7,97	1.753,40
LB195	Heparan-N-sulfataza – leukociti		8,97	1.973,40
LB196	Heparan-N-sulfataza – fibroblasti		8,97	1.973,40

LB197	Hitotriozidaza		3,60	792,00
LB198	Anorganski fosfati – serum		0,24	52,80
LB199	Ukupni kalcij – serum/plazma		0,24	52,80
LB200	Kalij – serum/plazma/mokraća		0,23	50,60
LB201	dU-Kalij		0,23	50,60
LB202	Kalij – puna krv (Kalij)		0,23	50,60
LB203	Kloridi – serum/plazma/mokraća		0,23	50,60
LB204	dU-kloridi		0,23	50,60
LB205	Ukupni magnezij – serum/plazma		0,25	55,00
LB206	Natrij – serum/plazma		0,23	50,60
LB207	Natrij – mokraća		0,23	50,60
LB208	dU-Natrij		0,71	156,20
LB209	Ionizirani kalcij		0,58	127,60
LB210	Ukupni kalcij – djeca – mokraća		0,28	61,60
LB211	Ukupni kalcij – odrasli – mokraća		0,28	61,60
LB212	Ionizirani magnezij		0,36	79,20
LB213	Ukupni magnezij – djeca – mokraća		0,28	61,60
LB214	Ukupni magnezij – odrasli – mokraća		0,28	61,60
LB215	Ionizirani kalij		0,08	17,60
LB216	Ionizirani natrij		0,08	17,60
LB217	Ionizirani kloridi		0,08	17,60
LB218	Acidobazna ravnoteža (Parcijalni tlak kisika, Parcijalni tlak ugljičnog dioksida, pH, Saturacija hemoglobina kisikom, Ukupni ugljični dioksid, Aktualni karbonati, Višak baza)		0,65	143,00
LB219	Bikarbonati u serumu		0,29	63,80
LB220	Analiza plinova i elektrolita		0,78	171,60
LB221	Željezo – serum		0,24	52,80
LB222	Nezasićeni kapacitet vezanja željeza		0,26	57,20
LB223	Ukupni kapacitet vezanja željeza		0,26	57,20
LB224	Fe u suhom tkivu		2,63	578,60
LB225	Bakar – serum		0,55	121,00
LB226	Bakar – mokraća		0,68	149,60
LB227	Cu u suhom tkivu		1,95	429,00
LB228	Cink – serum		0,64	140,80
LB229	Cink – mokraća		1,95	429,00
LB230	Kobalt – serum		1,41	310,20
LB231	Kobalt – mokraća		1,41	310,20
LB232	Ukupni krom – serum/plazma		1,41	310,20
LB233	Ukupni krom – mokraća		1,41	310,20
LB234	Mangan – serum		1,41	310,20
LB235	Mangan – mokraća		1,41	310,20
LB236	Nikal – serum		1,41	310,20
LB237	Nikal – mokraća		1,41	310,20
LB238	Selen – serum/plazma		2,65	583,00
LB239	Selen – mokraća		1,41	310,20
LB240	Molibden – serum		1,41	310,20
LB241	Molibden – mokraća		1,41	310,20
LB242	Albumin – serum		0,28	61,60
LB243	C-reaktivni protein – serum/plazma		0,48	105,60
LB244	Ukupni proteini – serum		0,21	46,20
LB245	Ukupni proteini – mokraća		0,23	50,60
LB246	Albumin – mokraća		0,35	77,00
LB247	Alfa-1-antitripsin – koncentracija		0,78	171,60
LB248	Ceruloplazmin		1,31	288,20
LB249	Feritin		1,35	297,00
LB250	Haptoglobin		0,88	193,60
LB251	Laki lanci Ig (BJP) urin – imunotipizacija		3,88	853,60
LB252	Slobodni laki lanci imunoglobulina – BJP-kvantitativno (U)		5,06	1.113,20
LB253	Laki lanci Ig (BJP) serum – kvantitativno		7,20	1.584,00
LB254	Imunoglobulin A – serum		1,05	231,00
LB255	Imunoglobulin G – serum		1,01	222,20

LB256	Imunoglobulin G – mokraća	1,02	224,40
LB257	Imunoglobulin M – serum	1,01	222,20
LB258	Imunoglobulin D (S)	1,95	429,00
LB259	Cirkulirajući imunokompleksi (CIK)	2,91	640,20
LB260	Cirkulirajući imunokompleksi-IgG	1,02	224,40
LB261	Cirkulirajući imunokompleksi-IgM	1,02	224,40
LB262	Alfa-1-kiseli glikoprotein	1,02	224,40
LB263	Komplement – ukupna aktivnost	2,03	446,60
LB264	Komplement C1-inhibitor	1,41	310,20
LB265	Komplement – komponenta C3 – serum	0,71	156,20
LB266	Komplement – komponenta C4 – serum	0,71	156,20
LB267	Krioglobulini – kvalitativno	0,34	74,80
LB268	Krioglobulini – kvantitativno	3,14	690,80
LB269	Alfa-2-makroglobulin – mokraća	1,37	301,40
LB270	Alfa-1-mikroglobulin – mokraća	1,29	283,80
LB271	Beta-2-mikroglobulin	1,12	246,40
LB272	Mioglobin – serum/plazma	1,04	228,80
LB273	Mioglobin – mokraća	0,88	193,60
LB274	Osteokalcin	1,54	338,80
LB275	Prokolagen tip I C propeptid	1,45	319,00
LB276	Prokolagen tip I N propeptid	1,25	275,00
LB277	Elferogram serumskih proteina (Albumin, alfa-1-globulini, alfa-2-globulini, beta-globulini, gama-globulini)	0,89	195,80
LB278	Imunofiksacija u serumu	1,90	418,00
LB279	Elferogram mokraćnih proteina	1,39	305,80
LB280	Imunofiksacija u mokraći	1,90	418,00
LB281	C-terminalni crosslinking telopeptid kolagena tipa 1 – serum	1,47	323,40
LB282	C-terminalni crosslinking telopeptid kolagena tipa 1 – mokraća	1,67	367,40
LB283	Transferin	0,65	143,00
LB284	Transferin – topljivi receptori	1,11	244,20
LB285	Troponin I	1,25	275,00
LB286	Troponin T	1,00	220,00
LB287	Transferin deficitaran ugljikohidratom	2,53	556,60
LB288	Cistatin C	1,27	279,40
LB289	Methemalbumin	0,49	107,80
LB290	Fenotipovi alfa-1-antitripsina	6,79	1.493,80
LB291	Subklasa IgG1	2,56	563,20
LB292	Subklasa IgG2	2,56	563,20
LB293	Subklasa IgG3	2,56	563,20
LB294	Subklasa IgG4	2,56	563,20
LB295	Tipovi krioglobulina	2,65	583,00
LB296	Fenotipovi transferina	3,26	717,20
LB297	Transferin – fenotipizacija – biljeg likvoroje (Tf)	5,20	1.144,00
LB298	Monoklonski protein-imunotipizacija (s)	1,69	371,80
LB299	Laki lanci Ig (BIP) serum – imunotipizacija	2,35	517,00
LB300	Monoklonski teški lanci I g	5,33	1.172,60
LB301	HDL-kolesterol	0,24	52,80
LB302	Ukupni kolesterol	0,24	52,80
LB303	LDL-kolesterol – računski	0,24	52,80
LB304	Izgled seruma	0,10	22,00
LB305	Trigliceridi	0,24	52,80
LB306	Apolipoprotein A I	0,80	176,00
LB307	Apolipoprotein B	0,80	176,00
LB308	Ukupni fosfolipidi	1,06	233,20
LB309	Kolesterol – HDL2 – računski	0,24	52,80
LB310	Kolesterol – HDL3	1,00	220,00
LB311	LDL-kolesterol – direktno	0,41	90,20
LB312	Fenotipizacija LDL čestica	5,59	1.229,80
LB313	Lipoprotein a	0,73	160,60
LB314	Lipoproteini – HDL, VLDL, LDL	1,51	332,20
LB315	Alfa-1-fetoprotein – serum	0,67	147,40

LB316	Ugljikohidratni antigen 15-3		1,35	297,00
LB317	Ugljikohidratni antigen 19-9		1,35	297,00
LB318	Ugljikohidratni antigen 125		1,35	297,00
LB319	Karcinoembrionalni antigen		1,35	297,00
LB320	CA 72-4		1,35	297,00
LB321	Citokeratinski fragment 19		1,73	380,60
LB322	Kromogranin		2,04	448,80
LB323	HE4		1,92	422,40
LB324	Kalcitonin		1,88	413,60
LB325	Prokalcitonin – serum		2,64	580,80
LB326	Neuron-specifična enolaza		1,73	380,60
LB327	Ukupni prostata-specifični antigen		1,18	259,60
LB328	Slobodni prostata-specifični antigen		1,18	259,60
LB329	Tireoglobulin		1,19	261,80
LB330	Folna kiselina		0,93	204,60
LB331	Vitamin B12 – Kobalamin		1,08	237,60
LB332	25-hidroksi-kolekalciferol		1,71	376,20
LB333	Beta-karoten		3,14	690,80
LB334	Vitamin A – Retinol		3,14	690,80
LB335	Vitamin E – Tokoferol		3,14	690,80
LB336	Folikulostimulirajući hormon – Folitropin		1,18	259,60
LB337	Hormon rasta – Somatotropin		1,21	266,20
LB338	Adrenokortikotropni hormon – Kortikotropin		0,98	215,60
LB339	ACTH-17h		1,25	275,00
LB340	Luteinizirajući hormon – Lutropin		1,45	319,00
LB341	Prolaktin		1,45	319,00
LB342	Makroprolaktin		1,72	378,40
LB343	Tireoidni stimulirajući hormon – Tireotropin		0,83	182,60
LB344	Antidiuretički hormon – Vazopresin		1,38	303,60
LB345	Globulin koji veže tiroksin		0,92	202,40
LB346	Paratireoidni hormon		1,37	301,40
LB347	Ukupni tiroksin		0,83	182,60
LB348	Slobodni tiroksin		0,83	182,60
LB349	Ukupni trijodtironin		0,83	182,60
LB350	Slobodni trijodtironin		0,83	182,60
LB351	Reverzni trijodtironin		1,37	301,40
LB352	Ukupni aldosteron – serum/plazma		1,21	266,20
LB353	Slobodni aldosteron – mokraća		1,18	259,60
LB354	Dehidroepiandrosteron-sulfat		1,25	275,00
LB355	17-hidroksiprogesteron		0,93	204,60
LB356	Ukupni kortizol – serum/plazma		1,04	228,80
LB357	Slobodni kortizol – mokraća		1,21	266,20
LB358	Globulin koji veže spolne hormone		1,01	222,20
LB359	Androstendion		1,07	235,40
LB360	17-beta-estradiol		1,26	277,20
LB361	Nekonjugirani estriol		1,23	270,60
LB362	Progesteron		1,45	319,00
LB363	Ukupni testosteron		1,15	253,00
LB364	Slobodni testosteron		1,34	294,80
LB365	C-peptid		1,41	310,20
LB366	Eritropoetin		1,91	420,20
LB367	Gastrin		1,54	338,80
LB368	Adiponektin		2,15	473,00
LB369	Leptin		2,15	473,00
LB370	Inzulin		1,04	228,80
LB371	Inzulin 120		1,04	228,80
LB372	Reninska aktivnost plazme		1,63	358,60
LB373	Renin – koncentracija		1,60	352,00
LB374	Faktor rasta sličan inzulinu 1		1,92	422,40
LB375	1,25-dihidroksi-kolekalciferol		6,41	1.410,20
LB376	5-hidroksiindolactena kiselina		4,09	899,80

LB377	Vanilmandelična kiselina		4,25	935,00
LB378	Homovanilična kiselina (dU)		4,16	915,20
LB379	Adrenalin		3,62	796,40
LB380	Adrenalin (dU)		3,48	765,60
LB381	Noradrenalin		3,82	840,40
LB382	Noradrenalin (dU)		3,48	765,60
LB383	Serotonin (P)		3,41	750,20
LB384	Serotonin u trombocitima		3,85	847,00
LB385	Serotoninski transporter		3,85	847,00
LB386	Metanefrini/normetanefrini		4,29	943,80
LB387	Metanefrini		4,92	1.082,40
LB388	Normetanefrin (HPLC)		4,92	1.082,40
LB389	Moždani natrijuretički peptid		2,17	477,40
LB390	Atrijski natrijuretički peptid		2,83	622,60
LB391	Delta-aminolevulinska kiselina		2,53	556,60
LB392	Porfobilinogen		1,75	385,00
LB393	Ukupni porfirini – mokraća – probiranje		5,57	1.225,40
LB394	Porfirini – uroporfirini		1,30	286,00
LB395	Pojedinačni porfirini – mokraća		5,57	1.225,40
LB396	Ukupni porfirini – stolica – probiranje		1,82	400,40
LB397	Pojedinačni porfirini – stolica		1,92	422,40
LB398	Protoporfirin – probiranje na EPP		0,85	187,00
LB399	Protoporfirin – kvantitativno		0,96	211,20
LB400	Porfirini – protoporfirini		0,85	187,00
LB401	Cink protoporfirin		0,96	211,20
LB402	Test potvrde za EPP		0,96	211,20
LB403	Pojedinačni porfirini – eritrociti		0,96	211,20
LB404	Ukupni porfirini – plazma – probiranje		1,30	286,00
LB405	Pojedinačni porfirini – plazma		0,96	211,20
LB406	Dehidrataza delta-aminolevulinske kiseline		3,56	783,20
LB407	Porfobilinogen-deaminaza		3,58	787,60
LB408	Uroporfirogen-dekarboksilaza		3,58	787,60
LB409	Sredstva ovisnosti i lijekovi – opće probiranje		5,15	1.133,00
LB410	Fenotiazini – probiranje		0,48	105,60
LB411	Amfetamini/metamfetamini – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB412	Kanabinoidi (metaboliti) – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB413	Metadon – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB414	Opijati – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB415	Kokain (metaboliti) – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB416	Fenciklidin (PCP) – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB417	Propoksifen – ciljano probiranje		1,13	248,60
LB418	Lizerginska kiselina (LSD) – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB419	Fenol – probiranje		0,76	167,20
LB420	Klorirani ugljikovodici – probiranje		0,48	105,60
LB421	Etilni alkohol – probiranje		0,61	134,20
LB422	Metilni alkohol – probiranje		0,70	154,00
LB423	Organofosforni spojevi – ciljano probiranje – indirektno		0,87	191,40
LB424	Ugljični monoksid – ciljano probiranje – indirektno		0,77	169,40
LB425	Acetaminofen – ciljano probiranje		1,98	435,60
LB426	Barbiturati – ciljano probiranje		1,98	435,60
LB427	Cijanidi – ciljano probiranje		1,98	435,60
LB428	Benzodiazepini – ciljano probiranje		1,14	250,80
LB429	Salicilati – ciljano probiranje		1,98	435,60
LB430	Triciklički antidepresivi – ciljano probiranje		1,98	435,60
LB431	Amfetamini- potvrda		4,86	1.069,20
LB432	Kanabinoidi – potvrda		2,64	580,80
LB433	Kodein – potvrda		3,53	776,60
LB434	Metadon – potvrda		3,01	662,20
LB435	Morfin – potvrda		3,01	662,20
LB436	Opijati – potvrda – kvalitativno (Opijati)		9,80	2.156,00
LB437	Fenciklidin (PCP) – potvrda		4,63	1.018,60

LB438	Propoksifen – potvrda		4,63	1.018,60
LB439	Cijanidi – potvrda		4,63	1.018,60
LB440	Organofosforni spojevi – potvrda		4,63	1.018,60
LB441	Kokain (metaboliti) – potvrda		3,83	842,60
LB442	Benzodiazepini – potvrda		3,18	699,60
LB443	Triciklički antidepresivi – potvrda		3,21	706,20
LB444	Acetaminofen – potvrda		2,59	569,80
LB445	Barbiturati – potvrda		3,42	752,40
LB446	Salicilati – potvrda		2,93	644,60
LB447	Ugljični monoksid – potvrda		1,92	422,40
LB448	Etilni alkohol – potvrda		2,30	506,00
LB449	Etilenglikol – potvrda		4,63	1.018,60
LB450	Fenol – potvrda		4,63	1.018,60
LB451	Izopropilni alkohol – potvrda		4,63	1.018,60
LB452	Metilni alkohol – potvrda		4,63	1.018,60
LB453	Kloroform – potvrda		4,63	1.018,60
LB454	Diklometan – potvrda		4,63	1.018,60
LB455	Trikloretan – potvrda		4,63	1.018,60
LB456	Trikloretilen – potvrda		4,63	1.018,60
LB457	Tetrakloretilen – potvrda		4,63	1.018,60
LB458	Ugljikov tetraklorid – potvrda		4,63	1.018,60
LB459	Aluminij – serum/plazma		1,41	310,20
LB460	Aluminij – puna krv (Aluminij)		1,41	310,20
LB461	Aluminij – mokraća		1,41	310,20
LB462	Kadmij – puna krv		1,41	310,20
LB463	Kadmij – mokraća		1,41	310,20
LB464	Olovo – puna krv		1,41	310,20
LB465	Olovo – mokraća		1,41	310,20
LB466	Ukupni arsen – puna krv		1,41	310,20
LB467	Ukupni arsen – mokraća		1,41	310,20
LB468	Talij – puna krv		1,41	310,20
LB469	Talij – mokraća		1,41	310,20
LB470	Živa – puna krv		1,41	310,20
LB471	Živa – mokraća		1,41	310,20
LB472	Alfa amanitin		1,59	349,80
LB473	Fluoridi – potvrda (Fluoridi)		5,11	1.124,20
LB474	Benzodiazepini – kvantitativno		1,63	358,60
LB475	Lidokain – kvantitativno		1,63	358,60
LB476	Etosuksimid – kvantitativno		1,70	374,00
LB477	Feniton – kvantitativno		1,86	409,20
LB478	Fenobarbiton – kvantitativno		1,86	409,20
LB479	Karbamazepin – kvantitativno		1,71	376,20
LB480	Primidon – kvantitativno		1,70	374,00
LB481	Valproati – kvantitativno		1,71	376,20
LB482	Amikacin – kvantitativno		1,49	327,80
LB483	Gentamicin – kvantitativno		1,49	327,80
LB484	Kanamycin – kvantitativno		1,49	327,80
LB485	Ketoni u mokraći		0,14	30,80
LB486	Netilmicin – kvantitativno		1,49	327,80
LB487	Tobramicin – kvantitativno		1,49	327,80
LB488	Vankomicin – kvantitativno		1,49	327,80
LB489	Penicillin G (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB490	Penicillin V (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB491	PPL (Benzylpenicilloyl polylysine) (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB492	MDM (Minor Determinant Mixture) (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB493	Ampicillin (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB494	Amoxicillin (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB495	Cefalosporin C (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB496	Cefuroksim (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB497	Sulfamethoxazole (EDTA-krv)		5,71	1.256,20
LB498	Trimethoprim (EDTA-krv)		5,71	1.256,20

LB499	Metotreksat – kvantitativno		1,67	367,40
LB500	Imatinib		4,00	880,00
LB501	Ciklosporin – kvantitativno		1,26	277,20
LB502	Takrolimus – kvantitativno		2,35	517,00
LB503	Everolimus		4,80	1.056,00
LB504	Mikofenolna kiselina		3,82	840,40
LB505	Sirolimus		2,21	486,20
LB506	Digoksin – kvantitativno		1,42	312,40
LB507	Prokainamid – kvantitativno		0,63	138,60
LB508	Amitriptilin – kvantitativno		4,05	891,00
LB509	Dezipramin – kvantitativno		4,05	891,00
LB510	Fluoksetin – kvantitativno		4,05	891,00
LB511	Imipramin – kvantitativno		4,05	891,00
LB512	Litij – kvantitativno		0,68	149,60
LB513	Maprotilin – kvantitativno		4,04	888,80
LB514	Nortriptilin – kvantitativno		4,04	888,80
LB515	Paroksetin – kvantitativno		5,66	1.245,20
LB516	Diazepam – kvantitativno		4,04	888,80
LB517	Lorazepam – kvantitativno		4,04	888,80
LB518	Oksazepam – kvantitativno		4,04	888,80
LB519	CAST – Acetaminofen (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB520	CAST – Salicilati (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB521	CAST – Lys-Aspirin (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB522	CAST – Dikofenak (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB523	CAST – Ibuprofen (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB524	CAST – Na-benzoat (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB525	CAST – K-metabisulfit (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB526	CAST – Tartrazin (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB527	CAST – Na-nitrit (EDTA – krv)		5,71	1.256,20
LB528	Teofilin – kvantitativno		1,71	376,20
LB529	Gabapentin – kvantitativno		5,08	1.117,60
LB530	Lamotrigin – kvantitativno		4,86	1.069,20
LB531	Levetiracetam – kvantitativno		4,89	1.075,80
LB532	Pregabalin – kvantitativno		5,08	1.117,60
LB533	Okskarbazepin – kvantitativno		4,49	987,80
LB534	Vigabatrin – kvantitativno		5,14	1.130,80
LB535	Risperidon/9-OH risperidon		5,14	1.130,80
LB536	Metabolički fenotip lijekova		2,84	624,80
LB537	Klozapin – kvantitativno		4,39	965,80
LB538	Kvetiapin – kvantitativno		4,70	1.034,00
LB539	Olanzapin – kvantitativno		4,61	1.014,20
LB540	Topiramata		4,43	974,60
LB541	Lijekovi HPLC		4,49	987,80
LB542	Opijati – potvrda – kvantitativno (Opijati)		15,79	3.473,80
LB543	U – Buprenorfin		15,79	3.473,80
LB544	Procjena glomerularne filtracije (računski)		0,19	41,80
LB545	Standardni klirens endogenog kreatinina (Kreatinin – serum, Kreatinin – mokraća)		0,54	118,80
LB546	Klirens endogenog kreatinina – računski (Klirens kreatinina)		0,23	50,60
LB547	Tubularna reapsorpcija fosfata (Anorganski fosfati – mokraća, Kreatinin – mokraća)		0,19	41,80
LB548	Omjjer albumin/kreatinin		0,16	35,20
LB549	Test opterećenja s amonij-kloridom – Pokus acidifikacije (Amonijak – mokraća, Titribilni aciditet, pH)		0,37	81,40
LB550	Test opterećenja s desferioksaminom		0,65	143,00
LB551	Željezo – mokraća		0,34	74,80
LB552	Test apsorpcije D-ksiloze (Ksiloza – plazma, Ksiloza – djeca – mokraća, Ksiloza – odrasli – mokraća)		1,53	336,60
LB553	Test oralne podnošljivosti glukoze		0,67	147,40
LB554	Test tolerancije laktoze		1,00	220,00
LB555	Test opterećenja s fenilpropionskom kiselinom		11,27	2.479,40

LB556	Test opterećenja alopurinolom		13,09	2.879,80
LB557	Melanin – probiranje		0,21	46,20
LB558	Sediment – mikroskopski pregled mokraće	Leukociti, Eritrociti, Stanice pločastog epitela, Male epitelne stanice, Hijalini cilindri, Nehijalini cilindri, Bakterije, Gljivice, Sluz, Kristali, Soli	0,34	74,80
LB559	Pregled mokraće – broj stanica u FR komorici za pedijatrijske uzorke		0,34	74,80
LB560	Fizikalni i kemijski pregled mokraće	Izgled i boja, relativna volumna masa, pH, Leukociti – leukocitna esteraza, Nitriti, Proteini, Glukoza, Ketoni, Urobilinogen, Bilirubin, Eritrociti/hemoglobin	0,26	57,20
LB561	Test na trudnoću – mokraća		0,52	114,40
LB564	Volumen mokraće		0,07	15,40
LB565	Monosaharidi i disaharidi – mokraća		3,10	682,00
LB566	Oligosaharidi – mokraća		4,17	917,40
LB567	Hemosiderin – mokraća		0,53	116,60
LB568	Dismorfčni eritrociti – mokraća		0,63	138,60
LB569	Metaboličko probiranje – test s ferikloridom		0,60	132,00
LB570	Metaboličko probiranje – reduktivne tvari		0,75	165,00
LB571	Metaboličko probiranje – sulfid test		0,29	63,80
LB572	Metaboličko probiranje – dinitrofenilhidrazinski test		0,71	156,20
LB573	Metaboličko probiranje – test s nitroprusidom		0,67	147,40
LB574	Metaboličko probiranje – homogentizinska kiselina		0,55	121,00
LB575	Metaboličko probiranje – metilmalonska kiselina		0,71	156,20
LB576	Metaboličko probiranje – hidroksiprolin+prolin		0,44	96,80
LB577	Metaboličko probiranje – histidin		0,44	96,80
LB578	Metaboličko probiranje – ketoni+glukoza		0,24	52,80
LB579	Hemoglobin – okultno krvarenje – stolica		0,21	46,20
LB580	Gušteračna elastaza-I – stolica		1,72	378,40
LB581	Ukupne masti – stolica		1,02	224,40
LB582	Probavljivost – stolica		1,02	224,40
LB583	Urobilinogen – stolica		0,40	88,00
LB584	Reduktivne tvari – stolica		0,56	123,20
LB585	Kalprotektin u stolici		2,65	583,00
LB586	Izgled i boja bronho-alveolarnog lavata		0,17	37,40
LB587	Broj stanica bronho-alveolarnog lavata		0,70	154,00
LB588	Morfološko diferenciranje stanica bronho-alveolarnog lavata (Stanice)		1,03	226,60
LB589	Broj stanica u aspiriranom volumenu		0,65	143,00
LB590	Izgled ascitesa		0,17	37,40
LB591	Broj stanica ascitesa (Stanice)		0,70	154,00
LB592	Relativna volumna masa – ascites		0,14	30,80
LB593	Ukupni kolesterol – ascites		0,28	61,60
LB594	Albumin – ascites		0,44	96,80
LB595	Ukupni proteini – ascites		0,26	57,20
LB596	Laktat-dehidrogenaza – ascites		0,25	55,00
LB597	Glukoza – ascites		0,25	55,00
LB598	Trigliceridi – ascites		0,29	63,80
LB599	Alfa-amilaza – ascites		0,27	59,40
LB600	Leukociti – broj – ascites		0,32	70,40
LB601	Diferenciranje stanica ascitesa	Neutrofilni granulociti, Eozinofilni granulociti, Maligne stanice	1,03	226,60
LB602	Krvne stanice u punktatu/dijalozatu		1,03	226,60
LB603	Aminokiseline – probiranje – likvor		1,93	424,60
LB604	Albumin – likvor		1,82	400,40
LB605	Krvni pigmenti – likvor	Bilirubin, Methemoglobin, Oksihemoglobin	0,48	105,60
LB606	C-reaktivni protein – likvor		0,68	149,60
LB607	Broj stanica likvora	Eritrociti, Leukociti	1,21	266,20
LB608	Morfološko diferenciranje stanica likvora	Limfociti, Monociti, Polimorfonuklearni leukociti	1,27	279,40
LB609	Izgled i boja likvora	Mutnoća, eritrokromija, ksantokromija, fibrinska mrežica, koagulum	0,32	70,40
LB610	Globulini – likvor		0,39	85,80
LB611	Glukoza – likvor		0,25	55,00
LB612	Imunoglobulin A – likvor		4,29	943,80
LB613	Imunoglobulin G – likvor		2,00	440,00
LB614	Imunoglobulin M – likvor		4,32	950,40

LB615	Kloridi – likvor		0,27	59,40
LB616	Komplement C3 – likvor		0,95	209,00
LB617	Komplement C4 – likvor		0,95	209,00
LB618	Laktat – likvor		0,82	180,40
LB619	Laktat-dehidrogenaza – likvor		0,25	55,00
LB620	Beta-2-mikroglobulin – likvor		0,89	195,80
LB621	Neuron-specifična enolaza – likvor		1,65	363,00
LB622	Ukupni proteini – likvor		0,50	110,00
LB623	Elferogram likvorskih proteina	Prealbumin, Albumin, alfa-1-globulin, alfa-2-globulin, beta-1-globulin, beta-2-globulin, gama-globulini.	1,90	418,00
LB624	Siderociti – likvor		1,92	422,40
LB625	Karcinoembrionalni antigen – likvor		0,79	173,80
LB626	Aminokiseline – kvantitativno – likvor		2,83	622,60
LB627	Asialo-tansferin – beta-trace protein – biljeg likvoroje		2,01	442,20
LB628	Mijelinski bazični protein – likvor		2,01	442,20
LB629	Organske kiseline – likvor		12,38	2.723,60
LB630	Pojedinačne frakcije proteina likvora		4,27	939,40
LB631	Oligoklonske gama-globulinske frakcije (IgG, IgA, IgM) – likvor		4,64	1.020,80
LB632	Oligoklonski imunoglobulin G – likvor		4,93	1.084,60
LB633	Izgled želučanog soka		0,12	26,40
LB634	Broj stanica želučanog soka		0,70	154,00
LB635	Morfološko diferenciranje stanica želučanog soka		0,72	158,40
LB636	Amonijak – želučani sok		0,51	112,20
LB637	Mucin – želučani sok		0,19	41,80
LB638	Pepsin I-II – želučani sok		0,19	41,80
LB639	Bazalna sekrecija kiseline – želučani sok		0,19	41,80
LB640	Test stimulacije lučenja želučanog soka		0,38	83,60
LB641	Slobodna solna kiselina – želučani sok (Slobodna HCl)		0,23	50,60
LB642	Kalij – želučani sok		0,20	44,00
LB643	Natrij – želučani sok		0,20	44,00
LB644	Kloridi – želučani sok		0,19	41,80
LB645	Kalcij – želučani sok		0,18	39,60
LB646	Anorganski fosfati – želučani sok		0,18	39,60
LB647	Magnezij – želučani sok		0,55	121,00
LB648	Izgled duodenalnog soka		0,12	26,40
LB649	Ukupni kolesterol – duodenalni sok		0,45	99,00
LB650	Ukupni bilirubin – duodenalni sok		0,25	55,00
LB651	Bikarbonati – duodenalni sok		0,48	105,60
LB652	Alfa-amilaza – duodenalni sok		0,27	59,40
LB653	Lipaza – duodenalni sok		0,34	74,80
LB654	Albumin – pleuralni izljev		0,46	101,20
LB655	Lipaza – pleuralni izljev (LPS)		0,56	123,20
LB656	Alfa-amilaza – pleuralni izljev		0,27	59,40
LB657	Eritrociti – broj – pleuralni izljev		0,31	68,20
LB658	Glukoza – preuralni izljev		0,25	55,00
LB659	Izgled pleuralnog izljeva		0,12	26,40
LB660	Broj stanica pleuralnog izljeva		0,70	154,00
LB661	Morfološko diferenciranje stanica pleuralnog izljeva		0,72	158,40
LB662	Bilirubin – ukupni – pleuralni izljev		0,37	81,40
LB663	Kalcij – ukupni – pleuralni izljev		0,28	61,60
LB664	Laktat – pleuralni izljev		0,71	156,20
LB665	Ukupni kolesterol pleuralni izljev		0,33	72,60
LB666	pH – pleuralni izljev		0,26	57,20
LB667	Kreatinin – pleuralni izljev		0,25	55,00
LB668	Laktat-dehidrogenaza – pleuralni izljev		0,25	55,00
LB669	Ukupni proteini – pleuralni izljev		0,26	57,20
LB670	Trigliceridi – pleuralni izljev		0,29	63,80
LB671	Adenozin-deaminaza – pleuralni izljev		1,28	281,60
LB672	Adenozin deaminaza – ADA		0,97	213,40
LB673	Kalij – znoj		0,32	70,40

LB674	Kloridi – znoj ⁽¹¹⁾	Ne uključuje jednokratnu elektrodu za mjerenje provodljivosti	1,02	224,40
LB675	Natrij – znoj		0,32	70,40
LB676	Izgled i boja zglobne tekućine		0,12	26,40
LB677	Mucin – zglobna tekućina		0,27	59,40
LB678	Kristali – zglobna tekućina		0,51	112,20
LB679	Laktat – zglobna tekućina		0,34	74,80
LB680	Laktat-dehidrogenaza – zglobna tekućina		0,25	55,00
LB681	Ukupni proteini – zglobna tekućina		0,26	57,20
LB682	Imunoglobulin A – zglobna tekućina		3,00	660,00
LB683	Imunoglobulin G – zglobna tekućina		2,08	457,60
LB684	Imunoglobulin M – zglobna tekućina		3,11	684,20
LB685	Reumatoidni faktor – zglobna tekućina		0,41	90,20
LB686	Komplement C3 – zglobna tekućina		0,42	92,40
LB687	Komplement C4 – zglobna tekućina		0,42	92,40
LB688	Broj stanica zglobne tekućine		0,80	176,00
LB689	Morfološko diferenciranje stanica zglobne tekućine (Neutrofilni granulociti, Limfociti, Monociti, Stanice sinovije)		0,72	158,40
LB690	Glukoza – zglobna tekućina		0,25	55,00
LB691	Ukupni bilirubin – spektralna fotometrija – plodova voda		0,42	92,40
LB692	Ukupni bilirubin – fotometrija – plodova voda		0,29	63,80
LB693	Alfa-1-fetoprotein – plodova voda		1,16	255,20
LB694	Lecitin/sfingomijelin – plodova voda		3,18	699,60
LB695	Lamelarna tjelešca – plodova voda		0,33	72,60
LB696	Fosfatidil-glicerol – plodova voda		3,21	706,20
LB697	17-hidroksiprogesteron – plodova voda		3,17	697,40
LB698	Glukoza – plodova voda		0,29	63,80
LB699	Cink – sjemena tekućina		0,42	92,40
LB700	Fruktoza – sjemena tekućina		0,53	116,60
LB701	Kisela fosfataza – sjemena tekućina		0,56	123,20
LB702	Limunska kiselina – sjemena tekućina		0,53	116,60
LB703	Karnitin – sjemena tekućina (Karnitin)		1,46	321,20
LB704	Izoenzimi laktat-dehidrogenaze – sjemena tekućina		0,65	143,00
LB705	Spermogram	Volumen sjemene tekućine, pH sjemene tekućine, Koncentracija spermija, Ukupan broj spermija, Pokretljivost spermija, Grada spermija, Vitalnost spermija, Leukociti, Antispermalna antitijela	1,44	316,80
LB708	Antistreptolizinski titar		0,57	125,40
LB709	Antistafilolizinski titar		0,48	105,60
LB710	Antitijela protiv stanične jezgre – kvalitativno		4,24	932,80
LB711	Antitijela protiv stanične jezgre – semikvantitativno		4,10	902,00
LB712	Antitijela protiv stanične jezgre (ANA) – Luminex		4,35	957,00
LB713	Antinuklearna antitijela (ANA), metoda IIF na HEp-2 stanicama		5,72	1.258,40
LB714	Antitijela protiv dvostruke uzvojnice (ds) DNA		2,50	550,00
LB715	Antitijela protiv histona		2,50	550,00
LB716	Antitijela protiv ekstraktibilnih nuklearnih antigena		3,29	723,80
LB717	Antitijela protiv Sm (U2-U4-6 RNP) antigena		3,77	829,40
LB718	Antitijela protiv U1-sn RNP antigena		3,77	829,40
LB719	Antitijela protiv SS-A/Ro antigena		3,77	829,40
LB720	Antitijela protiv SS-B/La antigena		3,77	829,40
LB721	Antitijela protiv topoizomerase 1 (ATA/Scl-70)		3,77	829,40
LB722	Antitijela protiv centromere		3,77	829,40
LB723	Antitijela protiv PM/Scl-100 antigena		1,92	422,40
LB724	Antitijela protiv U3-sn RNP antigena		3,49	767,80
LB725	Antitijela protiv ribosomskog P proteina – kvalitativno		3,49	767,80
LB726	Antitijela protiv ribosomskog P proteina – kvantitativno		2,03	446,60
LB727	Antitijela protiv Golgijevog aparata		3,49	767,80
LB728	Antitijela protiv mitotskog aparata		3,49	767,80
LB729	Antitijela protiv centriola (centrosoma)		3,49	767,80
LB730	Antitijela protiv ciklički citruliniziranih peptida		2,41	530,20
LB731	Antitijela protiv kardiolipina-IgG		2,27	499,40
LB732	Antitijela protiv kardiolipina-IgM		2,27	499,40
LB733	Antitijela protiv beta-2-glikoproteina 1		2,03	446,60

LB734	Antitijela protiv fosfatidilserina		1,92	422,40
LB735	Antitijela protiv histidil-tRNA sintetaze		2,47	543,40
LB736	Antitijela protiv citoplazmatskih antigena neutrofilnih granulocita (ANCA, p-ANCA) – kvalitativno		3,03	666,60
LB737	Antitijela protiv citoplazmatskih antigena neutrofilnih granulocita – semikvantitativno		4,10	902,00
LB738	Antitijela protiv citoplazmatskih antigena neutrofilnih granulocita (ANCA) – Westernblot		2,67	587,40
LB739	Antitijela protiv proteinaze 3		2,10	462,00
LB740	Antitijela protiv mijeloperoksidaze		2,02	444,40
LB741	Antitijela protiv glomerularne bazalne membrane – kvalitativno		3,81	838,20
LB742	Antitijela protiv alfa-3 domene kolagena tipa IV – kvantitativno		3,85	847,00
LB743	Antitijela protiv kompleksa jezgrinih pora (p62, gp-210)		3,85	847,00
LB744	Antitijela protiv mitohondrija – kvalitativno		2,97	653,40
LB745	Antitijela protiv mitohondrija – semikvantitativno		4,02	884,40
LB746	Antitijela protiv kompleksa piruvat-dehidrogenaze		2,95	649,00
LB747	Antitijela protiv Sp 100, PML i NDP33 antigena		2,97	653,40
LB748	Antitijela protiv p80 koilin antigena		2,97	653,40
LB749	Antitijela protiv proteina jezgrine membrane (lamini A, B, C) – kvalitativno		2,00	440,00
LB750	Antitijela protiv proteina jezgrine membrane (lamini A, B, C) – semikvantitativno		2,97	653,40
LB751	Antitijela protiv glatke muskulature – kvalitativno		2,97	653,40
LB752	Antitijela protiv glatke muskulature – semikvantitativno		4,03	886,60
LB753	Antitijela protiv aktina – kvantitativno		3,85	847,00
LB754	Antitijela protiv mikrosoma jetre i bubrega-1 – kvalitativno		2,93	644,60
LB755	Antitijela protiv citokroma P450 – kvantitativno		1,83	402,60
LB756	Antitijela protiv citosola jetre – kvalitativno		2,97	653,40
LB757	Antitijela protiv jetrenih enzima		2,79	613,80
LB758	Antitijela protiv formimino-transferazne-ciklodeaminaze – kvantitativno		2,50	550,00
LB759	Antitijela protiv topljivog antigena jetre i mikrosoma jetre i gušterače – kvalitativno		2,03	446,60
LB760	Pretraživanje na autoimune bolesti jetre i želuca (AMA, AGLM, LKM, APC)		3,85	847,00
LB761	Antitijela protiv antigena p50 – kvantitativno		1,92	422,40
LB762	Antitijela protiv asijaloglikoproteinskog receptora		1,75	385,00
LB763	Antitijela protiv citoplazmatskih jezgrinih antigena neutrofilnih granulocita		13,87	3.051,40
LB764	Antitijela protiv endomizija		3,81	838,20
LB765	Antitijela protiv tkivne transglutaminaze		1,92	422,40
LB766	Antitijela protiv gliadina		2,50	550,00
LB767	Antitijela protiv parijetalnih stanica		2,93	644,60
LB768	Antitijela protiv H/K adenozin-trifosfataze		1,75	385,00
LB769	Antitijela protiv unutarnjeg faktora		1,75	385,00
LB770	Antitijela protiv Saccharomyces cerevisiae – kvalitativno		2,97	653,40
LB771	Antitijela protiv Saccharomyces cerevisiae – semikvantitativno		4,10	902,00
LB772	Antitijela protiv fosfopeptidomanana		1,75	385,00
LB773	Antitijela protiv tireoglobulina – kvalitativno		2,97	653,40
LB774	Antitijela protiv tireoglobulina – kvantitativno		1,39	305,80
LB775	Antitijela protiv tireoidne peroksidaze – kvalitativno		2,97	653,40
LB776	Antitijela protiv tireoidne peroksidaze – kvantitativno		1,52	334,40
LB777	Antitijela protiv tireotropinskog receptora		2,88	633,60
LB778	Antitijela protiv hormona štitnjače		1,58	347,60
LB779	Antitijela protiv stanica otočica gušterače kvalitativno		2,47	543,40
LB780	Antitijela protiv stanica otočica gušterače – semikvantitativno		2,97	653,40
LB781	Antitijela protiv dekarboksilaze glutaminske kiseline		4,28	941,60
LB782	Antitijela protiv tirozinske fosfataze		4,37	961,40
LB783	Antitijela protiv inzulina		2,00	440,00
LB784	Antitijela protiv stanica koje luče steroide		2,47	543,40
LB785	Antitijela protiv dezmosoma		2,47	543,40

LB786	Antitijela protiv epidermalne bazalne membrane		2,47	543,40
LB787	Antitijela protiv dezmogleina 3		2,47	543,40
LB788	Antitijela protiv dezmogleina 1		2,47	543,40
LB789	Antitijela protiv Purkinjeovih stanica (Yo)		4,24	932,80
LB790	Antitijela protiv citoplazme Purkinjeovih stanica (anti-Tr)		2,47	543,40
LB791	Antitijela protiv jezgre neurona 1 (Hu)		6,06	1.333,20
LB792	Antitijela protiv jezgre neurona 2 (Ri)		6,06	1.333,20
LB793	Antitijela protiv Yo, Hu i Ri		7,63	1.678,60
LB794	Anti-miokardijska antitijela		1,31	288,20
LB795	Antitijela protiv hipofize		2,47	543,40
LB796	Antitijela protiv spermija		2,47	543,40
LB797	Antitijela protiv asijalo-GM-1		11,14	2.450,80
LB798	Antitijela protiv GM1 – semikvantitativno		12,07	2.655,40
LB799	Antitijela protiv GM1 – kvantitativno		10,98	2.415,60
LB800	Antitijela protiv GM2		10,98	2.415,60
LB801	Antitijela protiv GD1a		10,98	2.415,60
LB802	Antitijela protiv GD1b – semikvantitativno		12,07	2.655,40
LB803	Antitijela protiv GD1b – kvalitativno		10,98	2.415,60
LB804	Antitijela protiv GQ1b		10,98	2.415,60
LB805	Antitijela protiv mijelinu pridruženog glikoproteina – kvalitativno		3,09	679,80
LB806	Antitijela protiv mijelinu pridruženog glikoproteina – kvantitativno		3,09	679,80
LB807	Antitijela protiv skeletnih mišića	Antitijela protiv mišićno specifične tirozin kinaze	4,97	1.093,40
LB808	Antitijela protiv akvaporina-4		3,97	873,40
LB809	Beta amiloid u likvoru		7,92	1.742,40
LB810	Tau protein u likvoru		7,92	1.742,40
LB811	Fosforilirani tau protein u likvoru		7,92	1.742,40
LB812	Antitijela protiv acetilkolinškog receptora		4,97	1.093,40
LB813	Imunofenotipizacija stanica bronho-alveolarnog lavata ⁽⁶⁾	Limfociti T (CD3+), Pomagački limfociti T (CD3+CD4+), Citotoksični limfociti T (CD3+CD8+), Omjer CD4+/CD8+, Limfociti B, CD1a+	4,89	1.075,80
LB815	Imunofenotipizacija limfocita (T+B+NK+ostalo) periferne krvi – n biljega ⁽⁶⁾		18,30	4.026,00
LB816	Imunofenotipizacija CD34 matičnih stanica i prastanica u krvi i presatku ⁽⁶⁾		6,22	1.368,40
LB817	Imunofenotipizacija stanica periferne krvi – biljezi PNH (CD55 i CD59) ⁽⁶⁾		12,52	2.754,40
LB818	Imunofenotipizacija stanica (membransko obilježavanje, direktno, 1 biljeg)		6,22	1.368,40
LB819	Imunofenotipizacija stanica – apsolutni broj (membransko obilježavanje, direktno, 1 biljeg)		6,22	1.368,40
LB820	Imunofenotipizacija stanica (citoplazmatsko bojenje, 1 biljeg)		6,22	1.368,40
LB821	Sadržaj DNA i stanični ciklus (svježe stanice)		5,05	1.111,00
LB822	Sadržaj DNA i stanični ciklus (parafinizrana tkiva)		6,82	1.500,40
LB823	Aktivnost urođenoubilačkih stanica		14,10	3.102,00
LB824	Izvanstanična citotoksičnost fagocita		9,62	2.116,40
LB825	Izražaj CD154 (CD40-L) na aktiviranim T limfocitima		6,09	1.339,80
LB826	Oksidativni metabolizam granulocita		3,91	860,20
LB827	Citotoksičnost T limfocita		5,77	1.269,40
LB828	Prekusori citotoksičnih T limfocita		5,77	1.269,40
LB829	Prekusori pomagačkih T limfocita		5,77	1.269,40
LB830	Proliferacija limfocita na mitogenike i antigene		8,86	1.949,20
LB831	Test fagocitoze		5,92	1.302,40
LB832	Citoliza posredovana stanicama		5,77	1.269,40
LB833	Spontana pokretljivost makrofaga i fagocita		5,77	1.269,40
LB834	Broj usmjerenih krvotvornih matičnih stanica (CFU)		10,64	2.340,80
LB835	Test filipinskog bojenja		31,99	7.037,80
LB836	Test filipinskog bojenja kožnih fibroblasta		44,02	9.684,40
LB837	Triptaza		2,68	589,60
LB838	Eozinofilni kationski protein		2,68	589,60
LB839	Imunoglobulin E		1,78	391,60
LB840	Specifični IgE na inhalacijske alergene		1,99	437,80

LB841	Specifični IgE na nutritivne alergene		1,99	437,80
LB842	Specifični IgE na lijekove		2,20	484,00
LB843	Specifični IgE na životinjske alergene		1,36	299,20
LB844	Imunoglobulin E (IgE) – specifični		2,22	488,40
LB845	Alergenska stimulacija leukocita, 1 alergen (CAST-ELISA)	Za alergene koji nisu obuhvaćeni šiframa LB519-LB527	6,77	1.489,40
LB848	Transferinski receptori		1,44	316,80
LB849	Dopamin u 24h urinu HPLC		4,16	915,20
LB850	Dopamin (P)		3,82	840,40
LB851	Double test (AFP, beta HCG)		3,85	847,00
LB852	IgF 1		2,23	490,60
LB853	Antitijela na hormon rasta – antitijela protiv insulina		2,14	470,80
LB854	Antitijela na hormon rasta – antitijela hormon rasta		2,14	470,80
LB856	Slobodna podjedinica beta HCG	Slobodni beta HCG	1,05	231,00
LB857	Dihidroepiandrosteron sulfat (DHEA-S)		1,04	228,80
LB858	Antitijela na dekarboksilazu glutaminske kiseline (GAD)		1,50	330,00
LB859	IGF-BP3		2,25	495,00
LB860	Antimilerov hormon (AMH)		3,97	873,40
LB861	Inhibin B		3,85	847,00
LB862	Kreatinin enzimski – serum	Enzimski metoda – za djecu do 15 godina i pacijente prije i nakon transplantacije	0,67	147,40
LB863	Uzimanje arterijske krvi ⁽¹⁸⁾		0,67	147,40
LB864	Proinzulin		2,24	492,80
LB865	Fruktozamin		0,43	94,60
LB866	Test inzulinske osjetljivosti s procjenom funkcije beta-stanica		1,08	237,60
LB867	Hemoglobini – elektroforeza na agarozu		4,14	910,80
LB868	Plazmatski protein A povezan s trudnoćom		1,30	286,00
LB869	Globulini – serum	Računski postupak	0,27	59,40
LB870	Eritrociti – broj – acites		0,98	215,60
LB871	Eritrociti – broj – dren		0,98	215,60
LB872	Eozinofili u brisu nosa		0,49	107,80
LB873	Eozinofili u stolici		0,56	123,20
LB874	Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 1 – 3 biljega		7,88	1.733,60
LB875	Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 4 – 6 biljega		12,48	2.745,60
LB876	Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 7 – 12 biljega		18,85	4.147,00
LB877	Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 13 – 16 biljega		25,82	5.680,40
LB878	Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 17 – 20 biljega		31,60	6.952,00
LC001	Diferencijalna krvna slika (mikroskopski) citomorfološki	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	1,05	231,00
LC002	Citološka analiza koštane srži	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	2,17	477,40
LC003	Kvantitativna citomorfološka analiza koštane srži (mijelogram)	Uključuje kvantitativnu analizu već obojanog uzorka koštane srži i nalaz liječnika specijalista citologa	2,17	477,40
LC004	Citološka analiza punktata (do tri preparata jedne lezija)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	1,48	325,60
LC005	Citološka analiza punktata dobivenih pri endoskopskom UZV-u i procjena uzorka na licu mjesta brzim bojenjem	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista	3,79	833,80
LC006	Citološka analiza punktata (4 i više preparata jedne lezije)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz liječnika specijalista citologa	2,41	530,20
LC007	Citološka analiza uzorka otiska bioptata	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz liječnika specijalista citologa	1,72	378,40
LC008	Procjena citološkog uzorka na licu mjesta brzim bojenjem (ROSE)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i procjenu uzorka	1,39	305,80
LC009	Citološka analiza tekućih uzoraka (do tri preparata)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa, ne uključuje kvantitativnu analizu	2,28	501,60
LC010	Citološka obrada i analiza tekućih uzoraka, uključujući obradu u Cytolitu (tekućina za ispiranje viška eritrocita)	Uključuje pripremu, bojenje i mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu doktora specijalista citologa – veza na šifru DTP-a LH051	2,34	514,80
LC011	Citomorfološko diferenciranje stanica (kvantitativna analiza) u tekućim citološkim uzorcima	Uključuje kvantitativnu analizu već obojanog uzorka likvora, zglobne tekućine, ascitesa, pleuralnog izljeva i sl. (analiziranje stanica) i nalaz liječnika specijaliste citologa	1,32	290,40
LC012	Citološka analiza sekreta dojke (tri uzorka) iz jedne dojke	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	2,49	547,80
LC013	Citološka analiza urina (tri uzorka)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	2,71	596,20

LC014	Citološka analiza sputuma (tri uzorka)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	2,49	547,80
LC015	Citološka analiza direktnog uzorka endometrija (aspirat, četka i sl.)	Uključuje standardnu pripremu, bojenje, mikroskopski pregled citotehnologa, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijaliste citologa – veza na šifru DTP-a LC019	1,97	433,40
LC016	Citološka analiza direktnog uzorka endometrija (aspirat, četka i sl.) + obrada uzorka u Cytolitu	Uključuje standardnu pripremu + obradu uzorka u Cytolitu, mikroskopski pregled citotehnologa, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijaliste citologa – veza na šifru DTP-a LC019	2,73	600,60
LC017	Citološka analiza obriska intrauterinog sredstva	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz liječnika specijalista citologa	1,29	283,80
LC018	Citološka analiza svakog sljedećeg uzorka (više od tri uzorka jedne lezije)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz liječnika specijalista citologa. Odnosi se na dodatne citološke uzorke tekućih uzoraka, urina, sekreta dojke, sputuma i sl.	0,71	156,20
LC019	Citološka analiza briseva sluznice/skarifikata kože	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	1,81	398,20
LC020	Citološka analiza briseva tijekom endoskopije	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu doktora specijalista citologa – veza na šifru DTP-a LC019	2,37	521,40
LC021	Citološka analiza obriska vulve	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopski pregled citotehnologa, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa – veza na šifru DTP-a LC023	1,75	385,00
LC022	Citološka analiza vrata maternice – Papa test u probiru, negativan na intraepitelnu ili invazivnu leziju	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i superviziju doktora specijalista citologa	0,91	200,20
LC023	Citološka analiza vrata maternice – Papa test u dijagnostici, praćenju ili pozitivan na intraepitelnu ili invazivnu leziju	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	1,10	242,00
LC024	Citološka analiza vrata maternice – Papa test u dijagnostici, praćenju ili pozitivan na intraepitelnu ili invazivnu leziju, apliciran na dva ili tri stakalca	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	1,97	433,40
LC025	Citološka analiza nativnog i vitalno obojenog preparata	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i/ili mikroskopsku analizu doktora specijalista citologa. Uključuje procjenu adekvatnosti uzoraka na mjestu uzimanja (ROSE)	0,68	149,60
LC026	Test kristalizacije vaginalnog sekreta	Uključuje pripremu materijala, analizu citotehnologa i potvrdu liječnika specijalista citologa	0,62	136,40
LC027	Tekućinska citologija za Papa test	Samo kod žena kod kojih je prethodnim PAPA testom utvrđen nalaz CIN I, CIN II, ASCUS, AGCUS. Jednom u 5 godina.	2,51	552,20
LC028	Tekućinska citologija za citološke uzorke izuzev Papa testa	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopski pregled citotehnologa i mikroskopsku analizu i nalaz liječnika specijalista citologa za sve citološke materijale osim Papa testa	3,20	704,00
LC029	Citokemijska analiza – do 3 reakcije	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	3,96	871,20
LC030	Citokemijska analiza – 4 ili više reakcija	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	6,03	1.326,60
LC031	Imunocitokemijska analiza – do 3 protutijela	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	5,52	1.214,40
LC032	Imunocitokemijska analiza 4 i 5 preparata/protutijela	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz doktora specijalista citologa	8,45	1.859,00
LC033	Imunocitokemijska analiza 6 i više preparata/protutijela	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz liječnika specijalista citologa	9,84	2.164,80
LC034	Procjena i označavanje citoloških materijala za molekularnu analizu	Makroskopski i mikroskopski pregled doktora specijalista	1,32	290,40
LC035	Konzilijarno stručno mišljenje specijalista citologa	Supervizija – drugo mišljenje specijalista citologa, uključuje mikroskopsku analizu (veza na šifru SK082)	1,65	363,00
LG001	Fuzijski prijepis AML1-ETO		13,07	2.875,40
LG002	AML1-ETO (RUNX1-RUNX1T1) – kvantitativni		20,97	4.613,40
LG003	Fuzijski prijepis BCR-ABL		13,66	3.005,20
LG004	BCR-ABL1 kvantitativni		20,97	4.613,40
LG005	Mutacija BCR-ABL p210		16,52	3.634,40
LG006	Fuzijski prijepis CBF beta-MYH11		13,07	2.875,40
LG007	CBF beta-MYH11 kvantitativni		20,97	4.613,40
LG008	Fuzijski prijepis E2A-PBX1		7,13	1.568,60
LG009	IgH preuredba ⁽¹¹⁾	Ne uključuje potrošni materijal	11,93	2.624,60
LG010	Klonalna preuredba gena za teški lanac imunoglobulina ⁽¹¹⁾	Ne uključuje potrošni materijal	11,93	2.624,60
LG011	Neuroblastom- N-myc amplifikacija		11,35	2.497,00
LG012	G-CSF receptor (egzon 17)		5,67	1.247,40
LG013	Preuredba BCL1-IGH		9,64	2.120,80
LG014	Preuredba BCL2-IGH		33,40	7.348,00
LG015	BCL2-IgH kvantitativni		20,97	4.613,40

LG016	Fuzijski prijepis MLL-AF10		7,13	1.568,60
LG017	Fuzijski prijepis MLL-AF4		7,13	1.568,60
LG018	Fuzijski prijepis MLL-AF9		7,13	1.568,60
LG019	Fuzijski prijepis MLL-AF6		7,13	1.568,60
LG020	Fuzijski prijepis MLL-ELL		7,13	1.568,60
LG021	Fuzijski prijepis MLL-ENL		7,13	1.568,60
LG022	Duplikacija MLL-MLL		7,13	1.568,60
LG023	Fuzijski prijepis NPM-ALK		13,10	2.882,00
LG024	Fuzijski prijepis DEK-CAN		10,47	2.303,40
LG025	Fuzijski prijepis PML-RAR alfa		10,04	2.208,80
LG026	PML-RAR alfa kvantitativni		20,97	4.613,40
LG027	Fuzijski prijepis SIL-TAL1		7,13	1.568,60
LG028	Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor		4,52	994,40
LG029	Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor gama ⁽¹¹⁾	Ne uključuje potrošni materijal	11,93	2.624,60
LG030	Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor beta ⁽¹¹⁾	Ne uključuje potrošni materijal	11,93	2.624,60
LG031	Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor delta		33,35	7.337,00
LG032	Fuzijski prijepis TEL-AML1		7,13	1.568,60
LG033	Cistična fibroza – genotipizacija mutacije F508		4,84	1.064,80
LG034	Cistična fibroza – genotipizacija 19 mutacija		19,23	4.230,60
LG035	Cistična fibroza – 32 mutacije		30,03	6.606,60
LG036	Duchenne/Beckerova mišićna distrofija – delecije Pm i/ili eksona DMD gena		31,73	6.980,60
LG037	Miotonična distrofija I – genotipizacija		18,93	4.164,60
LG038	Miotonična distrofija II – genotipizacija		18,93	4.164,60
LG039	Mišićna distrofija (DMD/BMD) – genotipizacija		43,95	9.669,00
LG040	Spinalna mišićna atrofija – delecija/e 7 i/ili 8 gena SMN1 i/ili eksona 5 gena NAIP		7,57	1.665,40
LG041	Mikrodelecija kromosoma Y – područja AZFa, AZFb, AZFb		7,06	1.553,20
LG042	Nasljedna hemokromatoza – genotipizacija mutacije		5,69	1.251,80
LG043	Aleli HFE (HFE)		5,69	1.251,80
LG044	Deficit alfa-1-antitripsina		5,69	1.251,80
LG045	Metilentetrahidrofolat-reduktaza		8,87	1.951,40
LG046	Mioklona epilepsija uz rigidna crvena vlakna – genotipizacija mutacije A8344G		5,81	1.278,20
LG047	Mitohondrijska miopatija – genotipizacija mutacija A3243G i T3271C		6,57	1.445,40
LG048	Neurogena slabost mišića, ataksija i pigmentirani renitis – genotipizacija mutacije		6,73	1.480,60
LG049	Friedreichova ataksija – genotipizacija		5,44	1.196,80
LG050	Spinocerebelarna ataksija tip 1, 2, 3, 6, 7 – genotipizacija		23,41	5.150,20
LG051	Huntingtonova koreja – genotipizacija		5,09	1.119,80
LG052	Neuropatije (CMT/HNPP) – genotipizacija		19,75	4.345,00
LG053	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2D6) – *2, *3, *4, *5, *6, *7 i *8	Genotipizacija alela	11,45	2.519,00
LG054	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2D6) – *3, *4		5,72	1.258,40
LG055	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2C9)	Genotipizacija alela *2 i *3	4,27	939,40
LG056	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2C19)	Genotipizacija alela *2 i *3	5,53	1.216,60
LG057	CYP3A4 genotipizacija		4,76	1.047,20
LG058	CYP3A5 genotipizacija		4,43	974,60
LG059	UGT1 genotipizacija		5,25	1.155,00
LG060	UGT2 genotipizacija		4,70	1.034,00
LG061	MDR1 (ABCB1) genotipizacija		6,67	1.467,40
LG062	MRP2 (ABCC2) genotipizacija		6,67	1.467,40
LG063	SERT genotipizacija		5,33	1.172,60
LG064	DAT1 genotipizacija		4,00	880,00
LG065	5HTR genotipizacija		5,05	1.111,00
LG066	TPMT genotipizacija		9,29	2.043,80
LG067	VKORC1 genotipizacija		5,78	1.271,60
LG068	AT1R genotipizacija		4,95	1.089,00
LG069	DPYD genotipizacija		7,91	1.740,20
LG070	SLCO1B1 genotipizacija		7,48	1.645,60
LG071	NAT2 genotipizacija		8,26	1.817,20

LG072	DRD2 genotipizacija		6,40	1.408,00
LG073	ABCG2 genotipizacija		2,83	622,60
LG074	Angiotenzin-konverirajući enzim – I/D polimorfizam		5,46	1.201,20
LG075	Apolipoprotein B – genotipizacija mutacija R-R3500, Q-Q3500, R'-R3531 i C'-C3531		5,64	1.240,80
LG076	Apolipoprotein E – genski polimorfizam		6,11	1.344,20
LG077	Lipoprotein-lipaza – genotipizacija PvuII polimorfizma		7,17	1.577,40
LG078	Paraoksonaza 1 – polimorfizam		5,40	1.188,00
LG079	Dugotrajna stanična kultura fibroblasta		25,19	5.541,80
LG080	Primarna kultura fibroblasta		29,62	6.516,40
LG081	Subkultura fibroblasta		23,19	5.101,80
LG082	Faktor V Leiden (R506Q)		7,16	1.575,20
LG083	Faktor II (G20210A)		7,08	1.557,60
LG084	MTHFR (C677T)		6,27	1.379,40
LG085	PAI-1 (4G/5G)		6,10	1.342,00
LG086	Mutacija ABL1 (rezistencija na terapiju) sekvenciranje		8,69	1.911,80
LG087	HPA genotip		13,93	3.064,60
LG088	HNA genotip		13,91	3.060,20
LG089	ABO genotip		13,43	2.954,60
LG090	RH genotip ⁽¹¹⁾	Ne uključuje potrošni materijal	10,03	2.206,60
LG091	CDE genotip		13,50	2.970,00
LG092	MNSs genotip		13,43	2.954,60
LG093	KKD genotip		13,43	2.954,60
LG094	Prijenatalna fetalna RHD genotipizacija iz majčine plazme		20,77	4.569,40
LG095	HNA genotip Luminex metodom		68,45	15.059,00
LG096	Ostale krvne grupe Luminex metodom		19,45	4.279,00
LG097	HLA tipizacija (DNA)		116,64	25.660,80
LG098	Tipizacija antigena HLA-A, -B – CDC metoda		8,48	1.865,60
LG099	Tipizacija antigena HLA-A, -B, -C – CDC metoda		11,54	2.538,80
LG100	Tipizacija gena HLA-A, -B, -C – PCR metoda – niska rezolucija		41,80	9.196,00
LG101	Tipizacija gena HLA-DRB, DQ, DP – PCR metoda – visoka rezolucija		78,78	17.331,60
LG102	Tipizacija gena HLA-A – PCR metoda – niska rezolucija		12,04	2.648,80
LG103	Tipizacija gena HLA-B – PCR metoda – niska rezolucija		16,76	3.687,20
LG104	Tipizacija gena HLA-C – PCR metoda – niska rezolucija		12,35	2.717,00
LG105	Tipizacija gena HLA-DRB1 – PCR metoda – niska rezolucija		11,89	2.615,80
LG106	Tipizacija gena HLA-DQB1 – PCR metoda – niska rezolucija		8,56	1.883,20
LG107	Tipizacija gena HLA-DPB1 – PCR metoda – niska rezolucija		16,35	3.597,00
LG108	Tipizacija gena HLA-DQA1 – PCR metoda – visoka rezolucija		15,01	3.302,20
LG109	Tipizacija gena HLA-A – PCR metoda – visoka rezolucija		18,90	4.158,00
LG110	Tipizacija gena HLA-B – PCR metoda – visoka rezolucija		21,98	4.835,60
LG111	Tipizacija gena HLA-C – PCR metoda – visoka rezolucija		15,89	3.495,80
LG112	Tipizacija gena HLA-DRB1 – PCR metoda – visoka rezolucija		22,23	4.890,60
LG113	Tipizacija gena HLA-DQB1 – PCR metoda – visoka rezolucija		12,44	2.736,80
LG114	Tipizacija gena HLA-DPB1 – PCR metoda – visoka rezolucija		7,38	1.623,60
LG115	Tipizacija gena HLA-A – PCR metoda – niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA		11,99	2.637,80
LG116	Tipizacija gena HLA-B – PCR metoda – niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA		11,99	2.637,80
LG117	Tipizacija gena HLA-C – PCR metoda – niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA		13,79	3.033,80
LG118	Tipizacija gena HLA-DRB1 – PCR metoda – niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA		11,99	2.637,80
LG119	Tipizacija gena HLA-DQB1 – PCR metoda – niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA		13,77	3.029,40
LG120	Tipizacija gena HLA-DPB1 – PCR metoda – niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA		15,81	3.478,20
LG121	Kratkotrajna kultura krvotvornih stanica	Ne može se zaračunati uz kariogram	10,43	2.294,60
LG122	Kultiviranje plodove vode za potrebe biokemijskih i molekularnih analiza	Višetjedna kultura stanica iz plodne vode za potrebe citogenetskih i drugih biokemijskih pretraga. Ne može se zaračunati uz kariogram.	14,55	3.201,00
LG123	Kultiviranje ostala tkiva za potrebe biokemijskih i molekularnih analiza	Višetjedna kultura stanica iz kože i drugih tkiva za potrebe citogenetskih i drugih biokemijskih pretraga. Ne može se zaračunati uz kariogram.	14,55	3.201,00

LG124	Kariotip periferne krvi ^(7, 8) ^(7, 8)	24,73	5.440,60
LG125	Kariotip koštane srži ^(7, 8)	28,45	6.259,00
LG126	Kariotip plodove vode ^(7, 8)	37,25	8.195,00
LG127	Kariotip korionske resice ^(7, 8)	28,45	6.259,00
LG128	Kariotip, ostala tkiva – spontani pobačaj, tumorsko tkivo i biopsija kože ^(7, 8)	37,25	8.195,00
LG129	Kariotip, ostala tkiva ^(7, 8)	37,25	8.195,00
LG130	FISH analiza – numeričke aberacije ⁽⁷⁾	20,57	4.525,40
LG131	FISH analiza – strukturne aberacije ⁽⁷⁾	23,95	5.269,00
LG132	Molekularna analiza gena GJB2 kod nesindromskog oštećenja sluha (sekvenciranje kodirajuće regije – egzon 2)	41,23	9.070,60
LG133	Molekularna analiza MECP2 gena kod Rett sindroma (sekvenciranje kodirajuće regije – egzoni 3 i 4)	79,12	17.406,40
LG134	Molekularna analiza gena FGFR3 kod ahondroplazije (PCR/RFLP metoda analize p.G380R mutacije)	16,82	3.700,40
LG135	Molekularna analiza gena FGFR3 kod hipohondroplazije (ciljana analiza mutacije p.N540K sekvenciranjem egzona 12 i 13)	23,79	5.233,80
LG136	MLPA – postnatalno probiranje (subtelomere, mikrodelecije) i ciljani segmenti genoma)	21,14	4.650,80
LG137	MS-MLPA analiza	31,67	6.967,40
LG138	Molekularna analiza cistične fibroze	56,00	12.320,00
LG139	Cistična fibroza (sekvencioniranje)	252,62	55.576,40
LG140	Izolacija genomske DNA	3,93	864,60
LG141	Izdvajanje RNA/DNA	8,38	1.843,60
LG142	Otkrivanje aneuploidije primjenom mikrosatelitnih lokusa	14,51	3.192,20
LG143	Dijagnostika UPD-a primjenom mikrosatelitnih lokusa	4,93	1.084,60
LG144	FLT3-ITD mutacija za akutnu leukemiju	6,06	1.333,20
LG145	NPM1 mutacija za akutnu leukemiju	2,24	492,80
LG146	JAK2 genotipizacije mutacije V617F	3,51	772,20
LG147	JAK2 genotipizacija mutacije – exon 12	0,82	180,40
LG148	Calreticulin – genotipizacija mutacije	0,82	180,40
LG149	Wilsonova ciroza – genotipizacija ATP7B mutacije	159,62	35.116,40
LG150	Wilsonova bolest – mutacija H1069Q	4,93	1.084,60
LG151	Wilsonova bolest (sekvencioniranje)	232,79	51.213,80
LG152	Hereditarni pankreatitis – genotipizacija PRSS1 mutacije	19,02	4.184,40
LG153	Eozinofilija – fuzijski prijepis FIP1L1-PDGFRa	7,13	1.568,60
LG154	Eozinofilija – fuzijski prijepis H3-PDGFRb	33,13	7.288,60
LG155	Funkcionalna hiperbilirubinemija – Gilbert Sy – genotipizacija UGT1A1 – TA dupl	4,93	1.084,60
LG156	Braf mutacija V600E (melanom)	27,51	6.052,20
LG157	Detekcija HHV-8	17,28	3.801,60
LG158	C-kit D816V mutacija	14,56	3.203,20
LG159	Fuzijski prijepis MMSET/IgH	33,13	7.288,60
LG160	Molekularna analiza mutacije u genu F8 kod hemofilije A – inverzija introna 22	23,84	5.244,80
LG161	Molekularna analiza mutacije u genu F8 kod hemofilije A – inverzija introna 1	19,08	4.197,60
LG162	Prirodna ageneza ductus deferensa – genotipizacija	41,69	9.171,80
LG163	Sindrom fragilnog X – genotipizacija (FRAXA/FRAXE)	18,93	4.164,60
LG164	ADPN – genotipizacija	6,52	1.434,40
LG165	GP – genotipizacija	5,18	1.139,60
LG166	IL-6 – genotipizacija	6,44	1.416,80
LG167	eNOS – genotipizacija	7,48	1.645,60
LG168	Estrogenski receptori – genotipizacija	29,82	6.560,40
LG169	PPAR – genotipizacija	6,18	1.359,60
LG170	Sekvencioniranje (obiteljske mutacije)	19,38	4.263,60
LG171	X-vezana agamaglobulinemija – gen BTK (sekvencioniranje)	190,21	41.846,20
LG172	Neutropenija – gen ELA2 (sekvencioniranje)	62,01	13.642,20
LG173	Neutropenija – gen HAX1 (sekvencioniranje)	62,01	13.642,20
LG174	X-vezani limfoproliferativni sindrom (sekvencioniranje)	48,74	10.722,80
LG175	Shwachman-Diamondov sindrom (sekvencioniranje)	62,01	13.642,20
LG176	Gen za COL1A1 (COL1A1)	3,99	877,80

LG177	MLH1, MSH2 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog nepolipoznog kolorektalnog karcinoma (HNPCC)		34,36	7.559,20
LG178	BRCA1, BRCA2 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma dojke i/ili ovarija		51,70	11.374,00
LG179	K-RAS (kodon 12/13), genotipizacija karcinoma kolona		40,16	8.835,20
LG180	Mutacija G986		2,64	580,80
LG181	OATP1B1 (A388G, C521C), genotipizacija organskog anionskog polipeptida 1B1		7,63	1.678,60
LG182	D2R (A1, A2), genotipizacija dopaminskog receptora 2		4,86	1.069,20
LG183	Gen za glikoprotein 1a		7,64	1.680,80
LG184	Gen za interleukin 4 (IL-4)		3,58	787,60
LG185	Gen za adhezijske molekule		8,26	1.817,20
LG186	Gen za interleukin 1 (IL-1)		7,26	1.597,20
LG187	Gen za faktor nekroze tumora (TNF)		6,52	1.434,40
LG188	Molekularna analiza NF1	Analiza povezanosti, 4 polimorfna biljega	84,43	18.574,60
LG189	Molekularna analiza FAP	Analiza povezanosti, 4 polimorfna biljega	89,08	19.597,60
LG190	Ekspresija gena za tirozinazu (PCR)	Kultura stanica – dugotrajni uzgoj (>72h)	6,38	1.403,60
LG191	Ekspresija gena za citokeratin 20 (CK20) (PSR)	Kultura stanica – dugotrajni uzgoj (>72h)	6,26	1.377,20
LG192	Ekspresija gena u punknatu štitnjače (Tg, Gal-3, CD44, v6) (PSR)	Kultura stanica – dugotrajni uzgoj (>72h)	5,77	1.269,40
LG193	NPM1 mutacija A-kvantitativno		28,56	6.283,20
LG194	Mutacija ABL1 (rezistencija na terapiju) sekvenciranje		130,56	28.723,20
LG195	Charcot-Marie-Tooth X-vezana (sekvencioniranje) (EDTA-krv)		34,77	7.649,40
LG196	Klonalna preuredba gena za laki lanac imunoglobulina ⁽¹¹⁾	Ne uključuje potrošni materijal	11,93	2.624,60
LG197	EGFR-(eksoni 18,19,20 i 21), genotipizacija karcinoma pluća		39,25	8.635,00
LG198	NRAS-(kodon 12-13, 59-61,117 i 146)		25,04	5.508,80
LG199	Molekularna analiza gena MSH2 i MLH1 u sindromu Lynch (analiza povezanosti, 6 polimorfni biljega)		110,13	24.228,60
LG200	Molekularna analiza mikrosatelitne nestabilnosti (5 polimorfni biljega)		80,63	17.738,60
LG201	Molekularna analiza mutacija gena C-MYH (Y165C i G382D)		68,88	15.153,60
LG202	Molekularna analiza mutacija gena APC (1309 i 1601)		68,88	15.153,60
LG203	TS genotipizacija (polimorfizam 2R/3R)		39,98	8.795,60
LG204	IL28B (C/T) genotipizacija		12,03	2.646,60
LG205	Genotipizacija druge krvne grupe		28,29	6.223,80
LG206	Genomski panel za epilepsiju	Sekvenciranje 148 gena	303,54	66.778,80
LG207	CGH 8x60	Komparativna genomski hibridizacija na genskom čipu	91,76	20.187,20
LG208	CGH 4x180	Komparativna genomski hibridizacija na genskom čipu	136,36	29.999,20
LH001	Serum – RPR (antitijela na lues)		0,47	103,40
LH002	Serum – Treponema pallidum ELISA		1,86	409,20
LH003	Serum – Treponema pallidum FTA-ABS		6,61	1.454,20
LH004	Serum – Treponema pallidum TPHA		0,48	105,60
LH005	Treponema pallidum – 2 testa (TPHA + RPR)		0,96	211,20
LH006	Treponema pallidum – potvrdni test (IB)		6,06	1.333,20
LH007	Treponema pallidum – 3 testa (EIA, TPHA, RPR)		2,88	633,60
LH008	Cytomegalovirus (CMV) – 2 markera	IgM, IgG	2,02	444,40
LH009	Citomegalo virus (IgG aviditet)		1,54	338,80
LH010	Cytomegalovirus IFA (rani atg)		2,30	506,00
LH011	CMV – 3 markera (avidnost)		4,07	895,40
LH012	Epstein-Barr virus (EBV) – 1 marker	Anti-EBV EBNA IgG	1,70	374,00
LH013	EBV – 2 markera		4,81	1.058,20
LH014	Epstein-Barr virus VCA (IgM, IgG)		2,33	512,60
LH015	Epstein-Barr virus (IgG aviditet)		1,54	338,80
LH016	EBV – 3 markera		5,29	1.163,80
LH017	EBV – 4 markera		6,60	1.452,00
LH018	Potvrdno testiranje na anti-HIV1/2		14,86	3.269,20
LH019	Potvrdno testiranje na anti-treponemski antitijela		14,33	3.152,60
LH020	Anti-HAV		1,53	336,60
LH021	Anti-HAV IgM		1,55	341,00
LH022	HBsAg		1,15	253,00
LH023	HBsAg kvantitativni test		4,35	957,00
LH024	Anti-HBs		1,07	235,40

LH025	Anti-HBc ukupni (IgG + IgM)		1,33	292,60
LH026	Anti-HBc IgM		1,34	294,80
LH027	HBeAg		1,40	308,00
LH028	Anti-HBe		1,34	294,80
LH029	Anti-HCV		1,35	297,00
LH030	HCV Ag kvantitativni test		4,95	1.089,00
LH031	HCV Ag/At kombinirani test		2,49	547,80
LH032	HD Ag		2,92	642,40
LH033	Anti-HD IgG		2,59	569,80
LH034	Anti-HD IgM		3,04	668,80
LH035	Anti-HIV 1/2		1,52	334,40
LH036	HIV1 p24 Ag		2,46	541,20
LH037	HIV-p24 + anti-HIV1/2		3,85	847,00
LH038	HIV Ag/At		1,37	301,40
LH039	Anti-TP IgM (EIA)		2,09	459,80
LH040	TPHA kvantitativni test		2,42	532,40
LH041	RPR sifilis test		1,26	277,20
LH042	Anti-CMV IgG		2,31	508,20
LH043	Anti-CMV IgM		3,80	836,00
LH044	Anti-Toxo IgG		2,34	514,80
LH045	Anti-Toxo IgM		2,34	514,80
LH046	Anti-EBV VCA IgM		2,43	534,60
LH047	Anti-EBV VCA/EA IgG		2,43	534,60
LH048	Anti-EBV EBNA IgG		2,43	534,60
LH049	Anti-HTLV I/II		2,13	468,60
LH050	Anti-EBV heterofilna antitijela		1,53	336,60
LH051	HBsAg potvrdni test		7,18	1.579,60
LH052	HCV imunoblot potvrdni test		8,52	1.874,40
LH053	HIV-1/HIV-2 imunoblot potvrdni test		8,52	1.874,40
LH054	Sifilis imunoblot potvrdni test		8,52	1.874,40
LH055	HCV-RNA		19,30	4.246,00
LH056	HCV-RNA hitno testiranje		35,57	7.825,40
LH057	HCV-RNA ultrahitno testiranje		48,86	10.749,20
LH058	HCV genotip		34,51	7.592,20
LH059	HCV genotip – hitno testiranje		40,70	8.954,00
LH060	HCV genotip – ultrahitno testiranje		53,29	11.723,80
LH061	HBV-DNA		20,17	4.437,40
LH062	HBV-DNA hitno testiranje		37,60	8.272,00
LH063	HBV-DNA ultrahitno testiranje		51,41	11.310,20
LH064	HBV genotip		35,49	7.807,80
LH065	HBV genotip – hitno testiranje		42,10	9.262,00
LH066	HBV genotip – ultrahitno testiranje		55,13	12.128,60
LH067	HBV rezistencija na terapiju		30,81	6.778,20
LH068	HBV-DNA precore mutacije		31,06	6.833,20
LH069	HIV – RNA		22,88	5.033,60
LH070	HIV – RNA hitno testiranje		43,93	9.664,60
LH071	HIV – RNA ultrahitno testiranje		59,32	13.050,40
LH072	HGV-RNA		16,97	3.733,40
LH073	CMV-DNA		20,42	4.492,40
LH074	CMV-DNA hitno testiranje		39,30	8.646,00
LH075	CMV-DNA ultrahitno testiranje		51,59	11.349,80
LH076	EBV-DNA		20,84	4.584,80
LH077	EBV-DNA hitno testiranje		40,56	8.923,20
LH078	EBV-DNA ultrahitno testiranje		53,07	11.675,40
LI001	Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) određivanje staničnih antigena		3,85	847,00
LI002	Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) LKCI-test na sposobnost fagocitoze		3,85	847,00
LI003	Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) određivanje fagocitne sposobnosti mono		3,85	847,00
LI004	Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) test digestije fagocitnih čestica		3,85	847,00

LI005	Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) određivanje aktivnosti urođeno ubilačke		3,85	847,00
LI006	Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) kvalitativna i kvantitativna citološka analiza		3,85	847,00
LI007	Interleukin 6		3,85	847,00
LI008	S-100		20,11	4.424,20
LI009	Veliki granulirani limfociti (VGL)	Kvalitativna i kvantitativna citološka analiza	3,85	847,00
LI010	TNF (interleukin)		4,57	1.005,40
LI011	Granulocitna ingestija	Lkcl-test na sposobnost fagocitoze	1,92	422,40
LI012	Monocitna ingestija	Određivanje fagocitne sposobnosti mono	1,92	422,40
LI013	Granulocitna mikrobicidnost	Test digestije fagocitiranih čestica	1,92	422,40
LI014	Monocitna mikrobicidnost	Lkcl-test digestije fagocitiranih čestica	1,92	422,40
LI015	Reumatoidni faktor (antitijela protiv Fc fragmenta imunoglobulina)		0,52	114,40
LI016	Waalser Rose test		0,52	114,40
LK001	Fibrinogen – aktivnost		0,45	99,00
LK002	Protrombinsko vrijeme – udjel/omjer – plazma	Ne može se fakturirati uz LK003	0,45	99,00
LK003	Protrombinsko vrijeme – INR – plazma	Ne može se fakturirati uz LK002	0,45	99,00
LK004	Trombotest – postotak		0,45	99,00
LK005	Trombotest – INR		0,45	99,00
LK006	Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme – plazma		0,45	99,00
LK007	Aktivirano vrijeme zgrušavanja – kapilarna krv		0,87	191,40
LK008	Protrombinsko vrijeme – udjel – kapilarna krv		0,57	125,40
LK009	Protrombinsko vrijeme – INR – kapilarna krv		0,57	125,40
LK010	Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme – kapilarna krv		0,25	55,00
LK011	Trombinsko vrijeme		0,26	57,20
LK012	Vrijeme krvarenja (Ivy)		0,57	125,40
LK013	Protein C – aktivnost		1,24	272,80
LK014	Protein S – aktivnost		2,36	519,20
LK015	Antitrombin – aktivnost		0,70	154,00
LK016	Fibrin monomeri		0,33	72,60
LK017	Topljivi fibrin		1,01	222,20
LK018	D-dimeri		1,67	367,40
LK019	Razgradni produkti fibrina/fibrinogena		0,32	70,40
LK020	Vrijeme reptilaze		0,32	70,40
LK021	Agregacija trombocita s adenozin-difosfatom		0,90	198,00
LK022	Agregacija trombocita s adrenalinom		0,90	198,00
LK023	Agregacija trombocita s arahidonskom kiselinom		0,73	160,60
LK024	Agregacija trombocita s kolagenom		0,90	198,00
LK025	Agregacija trombocita s ristocetinom		0,74	162,80
LK026	Fibrinogen – koncentracija		0,73	160,60
LK027	Koagulacijski faktor II – aktivnost		1,47	323,40
LK028	Koagulacijski faktor V – aktivnost		1,43	314,60
LK029	Koagulacijski faktor VII – aktivnost		1,47	323,40
LK030	Koagulacijski faktor VIII – aktivnost		1,47	323,40
LK031	Koagulacijski faktor VIII – koncentracija		2,00	440,00
LK032	Inhibitori prema pojedinačnim faktorima zgrušavanja – probiranje		1,46	321,20
LK033	Inhibitori prema pojedinačnim faktorima zgrušavanja – kvantitativno		3,65	803,00
LK034	Koagulacijski faktor IX – aktivnost		1,47	323,40
LK035	Koagulacijski faktor X – aktivnost		1,47	323,40
LK036	Koagulacijski faktor XI – aktivnost		1,54	338,80
LK037	Koagulacijski faktor XII – aktivnost		1,54	338,80
LK038	Koagulacijski faktor XIII – aktivnost		1,29	283,80
LK039	Prekalikrein		1,09	239,80
LK040	Visokomolekularni kininogen		1,09	239,80
LK041	von Willebrandov faktor – Ristocetin kofaktor		1,73	380,60
LK042	von Willebrandov faktor – koncentracija		2,08	457,60
LK043	Lupus antikoagulant		2,61	574,20
LK044	Protein C – koncentracija		2,10	462,00

LK045	Ukupni protein S – koncentracija		0,73	160,60
LK046	Slobodni protein S – koncentracija		0,73	160,60
LK047	Antitrombin – koncentracija		1,65	363,00
LK048	Plazminogen – aktivnost		1,31	288,20
LK049	Inhibitor plazmina – aktivnost		0,55	121,00
LK050	Inhibitor aktivatora plazminogena – aktivnost		2,34	514,80
LK051	Inhibitor aktivatora plazminogena – koncentracija		7,37	1.621,40
LK052	Fibrinoliza		1,37	301,40
LK053	Heparin		1,31	288,20
LK054	Rezistencija na aktivirani protein C		2,57	565,40
LK055	Put proteina C		0,95	209,00
LK056	Tromboelastografija		2,38	523,60
LK057	C1-inhibitor – aktivnost		1,35	297,00
LK058	Multimeri von Willebrandova faktora		11,00	2.420,00
LK059	Kapacitet primarne hemostaze – PFA 100		2,19	481,80
LK060	Kolagen/Adrenalin		3,29	723,80
LK061	Kolagen/Adenozin-difosfat		3,29	723,80
LM001	Bris nazofarinksa – aerobno	Bris nazofarinksa – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	0,92	202,40
LM002	Bris ždrijela- BHS A-antigen (imunoturbidimetrijski test)	Samo test na BHS A-Ag. Može se obračunati uz druge pretrage respiratornog sustava.	2,07	455,40
LM003	Bris ždrijela – nadzor (ESBL, MRSA, VRE)	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,03	226,60
LM004	Bris nosa/nazofarinksa – nadzor (ESBL, MRSA, VRE)	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,06	233,20
LM005	Svi uzorci na VRE	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	4,02	884,40
LM006	Bris nazofarinksa na B. pertusis	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,15	253,00
LM007	Bris ždrijela – aerobno	Bris ždrijela – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	0,92	202,40
LM008	Bris nosa (kliconoštvo) – aerobno	Bris nosa (kliconoštvo) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM009	Urin – aerobno i mikološki	Urin srednji mlaz – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	0,92	202,40
LM010	Urin kateter – aerobno i mikološki	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	2,69	591,80
LM011	Beta-HS B-screening	Bris – aerobna kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM012	Ureaplasma i Mycoplasma – bris	Bris uretre, cerviksa, vagine, eksprimata prostate, ejakulata – Ureaplasma i Mycoplasma (pozitivan – identifikacija i antibiogram ili negativan rezultat) – komercijalni test	1,50	330,00
LM013	Ureaplasma i Mycoplasma – ejakulat	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,01	222,20
LM014	Bris iz urogenitalnog sustava – aerobno i mikološki	Bris stidnice, rodnice, cerviksa, uretre, glansa penisa eksprimata prostate, ejakulata (ovi uzorci se anaerobno ne kultiviraju izuzev u strogo specifičnim rijetkim slučajevima) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM015	Urogenitalni uzorci – ispitivanje osjetljivosti – E test	E-test za klinički značajni izolat	0,66	145,20
LM016	Bris cerviksa/rektuma/vagine – na listerije	Kultivacija i antibiogram	1,94	426,80
LM017	Chlamydia trachomatis – mikroskopija	Chlamydia trachomatis – IF (izravna imunofluorescencija)	2,06	453,20
LM018	Chlamydia trachomatis – izolacija	Kultivacija i antibiogram	4,16	915,20
LM019	Aspirat – aerobno, anaerobno i mikološki	Aspirat pleuralnog izljeva, ascitesa, zglobova (svih tekućih primarno sterilnih uzoraka) – kultivacija	2,98	655,60
LM020	Izljev – aerobno, anaerobno i mikološki	Ascites, pleuralni izljev, perikardni izljev, eksudat (aerobno, anaerobno i mikološki) – kultivacija	2,98	655,60
LM021	Likvor – aerobno, anaerobno i mikološki	Likvor – kultivacija	2,98	655,60
LM022	Hemokultura – aerobno, anaerobno i mikološki	Hemokultura (po jednoj bočici-aerobno i/ili anaerobno, mikološki) – kultivacija	2,00	440,00
LM023	Venski kateteri, centralni venski kateteri – aerobno i/ili mikološki	Venski kateteri, centralni venski kateteri – kultivacija	2,00	440,00
LM024	Sterilni materijali (bioptat tkiva, intraoperacijski uzorak) aerobno, anaerobno, mikološki	Priprema uzorka i kultivacija, isključuje H. pylori.	3,02	664,40
LM025	Soj kvasca na identifikaciju i test osjetljivosti	Identifikacija izolata i antibiogram (E-test, dilucija).	3,43	754,60
LM026	Soj plijesni/kvasaca – identifikacija	Identifikacija izolata bez antibiograma	2,61	574,20
LM027	Dijalizat, CAPD – aerobno, anaerobno i mikološki	Dijalizat, CAPD – kultivacija	2,98	655,60
LM028	Identifikacija izolata i test osjetljivosti (disk difuzija) – primarno sterilni uzorci	Identifikacija i antibiogram po klinički značajnom izolatu; E-test nije uračunat u cijenu postupka	1,77	389,40
LM029	Identifikacija izolata konvencionalna metoda – primarno sterilni uzorci	Identifikacija izolata bez antibiograma	0,81	178,20
LM030	Identifikacija izolata i test osjetljivosti strojna obrada – primarno sterilni uzorci	Identifikacija i antibiogram po klinički značajnom izolatu; E-test nije uračunat u cijenu postupka	1,77	389,40
LM031	Identifikacija izolata strojna metoda (VITEK i dr.) – primarno sterilni uzorci	Identifikacija izolata bez antibiograma	2,31	508,20
LM032	Ispitivanje osjetljivosti – E test – primarno sterilni uzorci	E-test za klinički značajni izolat	0,66	145,20

LM033	Soj kvasca – na test osjetljivosti		2,61	574,20
LM034	Soj plijesni – na test osjetljivosti		3,81	838,20
LM035	Ispitivanje fenotipskih mehanizama rezistencije (ESBL ili ampC ili KPC, ili metalo ili PBP)	U slučaju potrebe nakon identifikacije i antibiograma.	0,66	145,20
LM036	Određivanje minimalnih inhibitornih koncentracija mikrodi-lucijom		0,63	138,60
LM037	Bris iz respiratornog sustava – aerobno i mikološki	Aspirat traheostome, aspirat kanile, KAS, bris oko kanile, bris kanile, bris traheostome, bris trajeje (sterilno ili fiziološka flora) – kultivacija	1,00	220,00
LM038	Iskašljaj – aerobno i mikološki	Iskašljaj (sterilno ili fiziološka flora) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM039	BAL-bronhoalveolarni lavat, aspirat traheje, aspirat bronha – aerobno i mikološki	BAL-bronhoalveolarni lavat (sterilno ili fiziološka flora) – kultivacija	2,00	440,00
LM040	Identifikacija izolata i test osjetljivosti (disk difuzija) – respi-ratorni sustav	Identifikacija i antibiogram po klinički značajnom izolatu; E-test nije ura-čunat u cijenu postupka. Samo uz LM037 i LM039.	1,77	389,40
LM041	Identifikacija izolata (konvencionalna metoda) – respiratorni sustav	Identifikacija izolata bez antibiograma	0,81	178,20
LM042	Identifikacija izolata i test osjetljivosti strojna obrada – respi-ratorni uzorci	Identifikacija izolata i antibiogram	2,28	501,60
LM043	Identifikacija izolata strojna metoda (VITEK i dr.) – respira-torni sustav	Identifikacija izolata bez antibiograma	2,31	508,20
LM044	Ispitivanje osjetljivosti – E test – respiratorni sustav	E-test za klinički značajni izolat	0,66	145,20
LM045	Bris kože – aerobno i mikološki	Obrisak kože perineuma, anusa, aksile, prepone (nadzorne kulture-npr. MRSA screening) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM046	Bris kože – nadzorni	Obrisak kože perineuma, anusa, aksile, prepone (nadzorne kulture-npr. MRSA screening) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM047	Bris oka – aerobno i mikološki	Bris spojnice (oba) oka – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,44	316,80
LM048	Bris uha – aerobno i mikološki	Bris uha (bris vanjskog zvukovoda) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,44	316,80
LM049	Bris usne šupljine- aerobno i mikološki	Bris jezika, usne šupljine – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM050	Bris jezika – aerobno i mikološki	Bris jezika – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM051	Aspirat želuca- aerobno i mikološki	Aspirat želučanog sadržaja, želučani sok – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM052	Bioplat sluznice želuca na H. pylori – kultivacija	Kultivacija	2,69	591,80
LM053	H. pylori – identifikacija + test osjetljivosti	Identifikacija + test osjetljivosti	7,50	1.650,00
LM054	Bris rane – aerobno, anaerobno i mikološki	Bris rane, aspirat rane, aspirat apscesa, dren, bris pupka, pustule, dekubi-tus, eksudat rane, bula, fistula – kultivacija	1,00	220,00
LM055	Uzorak rane – aerobno, anaerobno i mikološki	Bioplat rane, aspirat rane, aspirat apscesa, dren, intraoperativno uzet bris – kultivacija aerobna i anaerobna	2,00	440,00
LM056	Uzorak rane – kvantitativna obrada tkiva	Obrada uzorka tkiva, kultivacija aerobna i anaerobna.	1,53	336,60
LM057	Identifikacija izolata i test osjetljivosti (disk difuzija) – rana	Identifikacija i antibiogram po klinički značajnom izolatu	1,77	389,40
LM058	Identifikacija izolata (konvencionalna metoda) – rana	Identifikacija izolata bez antibiograma	0,81	178,20
LM059	Identifikacija izolata strojna metoda (VITEK i dr.) – rana	Identifikacija izolata bez antibiograma	2,31	508,20
LM060	Ispitivanje osjetljivosti – E test – rana	E-test za klinički značajni izolat	0,66	145,20
LM061	Stolica parazitološki – mikroskopija	MIFC (stolica parazitološki nativno+metoda koncentracije) mikroskopija	1,00	220,00
LM062	Perianalni otisak – mikroskopija	Perianalni otisak – mikroskopija	0,58	127,60
LM063	Stolica – aerobno	Stolica (Salmonella, Shigella, Yersinia enterocolitica, E. coli) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,38	303,60
LM064	Stolica – aerobno i mikroaerofilni uvjeti	Stolica (Campylobacter) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	2,00	440,00
LM065	Soj enterobacteriaceae – identifikacija		6,13	1.348,60
LM066	Stolica – C. difficile toksin A i B strojno		3,24	712,80
LM067	Stolica – C. difficile – molekularna Xpert		1,92	422,40
LM068	Obrisak cerviksa, Obrisak uretre, Urin, obrisak vagine – mo-lekularna Xpert		1,92	422,40
LM069	Stolica – mikološki	Stolica – kultivacija, identifikacija izolata	0,81	178,20
LM070	Stolica i/ili obrisak rektuma – nadzorni uzorak na KPC (ili druge multiplorezistentne bakterije)	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,03	226,60
LM071	Stolica/bris anusa – nadzor (ESBL/VRE)	Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,03	226,60
LM072	Detekcija bakterije/virusa iz stolice imunokromatografskim testom	Fakturira se po testu, bez obzira na broj uzročnika koji test obuhvaća. Za testove koji nisu obuhvaćeni šiframa LM073 do LM080.	1,07	235,40
LM073	Stolica – Astrovirus ICT		1,59	349,80
LM074	Stolica – Helicobacter pylori u stolici ICT		2,41	530,20
LM075	Stolica/Ostali uzorci – Rotavirus, adeno virusi ICT		1,85	407,00
LM076	Stolica/Ostali uzorci – Rotavirus LA		1,11	244,20
LM077	Detekcija virusa imunokromatografskim testom (rota+adeno)		1,85	407,00

LM078	Detekcija virusa imunokromatografskim testom (norovirus)		2,02	444,40
LM079	Astrovirus / R-B EIA (atg)		1,49	327,80
LM080	Norovirus EIA (atg)		2,11	464,20
LM081	Tipizacija adeno virusa		7,11	1.564,20
LM082	Tipizacija enterovirusa		17,48	3.845,60
LM083	Detekcija legionela antigena iz urina		4,77	1.049,40
LM084	Detekcija pneumokoknog antigena iz urina ili likvora		1,35	297,00
LM085	Detekcija kriptokoknog antigena iz likvora, kvalitativno i kvantitativno		2,31	508,20
LM086	Likvor/Serum – Campylobacter jejuni ELISA		3,45	759,00
LM087	Dokaz galaktomanana u krvi, likvoru, BAL-u		5,27	1.159,40
LM088	Detekcija specifične DNA (npr. meningokok, pneumokok, stafilokok i dr.) u uzorku komercijalnim kitom		8,88	1.953,60
LM089	Detekcija Chlamydia trachomatis DNA – PCR iz brisa cerviksa, brisa uretre, urin, bris spojnice oka		14,17	3.117,40
LM090	EBV PCR		4,25	935,00
LM091	Enterovirusi RT-PCR		10,74	2.362,80
LM092	Bordetella pertusis/parapertusis PCR		5,98	1.315,60
LM093	Detekcija specifične DNA (npr. meningokok, pneumokok, stafilokok i dr.) u uzorku in house metodom		5,98	1.315,60
LM094	CMV Geneproof PCR		5,98	1.315,60
LM095	Chlamydia pneumoniae PCR		9,78	2.151,60
LM096	Chl. trach. / Pneum. jir. / Myc. hom./gen. / Ureapl. sp. / Neiss. gon. / Tox. g. / Lep. spp / Leish. spp / Acan. / TV / CMV PCR		3,93	864,60
LM097	Neisseria meningitidis PCR		5,47	1.203,40
LM098	Sekvenciranje specifične bakterijske DNA		9,62	2.116,40
LM099	Tipizacija bakterija molekularnim metodama osim PFGE		4,58	1.007,60
LM100	Tipizacija bakterija – PFGE	Po bakterijskom soju	4,26	937,20
LM101	Detekcija genetskih markera (rezistencije, virulencije)		14,78	3.251,60
LM102	Brisevi nežive okoline – aerobno i/ili mikološki	Brisevi nežive okoline i sterilnost – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram	1,00	220,00
LM103	Anaerobna kultivacija	Radi se po potrebi prema zahtjevu OM	1,71	376,20
LM104	Leptospira interrogans- detekcija molekularnim metodama		7,43	1.634,60
LM105	Borrelia burgdorferi – detekcija molekularnim metodama		7,43	1.634,60
LM106	Legionella spp. – detekcija molekularnim metodama		9,71	2.136,20
LM107	Brucella spp.-Rose-Bengal test		0,96	211,20
LM108	ADNB – Antistrepto DNaza B – iz različitih vrsta uzoraka		1,36	299,20
LM109	Serum – AST nefelometrijski		0,96	211,20
LM110	ASTA -antistafilolizinski titar, iz različitih vrsta kliničkih uzoraka		0,67	147,40
LM111	Mycoplasma pneumoniae – kultivacija s identifikacijom i testom osjetljivosti, iz različitih vrsta kliničkih uzoraka		3,85	847,00
LM112	Mycoplasma pneumoniae – detekcija molekularnim metodama		9,78	2.151,60
LM113	Mycoplasma genitalium – detekcija molekularnim metodama		3,13	688,60
LM114	Ureaplasma parvum – detekcija molekularnim metodama		3,13	688,60
LM115	Vibrio cholerae – kultivacija s identifikacijom		3,57	785,40
LM116	Mikroskopska pretraga različitih kliničkih uzoraka na M. tuberculosis		0,93	204,60
LM117	Mikroskopska pretraga na M. tuberculosis – ZN		0,98	215,60
LM118	Mikroskopska pretraga na M. tuberculosis – Auramin		0,97	213,40
LM119	Kultivacija različitih kliničkih uzoraka na M. tuberculosis		7,62	1.676,40
LM120	Identifikacija izoliranog soja M. tuberculosis		2,23	490,60
LM121	Dokaz M. tuberculosis direktno u uzorku Xpert testom		16,83	3.702,60
LM122	Identifikacija izoliranog soja netuberkuloznih mikobakterija (NTM)		6,62	1.456,40
LM123	Diferencijacija M. tuberculosis complex molekularnim metodama		6,62	1.456,40
LM124	Ispitivanje osjetljivosti M. tuberculosis na prvu liniju antituberkulotika (ATL)		9,15	2.013,00
LM125	Ispitivanje osjetljivosti M. tuberculosis na drugu liniju antituberkulotika		23,81	5.238,20
LM126	Određivanje rezistencije M. tuberculosis na prvu liniju antituberkulotika na razini gena		7,80	1.716,00

LM127	Određivanje rezistencije <i>M. tuberculosis</i> na drugu liniju anti-tuberkulotika na razini gena	7,80	1.716,00
LM128	Genotipizacija sojeva <i>M. tuberculosis</i> MIRU-VNTR metodom	5,94	1.306,80
LM129	Dokaz latentne infekcije s <i>M. tuberculosis</i> IGRA testovima	8,08	1.777,60
LM130	Detekcija gljiva – primarno sterilni uzorci – molekularnom metodom	3,93	864,60
LM131	Detekcija gljiva – respiratorni sustav – molekularnom metodom	7,21	1.586,20
LM132	Identifikacija gljivičnih izolata – molekularnom metodom	7,21	1.586,20
LM133	Detekcija gljiva – primarno sterilni uzorci – nemolekularnim metodama	3,11	684,20
LM134	Detekcija gljiva – respiratorni sustav – nemolekularnim metodama	2,03	446,60
LM135	Identifikacija izolata – uzorak nokta, vlasi, kože	1,87	411,40
LM136	Identifikacija izolata kvasaca i plijesni – ostali uzorci (izuzev uzorka nokta, vlasi, kože)	1,43	314,60
LM137	Mikroskopija uzoraka na parazite – nativni preparat	1,18	259,60
LM138	Mikroskopija uzoraka na parazite – obojeni preparat	1,81	398,20
LM139	Urin/Punktat – parazitološki	1,78	391,60
LM140	Kultivacija parazita na umjetnoj hranjivoj podlozi	1,99	437,80
LM141	Bris konjunktive/Strugotina rožnice/Ostali uzorci – na <i>Acanthamoeba</i> sp / parazitološki	1,85	407,00
LM142	Bris vulve/vagine/cerviksa/eksprimat prostate/bris uretre/usne šupljine/urin/ejakulat – na <i>Trichomonas vaginalis</i>	1,75	385,00
LM143	Punktat – na lišmanije	5,39	1.185,80
LM144	Kultivacija parazita na pokusnoj životinji	9,62	2.116,40
LM145	Kultivacija parazita na kulturi stanica	14,09	3.099,80
LM146	Detekcija parazitaranih antigena enzimskim imuno testom (EIA)	1,29	283,80
LM147	Stolica – na <i>Cryptosporidium</i> ELISA	1,49	327,80
LM148	Stolica – na <i>Entamoeba histolytica</i> ELISA	2,11	464,20
LM149	Detekcija parazitaranih antigena imunokromatografskim testom	1,35	297,00
LM150	Detekcija parazitaranih antigena ostalim imuno testovima	1,35	297,00
LM151	Krv – ITF na malariju	1,59	349,80
LM152	Krv/Serum – <i>Echinococcus</i> RVK	0,86	189,20
LM153	Krv/Serum/Likvor – <i>Ascaris lumbricoides</i> ELISA	1,23	270,60
LM154	Krv/Serum/Likvor – <i>Cryptococcus neoformans</i> AGL.	2,09	459,80
LM155	Krv/Serum/Likvor – <i>Echinococcus</i> ELISA	1,30	286,00
LM156	Krv/Serum/Likvor – <i>Echinococcus</i> IFA	1,69	371,80
LM157	Krv/Serum/Likvor – <i>Entamoeba histolytica</i> ELISA	1,13	248,60
LM158	Krv/Serum/Likvor – <i>Entamoeba histolytica</i> IFA	1,85	407,00
LM159	Krv/Serum/Likvor – <i>Fasciola hepatica</i> IgG ELISA	2,59	569,80
LM160	Krv/Serum/Likvor – IgG Aviditet na <i>Toxoplasma</i> ELFA	2,64	580,80
LM161	Krv/Serum/Likvor – <i>Leishmania</i> ELISA	1,13	248,60
LM162	Krv/Serum/Likvor – <i>Leishmania</i> IFA	1,12	246,40
LM163	Krv/Serum/Likvor – malarija IFA	1,91	420,20
LM164	Krv/Serum/Likvor/Plodna voda – <i>Toxoplasma</i> IgM ELFA	1,80	396,00
LM165	Krv/Serum/Likvor – <i>Strongyloides</i> ELISA	2,26	497,20
LM166	Krv/Serum/likvor – <i>Taenia solium</i> (<i>Cysticercus</i>) IgG ELISA	1,13	248,60
LM167	Krv/Serum/Likvor – <i>Toxocara</i> IgG ELISA	1,13	248,60
LM168	Krv/Serum/Likvor – <i>Toxoplasma gondii</i> IgA ELISA	1,23	270,60
LM169	Krv/Serum/Likvor – <i>Toxoplasma</i> IgG+IgM ELFA	3,49	767,80
LM170	Krv/Serum/Likvor – <i>Trichinella</i> IgG+IgM ELISA	2,37	521,40
LM171	Krv/Serum/Likvor – trihinelozna IFA	1,73	380,60
LM172	Krv/Serum/Ostalo – <i>Trichin./Toxopl./Toxoc./Echin./Leish./Cystic./Fasc.</i> Western blot	10,81	2.378,20
LM173	Krv/Serum – <i>Plasmodium falciparum</i> ICT	1,51	332,20
LM174	Krv/Serum – <i>Toxoplasma</i> ISAGA IgA AGL.	3,37	741,40
LM175	Krv/Serum – <i>Toxoplasma</i> ISAGA IgM AGL.	2,20	484,00
LM176	Krv/Serum – <i>Trichinella spiralis</i> IgM ELISA	1,29	283,80
LM177	Detekcija parazita metodama molekularne biologije	3,93	864,60
LM178	Identifikacija parazita	1,65	363,00

LM179	Gusta kap i krvni razmaz – parazitološki		1,00	220,00
LM180	Identifikacija helminta		1,94	426,80
LM181	Umjetna digestija tkiva na parazite		1,92	422,40
LM182	Gusta kap na malariju		0,96	211,20
LM183	Krvni razmaz na mikrofilarije		0,96	211,20
LM184	Gusta kap na mikrofilarije		0,96	211,20
LM185	Miracidijski test		0,96	211,20
LM186	Detekcija virusa metodom imunofluorescencije – DFA/IFA	RSV ili HMPV ili Parainfluenza ili Influenza ili Adeno ili VZV ili HSV ili drugi virus	2,13	468,60
LM187	Respiratorni sincicijski virus DFA		1,72	378,40
LM188	Virus Parainfluenza DFA		2,02	444,40
LM189	hMPV DFA		1,75	385,00
LM190	Herpes simplex virus tip 1 i 2 DFA		2,45	539,00
LM191	Adeno virusi DFA		1,73	380,60
LM192	Virus influenza A i B DFA		3,22	708,40
LM193	Izolacija virusa na staničnoj kulturi s identifikacijskom metodom imunofluorescencije	Influenza ili mumps ili CMV ili drugi	9,62	2.116,40
LM194	Cytomegalovirus Izolacija		8,44	1.856,80
LM195	Enterovirusi – izolacija		7,30	1.606,00
LM196	Izolacija RSV ili Parainfluenza tip 2,3 ili Adenovirusi		7,08	1.557,60
LM197	Virus influenza – A, B Izolacija		13,00	2.860,00
LM198	Virus morbila – izolacija		9,01	1.982,20
LM199	Virus parotitisa – izolacija		11,58	2.547,60
LM200	Virus Varicelle zoster – izolacija		8,09	1.779,80
LM201	HSV – izolacija		7,20	1.584,00
LM202	Izolacija virusa na staničnoj kulturi s identifikacijom testom neutralizacije	Enterovirusi ili drugi	7,11	1.564,20
LM203	Neutralizacijski test na stan. kulturi za dokaz protutijela – DV15		7,11	1.564,20
LM204	Izolacija influenza virusa u oplodnom kokošjem jajetu s identifikacijom inhibicijom hemaglutinacije		13,00	2.860,00
LM205	Detekcija i/ili kvantifikacija virusa molekularnim metodama dijagnostike	Influenza ili mumps ili rubela ili ospice ili enterovirusi ili CMV ili virusi hepatitisa ili v. dengue ili v. Zapadnog Nila ili drugi	3,86	849,20
LM206	Norovirus I / II / RSV A/B RT-PCR		5,20	1.144,00
LM207	Virus dengue / CHIK RT-PCR		4,05	891,00
LM208	Virus influenza A/B/AH1/H3 RT-PCR		5,59	1.229,80
LM209	Virus influenza A/B/H1/H3/H1N1/H5 RT-PCR		4,05	891,00
LM210	West Nile virus		4,51	992,20
LM211	Tipizacija virusa molekularnim metodama	HCV ili HBV genotip ili drugi	14,72	3.238,40
LM212	Detekcija HPV virusa iz brisa cerviksa/uretre molekularnim metodama		7,79	1.713,80
LM213	Rezistencija HIV-a na antiretrovirusne lijekove (sekvenciranje)	Izolacija RNA, 2 PCR-a, sekvenciranje tri regije genoma virusa, rad s četiri bioinformatička algoritma, test traje 3-4 dana	103,46	22.761,20
LM214	RVK		3,22	708,40
LM215	Aglutinacija		0,96	211,20
LM216	Serum – Leptospira interrogans – test aglutinacija-liza		9,97	2.193,40
LM217	Serum – Listeria monocytogenes AGL.		4,49	987,80
LM218	Soj Salmonella Enteritidis – fagotipizacija		3,81	838,20
LM219	Soj Salmonella Typhi – fagotipizacija		5,38	1.183,60
LM220	Soj Salmonella Typhimurium – fagotipizacija		5,68	1.249,60
LM221	Serum – Reakcija aglutinacije (WIDAL) na salmonele		12,26	2.697,20
LM222	Serum – Reakcija aglutinacije (WIDAL) na šigele		7,12	1.566,40
LM223	Serum – Rose Bengal test (RBT) aglutinacija		1,99	437,80
LM224	Serum – Yersinia enterocolitica AGL.		3,60	792,00
LM225	Soj na fagotipizaciju Salmonella Paratyphi B (S. Java)		5,54	1.218,80
LM226	Soj/Stolica/Ostali uzorci na identifikaciju – STEC O104/H4		13,43	2.954,60
LM227	Serum – Aspergillus spp. ELISA		2,28	501,60
LM228	Serum – Aspergillus spp. IHA		1,79	393,80
LM229	Serum – Candida spp. ELISA		2,24	492,80
LM230	Serum – Candida spp. IHA		1,43	314,60
LM231	Serum – Chlamydiae pn, psitt, chl Mikro-IF		11,85	2.607,00
LM232	Serum – Listeria monocytogenes IIF	IIF za 3 Pt-markera, spec. za listeriju	4,77	1.049,40

LM233	Serum – Virus influence tip A EIA (1/101)		2,80	616,00
LM234	Serum – Virus influence tip B EIA (1/101)		2,80	616,00
LM235	Soj na identifikaciju – bakteriološki aerobno /enterobakterije		1,19	261,80
LM236	Soj na identifikaciju Escherichiae		4,71	1.036,20
LM237	Soj na identifikaciju – konfirmacija soja Neisseria meningitidis		9,93	2.184,60
LM238	Soj na identifikaciju – Legionella sp.		6,21	1.366,20
LM239	Soj na identifikaciju – na Corynebacterium diphtheriae		1,94	426,80
LM240	Soj na identifikaciju – Nocardia spp.		8,26	1.817,20
LM241	Soj na identifikaciju – nonfermentori		1,94	426,80
LM242	Soj na identifikaciju – Salmonella		9,19	2.021,80
LM243	Soj na identifikaciju – Shigella		3,31	728,20
LM244	Anaplasma phagocytophilum – 2 markera		8,56	1.883,20
LM245	Bordetella pertussis – 1 marker		1,54	338,80
LM246	Bordetella pertussis – 2 markera (IgM + IgG)		3,08	677,60
LM247	Bordetella pertussis – 3 markera (IgM + IgG + IgA)		4,63	1.018,60
LM248	Serum -na Bordetella pertussis / parapertussis IIF	IIF za 3 Pt-markera za 2 bakterije Bord.pert./parapert	4,08	897,60
LM249	Borrelia burgdorferi – 2 markera (IgM + IgG)		2,53	556,60
LM250	Serum – Borrelia burgdorferi IFA		3,29	723,80
LM251	Likvor Borrelia – IgG-IF test		2,78	611,60
LM252	Borrelia burgdorferi LIKVOR+serum – 2x2 markera (IgM + IgG)		5,25	1.155,00
LM253	Borrelia burgdorferi LIKVOR+serum – 1x2 markera		2,50	550,00
LM254	Borrelia burgdorferi potvrdni test – 2 markera (IgM + IgG)		5,32	1.170,40
LM255	Borrelia burgdorferi potvrdni test – 1 marker		1,93	424,60
LM256	Neuroborelioza (IgM ili IgG)		2,50	550,00
LM257	Neuroborelioza (IgM + IgG)		12,99	2.857,80
LM258	Brucella – 1 marker		2,50	550,00
LM259	Serum – Reakcija aglutinacije na brucele (WRIGHT)		2,04	448,80
LM260	Brucella – 2 markera (IgM + IgG)		5,00	1.100,00
LM261	Bartonella henselae – 2 markera		10,35	2.277,00
LM262	Bartonella quintana – 2 markera		10,35	2.277,00
LM263	C.pneumoniae – 2 markera	IgG, IgA	10,81	2.378,20
LM264	C.pneumoniae – 3 markera		7,10	1.562,00
LM265	C.psittaci – 2 markera		3,46	761,20
LM266	C.psittaci – 3 markera		7,10	1.562,00
LM267	C.trachomatis – 2 markera	Određivanje antigena imunoenzimskim testom	1,88	413,60
LM268	C.trachomatis – 3 markera		7,10	1.562,00
LM269	Coxiella burnetii faza 2 – 2 markera	IgM, IgG	3,09	679,80
LM270	Rickettsia typhi (IgM, IgG)		3,55	781,00
LM271	Rickettsia conorii (IgM, IgG)		3,55	781,00
LM272	Coxiella burnetii faza 1 – 2 markera		3,09	679,80
LM273	Ftularensis – aglutinacija		4,14	910,80
LM274	Ftularensis – POC		3,40	748,00
LM275	Ftularensis – 2 markera		3,85	847,00
LM276	H.pylori – 1 marker		1,73	380,60
LM277	H.pylori – 2 markera	IgG, IgA	3,56	783,20
LM278	Legionella – 2 markera	IgM, IgG	1,87	411,40
LM279	Humani uzorak na legionelu DFA		5,05	1.111,00
LM280	Humani uzorak na legionelu – kultivacija		2,28	501,60
LM281	Serum – Legionella pneumophila ELISA		2,60	572,00
LM282	Legionella antigen		2,60	572,00
LM283	Mycoplasma pneumoniae – 2 markera	IgM, IgG	3,32	730,40
LM284	Mycoplasma pneumoniae – 3 markera	IgG, IgA, IgM	3,91	860,20
LM285	Serum – Mycoplasma pneumoniae IgA EIA (1/101)		1,28	281,60
LM286	Treponema pallidum – likvor		3,27	719,40
LM287	Adenovirusi – 2 testa	IgM, IgG	2,63	578,60

LM288	Stolica/Ostali uzorci – Adeno virus LA		1,68	369,60
LM289	Detekcija virusa latex testom (adenovirus)		1,78	391,60
LM290	Detekcija virusa late testom (rotavirus)		1,20	264,00
LM291	Adenovirusi (IgM, IgG)		2,63	578,60
LM292	Adenovirusi – 3 testa		4,04	888,80
LM293	Adenovirusi – likvor+serum 2x2 testa		5,38	1.183,60
LM294	Adenovirusi – likvor+serum 3x2 testa		8,08	1.777,60
LM295	Cytomegalovirus (CMV) – likvor+serum 2x2 markera		6,95	1.529,00
LM296	Dengue virus – 2 markera		2,88	633,60
LM297	West Nile virus (IgM, IgG)		2,81	618,20
LM298	West Nile virus (IgG aviditet)		1,54	338,80
LM299	Usutu virus (IgG)		1,45	319,00
LM300	Hantavirus mosaic (Hantaan, Puumala, Seoul, Saaremaa, Dobrava) (IgM, IgG)		10,33	2.272,60
LM301	Virus papataci groznice (sicilijanski, napuljski, Toscana) (IgM, IgG)		8,71	1.916,20
LM302	Dengue virus – 3 markera (IgM, IgG, Ag)		4,23	930,60
LM303	Echovirusi		1,73	380,60
LM304	Poliovirusi 1,2,3 (IgG)		1,56	343,20
LM305	Echovirusi (IgM, IgG)		3,40	748,00
LM306	Coxsackie virus (IgM, IgG)		3,40	748,00
LM307	Enterovirusi – 2 markera		3,46	761,20
LM308	Enterovirusi – 3 markera		5,19	1.141,80
LM309	Enterovirusi – likvor+serum – 3x2 markera		10,38	2.283,60
LM310	EBV – likvor+serum		7,12	1.566,40
LM311	Hemoragijska vrućica – 1 marker	Puumala POC, Dobrava/hantaan POC	7,62	1.676,40
LM312	Hemoragijska vrućica – 2 markera		3,85	847,00
LM313	Herpes simplex virus (HSV) – 1 marker		3,85	847,00
LM314	Herpes simplex virus (HSV) – 2 markera	HSV 1/2 – IgG, IgM	7,86	1.729,20
LM315	Herpes simplex virus (HSV) – 3 markera		6,99	1.537,80
LM316	Herpes simplex virus tipa 1 (HSV-1) – 1 marker		5,72	1.258,40
LM317	Herpes simplex virus tip 1 (IgM, IgG)		2,86	629,20
LM318	Herpes simplex virus tipa 2 (HSV-2) – 1 marker		6,12	1.346,40
LM319	Herpes simplex virus tip 2 (IgM, IgG)		2,86	629,20
LM320	Herpes simplex virus – potvrdni test		7,88	1.733,60
LM321	Herpes simplex virus (HSV) – likvor+serum 1x2 marker		4,15	913,00
LM322	Herpes simplex virus (HSV) – likvor+serum 2x2 markera		7,69	1.691,80
LM323	Herpes simplex virus (HSV) – likvor+serum 3x2 markera		11,54	2.538,80
LM324	Influenza – 2 markera		2,88	633,60
LM325	Virus influence tip A (IgM, IgG)		2,81	618,20
LM326	Virus influence tip B (IgM, IgG)		2,81	618,20
LM327	Influenza – 3 markera		4,23	930,60
LM328	Parvo B19 – 2 markera	IgM, IgG	3,18	699,60
LM329	Respiratorni sincicijski virus (RSV) – 2 markera	IgM, IgG	2,81	618,20
LM330	Respiratorni sincicijski virus (RSV) – 3 markera		4,23	930,60
LM331	Virus varicella-zoster (IgG aviditet)	IgG aviditet	1,54	338,80
LM332	Varicella zoster virus (VZV) – 2 markera		1,92	422,40
LM333	Varicella zoster virus (VZV) – 3 markera	IgG, IgA, IgM	2,91	640,20
LM334	Varicella zoster virus (VZV) – likvor+serum 1x2 marker		4,15	913,00
LM335	Varicella zoster virus (VZV) – likvor+serum 2x2 markera		7,69	1.691,80
LM336	Varicella zoster virus (VZV) – likvor+serum 3x2 markera		11,54	2.538,80
LM337	Virus krpeljnog meningoencefalitisa (KME) – 1 marker		1,54	338,80
LM338	KME – 2 markera	IgM, IgG	2,81	618,20
LM339	Virus krpeljnog meningoencefalitisa (KME) – likvor+serum 1x2 marker		2,88	633,60
LM340	KME – likvor+serum 2x2 markera		5,77	1.269,40
LM341	Morbilli – 1 marker		1,54	338,80

LM342	Morbilli – 2 markera	IgM, IgG	2,97	653,40
LM343	Virus morbila (IgM, IgG) IF	5 polja na 1 staklu	3,40	748,00
LM344	Morbilli – likvor+serum 1x2 marker		4,15	913,00
LM345	Morbilli – likvor+serum 2x2 markera		7,69	1.691,80
LM346	Parainfluenza – 2 markera	IgM, IgG	2,81	618,20
LM347	Parainfluenza – 3 markera		4,23	930,60
LM348	Serum – Virus parainfluence tip 1, 2, 3 EIA (1/101)		2,36	519,20
LM349	Mumps – 1 marker		1,35	297,00
LM350	Mumps – 2 markera	IgM, IgG	2,70	594,00
LM351	Mumps – likvor+serum 1x2 marker		3,85	847,00
LM352	Mumps – likvor+serum 2x2 markera		7,69	1.691,80
LM353	Rubella – 1 marker	IgG aviditet	1,54	338,80
LM354	Rubella – 2 markera	IgM, IgG	2,18	479,60
LM355	Toxoplasma gondii – 3 markera + avidnost		4,29	943,80
LM356	Toxoplasma gondii – likvor+serum 1x2 marker		1,92	422,40
LM357	Toxoplasma gondii – likvor+serum 2x2 markera		3,85	847,00
LM358	Toxoplasma gondii – likvor+serum 3x2 markera		5,77	1.269,40
LM359	Protein 14-3-3		32,85	7.227,00
LM360	HEV IgM		3,07	675,40
LM361	HEV IgG		3,07	675,40
LM362	HEV IgM imunobot potvrdni test		9,81	2.158,20
LM363	HEV IgG imunobot potvrdni test		9,81	2.158,20
LM364	HHV 6 IgG		2,87	631,40
LM365	Stolica nakon salinične provokacije/lavaže		4,88	1.073,60
LM366	Duodenalni/želučani sok (aspiracija/kapsula,11)	Ne uključuje duodenalnu kapsulu	4,56	1.003,20
LM367	Punktat hidatidne ciste (nativno i kultivacija)		6,04	1.328,80
LM368	Krv/serum Plasm. spp. i Plasm. Falciparum		1,62	356,40
LM369	Stolica – Isospora belli (stolica parazitološki i bojani preparat)		2,89	635,80
LM370	Stolica – Microsporidia (složeno trikromno bojanje)		3,87	851,40
LM371	Identifikacija artropoda		4,43	974,60
LM372	Mikroskopska identifikacija parazita iz PHD preparata		7,21	1.586,20
LM373	Stolica na leukocite – nativno		0,65	143,00
LM374	Detekcija virusa iz respiratornih uzoraka (bris/aspirat) imunokromatografskim testom		1,01	222,20
LM375	Clostridium difficile kvalitativna detekcija toksina A i/ili B imunokromatografskim testom		1,38	303,60
LM376	HSV-1/2 DNA	Real-time PCR, individualno testiranje, likvori bolesnika s herpetičnim encefalitisom, plazma i obrisci kožnih lezija imunokompromitiranih bolesnika	15,11	3.324,20
LM377	HHV-6 DNA	Real-time PCR, individualno testiranje, djeca i imunokompromitirani	10,44	2.296,80
LM378	VZV DNA	Real-time PCR, individualno testiranje, likvor i obrisci kožnih lezija u djece i imunokompromitiranih	22,57	4.965,40
LM379	Detekcija DNA Toxoplasma gondii	Real-time PCR, individualno testiranje, likvor HIV bolesnika, plodna voda i amnijska tekućina i imunokompromitirani	19,16	4.215,20
LM380	Parvovirus B19 DNA	Real-time PCR, individualno testiranje, djeca i imunokompromitirani	11,91	2.620,20
LM381	JC virus	Real-time PCR, individualno testiranje HIV bolesnika u likvoru u svrhu dijagnostike progresivne multifokalne leukoencefalopatije	20,51	4.512,20
LM382	Morbilli IgG hitno		3,94	866,80
LM383	VZV – IgG hitno		3,66	805,20
LP001	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 2, s 1 ili više blokova tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	3,80	836,00
LP002	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 3, s do 3 bloka tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	5,35	1.177,00
LP003	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 3, s 4 ili više blokova tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	6,16	1.355,20
LP004	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 4, s do 3 bloka tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	7,63	1.678,60
LP005	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 4, s 4 ili više blokova tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	9,37	2.061,40

LP006	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 5, s do 4 bloka tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	10,80	2.376,00
LP007	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 5, s 5 ili više blokova tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	12,09	2.659,80
LP008	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 6, s do 12 blokova tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	17,06	3.753,20
LP009	Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 6, s 13 ili više blokova tkiva	Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop	23,02	5.064,40
LP010	Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije, do 3 preparata	Uključeni: tumorski receptori; hormonski receptori; antitijela za tkivne antigene; biljezi mijelo i limfoproliferativnih bolesti	4,68	1.029,60
LP011	Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije, 4 ili 5 preparata	Uključeni: tumorski receptori; hormonski receptori; antitijela za tkivne antigene; biljezi mijelo i limfoproliferativnih bolesti	7,41	1.630,20
LP012	Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije, 6 i više preparata	Uključeni: tumorski receptori; hormonski receptori; antitijela za tkivne antigene; biljezi mijelo i limfoproliferativnih bolesti	10,49	2.307,80
LP013	Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije na HER-2		9,28	2.041,60
LP014	Imunohistokemijski pregled biopтата na HER2- DUAL ISH DNA		17,45	3.839,00
LP015	Histokemijski pregled uzoraka biopsije s do 3 preparata	Metode za vezivno tkivo; metode za mišićno tkivo; metode za intercito-plazmatsku granululu; metode za jezgrine elemente i hematopoetske stanice; metode za masti i lipide; metode za ugljikohidrate i mukoproteine; metode za pigmente i minerale; metode za živčane stanice i neurofilamente; metode gljivice, bakterije i inkluziona tjelešca	2,11	464,20
LP016	Histokemijski pregled uzoraka biopsije s 4 i više preparata	Metode za vezivno tkivo; metode za mišićno tkivo; metode za intercito-plazmatsku granululu; metode za jezgrine elemente i hematopoetske stanice; metode za masti i lipide; metode za ugljikohidrate i mukoproteine; metode za pigmente i minerale; metode za živčane stanice i neurofilamente; metode gljivice, bakterije i inkluziona tjelešca	3,68	809,60
LP017	Pregled uzorka biopsije elektronskom mikroskopijom	Uključuje: Preuzimanje i provođenje materijala, polimerizaciju, trimovanje, rezanje i bojanje te mikroskopiranje polutankih rezova, rezanje ultratankih rezova, kontrastiranje mrežica, mikroskopiranje pomoću elektronskog mikroskopa, fotografiranje i izrada fotografija, analiza snimka i pisanje završnog subspecialističkog nalaza	35,71	7.856,20
LP018	Obdukcija ⁽¹⁸⁾	Pregled mrtvog tijela; obdukcija; uzimanje uzorka; izrada zapisnika s ispisanim dijagnozama	34,10	7.502,00
LP019	Pregled biopтата jednog sjemenika radi IVF postupka	Uključuje: izradu preparata, imunohistokemiju, polutanke rezove, "scoring", mišljenje i pohranu	18,13	3.988,60
LP020	Pregled biopтата oba sjemenika radi IVF postupka	Uključuje: izradu preparata, imunohistokemiju, polutanke rezove, "scoring", mišljenje i pohranu	26,31	5.788,20
LP021	Imunohistokemijsko ALK testiranje		25,98	5.715,60
LP022	In situ hibridizacijsko testiranje, Kappa, Lambda		25,02	5.504,40
LP023	In situ hibridizacijsko testiranje Eber		25,02	5.504,40
LP024	Pregled mrtvacu ⁽¹⁸⁾		4,16	915,20
LP025	Prijem trupla ⁽¹⁸⁾		0,57	125,40
LT001	Krvna grupa	Uključuje pregledne testove imunizacije i određivanje nejasnih krvnih grupa	4,02	884,40
LT002	Krvna grupa hitnim postupkom		5,10	1.122,00
LT003	Novorođenčad (krvna grupa)		3,10	682,00
LT004	Trudnice-druga kontrola (krvna grupa)		1,67	367,40
LT005	Trudnice sa antieritrocitnim protutijelima – kontrola		12,13	2.668,60
LT006	Trudnice sa antieritrocitnim protutijelima – kontrola (titar antieritrocitnih protutijela)		15,60	3.432,00
LT007	Obrada autoimune hemolitičke anemije (tople)		35,26	7.757,20
LT008	Titar izohemaglutinina		15,37	3.381,40
LT009	Pretraživanje antieritrocitnih protutijela		2,07	455,40
LT010	Tipiranje eritrocitnih antigena – otac djeteta		6,95	1.529,00
LT011	Tipiranje eritrocitnih antigena – ostali		6,15	1.353,00
LT012	Identifikacija antieritrocitnih protutijela		20,17	4.437,40
LT013	Obrada hladnih antieritrocitnih protutijela		19,51	4.292,20
LT014	Indirektni antiglobulinski test (Indirektni Coombsov test – test senzibilizacije)	Ne može se fakturirati uz LT001	1,59	349,80
LT015	Direktni antiglobulinski test (Direktni Coombsov test)		1,20	264,00
LT016	Type & Screen		1,51	332,20
LT017	Križna proba – 1 doza		3,49	767,80

LT018	Križna proba – više doza		5,80	1.276,00
LT019	Križna proba hitnim postupkom – 1 doza		5,87	1.291,40
LT020	Križna proba hitnim postupkom – više doza		7,19	1.581,80
LT021	Određivanje slabog RhD antigena u indirektnom antiglobulinskom testu		5,28	1.161,60
LT022	Određivanje varijante RhD antigena serološkim testiranjem		11,72	2.578,40
LT023	Križne probe – Transplantacija		28,68	6.309,60
LT024	Hemolitička bolest fetusa i novorođenčeta		14,33	3.152,60
LT025	Obrada hemolize	Sumnja na poslijetransfuzijsku hemolitičku reakciju	26,17	5.757,40
LT026	Screening HLA – Pretraživanje limfocitotoksičnih protutijela		6,59	1.449,80
LT027	Ispitivanje protutijela HLA (IgG) – CDC DTT- metoda		5,38	1.183,60
LT028	Ispitivanje protutijela HLA (IgM) – CDC DTT+ metoda		5,83	1.282,60
LT029	Otkrivanje protutijela HLA razreda I i razreda II – Luminex metoda		5,89	1.295,80
LT030	Određivanje specifičnosti protutijela HLA razreda I – Luminex metoda		19,33	4.252,60
LT031	Određivanje specifičnosti protutijela HLA razreda II – Luminex metoda		15,63	3.438,60
LT032	Cross match HLA	Križna proba	3,48	765,60
LT033	Križna proba za donor specifična protutijela HLA (IgG) – CDC DTT- metoda		3,48	765,60
LT034	Križna proba za donor specifična protutijela HLA (IgM) – CDC DTT+ metoda		3,70	814,00
LT035	Križna proba za donor specifična protutijela HLA – Luminex metoda		6,23	1.370,60
LT036	Praćenje kimerizma metodom PCR-STR		14,78	3.251,60
LT037	Određivanje podudarnosti HLA-D antigena – MLC		6,20	1.364,00
LT038	Određivanje citotoksičnih limfocita uz ugradnju Cr51 (CML/ADCML)		4,92	1.082,40
LT039	Ispitivanje HLA protutijela klase I ELISA		8,15	1.793,00
LT040	Ispitivanje HLA protutijela klase II ELISA		8,08	1.777,60
LT041	Antitrombocitna protutijela		25,82	5.680,40
LT042	Antitrombocitna protutijela protočnom citometrijom		80,42	17.692,40
LT043	Antileukocitna protutijela		13,65	3.003,00
LT044	Antileukocitna protutijela protočnom citometrijom		57,20	12.584,00
LT045	Ispitivanje trombocitopenije uzrokovane heparinom ELISA		3,79	833,80
LT046	Pseudotrombocitopenija		3,47	763,40
LT047	Antitrombocitna autoprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija		5,95	1.309,00
LT048	Antitrombocitna aloprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija		9,44	2.076,80
LT049	Antitrombocitna aloprotutijela – ELISA		9,35	2.057,00
LT050	Antitrombocitna aloprotutijela – MAIPA		14,47	3.183,40
LT051	Antileukocitna autoprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija		5,23	1.150,60
LT052	Antileukocitna aloprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija		5,23	1.150,60
LT053	Antileukocitna aloprotutijela – MAIGA		20,73	4.560,60
LT054	Leukoaglutinacija		3,19	701,80
LT055	HIT – PF4 screening		6,13	1.348,60
LT056	HIT – PF4 EIA		20,80	4.576,00
LT057	Batroxobinsko vrijeme		2,28	501,60
LT058	Terapijska eritrocitafereza		32,35	7.117,00
LT059	Proizvodnja autolognog koncentrata eritrocita postupkom eritrocitafereze		32,65	7.183,00
LT060	Fotofereza		157,72	34.698,40
LT061	Leukafereza		66,62	14.656,40
LT062	Terapijska leukafereza		65,58	14.427,60
LT063	Terapijska trombocitafereza		48,89	10.755,80
LT064	Granulocitafereza		100,40	22.088,00

LT065	Zamrzavanje KMS		54,82	12.060,40
LT066	Odmrzavanje KMS		16,60	3.652,00
LT067	Obrada koštane srži		26,76	5.887,20
LT068	Proizvodnja kapi za oči iz autolognog seruma (za 20 ampula)		79,91	17.580,20
LT069	Proizvodnja kapi za oči iz autolognog seruma (za 50 ampula)		70,58	15.527,60
LT070	Uzimanje i pohrana krvi iz pupkovine (ručna obrada) ⁽¹⁸⁾		53,69	11.811,80
LT071	Uzimanje i pohrana krvi iz pupkovine (automatska obrada) ⁽¹⁸⁾		73,67	16.207,40
LT072	Selekcija CD34+ stanica		1.136,76	250.087,20
LT073	Određivanje CD34+ biljega na matičnim stanicama		3,18	699,60
LT074	Određivanje CD45+ biljega na matičnim stanicama		3,18	699,60
LT075	Test vijabilnosti		0,45	99,00
LT076	Zračenje krvnih pripravaka		5,83	1.282,60
LT077	Inaktivacija krvnih pripravaka		1,92	422,40
MG001	Magnetska rezonanca (MR) po anatomskoj regiji ^(1, 4, 5, 11, 15, 18)	U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	12,86	2.829,20
MG002	Magnetska rezonanca (MR) 3T – po anatomskoj regiji ^(1, 4, 5, 11, 15, 18)	Uključuje kompjutorsko procesiranje MR slike. Može se obračunati za jednu anatomsku regiju samo jednom. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	19,73	4.340,60
MG003	Magnetska rezonanca (MR) fetusa ^(1, 4, 5, 11, 15, 18)	U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	19,28	4.241,60
MG004	Magnetska rezonanca (MR) srca ^(1, 4, 5, 11, 15, 18)	U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	28,32	6.230,40
MG005	Magnetska rezonanca (MR) dojki ^(1, 4, 5, 11, 15, 18)	U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	19,28	4.241,60
MG006	Magnetska rezonanca (MR) enterokolonografija ^(1, 4, 5, 11, 15, 18)	U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom.	19,28	4.241,60
NF001	Perkutana biopsija bubrega ⁽¹⁸⁾		1,79	393,80
NF004	Peritonejska dijaliza CAPD ⁽¹⁸⁾	Ambulantna	2,01	442,20
NF005	Peritonejska dijaliza CAPD s izmjenom sustava ⁽¹⁸⁾	Ambulantna	12,29	2.703,80
NF006	Peritonejski ekvibracijski test (PET) ⁽¹⁸⁾		6,31	1.388,20
NF008	Hemodijaliza akutna ⁽¹⁸⁾	Bikarbonatna	19,02	4.184,40
NF009	Hemodijaliza kronična ⁽¹⁸⁾	Kronična bikarbonatna hemodijaliza s uračunatim eritropoetinom.	16,49	3.627,80
NF010	Hemodijafiltracija ⁽¹⁸⁾	Uračunat eritropoetin.	17,84	3.924,80
NF011	Spontana A – V hemofiltracija (CAVH) ili kontinuirana A – V hemodijafiltracija (CAVDH) ili kontinuirana V – V hemofiltracija (CVVH) ⁽¹⁸⁾		28,94	6.366,80
NF012	Membranska plazmafereza ⁽¹⁸⁾		111,00	24.420,00
NF013	Ultrafiltracija krvi ⁽¹⁸⁾		33,13	7.288,60
NF014	LDL- afereza (HELP) ⁽¹⁸⁾		132,71	29.196,20
NF015	Hemodijaliza u bolničkim ustanovama ⁽¹⁸⁾	Kronična bikarbonatna hemodijaliza s uračunatim eritropoetinom.	17,31	3.808,20
NF016	Hemodijafiltracija u bolničkim ustanovama ⁽¹⁸⁾	Uračunat eritropoetin.	18,73	4.120,60
NM001	Test akumulacije radiojoda u štitnjači ⁽¹⁸⁾		3,80	836,00
NM002	Scintigrafija štitnjače s Tc-99m pertehnetatom ⁽¹⁸⁾		5,30	1.166,00
NM003	Scintigrafija štitnjače s I-131 ⁽¹⁸⁾		2,33	512,60
NM004	Scintigrafija paratireoidnih žlijezda s Tc-99m MIBI uz SPECT/CT ⁽¹⁸⁾		26,38	5.803,60
NM005	Scintigrafija slinovnica s Tc99M pertehnetatom ⁽¹⁸⁾		9,28	2.041,60
NM006	Perkutana sklerozacija patoloških tvorbi s alkoholom pod kontrolom UZV ⁽¹⁸⁾		4,16	915,20
NM007	Injiciranje radiofarmaka u tumorsku tvorbu pod kontrolom UZV u cilju navođenja operativnog zahvata ⁽¹⁸⁾		16,20	3.564,00
NM008	Scintigrafija cijelog tijela s Tc-99m pertehnetatom ⁽¹⁸⁾		19,16	4.215,20
NM009	Scintigrafija cijelog tijela s I-131 ⁽¹⁸⁾		13,11	2.884,20
NM010	Scintigrafija cijelog tijela s Ga-67 ⁽¹⁸⁾		46,54	10.238,80
NM011	Sekvencijalna scintigrafija s Ga-67 ⁽¹⁸⁾		46,02	10.124,40
NM012	Sekvencijalna scintigrafija s Tc-99m s obilježenim albuminima ⁽¹⁸⁾		21,51	4.732,20
NM013	Scintigrafija cijelog tijela s Tc-99m DMSA V ⁽¹⁸⁾		17,84	3.924,80
NM014	Scintigrafija cijelog tijela s I-131 MIBG-om ⁽¹⁸⁾		91,63	20.158,60
NM015	Sekvencijalna scintigrafija s I-131 MIBG-om ⁽¹⁸⁾		90,87	19.991,40
NM016	Sekvencijalna scintigrafija s I-131 norkolesterolom ⁽¹⁸⁾		63,45	13.959,00
NM017	Scintigrafija s Tc-99m MDP i Ga-67 ⁽¹⁸⁾		22,40	4.928,00
NM018	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju – SPECT ⁽¹⁸⁾		35,94	7.906,80

NM019	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju i opterećenju – SPECT ⁽¹⁸⁾	Ergometrija ili farmakološko opterećenje	38,99	8.577,80
NM020	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju – SPECT ⁽¹⁸⁾		38,70	8.514,00
NM021	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju i opterećenju – SPECT ⁽¹⁸⁾	Ergometrija ili farmakološko opterećenje	42,24	9.292,80
NM022	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju – planarno ⁽¹⁸⁾		38,83	8.542,60
NM023	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju i opterećenju – planarno ⁽¹⁸⁾	Ergometrija ili farmakološko opterećenje	41,98	9.235,60
NM024	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju i opterećenju – planarno ⁽¹⁸⁾	Ergometrija ili farmakološko opterećenje	38,82	8.540,40
NM025	Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju – planarno ⁽¹⁸⁾		36,07	7.935,40
NM026	Radionuklidna ventrikulografija u opterećenju ⁽¹⁸⁾		31,79	6.993,80
NM027	Radionuklidna ventrikulografija u mirovanju ⁽¹⁸⁾		29,69	6.531,80
NM028	Radiokardiografija i sekvencijalna scintigrafija srca ⁽¹⁸⁾		10,38	2.283,60
NM029	Scintigrafija miokarda s F-18 FDG ⁽¹⁸⁾		34,07	7.495,40
NM031	Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m MAG-3 ⁽¹⁸⁾		9,86	2.169,20
NM032	Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA ⁽¹⁸⁾		10,04	2.208,80
NM033	Diuretska dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m MAG-3 ⁽¹⁸⁾		9,35	2.057,00
NM034	Diuretska dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA ⁽¹⁸⁾		9,35	2.057,00
NM035	Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju u sjedećem i ležećem položaju s Tc-99m MAG-3 ⁽¹⁸⁾		10,41	2.290,20
NM036	Dinamička scintigrafija bubrega u sjedećem i ležećem položaju s Tc-99m DTPA ⁽¹⁸⁾		10,41	2.290,20
NM037	Perfuzijska i dinamička scintigrafija transplantiranog bubrega s Tc-99m MAG-3 ⁽¹⁸⁾		13,28	2.921,60
NM038	Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA i određivanje glomerulskog klirensa DTPA ⁽¹⁸⁾		10,12	2.226,40
NM039	Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m MAG-3 i primjenu kaptoprila ⁽¹⁸⁾		12,21	2.686,20
NM040	Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA i primjenu kaptoprila ⁽¹⁸⁾		10,69	2.351,80
NM041	Scintigrafija tubula bubrega s Tc-99m DMSA – planarno ⁽¹⁸⁾		6,50	1.430,00
NM042	Scintigrafija tubula bubrega s Tc-99m DMSA – SPECT ⁽¹⁸⁾		8,17	1.797,40
NM043	Rezidualni urin ⁽¹⁸⁾		6,73	1.480,60
NM044	Direktna mikcijska radionuklidna cistouretrografija ⁽¹⁸⁾		4,61	1.014,20
NM045	Indirektna mikcijska radionuklidna cistouretrografija ⁽¹⁸⁾		9,35	2.057,00
NM046	Perfuzijska scintigrafija pluća (planarno i/ili SPECT) ⁽¹⁸⁾		13,27	2.919,40
NM047	Ventilacijska scintigrafija pluća (planarno i/ili SPECT) ⁽¹⁸⁾		32,82	7.220,40
NM048	Scintigrafija slezene s denaturiranim eritrocitima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom ⁽¹⁸⁾		34,20	7.524,00
NM049	Dinamička scintigrafija s eritrocitima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom (detekcija krvarenja) ⁽¹⁸⁾		34,11	7.504,20
NM050	Scintigrafija jetre s eritrocitima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom (SPECT) ⁽¹⁸⁾		34,01	7.482,20
NM051	Scintigrafija žučnih vodova s Tc-99m IDA ⁽¹⁸⁾		12,08	2.657,60
NM052	Dinamička scintigrafija slinovnica s Tc-99m pertehnetatom ⁽¹⁸⁾		14,49	3.187,80
NM053	Scintigrafija RES-a jetre i slezene s Tc-99m koloidom (planarno i/ili SPECT) ⁽¹⁸⁾		2,73	600,60
NM054	Scintigrafija gastroezofagealnog refluksa ⁽¹⁸⁾		7,49	1.647,80
NM055	Scintigrafija koštane srži s Tc-99m koloidom (planarno i/ili SPECT) ⁽¹⁸⁾		2,43	534,60
NM056	Scintigrafija s leukocitima obilježenim s Tc-99m HMPAO (planarno i/ili SPECT) ⁽¹⁸⁾		56,89	12.515,80
NM057	Scintigrafija s protutijelima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom ⁽¹⁸⁾		3,52	774,40

NM058	Scintigrafija mozga s I-123 ioflupanom (DaTSCAN) ⁽¹⁸⁾		88,31	19.428,20
NM059	Dinamička scintigrafija mozga ^(1, 18)		22,92	5.042,40
NM060	Scintigrafija mozga – SPECT ⁽¹⁸⁾		88,31	19.428,20
NM061	Perfuzijska scintigrafija mozga s Tc-99m HMPAO-SPECT ⁽¹⁸⁾		39,19	8.621,80
NM062	Scintigrafija mozga s Tc-99m pertehnetatom (detekcija moždanog protoka) ⁽¹⁸⁾		17,18	3.779,60
NM063	Cisternografija s In-111 ⁽¹⁸⁾		91,31	20.088,20
NM064	SPECT/CT dodatno na sve pretrage ⁽¹⁸⁾		1,47	323,40
NM067	PET/CT s F-18 FDG-om ⁽¹⁸⁾	Uključuje CT cijelog tijela	122,28	26.901,60
NM068	PET/CT s F-18 cholinom ⁽¹⁸⁾	Uključuje CT cijelog tijela	220,51	48.512,20
NM069	PET/CT s F-18 DOPA ⁽¹⁸⁾	Uključuje CT cijelog tijela	218,74	48.122,80
NM070	Limfoscintigrafija ⁽¹⁸⁾		20,60	4.532,00
NM071	Angioscintigrafija i flebografija ⁽¹⁸⁾		16,77	3.689,40
NM072	Scintigrafija vaskularnih prostora ekstremiteta ⁽¹⁸⁾		31,10	6.842,00
NM073	Određivanje apsorpcije vitamina B 12 ⁽¹⁸⁾		4,32	950,40
NM074	Određivanje joda u urinu ⁽¹⁸⁾		0,83	182,60
NM075	Radionuklidno određivanje volumena krvi i plazme ⁽¹⁸⁾		4,19	921,80
NM079	Radioimunoterapija (sistemska i lokalna) i radioreceptorska terapija ⁽¹⁸⁾		2,79	613,80
NM080	Terapija s 20 mCi I-131 ⁽¹⁸⁾		3,97	873,40
NM081	Terapija s 100 mCi I-131 ⁽¹⁸⁾		5,89	1.295,80
NM082	Stimulacija akumulacije radiojoda rekombiniranim TSH ⁽¹⁸⁾		121,42	26.712,40
NM083	Terapija s I-131 MIBG-om ⁽¹⁸⁾		256,36	56.399,20
NM084	Palijativno liječenje boli radionuklidima ⁽¹⁸⁾		4,16	915,20
NM085	Radiosinoviorteza ⁽¹⁸⁾		3,45	759,00
NM086	Denzitometrija kosti pomoću dual energy rentgenske apsorpcionometrije (DEXA) ⁽¹⁸⁾		3,41	750,20
NM088	Zračenje CNS-a palijativno (1 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	48,00	10.560,00
NM089	Zračenje CNS-a radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	172,27	37.900,00
NM090	Zračenje tumora glave i vrata palijativno (1 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	48,00	10.560,00
NM091	Zračenje tumora prsnog koša palijativno (1 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	45,00	9.900,00
NM092	Zračenje tumora prsnog koša radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	174,27	38.340,00
NM093	Zračenje tumora gornjeg abdomena palijativno (1 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	45,00	9.900,00
NM094	Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	174,27	38.340,00
NM095	Zračenje tumora zdjelice palijativno (1 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	45,00	9.900,00
NM096	Zračenje tumora zdjelice radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	173,27	38.120,00
NM097	Zračenje tumora ekstremiteta palijativno (1 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	45,00	9.900,00
NM098	Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	167,27	36.800,00
NM099	Zračenje tumora dojke radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	172,27	37.900,00

NM100	Zračenje cijelog tijela radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	242,27	53.300,00
NM101	Termoablacija ⁽¹⁸⁾		101,56	22.343,20
NM102	Zračenje CNS-a palijativno (2-5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	63,98	14.076,48
NM103	Zračenje tumora glave i vrata palijativno (2-5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	63,98	14.076,48
NM104	Zračenje tumora prsnog koša palijativno (2-5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	59,99	13.196,70
NM105	Zračenje tumora gornjeg abdomena palijativno (2-5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	59,99	13.196,70
NM106	Zračenje tumora zdjelice palijativno (2-5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	59,99	13.196,70
NM107	Zračenje tumora ekstremiteta palijativno (2-5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	59,99	13.196,70
NM108	Zračenje CNS-a palijativno (više od 5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	79,97	17.592,96
NM109	Zračenje tumora glave i vrata palijativno (više od 5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	79,97	17.592,96
NM110	Zračenje tumora prsnog koša palijativno (više od 5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	74,70	16.434,00
NM111	Zračenje tumora gornjeg abdomena palijativno (više od 5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	74,97	16.493,40
NM112	Zračenje tumora zdjelice palijativno (više od 5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	74,97	16.493,40
NM113	Zračenje tumora ekstremiteta palijativno (više od 5 frakcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	74,97	16.493,40
NM114	Zračenje tumora glave i vrata radikalno (3D konformalna jednostavno) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	172,27	37.900,00
NM115	Zračenje CNS-a radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	207,24	45.592,30
NM116	Zračenje tumora glave i vrata radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	207,24	45.592,30
NM117	Zračenje tumora prsnog koša radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	209,90	46.178,82
NM118	Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	209,90	46.178,82
NM119	Zračenje tumora zdjelice radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	208,57	45.885,56
NM120	Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	200,57	44.126,00
NM121	Zračenje tumora dojke radikalno (3D konformalna složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	207,24	45.592,30

NM122	Zračenje CNS-a radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	242,20	53.284,60
NM123	Zračenje tumora glave i vrata radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	242,20	53.284,60
NM124	Zračenje tumora prsnog koša radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	245,53	54.017,64
NM125	Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	227,77	50.110,00
NM126	Zračenje tumora zdjelice radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	243,87	53.651,12
NM127	Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	233,87	51.452,00
NM128	Zračenje tumora dojke radikalno (3D konformalna vrlo složena) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	242,20	53.284,60
NM129	Zračenje CNS-a radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	298,27	65.620,00
NM130	Zračenje tumora glave i vrata radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	298,27	65.620,00
NM131	Zračenje tumora prsnog koša radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	302,67	66.588,00
NM132	Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	302,67	66.588,00
NM133	Zračenje tumora zdjelice radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	300,47	66.104,00
NM134	Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	287,27	63.200,00
NM135	Zračenje tumora dojke radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	298,27	65.620,00
NM136	Braherapija ginekoloških tumora ⁽¹⁸⁾	Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja.	89,51	19.692,20
NM137	Scintigrafija cijelog skeleta s Tc-99m difosfonatima ⁽¹⁸⁾		19,05	4.191,00
NM138	Scintigrafija suznih puteva ⁽¹⁸⁾		7,45	1.639,00
NM139	Perfuzijska scintigrafija testisa ⁽¹⁸⁾		7,45	1.639,00
NM140	Scintigrafija heterotopične želučane sluznice (Meckel) ⁽¹⁸⁾		8,67	1.907,40
NM141	Scintigrafija cijelog tijela s Tc-99m tektrotydom ⁽¹⁸⁾		111,83	24.602,60
NM142	Sentinel limfoscintigrafija limfnog čvora čuvara ⁽¹⁸⁾		20,60	4.532,00
NR001	EEG – odrasla osoba	Uključujući IFAS i HV	2,71	596,20
NR002	EEG snimanje u otežanim uvjetima – odrasla osoba	Epi. napad, nemir, agresija, itd. Ne može se obračunati uz EEG – odrasla osoba. Uključuje IFAS i HV	4,90	1.078,00
NR003	Aktivacijske tehnike kod EEG-a (dodatne) – odrasla osoba		1,04	228,80
NR004	Cerebralna kartografija – odrasla osoba		7,00	1.540,00
NR005	Polisomnografija – odrasla osoba	Uključuje bolničku opskrbu u okviru ambulantnog liječenja. Uključuje pregled, psihoterapiju. Uključuje EEG, 8 satnu polisomnografiju, videografsko kontinuirano snimanje EEG-a i kompjutersku obradu EEG-a, video, poligrafski, Holter i sva mjerenja i monitoriranja tijekom pretrage.	19,78	4.351,60
NR006	Elektroretinografija ⁽¹⁸⁾		3,29	723,80
NR009	Somatosenzorni evocirani potencijali – SSEP ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati jednom za gornje i/ili jednom za donje ekstremitete.	6,82	1.500,40
NR010	Evocirani potencijali živca vagusa ⁽¹⁸⁾		8,38	1.843,60

NR011	Kognitivni evocirani potencijali – P300 ⁽¹⁸⁾		6,36	1.399,20
NR012	Anticipacijski kognitivni evocirani potencijali ⁽¹⁸⁾		9,32	2.050,40
NR013	Kompjuterizirani neurokognitivni test ⁽¹⁸⁾	Pamćenja – WPLCR/PPLR; radne memorije – STM; pažnje – VAT slova, VAT brojevi; izvršnih funkcija– RN, VRT	5,84	1.284,80
NR014	Ostali evocirani potencijali (laserski/vibracijski/vestibularno evocirani miogeni VEMP) ⁽¹⁸⁾		7,91	1.740,20
NR015	Testiranje autonomnog živčanog sustava ⁽¹⁸⁾		4,34	954,80
NR016	EMNG gornjih i/ili donjih ekstremiteta – odrasla osoba ⁽⁵⁾	Uključuje testiranje provodljivosti pojedinih živaca, pojedinih živaca polisegmentno pri određivanju razine lezije, određivanje latence i drugih parametara valova, određivanje funkcionalne sposobnosti mišićne sinapse s tetaničkom elekt. i elektroneurografiju perifernih živaca, te druga mjerenja električke aktivnosti mišića i živaca.	3,43	754,60
NR017	EMNG s polielektromiografijom sfinktera – odrasla osoba ⁽¹¹⁾	Uključuje orijentacijski pregled. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda.	4,01	882,20
NR018	Kompjuterizirana kolor termografija (CCTT) ⁽¹⁸⁾		3,34	734,80
NR019	Testiranje rada VNS-a ⁽¹⁸⁾		4,67	1.027,40
NR020	Aplikacija botulinum toksina ^(11, 18)	Sukladno Listi lijekova samo za blefarospazam, hemifacijalni spazam, cervikalnu distoniju (tortikolis), cerebralnu paralizu u djece s dinamičkim ekvinusom s urednim mentalnim statusom u dobi do šest godina starosti.	2,17	477,40
NR021	VEP – ERG djelomičan (vidni) ⁽¹⁸⁾	Registriranje maksimalnog odgovora. Isključuje VEP – ERG kompletan.	3,75	825,00
NR022	VEP – ERG kompletan (vidni) ⁽¹⁸⁾	Registriranje svih odgovora. Isključuje VEP – ERG djelomičan.	4,74	1.042,80
NR023	VEP – flash (vidni) ⁽¹⁸⁾		4,49	987,80
NR024	VEP – pattern-shift (vidni) ⁽¹⁸⁾		7,33	1.612,60
NR025	AEP – EOAE (slušni) ^(5, 18)	Svaki sljedeći NR025 do NR028 izvršen u istom datumu obračunava se 50%.	3,09	679,80
NR026	AEP – ASSR (slušni) ^(5, 18)	Svaki sljedeći NR025 do NR028 izvršen u istom datumu obračunava se 50%.	5,93	1.304,60
NR027	AEP – ABR (slušni) ^(5, 18)	Svaki sljedeći NR025 do NR028 izvršen u istom datumu obračunava se 50%.	5,55	1.221,00
NR028	AEP – MLR (slušni) ^(5, 18)	Svaki sljedeći NR025 do NR028 izvršen u istom datumu obračunava se 50%.	5,83	1.282,60
OL001	Mali zahvati na oku ⁽¹⁸⁾	Uključuje: – sondiranje i proštrcavanje suznih kanalića – odstranjivanje površno ležećih stranih tijela – previjanje do 5x	1,65	363,00
OL002	Prvi jednostavni oftalmološki pregled (15 min) ⁽¹⁸⁾	Vanjski pregled oka, ispitivanje vidne oštine bez i s korekcijom, pregled biomikroskopom, mjerenje intraokularnog tlaka, pregled očne pozadine. Uključuje previjanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	1,33	292,60
OL003	Kontrolni jednostavni oftalmološki pregled (15 min) ⁽¹⁸⁾	Vanjski pregled oka, ispitivanje vidne oštine bez i s korekcijom, pregled biomikroskopom, mjerenje intraokularnog tlaka, pregled očne pozadine. Uključuje previjanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	1,33	292,60
OL004	Pahimetrija, gonioskopija, fotografija i biometrija prije operacije katarakte ⁽¹⁸⁾	Svaki se postupak posebno obračunava. Može se obračunati uz Prvi oftalmološki pregled	0,46	101,20
OL005	Dodatni oftalmološki dijagnostički pregled ⁽¹⁸⁾	Uključuje: – test na dvoslike isključivo na aparatima, skijaskopija, test na kolorni vid, izuzev Ishihare	2,00	440,00
OL006	Vidno polje po Goldmanu ⁽¹⁸⁾		1,15	253,00
OL007	Kompjutorizirano vidno polje ⁽¹⁸⁾		1,89	415,80
OL008	Elektrofiziološki testovi oka ⁽¹⁸⁾	Uključuje elektrotretinografiju i slično.	1,89	415,80
OL009	Dijagnostika strabizma ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati uz Prvi oftalmološki pregled.	1,66	365,20
OL010	Lasersko liječenje bolesti oka (Argon) ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati uz Prvi oftalmološki pregled	3,29	723,80
OL011	Lasersko liječenje bolesti oka (YAG) ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati uz Prvi oftalmološki pregled	2,36	519,20
OL012	Fluoresceinska angiografija ⁽¹⁸⁾		3,62	796,40
OL013	Pretrage mrežnice i optičkog diska spektralnom optičkom koherentnom tomografijom (OCT) ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati uz Prvi oftalmološki pregled	2,08	457,60
OL014	Terapija grešaka vida ⁽¹⁸⁾	Uključuje liječenje eutiskopom, paslikama, realnim objektom i Heidingero-vim snopićem, vježbe separacije, korespondencije, vježbe na sinoptoforu i slično. Odnosi se na ciklus od 10 vježbi i može se obračunati po završetku liječenja.	6,62	1.456,40

OL015	Epilacija trepavica ⁽¹⁸⁾	Ručna ili elektroepilacija – medicinski indicirana	0,95	209,00
OL016	Intravitrealna injekcija ^(11, 18)	Ne uključuje samo trošak lijeka za intravitrealnu aplikaciju	5,48	1.205,60
OL017	Operacije na periokularnom području i vjeđama ⁽¹⁸⁾	Uz postojanje apsolutne medicinske indikacije. Isključuje estetske zahvate	13,17	2.897,40
OL018	Operacije spojnice ⁽¹⁸⁾	Odstranjenje stranog tijela spojnice, operacija pterigija i pingvekle, incizijska i ekscizijska biopsija tumora spojnice uz rekonstrukciju s ili bez reznjeva i transplantata spojnice, zbrinjavanje traume spojnice i slično	8,41	1.850,20
OL019	Cross linking ⁽¹⁸⁾	Uključuje troškove svih dijagnostičkih i terapijskih postupaka, troškove materijala i lijekova i troškove smještaja i prehrane. Postupak se može obračunati za liječenje osiguranih osoba Zavoda do 45 godina. Ne može se obračunati za liječenja vezana uz postupke koji nisu obuhvaćeni obveznim zdravstvenim osiguranjem. Uključuje prvi i kontrolne preglede.	33,32	7.330,40
OL020	Prvi složeni oftalmološki pregled (30 min) ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Uključuje: – vanjski pregled oka – ispitivanje vidne oštine bez i s korekcijom, stereovid – pregled za kontaktne leće ili naočale, refraktometrija, keratometrija – pregled biomikroskopom – mjerenje intraokularnog tlaka – pregled očne pozadine – screening za ispitivanje boje i vanjski pregled oka specifičan za struku.	2,21	486,20
OL021	Kontrolni složeni oftalmološki pregled (30 min) ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Uključuje: – vanjski pregled oka – ispitivanje vidne oštine bez i s korekcijom, stereovid – pregled za kontaktne leće ili naočale, refraktometrija, keratometrija – pregled biomikroskopom – mjerenje intraokularnog tlaka – pregled očne pozadine – screening za ispitivanje boje i vanjski pregled oka specifičan za struku.	2,21	486,20
OR002	Endoskopija nosa ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR005.	2,15	473,00
OR003	Laringoskopija rigidnim ili fleksibilnim endoskopom ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR004.	2,52	554,40
OR004	Traheoskopija rigidnim ili fleksibilnim endoskopom ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR003, osim kod traheotomiranih pacijenata.	2,77	609,40
OR005	Nazofaringoskopija rigidnim ili fleksibilnim endoskopom ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR002.	2,59	569,80
OR006	Zamjena gornje proteze ⁽¹⁸⁾		3,68	809,60
OR007	Tonska audiometrija ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR008.	0,97	213,40
OR008	Tonska audiometrija za određivanje praga – kod djece ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR007.	1,50	330,00
OR009	Mjerenje glicerolom induciranih funkcijskih promjena pužnice ⁽¹⁸⁾	Samo kod Mb. Meniere na indikaciju dr. spec. nakon standardne audio-loške obrade.	5,11	1.124,20
OR010	Govorna audiometrija ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha	1,22	268,40
OR011	Govorna audimetrija s pozadinskom bukom ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha. Radi se nakon prethodno učinjene OR010	1,47	323,40
OR012	Govorna audiometrija sa slušnim aparatom ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha. Radi se nakon prethodno učinjene OR010	1,47	323,40
OR013	Akumetrijsko ispitivanje ^(9, 18)	Može se obračunati samo jednom.	0,61	134,20
OR014	Timpanometrija ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha.	1,05	231,00
OR017	Kohleostapesni refleksi ⁽¹⁸⁾	Jednostrani. Samo na indikaciju dr. spec. nakon tonske audiometrije.	0,85	187,00
OR018	Timpanometrijsko ispitivanje funkcije Eustahijeve tube ⁽¹⁸⁾	Kod perforacije bubnjača.	0,81	178,20
OR019	Bitermalni kalorični test po Hallipike-Fitzheraldu s vodom ili sa zrakom ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR020.	1,96	431,20
OR020	Kalorični test po Barranyu ili po Kobracku ⁽¹⁸⁾	Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR019.	2,08	457,60
OR021	Rotatorno ispitivanje aparata za ravnotežu po Barranyu ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati samo jednom.	2,08	457,60
OR022	Kalorična nistagmografija ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz OR025. Može se obračunati samo jednom.	2,04	448,80
OR023	Rotatorna nistagmografija ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz OR025. Može se obračunati samo jednom.	2,04	448,80
OR024	Pendularna nistagmografija ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz OR025. Može se obračunati samo jednom.	2,04	448,80
OR025	Videonistagmografija ⁽¹⁸⁾		2,04	448,80
OR027	Kraniokorpografija (CCG) položajni testovi ^(9, 18)	Može se obračunati samo jednom.	1,04	228,80
OR028	Položavajući testovi za dokazivanje BPPV ^(9, 18)	Može se obračunati samo jednom.	0,89	195,80
OR029	Repozicijske vježbe za BPPV ^(9, 18)	Provodi dr. spec. ORL. Može se obračunati samo jednom.	1,62	356,40
OR030	Vestibularne vježbe ^(9, 18)	Provodi dr. spec. ORL. Može se obračunati samo jednom.	0,75	165,00
OR031	Statokineziometrija s kompjutorskom analizom ⁽¹⁸⁾		2,08	457,60

OR032	Stabilometrija ⁽¹⁸⁾		0,98	215,60
OR033	Elektrokohleografija ⁽¹⁸⁾	Detekcija električnih potencijala moždanog stabla (BERA ili ABR) i evocirani potencijal srednjih latencija (MLR)	4,74	1.042,80
OR034	Procjena klik evociranih otoakustičkih emisija ⁽¹⁸⁾		1,52	334,40
OR035	Procjena iskrivljenosti produkta otoakustičke emisije ⁽¹⁸⁾		4,15	913,00
OR036	Ostale procjene otoakustičkih emisija ⁽¹⁸⁾		4,15	913,00
OR037	Otomikroskopija ⁽¹⁸⁾	Mikrostatus i mikrotoleta jednog uha. Uključuje lokalnu anesteziju.	2,02	444,40
OR038	Pokus sa slušnim aparatom ⁽¹⁸⁾	Obuhvaća propisivanje aparata koji se nosi na glavi, ili džepnog aparata, odnosno mikročelije	1,67	367,40
OR039	Provjera prijanjanja ušnog utikača ⁽¹⁸⁾		0,61	134,20
OR040	Pregled slušnog aparata u umjetnom uhu ⁽¹⁸⁾		0,95	209,00
OR041	Akustička rinometrija i provokacijski test ⁽¹⁸⁾		1,48	325,60
OR042	Mjerenje fonacijskog vremena ⁽¹⁸⁾	Provodi dr. spec. ORL. Uključuje očitavanje nalaza.	1,39	305,80
OR043	Akustička analiza glasa ⁽¹⁸⁾	Provodi dr. spec. ORL. Uključuje očitavanje nalaza.	1,89	415,80
OR044	Ispiranje vanjskog zvukovoda ⁽¹⁸⁾		1,40	308,00
OR045	Sinusoskopija (dijagnostička) paranazalnih sinusa – jednostrano ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju.	16,38	3.603,60
OR046	Stroboskopija ⁽¹⁸⁾		2,44	536,80
OR047	Digitalna fiberskopija – endovideolaringoskopija ⁽¹⁸⁾		2,52	554,40
OR048	Endoskopski pregled ultra brzom kamerom ⁽¹⁸⁾		1,35	297,00
OR049	Okulomotorni pokusi (ENG ili VNG) ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati uz OR025. Na indicaciju ORL specijaliste. Može se obračunati samo jednom.	2,04	448,80
OR050	Položajni i vratni pokusi (ENG ili VNG) ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati uz OR025. Na indicaciju ORL specijaliste. Može se obračunati samo jednom.	2,04	448,80
OR051	Sinusoskopija (dijagnostička) paranazalnih sinusa – obostrano ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju.	24,58	5.407,60
PE001	EEG standardno snimanje djeteta ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled specifičan za struku, očitavanje nalaza, IFS i HV aktivacijske tehnike, videosnimanje	2,83	622,60
PE002	EEG nakon neprospavane noći kod djeteta ⁽¹⁸⁾		3,45	759,00
PE003	EEG -poligrafija djeteta ⁽¹⁸⁾		5,41	1.190,20
PE004	EEG – polisomnografija djeteta ⁽¹⁸⁾	Uključuje ambulantnu bolničku opskrbu u okviru ambulantnog liječenja. Uključuje pregled po potrebi. Uključuje EEG, 8-satnu polisomnografiju, videografsko kontinuirano snimanje EEG-a i kompjutersku obradu EEG-a, video, poligrafski, Holter i sva mjerenja i monitoriranja tijekom pretrage.	27,56	6.063,20
PE005	EEG – dugotrajno snimanje djeteta ⁽¹⁸⁾	Obračunava se po satu snimanja. Samo u klinici i specijalnim bolnicama	4,83	1.062,60
PE007	Aktivacijske tehnike u EEG snimanju kod djeteta ⁽¹⁸⁾	Dodatne aktivacijske metode koje nisu uključene u standardno snimanje osim IFS i HV. Obračunava se uz EEG standardno snimanje djeteta i EEG nakon neprospavane noći kod djeteta	1,61	354,20
PE008	EEG – Cerebralna kartografija djeteta ⁽¹⁸⁾	Samo u klinici	7,12	1.566,40
PE009	EEG dijagnostika kortikalne smrti ⁽¹⁸⁾	Samo u klinici	11,61	2.554,20
PE010	EMNG djeteta do 4 godine ^(5, 11, 18)	Uključuje orijentacijski pregled. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda.	8,13	1.788,60
PE011	EMNG djeteta starijeg od 4 godine i odrasle osobe s nasljednim neuromuskularnim bolestima ^(5, 11, 18)	Uključuje orijentacijski pregled. Za odrasle osobe samo u Referentnom centru. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda.	7,41	1.630,20
PE013	EMNG kranijalnih živaca djeteta ⁽¹⁸⁾	Samo u klinici	2,49	547,80
PE014	EMG sfinktera – anusa kod djeteta ⁽¹⁸⁾		2,91	640,20
PE015	EMG sfinktera – uretre kod djeteta ⁽¹⁸⁾		3,62	796,40
PE016	SFEMG djeteta ⁽¹⁸⁾		8,96	1.971,20
PE026	Lumbalna punkcija kod djeteta mlađeg od 3 mjeseca ili starijeg od 10 godina ⁽¹⁸⁾		2,29	503,80
PE027	Lumbalna punkcija kod djeteta starijeg od 3 mjeseca i mlađeg od 10 godina ⁽¹⁸⁾		3,02	664,40
PE028	Prostigminski test kod djeteta ⁽¹⁸⁾		1,53	336,60
PE029	PPD testiranje djece ⁽¹⁸⁾		0,68	149,60
PE030	Baby bodi pletizmografija ⁽¹⁸⁾	Uključuje i.v. sedaciju, sva mjerenja i nadzor anesteziologa i pulmologa. Uključuje spirometriju, mjerenje svih plućnih volumena, kapaciteta i otpora dišnih puteva. Ne uključuje difuzijski kapacitet pluća.	29,01	6.382,20
PE031	Spirometrija djeteta do 6 godina ⁽¹⁸⁾	Uključuje krivulju disanja, protok/volumen i volumen/vrijeme.	1,73	380,60
PE032	Bronhoskopija djece ⁽¹⁸⁾		3,25	715,00
PE033	Biopsija pluća djeteta ⁽¹⁸⁾		5,42	1.192,40

PE034	Inhalacijska terapija djeteta ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici i u JDK.	2,12	466,40
PE035	Fizikalna terapija djece individualna – pedijatrijska pulmologija ⁽¹⁸⁾		1,13	248,60
PE036	Hiposenzibilizacija na inhalacijske alergene/opnokrilce djeteta ⁽¹⁸⁾		15,35	3.377,00
PE037	Dijagnostička punkcija zglobova djeteta ⁽¹⁸⁾		3,23	710,60
PE038	Terapijska punkcija zgloba uz aplikaciju kortikosteroida kod djeteta ⁽¹⁸⁾		2,03	446,60
PE039	EKG djeteta do 7 godina ili u težim uvjetima ⁽¹⁸⁾		1,29	283,80
PE040	Fetalna ehokardiografija ⁽¹⁸⁾	Po plodu. Uključuje analizu fetomateralne cirkulacije. Uz medicinsku indikaciju ne uključuje PE070.	4,50	990,00
PE041	Mikiometrija – Uroflow djeteta ⁽¹⁸⁾	Može se zaračunati samo jednom.	2,66	585,20
PE042	Utvrđivanje profila uretre djeteta ⁽¹⁸⁾		2,30	506,00
PE043	Mjerenje abdominalnog pritiska ili abdominalnog sfinktera kod djeteta ⁽¹⁸⁾		3,02	664,40
PE044	Kombinirano mjerenje intraabdominalnog pritiska, cistometrija, profil pritiska uretre, EMNG sfinktera kod djeteta ⁽¹⁸⁾	Može se zaračunati samo jednom.	7,36	1.619,20
PE045	Testiranje osjetljivosti mjehura kod djeteta ⁽¹⁸⁾		2,18	479,60
PE046	Cistoskopija s uretroskopijom kod djeteta ⁽¹⁸⁾		4,35	957,00
PE047	Endoskopsko liječenje vezikoureteralnog refluksa VUR-a (De-flux) djeteta ⁽¹⁸⁾		3,63	798,60
PE048	Biopsija mjehura kod djeteta ⁽¹⁸⁾		2,92	642,40
PE049	Ispiranje mokraćnog mjehura kod djeteta ⁽¹⁸⁾		4,34	954,80
PE050	Genetičko savjetovanje ^(9, 18)	Uključuje analizu rezultata citogenetskih pretraga, mišljenje i pisani nalaz.	4,83	1.062,60
PE051	Manometrija probavnog sustava – jednaka djeteta ⁽¹⁸⁾		32,64	7.180,80
PE052	Manometrija anorektalna kod djeteta ⁽¹⁸⁾	Uključuje mjerenje abdominalnog pritiska, manometriju anorektuma, EMG sfinktera i tehnike opuštanja.	15,96	3.511,20
PE053	Elektrogastrografija (EGG) djeteta ⁽¹⁸⁾		7,73	1.700,60
PE054	Enteralna prehrana djeteta ⁽¹⁸⁾		3,48	765,60
PE055	Lavaža želuca djeteta ⁽¹⁸⁾		2,69	591,80
PE056	Klizma kod djeteta ⁽¹⁸⁾		1,47	323,40
PE057	Lavaža crijeva djeteta ⁽¹⁸⁾		8,75	1.925,00
PE058	UZV testisa djeteta ⁽¹⁸⁾		2,44	536,80
PE059	Edukacija o primjeni inzulinske pumpe kod djeteta ⁽¹⁸⁾		0,50	110,00
PE060	Terapija pravog preuranjenog puberteta LHRH agonistima ⁽¹⁸⁾		16,84	3.704,80
PE061	Prenatalna terapija kongenitalne adrenalne hiperplazije primjenom deksametazona u majke		4,00	880,00
PE062	Citološka punkcija koštane srži i limfnog čvora kod djeteta ⁽¹⁸⁾		8,90	1.958,00
PE063	Biopsija kosti kod djeteta ⁽¹⁸⁾		9,02	1.984,40
PE064	Uzimanje koštane srži za transplantaciju djetetu ⁽¹⁸⁾		17,74	3.902,80
PE065	Intratekalna i intraventrikularna aplikacija kemoterapije kod djeteta ^(11, 18)		3,23	710,60
PE066	Postavljanje urinarnog katetera novorođenčetu ⁽¹⁸⁾		1,48	325,60
PE067	Invazivni monitorski nadzor vitalnih funkcija djeteta ⁽¹⁸⁾	Središnji venski tlak, EKG, respiracija, invazivni arterijski tlak s uvođenjem katetera i monitoring u urgentnoj i/ili dnevno bolničkoj opskrbi.	16,00	3.520,00
PE068	Neinvazivni monitorski nadzor vitalnih funkcija kod djeteta ⁽¹⁸⁾	Pulsna oksimetrija, EKG, neinvazivni arterijski tlak i monitoring u urgentnoj i/ili dnevno bolničkoj opskrbi.	3,30	726,00
PE069	Izrada protokola i edukacija kod djece oboljele od rijetkih metaboličkih ili rijetkih genetskih bolesti ⁽¹⁸⁾	Samo u klinici	8,51	1.872,20
PE070	Savjetovanje roditelja/staratelja vitalno ugroženog ili maligno oboljelog djeteta	Provodi liječnik specijalist/subspecijalist koji vodi liječenje djeteta u Klinika. Može se obračunati uz pregled i u dnevnoj bolnici.	2,13	468,60
PE071	Uroterapija s biofeedbackom ⁽¹⁸⁾	Uključuje SK054, PE041, UZ018	14,14	3.110,80
PL001	Psihodiagnostička obrada odrasle osobe – klinički psiholog/psiholog ⁽⁹⁾	Uključuje: intervju, opažanje ponašanja, testiranje inteligencije, ispitivanje ličnosti, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi.	7,20	1.584,00
PL002	Diferencijalna psihodiagnostička obrada – klinički psiholog/psiholog ^(9, 18)	Uključuje: intervju, testiranje inteligencije, tehnike za procjenu drugih kognitivnih funkcija, upitnike ličnosti, upitnike za specifične psihopatološke poremećaje, projektivne i poluprojektivne tehnike, opažanje ponašanja, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi.	8,80	1.936,00

PL003	Psihodiagnostička obrada djeteta – dojenačka i predškolska dob ^(9, 18)	Uključuje: intervju s roditeljem, opservaciju ponašanja djeteta, testiranje razvojnim skalama, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi.	6,40	1.408,00
PL004	Psihodiagnostička obrada djeteta – kasna predškolska i školska dob ^(9, 18)	Uključuje: intervju s djetetom, intervju s roditeljima, opažanje ponašanja djeteta, testiranje inteligencije, procjenu emocionalnog i socijalnog razvoja upitnicima, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi.	9,60	2.112,00
PL005	Psihološko savjetovanje odrasle osobe ⁽⁹⁾	Provodi psiholog s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa.	1,60	352,00
PL006	Obiteljsko psihološko savjetovanje (više od dvije osobe u tretmanu) ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Može se evidentirati samo za jednog člana obitelji u istom danu. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom.	2,84	624,80
PL007	Psihološka priprema za medicinski postupak ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog.	1,20	264,00
PL008	Psihološka priprema djeteta za medicinski postupak ili drugi stresni događaj ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog.	2,00	440,00
PL009	Psihološki tretman kompleksne traume ^(9, 18)	Uključuje savjetovanje obitelji. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom.	2,36	519,20
PL010	Psihološka krizna intervencija kompleksne traume ^(9, 18)	Uključuje intervju, savjetovanje/tretman djeteta i roditelja s integracijom traume. Uključuje i pisanje obavijesti nadležnim institucijama (CZSS, sud, DO, policija). Provodi klinički psiholog s posebnom edukacijom. Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. Može se obračunati jednom na početku obrade.	3,78	831,60
PL011	Psihološki tretman suzbijanja boli kod odrasle osobe ⁽⁹⁾	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog.	0,88	193,60
PL012	Psihološki tretman suzbijanja boli kod djeteta ^(9, 18)	Uključuje psihološku pripremu djeteta i edukaciju roditelja. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom.	1,60	352,00
PL013	Tretman rehabilitacije kognitivnih i izvršnih funkcija, uvježbavanje životnih vještina ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom.	1,60	352,00
PL014	Psihosocijalna edukacija za prilagodbu na zdravstveno stanje ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog.	1,20	264,00
PL015	Individualna psihoterapija kod psihologa ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog sa završenom psihoterapijskom edukacijom.	1,89	415,80
PL016	Grupna psihoterapija kod psihologa ^(9, 18)	Provodi klinički psiholog/psiholog sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Za grupnu terapiju do 5 osoba. Obračunava se po pacijentu.	0,48	105,60
PL017	Psihodiagnostička obrada traumatiziranog/zlostavljanog i zanemarenog djeteta (dojenačka i predškolska dob) ⁽¹⁸⁾	Uključuje: intervju s roditeljem, opservaciju ponašanja djeteta, testiranje razvojnim skalama, procjenu traumatizacije, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja te pisanje preporuka nadležnim institucijama (CZSS, sud, DO, policija). Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog.	9,45	2.079,00
PL018	Psihodiagnostička obrada traumatiziranog/zlostavljanog i zanemarenog djeteta (školska dob) ili adolescenta ⁽¹⁸⁾	Uključuje intervju nakon traumatskog događaja, savjetovanje roditelja i djeteta s integracijom traume. Uključuje i pisanje obavijesti nadležnim institucijama (CZSS, sud, DO, policija). Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog.	11,34	2.494,80
PL019	Psihološko savjetovanje djeteta/adolescenta ^(9, 18)	Provodi psiholog s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa.	1,42	312,40
PL020	Psihološko savjetovanje roditelja/staratelja djeteta/adolescenta ^(9, 18)	Provodi psiholog s odgovarajućom edukacijom osnovom uputnice za dijete/adolescenta. Samo u specijaliziranim ustanovama ili klinikama. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa.	1,42	312,40
PL021	Psihološko savjetovanje/tretman partnersko/bračno	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Može se evidentirati samo za jednog člana para u istom danu. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom.	2,36	519,20
PL022	Psihološko savjetovanje/tretman para – roditelj/staratelj – dijete/adolescent ^(9, 18)	Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom osnovom uputnice za dijete/adolescenta. Samo u specijaliziranim ustanovama ili klinikama. Može se evidentirati samo za jednog člana para u istom danu. Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom.	2,36	519,20
PP001	Prva ambulantna psihijatrijska obrada ^(11, 18)	Uključuje procjenu psihičkog stanja pacijenta s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije i suportivnu psihoterapiju. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	3,12	686,40

PP002	Ponovna ambulantna psihijatrijska obrada – jednostavna ^(11, 18)	Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Uključuje procjenu psihičkog stanja pacijenta s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije.	1,39	305,80
PP003	Prva ambulantna psihijatrijska obrada djeteta/adolescenta ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor specijalist ili subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno psihijatar. Uključuje intervju s roditeljima, suportivnu psihoterapiju, savjetovanje. Uključuje procjenu psihičkog stanja pacijenta s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju.	4,16	915,20
PP004	Ponovna ambulantna psihijatrijska obrada djeteta/adolescenta ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor specijalist ili subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno psihijatar. Uključuje intervju s roditeljima, suportivnu psihoterapiju. Uključuje procjenu psihičkog stanja pacijenta s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju.	3,12	686,40
PP005	Prva ambulantna psihijatrijska obrada djeteta/adolescenta kod sumnje na kompleksnu psihičku traumu (zlostavljeno/zanemario dijete) ⁽¹⁸⁾	Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Provode doktor specijalist ili subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno psihijatar. Uključuje intervju s roditeljem i forenzični intervju s djetetom, intervenciju/suport, opažanje ponašanja, procjenu emocionalnog i socijalnog razvoja, procjenu traumatiziranosti i daljnjih intervencija. Uključuje određivanje i aplikaciju potrebne terapije. Može se evidentirati pri prvom intervjuu. Uključuje pisani nalaz i obavijest nadležnim institucijama (Centar za socijalnu skrb, sud, državni odvjetnik, policija). Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju.	6,99	1.537,80
PP006	Konzultacija u djelatnosti psihijatrije ⁽¹⁸⁾	Konzultacija na traženje Centra za socijalnu skrb, odgojne ustanove, sudova osnovom uputnice izabranog doktora. Provodi doktor specijalist psihijatar u suradnji s kliničkim psihologom/psihologom, radnim terapeutom, socijalnim pedagogom, edukacijskim rehabilitatorom, socijalnim radnikom. Isključuje konzultaciju na traženje drugog specijalista.	2,84	624,80
PP007	Timaska konzultacija proširena ^(9, 18)	Provodi dr. specijalist ili subspec. i suradnici: klinički psiholog/psiholog, radni terapeut, socijalni pedagog, logoped, ed. rehabilitator, socijalni radnik i medicinska sestra. Uključuje pisani nalaz konzultacije. Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. Najmanje tri VSS i dr. spec.	2,50	550,00
PP008	Timaska konzultacija više psihijatara i suradnika, proširena ^(9, 18)	Uključuje više psihijatara, psihologa, radnog terapeuta, socijalnog pedagoga, logopeda, edukacijskog rehabilitatora, socijalnog radnika. Samo za potrebe vještačenja i odluke o daljnjem liječenju. Uključuje pisanu ekspertizu. Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. Obračunava se po pacijentu. Najmanje tri dr. spec. i VSS.	8,19	1.801,80
PP009	Timaska konzultacija proširena s ekspertizom kod sumnje na izloženost kompleksnoj psihološkoj traumi djeteta ⁽¹⁸⁾	Provodi dr. specijalist ili subspec. dječje/adolescentne psihijatrije i suradnici: klinički psiholog/psiholog, radni terapeut, pedijatar, socijalni pedagog, logoped, ed. rehabilitator, socijalni radnik i medicinska sestra. Uključuje pisani nalaz konzultacije. Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. Najmanje tri VSS i dr. spec.	9,83	2.162,60
PP010	Upotreba psihijatrijskih skala i testova (MINI, SCID) ⁽¹⁸⁾	Indicira i provodi doktor specijalist psihijatar	0,95	209,00
PP011	Supportivna psihoterapija (provodi doktor specijalist psihijatar sa završenom psihoterapijskom edukacijom) ^(11, 18)	Ne može se obračunati uz DTP koji se odnosi na pregled psihijatra i individualnu psihoterapiju.	2,08	457,60
PP012	Individualna psihoterapija ponašanja, analitička i druge ^(11, 18)	Provodi doktor specijalist psihijatar sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Ne može se obračunati uz DTP koji se odnosi na pregled i individualnu psihoterapiju.	3,83	842,60
PP013	Socioterapija ⁽¹⁸⁾	Kreativne terapije (uključuje art terapiju, glazbenu terapiju, biblioterapiju, filmoterapiju). Obračunava se po pacijentu prema predviđenom Programu socioterapije.	2,08	457,60
PP014	Grupna psihoterapija do pet pacijenata ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor specijalist psihijatar sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po pacijentu.	1,04	228,80
PP015	Grupna psihoterapija u grupi od pet do deset pacijenata ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor specijalist psihijatar sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po pacijentu.	0,69	151,80
PP016	Grupna psihoterapija – psihijatar s koterapeutom u grupi do pet pacijenata ⁽¹⁸⁾	Provodi psihijatar s koterapeutom sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po pacijentu. Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici.	1,18	259,60
PP017	Grupna psihoterapija – psihijatar s koterapeutom u grupi od pet do deset pacijenata ⁽¹⁸⁾	Provodi psihijatar s koterapeutom sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po pacijentu. Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici.	0,79	173,80
PP018	Grupna psihoterapija – psihijatar s koterapeutom u grupi više od deset pacijenata ⁽¹⁸⁾	Provodi psihijatar s koterapeutom sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po pacijentu. Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici.	0,55	121,00
PP019	Individualna psihoterapija jednog roditelja/staratelja djeteta/adolescenta	Provodi doktor specijalist ili subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno psihijatar, osnovom uputnice za dijete/adolescenta. Samo u specijaliziranim ustanovama ili klinikama.	3,83	842,60

PP020	Psihoterapija para roditelj/staratelj i dijete/adolescent ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor specijalist ili subsp. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno psihijatar, osnovom uputnice za dijete/adolescenta. Samo u specijaliziranim ustanovama ili klinikama.	4,53	996,60
PP021	Psihoterapija bračnih i drugih parova ⁽¹¹⁾	Provodi doktor psihijatar sa završenom psihoterapijskom edukacijom osnovom uputnice jednog partnera na čije se ime ispostavlja račun. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihijatra.	4,53	996,60
PP022	Obiteljska psihoterapija (više od dvije osobe u terapiji) ^(11, 18)	Provodi doktor specijalist psihijatar sa završenom psihoterapijskom edukacijom osnovom uputnice jednog člana obitelji na čije se ime ispostavlja račun. Ne može se obračunati uz DTP-ove PP001 do PP024.	5,24	1.152,80
PP023	Višeobiteljska grupna terapija obitelji psihijatrijskih pacijenata (do pet obitelji) ⁽¹⁸⁾	Provodi psihijatar s odgovarajućom psihoterapijskom edukacijom	3,02	664,40
PP024	Savjetovanje psihijatra s bolesnikom ili s članom obitelji telefonom ⁽¹⁸⁾	Samo u djelatnosti psihijatrije	0,71	156,20
PP025	Intermitentna terapija u djelatnosti psihijatrije ⁽¹⁸⁾	Uključuje ponovnu ambulantnu psihijatrijsku obradu i/ili individualnu psihoterapiju i dvije grupne terapije: psihoterapiju i/ili socioterapiju u okviru intermitentne. Provode doktor spec. psihijatar i/ ili VSS s odgovarajućom edukacijom iz grupne terapije. Uključuje procjenu psihičkog stanja s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije. Uključuje određen dio bolničke skrbi u kojoj bolesnik mora ostati najmanje 3 sata i sve terapijske postupke vezane uz liječenje osnovne bolesti. Pri tome opskrba nije uvjetovana bolničkim liječenjem. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova, osim antiseptika i dezinficijensa	4,76	1.047,20
PP026	Transkranijalna magnetska stimulacija (TMS) – pregled ⁽¹⁸⁾	Uključuje postavljanje indikacije za TMS, pregled, procjena, mapiranje. Ne može se obračunati uz PP001 i PP002. Može se obračunati samo jednom prije početka terapije.	4,34	954,80
PP027	Transkranijalna magnetska stimulacija (TMS) – terapija ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati za maksimalno 30 tretmana u cjelokupnom terapijskom ciklusu.	2,74	602,80
PP028	Psihodrama – grupna ⁽¹⁸⁾	Analička psihoterapija scenskom ekspresijom (psihodrama). Obračunava se po pacijentu. Provodi specijalist psihijatar s užom specijalizacijom iz psihoterapije ili dječje i adolescentne psihijatrije i VSS s Certifikatom o završenoj edukaciji iz psihodrame. Može se provoditi pri Referentnom centru Ministarstva zdravlja za psihoterapiju i Referentnom centru Ministarstva zdravlja za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju.	2,69	591,80
PP029	Psihoterapija kompleksne traume (zlostavljeno/zanemarivano dijete) ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor specijalist ili subsp. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno psihijatar. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Samo u klinikama ili specijaliziranim ustanovama.	4,37	961,40
PP030	Ponovna ambulantna psihijatrijska obrada – složena ^(11, 18)	Uključuje kontrolnu ambulantnu psihoterapijsku obradu s individualnom psihoterapijom i dvije grupne terapije. Uključuje procjenu psihičkog stanja pacijenta s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije i određen dio bolničke skrbi u kojoj bolesnik mora ostati najmanje 3 sata. Pri tome opskrba nije uvjetovana bolničkim liječenjem. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova, osim antiseptika i dezinficijensa. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju.	3,12	686,40
PU001	Spirometrija – odrasla osoba	Uključuje krivulju disanja, protok/volumen i volumen/vrijeme – uključuje potrošni materijal	1,48	325,60
PU002	Spirometrija s farmakodinamskim testom ⁽¹⁸⁾	Uključena spirometrija prije i nakon primjene lijeka. Uključuje lijekove za testiranje i potrošni materijal. Ne može se obračunati uz PU001.	2,62	576,40
PU003	Nespecifični provokativni bronhalni test (metakolinski test) ⁽¹⁸⁾	Uključuje kratki pregled doktora, sva spirometrijska mjerenja prije, tijekom i iza provokacije metakolinom, odgovor na Ventolin, te nadzor i intervencije tijekom testa. Uključuje lijekove za testiranje i potrošni materijal.	6,70	1.474,00
PU004	Spiroergometrija ⁽¹⁸⁾	Uključuje sva mjerenja funkcije srca i pluća, plinsku analizu krvi, nadzor i intervencije prije, tijekom i iza opterećenja – uključuje sav potrošni materijal i lijekove. Indikaciju utvrđuje liječnik specijalist nakon provedene cjelovite obrade uz negativan metakolinski test.	15,33	3.372,60
PU005	Tjelesna pletizmografija ⁽¹⁸⁾	Uključuje spirometriju, mjerenje svih plućnih volumena, kapaciteta i otpora dišnih puteva. Ne uključuje difuzijski kapacitet pluća – uključuje potrošni materijal	2,03	446,60
PU006	Tjelesna pletizmografija s farmakodinamskim testom ⁽¹⁸⁾	Uključena spirometrija prije i nakon primjene lijeka. Uključuje lijekove i potrošni materijal tijekom testa. Uključuje mjerenje kapaciteta i otpora dišnih puteva. Ne uključuje difuzijski kapacitet pluća.	2,90	638,00
PU007	Difuzijski kapacitet pluća (DLCO) ⁽¹⁸⁾	Uključuje pletizmografiju i spirometriju – uključuje potrošni materijal i lijekove	3,06	673,20
PU008	Impulsna oscilometrija ⁽¹⁸⁾	Uključuje sva mjerenja mehaničkih osobina pluća i dišnog sustava (elastičnost, rastezljivost te otpore) i probnu neuspjelu spirometriju.	1,75	385,00
PU009	Impulsna oscilometrija s bronhodilatacijskim testom ⁽¹⁸⁾	Uključuje sva mjerenja mehaničkih osobina pluća i dišnog sustava (elastičnost, rastezljivost te otpore) i probnu neuspjelu spirometriju prije i nakon primjene lijeka. Uključuje lijekove i potrošni materijal tijekom testa.	2,51	552,20

PU010	Frakcija izdahnutog NO (FeNO) test ⁽¹⁸⁾	Uključena sva mjerenja NO-a u izdahu pacijenta tijekom testa – uključuje potrošni materijal i lijekove	1,67	367,40
PU011	Frakcija izdahnutog NO (FeNO) nosni ⁽¹⁸⁾	Uključena sva mjerenja NO-a u izdahu pacijenta kroz nos (lijevog i desnog nosa-odvojeno) tijekom testa – uključuje potrošni materijal	2,92	642,40
PU012	Rinomanometrija ⁽¹⁸⁾	Uključena mjerenja otpora i protoka lijevog i desnog nosa tijekom testa – uključuje potrošni materijal	1,46	321,20
PU013	Rinoprovokacija ⁽¹⁸⁾	Uključena sva mjerenja otpora i protoka lijevog i desnog nosa prije i nakon primjene lijeka – uključuje potrošni materijal i lijekove	2,97	653,40
PU014	Alveo-arterijska diferencija ⁽¹⁸⁾		0,71	156,20
PU015	Traheobronhoskopija u lokalnoj anesteziji – odrasla osoba	Uključuje uklanjanje stranog tijela i lokalnu anesteziju.	9,05	1.991,00
PU016	Fleksibilna bronhoskopija s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata + bris bronha četkicom ⁽¹⁸⁾		8,67	1.907,40
PU017	Fleksibilna bronhoskopija s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata + bronhoalveolarno ispiranje ⁽¹⁸⁾		9,36	2.059,20
PU018	Fleksibilna bronhoskopija u lokalnoj anesteziji ili i.v. sedaciji ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	10,83	2.382,60
PU019	Fleksibilna bronhoskopija u lokalnoj anesteziji ili i.v. sedaciji s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	10,83	2.382,60
PU020	Fleksibilna bronhoskopija u lokalnoj anesteziji ili i.v. sedaciji s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata + bronhoalveolarno ispiranje ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	11,88	2.613,60
PU021	Rekanalizacija benignih i malignih stenoza traheje ili bronha ⁽¹⁸⁾	Laserom, kauterom, argon plazmom ili krioterapijom	34,21	7.526,20
PU022	Terapijska velika lavaža pluća (s više od 10l FO) za jedno plućno krilo ⁽¹⁸⁾		62,48	13.745,60
PU023	Terapijska velika lavaža pluća (s više od 20l FO) za oba plućna krila ⁽¹⁸⁾		68,14	14.990,80
PU024	Endoskopsko umetanje stenta u traheju ^(11, 18)	Ne uključuje stent	31,38	6.903,60
PU025	Endoskopsko umetanje stenta u bronh ^(11, 18)	Ne uključuje stent	31,38	6.903,60
PU026	Endoskopska dilatacija benignih i malignih stenoza traheje ili bronha balonom ^(11, 18)	Ne uključuje stent	31,38	6.903,60
PU027	Postavljanje balon blokera kod masivnih krvarenja iz bronhalnog stabla ⁽¹⁸⁾		24,31	5.348,20
PU028	Zaustavljanje krvarenja iz traheobronhalnog sustava ⁽¹⁸⁾	Fiberbronhoskopom, ledenom vodom, otopinom adrenalina i/ili aminokapsnom kiselinom (EACA traneksemična kiselina)	25,73	5.660,60
PU029	Paracenteza ⁽¹⁸⁾		23,73	5.220,60
PU030	Transtorakalna punkcija pod kontrolom UZV i/ili RTG-a ⁽¹⁸⁾		4,47	983,40
PU031	Pleuralna punkcija ⁽¹⁸⁾	Uključuje evakuaciju pleuralnog izljeva	3,03	666,60
PU032	Biopsija pleure ⁽¹⁸⁾		2,17	477,40
PU033	Postavljanje pleurokana ⁽¹⁸⁾		16,04	3.528,80
PU034	Pleuralna talkaža ⁽¹⁸⁾		3,73	820,60
PU035	Ispiranje pleurokana ⁽¹⁸⁾		5,71	1.256,20
PU036	Postavljanje pleurostomijskog katetera ⁽¹⁸⁾		3,38	743,60
PU037	Zamjena kanile traheostome pod kontrolom fiberbronhoskopa ⁽¹⁸⁾		8,02	1.764,40
PU038	Test progresivnog opterećenja hodom (6 MWT) ⁽¹⁸⁾		2,39	525,80
PU039	EBUS u općoj anesteziji ⁽¹⁸⁾		14,31	3.148,20
PU040	EBUS TBNA u općoj anesteziji ⁽¹⁸⁾		45,21	9.946,20
PU041	Intubacija pomoću fiberbronhoskopa ^(15, 18)		7,64	1.680,80
PU042	Vježbe disanja, pulmološka terapija – odrasla osoba	Po pacijentu, po dolasku	0,50	110,00
RD001	Skeletna radiografija (jedan smjer) ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,38	83,60
RD002	Skeletna radiografija (dva smjera) ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,63	138,60
RD004	RTG ili dijaskopija prsnih organa (jedan smjer) ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,38	83,60
RD005	RTG ili dijaskopija prsnih organa (dva smjera) ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,78	171,60
RD007	RTG ili dijaskopija abdomena, urotrakta nativno ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,85	187,00
RD008	RTG ili dijaskopija abdomena, urotrakta (dvije snimke) ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,97	213,40
RD009	RTG zuba ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,32	70,40
RD010	Ortopantomografija ⁽¹⁸⁾	Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu.	0,47	103,40
RD011	Intravenozna ili infuzijska urografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	7,02	1.544,40
RD012	Cistografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	8,61	1.894,20

RD013	Mijelografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	2,49	547,80
RD014	Akt gutanja s per os kontrastom ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	1,72	378,40
RD015	Dijaskopija jednaka s ciljanim snimanjem i per os kontrastom ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	2,09	459,80
RD016	Dijaskopija jednaka i želuca s ciljanim snimanjem i per os kontrastom ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	2,32	510,40
RD017	Pasaža jednaka i želuca ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	2,39	525,80
RD018	Pasaža jednaka, želuca i crijeva, dijaskopija i ciljano snimanje s per os kontrastom ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	5,59	1.229,80
RD019	Pasaža crijeva, dijaskopija i ciljano snimanje s per os kontrastom ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	5,72	1.258,40
RD020	Irigoskopija ili kolonografija s kontrastom (dvostrukim) ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	5,04	1.108,80
RD021	Fistulografija/galaktografija/sijalografija/dakriocistografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	4,15	913,00
RD023	Mamografija obje dojke u dva smjera ⁽¹⁸⁾	Uključuje očitavanje snimki i pisanje nalaza	2,51	552,20
RD024	Perkutana transhepatalna kolangiografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	3,83	842,60
RD025	Angiografija torakalna i/ili abdominalna ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	21,73	4.780,60
RD026	Cerebralna angiografija ⁽¹⁸⁾		38,60	8.492,00
RD028	Selektivna angiografija – dodatna projekcija u istom smjeru ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	0,57	125,40
RD029	Selektivna angiografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	22,42	4.932,40
RD030	Superselektivna angiografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	26,92	5.922,40
RD031	Superselektivna angiografija s koaksijalnom tehnikom mikrokatetera ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	38,04	8.368,80
RD032	Medijastinalna ili zdjelčna flebografija, kavografija, selektivna flebografija, splenoportografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	25,31	5.568,20
RD033	Periferna flebografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	24,37	5.361,40
RD034	Endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija – dijagnostički ^(1,15,18)	Ne uključuje postupak endoskopije, anesteziologije i radiologije.	25,59	5.629,80
RD035	Perkutana litoliza žučnih kamenaca ⁽¹⁸⁾		30,77	6.769,40
RD036	Perkutana ekstrakcija žučnih konkremenata ⁽¹⁸⁾		23,08	5.077,60
RD037	Ekstrakorporalna Shock-wave litotripsija žučnih konkremenata i ESWL kod nefrolitaze ⁽¹⁸⁾		9,35	2.057,00
RD038	Perkutana sklerozacija ciste bubrega ⁽¹⁸⁾		6,14	1.350,80
RD039	Retrogradna ureteropijelografija ⁽¹⁸⁾	Kontrast i svi troškovi uključeni u cijenu	14,72	3.238,40
RD040	Retrogradna ureteropijelografija u sedaciji ⁽¹⁸⁾		5,36	1.179,20
RD041	DSA abdomena, 3 ili manje sljedova ⁽¹⁸⁾		53,74	11.822,80
RD042	DSA abdomena, 4-6 sljedova ⁽¹⁸⁾		56,57	12.445,40
RD043	DSA abdomena, 7-9 sljedova ⁽¹⁸⁾		57,51	12.652,20
RD044	DSA abdomena, 10 i više sljedova ⁽¹⁸⁾		59,40	13.068,00
RD045	DSA gornjih okrajina, 3 ili manje sljedova ⁽¹⁸⁾		53,74	11.822,80
RD046	DSA gornjih okrajina, 4-6 sljedova ⁽¹⁸⁾		56,57	12.445,40
RD047	DSA gornjih okrajina, 7-9 sljedova ⁽¹⁸⁾		57,51	12.652,20
RD048	DSA gornjih okrajina, 10 i više sljedova ⁽¹⁸⁾		59,40	13.068,00
RD049	DSA donjih okrajina, 3 ili manje sljedova ⁽¹⁸⁾		53,74	11.822,80
RD050	DSA donjih okrajina, 4-6 sljedova ⁽¹⁸⁾		56,57	12.445,40
RD051	DSA donjih okrajina, 7-9 sljedova ⁽¹⁸⁾		57,51	12.652,20
RD052	DSA donjih okrajina, 10 i više sljedova ⁽¹⁸⁾		59,40	13.068,00
RD053	DSA aorte i donjih okrajina, 3 ili manje sljedova ⁽¹⁸⁾		84,20	18.524,00
RD054	DSA aorte i donjih okrajina, 4-6 sljedova ⁽¹⁸⁾		87,03	19.146,60
RD055	DSA aorte i donjih okrajina, 7-9 sljedova ⁽¹⁸⁾		87,97	19.353,40
RD056	DSA aorte i donjih okrajina, 10 i više sljedova ⁽¹⁸⁾		89,85	19.767,00
RD057	Radiofrekventna denervacija u terapiji boli ⁽¹⁸⁾	Lumbalna simpatička, ganglija dorzalnog roga vratne, torakalne i lumbalne kralježnice, ganglion impar, perifernih živaca, fasetnih zglobova. Postupak se izvodi u operacijskoj sali. Uključuje upotrebu radiofrekventnog generatora, fluoroskopa, EKG monitoring, monitoring tlaka, monitoring saturacije kisikom arterijske krvi i lijekove.	38,46	8.461,20
RD058	Terapija boli blokadom, primjenom steroida, simpatektomijom ⁽¹⁸⁾	Blokada fasetnih zglobova vratne, torakalne i lumbalne kralježnice, sakroiliakalnih zglobova, korijena živca, ganglija stelatuma, celijačnog plexusa, intradiskalno injiciranje lijekova, epiduralna primjena steroida transforminalnim, intralaminarnim, kaudalnim pristupom, lumbalna simpatektomija alkoholom ili fenolom. Postupak se izvodi u operacijskoj sali. Uključuje upotrebu fluoroskopa, EKG monitoring, monitoring tlaka, monitoring saturacije kisikom arterijske krvi i lijekove.	30,77	6.769,40

RD059	Triger point injekcije ⁽¹⁸⁾	Uključuje lijekove	2,88	633,60
RD060	Diskografija u terapiji boli ⁽¹⁸⁾	Uključuje upotrebu fluoroskopa, EKG monitoring, monitoring tlaka, monitoring saturacije kisikom arterijske krvi i lijekove	30,77	6.769,40
RD061	Endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija – terapijski s ekstrakcijom konkrementa ^(1, 11, 15, 18)	Ne uključuje stent. Ne može se obračunati uz RD034.	163,58	35.987,60
RD062	Endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija – terapijski s postavljanjem potpornice ^(1, 11, 15, 18)	Ne uključuje stent. Ne može se obračunati uz RD034.	121,52	26.734,40
RD063	Latero-lateralno cefalometrijsko snimanje lubanje ⁽¹⁸⁾		0,79	173,80
RD064	Mamografija obje dojke u dva smjera s tomosintezom ⁽¹⁸⁾	Uključuje očitavanje snimki i pisanje nalaza. Samo za uređaje s tomosintezom.	5,01	1.102,20
RD065	Mikcijska uretrocistografija (MCUG) ⁽¹⁸⁾	Uključuje očitavanje snimki i pisanje nalaza.	2,83	622,60
SK001	Prvi jednostavni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista ili doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (15 min) ⁽¹⁸⁾	Pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringosa, pregled u spekulum, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), analizu i vođenje medicinske dokumentacije i savjetovanje. Pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista uključuje dijagnostičke metode pregleda zubi i sluznice usne šupljine specifične za struku (test vitaliteta zuba, oralne kliničke testove, gingivalni indeks, test vitopresije, određivanje i zapis paradontnog statusa i sl.). Uključuje očitavanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka i druge jednostavne neinvazivne postupke specifične za struku. Prvi specijalistički/subspecijalistički pregled uključuje malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke. Ponovno se može obračunati za istog pacijenta za istu kategoriju bolesti po isteku 6 mjeseci od prethodnog pregleda (prvog ili kontrolnog). Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	1,33	292,60
SK002	Kontrolni jednostavni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista ili doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (15 min) ⁽¹⁸⁾	Pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringosa, pregled u spekulum, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), analizu i vođenje medicinske dokumentacije i savjetovanje. Pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista uključuje dijagnostičke metode pregleda zubi i sluznice usne šupljine specifične za struku (test vitaliteta zuba, oralne kliničke testove, gingivalni indeks, test vitopresije, određivanje i zapis paradontnog statusa i sl.). Uključuje očitavanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka i druge jednostavne neinvazivne postupke specifične za struku. Uključuje malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	1,33	292,60
SK004	Pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista ili dentalne medicine specijalista/subspecijalista – drugo mišljenje ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	2,08	457,60
SK005	Konzultacija doktora specijalista/subspecijalista druge specijalnosti ⁽¹⁸⁾	Pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja pacijenta ili daljnjeg liječenja, koje daje doktor druge specijalnosti na zahtjev doktora specijalista koji liječi pacijenta. Uključuje pregled.	1,21	266,20
SK006	Konzultacija doktora specijalista/subspecijalista druge specijalnosti (bez pacijenta) ⁽¹⁸⁾	Pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja pacijenta ili daljnjeg liječenja, koje daje doktor druge specijalnosti na zahtjev izabranog doktora osnovom uputnice A5.	0,79	173,80
SK007	Konzilijarni pregled doktora specijalista druge specijalnosti ⁽¹⁸⁾	Uključuje pisani nalaz konzilijarnog pregleda.	1,21	266,20
SK008	Timska konzultacija tri doktora specijalista ⁽¹⁸⁾	Uključuje pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja bolesnika i/ili o najpogodnijem načinu liječenja, koje na zahtjev izabranog doktora izdaju 3 doktora specijalista iste ili različite specijalnosti.	2,40	528,00
SK009	Timska konzultacija više od tri doktora specijalista ⁽¹⁸⁾	Uključuje pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja bolesnika i/ili o najpogodnijem načinu liječenja, koje na zahtjev izabranog doktora izdaju više od 3 doktora specijalista iste ili različite specijalnosti. Obračunava se po doktoru.	0,77	169,40
SK010	Ekspertiza pojedinog doktora specijalista/subspecijalista s pisanim opisom zdravstvenog stanja ⁽¹⁸⁾	Provodi se samo na zahtjev za ekspertizom s opsežnim stručnim mišljenjem o tijeku i rezultatima liječenja određenog zdravstvenog stanja osigurane osobe, unutar prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja ili za potrebe HZZO-a. Samo u KB, KBC ili specijaliziranim ustanovama.	3,60	792,00
SK011	Ekspertiza specijalističkog tima – nositelj ⁽¹⁸⁾	Provodi se samo na zahtjev za ekspertizom s opsežnim stručnim mišljenjem o tijeku i rezultatima liječenja određenog zdravstvenog stanja osigurane osobe, unutar prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja, ili za potrebe HZZO-a. Može se obračunati jednom po pacijentu po dijagnozi. Samo u KB, KBC ili specijaliziranim ustanovama.	4,25	935,00

SK012	Ekspertiza specijalističkog tima – ostali članovi dr. spec. ⁽¹⁸⁾	Provodi se samo na zahtjev za ekspertizom s opsežnim stručnim mišljenjem o tijeku i rezultatima liječenja određenog zdravstvenog stanja osigurane osobe, unutar prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja ili za potrebe HZZO-a. Može se obračunati jednom po pacijentu po dijagnozi. Samo u KB, KBC ili specijaliziranim ustanovama.	2,13	468,60
SK013	Prva edukacija bolesnika – individualna ⁽¹⁸⁾	Kod novootkrivene bolesti (npr. onkološke, šećerne bolesti...), kod značajne promjene terapije (npr. uvođenje inzulina, imunološke, biološke terapije i sl.), kod bolesnika na kućnoj parenteralnoj terapiji.	1,15	253,00
SK014	Ponovljena edukacija bolesnika – individualna ⁽¹⁸⁾	Ponovljena edukacija, kontrola educiranosti, savjetovanje, kontrola dnevnika.	0,68	149,60
SK015	Edukacija bolesnika – grupna ⁽¹⁸⁾	Grupa do 5 bolesnika.	0,25	55,00
SK016	Uzimanje materijala za laboratorijske pretrage, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾		0,13	28,60
SK017	Intravenska primjena lijeka ^(11, 13, 18)	Nije uključen trošak lijeka za parenteralnu primjenu.	0,56	123,20
SK018	Intramuskularna primjena lijeka ^(11, 13, 18)	Nije uključen trošak lijeka za parenteralnu primjenu.	0,19	41,80
SK019	Subkutana primjena lijeka ^(11, 13, 18)	Nije uključen trošak lijeka za parenteralnu primjenu.	0,19	41,80
SK020	Inhalacijska primjena lijeka – odrasla osoba ^(9, 11, 13)	Nije uključen trošak lijeka za inhalacijsku primjenu.	0,65	143,00
SK021	Intraartikularna primjena lijekova ^(11, 13, 18)	Nije uključen trošak lijeka za intraartikularnu primjenu.	0,48	105,60
SK022	Intratekana primjena lijekova ^(11, 18)	Nije uključen trošak lijeka za intratekalnu primjenu.	3,96	871,20
SK023	Aplikacija onkološke terapije (parenteralna, subkutana, intramuskularna, intrakavitalna, intratekalna) ^(11, 18)	Uključuje pripremu i aplikaciju medikamenata, upute i aplikaciju premedikacije. Nije uključen trošak lijeka.	11,36	2.499,20
SK024	Kateterizacija mokraćnog mjehura, uvođenje ili zamjena trajnog katetera ⁽¹⁸⁾		1,10	242,00
SK025	Kateterizacija uretera ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje trošak stenta.	3,00	660,00
SK026	Ispiranje urinarnog katetera ⁽¹⁸⁾		2,69	591,80
SK027	Postavljanje dijaliznog katetera ⁽¹⁸⁾		17,12	3.766,40
SK028	Postavljanje centralnih venskih katetera ⁽¹⁸⁾		7,65	1.683,00
SK029	Propiranje (heparinizacija) centralnog venskog katetera ⁽¹⁸⁾		1,98	435,60
SK030	Vađenje CVK i epiduralnog katetera ⁽¹⁸⁾		0,76	167,20
SK031	Postavljanje perifernog venskog puta ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici	0,73	160,60
SK032	Postavljanje arterijske linije ⁽¹⁸⁾		1,94	426,80
SK033	Postavljanje intraosealnog puta ⁽¹⁸⁾		0,96	211,20
SK034	Primjena infuzije ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici. Nije uključen trošak lijeka.	0,52	114,40
SK035	Klizma ⁽¹⁸⁾		1,92	422,40
SK036	Postavljanje nazogastrične sonde ⁽¹⁸⁾		5,07	1.115,40
SK037	Ispiranje želuca – odrasla osoba		3,17	697,40
SK038	Toaleta i održavanje stoma i traheostoma ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje	2,40	528,00
SK039	Hitna sinkronizirana kardioverzija ⁽¹⁸⁾		3,42	752,40
SK040	Transkutana elektrostimulacija ⁽¹⁸⁾		2,20	484,00
SK041	Transvenozna elektrostimulacija srca ⁽¹⁸⁾		25,49	5.607,80
SK042	Vanjska masaža srca ⁽¹⁸⁾		4,27	939,40
SK043	Defibrilacija manuelnim defibrilatorom ⁽¹⁸⁾		0,88	193,60
SK044	Defibrilacija automatskim/poluautomatskim vanjskim defibrilatorom ⁽¹⁸⁾		1,76	387,20
SK045	Kontrolirana hipotermija ⁽¹⁸⁾	Hlađenje bolesnika u cilju neuroprotekcije bolesnika po kardijalnom arestu	6,02	1.324,40
SK046	Intubacija ⁽¹⁸⁾		3,89	855,80
SK048	Aspiracija dišnog puta ⁽¹⁸⁾		2,02	444,40
SK049	Primjena kisika preko nosnog katetera ili maske ⁽¹⁸⁾		1,53	336,60
SK050	Neinvazivna ventilacija ⁽¹⁸⁾		1,92	422,40
SK051	Mehanička ventilacija asistirana/kontrolirana ⁽¹⁸⁾		0,36	79,20
SK052	Kapnometrija ⁽¹⁸⁾		0,38	83,60
SK053	Biofeedback do 30 minuta ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija...)	2,22	488,40
SK054	Biofeedback dulji od 30 min ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija...)	2,93	644,60
SK055	Neurofeedback do 30 min ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija...)	2,22	488,40
SK056	Neurofeedback dulji od 30 min ⁽¹⁸⁾	Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija...)	2,93	644,60

SK057	Akupunkturna terapija ili laser akupunktura ⁽¹⁸⁾	Samo doktori s licencom HLK. Obračunava se jedanput po dolasku.	1,26	277,20
SK058	Blokada grana n. trigemina ⁽¹⁸⁾		1,17	257,40
SK059	Sedacija ⁽¹⁸⁾	Uključuje trošak lijekova	2,78	611,60
SK060	Lokalna infiltracijska anestezija ⁽¹⁸⁾		0,54	118,80
SK061	Površinska lokalna anestezija ⁽¹⁸⁾		0,25	55,00
SK063	Provodna anestezija i analgezija ⁽¹⁸⁾	Uključuje neposredni poslije operativni nadzor u organiziranoj jedinici	0,91	200,20
SK064	Kratkotrajna i.v. ili inhalacijska anestezija ⁽¹⁸⁾	Uključuje i orijentacijski pregled prije zahvata i neposredni poslije operativni nadzor u organiziranoj jedinici	4,73	1.040,60
SK065	Opća anestezija do 30 minuta ⁽¹⁸⁾	Uključuje i orijentacijski pregled prije zahvata i neposredni poslije operativni nadzor u organiziranoj jedinici	7,12	1.566,40
SK066	Opća anestezija – svakih daljnjih 30 min ⁽¹⁸⁾		4,30	946,00
SK067	Kombinirana opća i regionalna anestezija ⁽¹⁸⁾	Uključuje i orijentacijski pregled prije zahvata i neposredni poslije operativni nadzor u organiziranoj jedinici	9,89	2.175,80
SK068	Epiduralna ili spinalna anestezija 30 minuta ⁽¹⁸⁾	Uključuje i orijentacijski pregled prije zahvata i neposredni poslije operativni nadzor u organiziranoj jedinici	5,30	1.166,00
SK069	Epiduralna ili spinalna anestezija – svakih daljnjih 30 minuta ⁽¹⁸⁾		2,34	514,80
SK070	Prijeanestetijsko ocjenjivanje ⁽¹⁸⁾	Uključuje kompletni pregled liječnika specijalista s ocjenom operativne sposobnosti bolesnika, odnosno kompletnu obradu bolesnika u anesteziološkoj ambulanti i savjetovanje.	2,42	532,40
SK071	Punkcija limfnog čvora ⁽¹⁸⁾		5,27	1.159,40
SK072	Punkcija apscesa/flegmone/hematoma kože, potkožnog ili mekog tkiva ⁽¹⁸⁾	Uključuje previjanje	1,02	224,40
SK073	Lumbalna punkcija – odrasla osoba		2,68	589,60
SK074	Dijagnostičke i terapijske punkcije, ekscizije, te manji kirurški zahvati na koštano zglobnom sustavu, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾		1,77	389,40
SK075	Terapijska punkcija pod kontrolom UZV ili RTG ⁽¹⁸⁾	Uključuje UZV ili RTG pregled. Ne može se dodatno obračunati. Nije uključena dg obrada punktata.	3,05	671,00
SK076	Biopsija/ekstirpacija limfnog čvora ⁽¹⁸⁾		4,42	972,40
SK077	Eksciziona biopsija kože, potkožnog tkiva i sluznice sa šavom i punch biopsija, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	3,93	864,60
SK078	Biopsija iglom (core biopsija) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili MR do tri uzorka ⁽¹⁸⁾	UZV ili RTG ili CT ili MR nije uračunat	4,65	1.023,00
SK079	Biopsija iglom (core biopsija) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili MR, četvrta i svaka sljedeća ⁽¹⁸⁾	UZV ili RTG ili CT ili MR nije uračunat	0,69	151,80
SK080	Vakuum biopsija pod kontrolom UZV ⁽¹⁸⁾	Uključuje UZV pregled. Ne može se dodatno obračunati.	3,61	794,20
SK081	Biopsija kosti – odrasla osoba		3,85	847,00
SK082	Biopsija kosti s vađenjem koštane srži ⁽¹⁸⁾	Uključuje anesteziju	7,65	1.683,00
SK083	Incizija nosne sluznice s drenažom ⁽¹⁸⁾	Uključuje odstranjivanje stranog tijela. Uključuje lokalnu anesteziju	2,33	512,60
SK084	Incizija tiroidnog predjela, drenaža, eksploracija, dehisciranje rane ⁽¹⁸⁾		4,39	965,80
SK085	Incizija i drenaža flegmone/karbunkula i/ili hematoma kože ili potkožnog tkiva ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	2,55	561,00
SK086	Incizija i drenaža dojki ⁽¹⁸⁾		3,01	662,20
SK087	Incizija i drenaža apscesa ⁽¹⁸⁾	Ne uključuje bris za mikrobiologiju	3,21	706,20
SK088	Ekscizijski debridement mekog tkiva ⁽¹⁸⁾		9,74	2.142,80
SK089	Ekscizija kože i potkožnog tkiva lica ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne uključuje PHD.	7,66	1.685,20
SK090	Ekscizija kože i potkožnog tkiva šake i/ili stopala ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne uključuje PHD.	8,05	1.771,00
SK091	Ekscizija kože i potkožnog i mekog tkiva, ostala mjesta, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju. Ne uključuje PHD. Svaka sljedeća ekscizija može se obračunati 50%.	3,62	796,40
SK092	Kirurška ekscizija dobroćudnih tumora šake u lokalnoj anesteziji ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje.	3,74	822,80
SK093	Ekscizija pigmentirane promjene ili novotvorine kože i/ili potkožnog tkiva, nije drugdje navedeno ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled, lokalnu anesteziju i previjanje. Svaka sljedeća ekscizija može se obračunati 50%.	3,62	796,40
SK094	Ekscizija sluznice, papile ili druge manje ekscizije ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	10,45	2.299,00
SK095	Ekscizije u području vanjskog uha ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	9,96	2.191,20
SK096	Ekscizija karunkula ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	3,01	662,20
SK097	Perikardiocenteza ⁽¹⁸⁾		5,96	1.311,20
SK098	Uzimanje ekscelivativnog materijala ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled doktora specijalista citologa, uzimanje brisa, sekreta, skarifikata i sl.	1,06	233,20

SK099	Citološka (dijagnostička) punkcija organa (do tri punkcije različitih lezija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje orijentacijski pregled	1,37	301,40
SK100	Citološka (dijagnostička) punkcija organa (četvrta i svaka sljedeća punkcija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje pregled	0,60	132,00
SK101	Citološka punkcija površno smještenih organa pod kontrolom UZV ili RTG ili CT (do tri punkcije-uzorka različitih lezija) ⁽¹⁸⁾	Uključuje pripremu bolesnika, izvođenje punkcije i/ili prisustvo punkciji doktora specijalista citologa uz procjenu i rukovanje materijalom.	2,02	444,40
SK102	Četvrta i svaka sljedeća punkcija površno smještenih organa (uzorak) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ⁽¹⁸⁾	Uključuje pripremu bolesnika, izvođenje punkcije i/ili prisustvo punkciji doktora specijalista citologa uz procjenu i rukovanje materijalom.	0,70	154,00
SK103	Citološka punkcija koštane srži i limfnog čvora kod odraslog	Uključuje pripremu bolesnika, iglu za punkciju, postupak punkcije i rukovanje materijalom	4,02	884,40
SK104	Punkcija koštane srži odraslog bolesnika	Uključuje pripremu bolesnika, iglu za punkciju, postupak punkcije i rukovanje materijalom	3,56	783,20
SK105	Druga i svaka sljedeća punkcija limfnog čvora, drugog solidnog organa ili tumora za imunofenotipizaciju, molekularnu dijagnostiku, citogenetiku i sl. ⁽¹⁸⁾	Uključuje pripremu bolesnika, postupak punkcije, rukovanje materijalom i pripremu materijala za dodatne dijagnostičke metode.	0,58	127,60
SK106	Citološka punkcija duboko smještenih organa pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili endoskopskog UZV-a (do tri punkcije-uzorka različitih lezija) ^(11, 18)	Uključuje pripremu bolesnika, izvođenje punkcije ili prisustvo doktora specijalista citologa uz procjenu i rukovanje materijalom. Ne uključuje iglu za punkciju.	2,33	512,60
SK107	Četvrta i svaka sljedeća punkcija duboko smještenih organa (uzorak) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili endoskopskog UZV-a ^(11, 18)	Uključuje pripremu bolesnika, izvođenje punkcije ili prisustvo doktora specijalista citologa uz procjenu i rukovanje materijalom. Ne uključuje iglu za punkciju.	0,96	211,20
SK109	Hiperbarična oksigenoterapija ⁽¹⁸⁾		6,39	1.405,80
SK110	Terapijska venepunkcija ⁽¹⁸⁾		5,92	1.302,40
SK111	Preoperativna autotransfuzija ⁽¹⁸⁾		5,88	1.293,60
SK112	Transfuzija autologne krvi ^(11, 12, 18)	Ne uključuje krvni pripravak	3,60	792,00
SK113	Transfuzija SSP ^(11, 12, 18)	Ne uključuje krvni pripravak	5,17	1.137,40
SK114	Transfuzija albumina ^(11, 12, 18)	Ne uključuje krvni pripravak	5,17	1.137,40
SK116	Transfuzija krvi ^(11, 12, 18)	Ne uključuje krvni pripravak	5,17	1.137,40
SK117	Prvi složeni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista ili doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (30 min) ⁽¹⁸⁾	Pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringosa, pregled u spekulima, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), analizu i vođenje medicinske dokumentacije i savjetovanje. Pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista uključuje dijagnostičke metode pregleda zubi i sluznice usne šupljine specifične za struku (test vitaliteta zuba, oralne kliničke testove, gingivalni indeks, test vitopresije, određivanje i zapis paradontnog statusa i sl.). Uključuje očitavanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka i druge jednostavne neinvazivne postupke specifične za struku. Prvi specijalistički/subspecijalistički pregled uključuje malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke. Ponovno se može obračunati za istog pacijenta za istu kategoriju bolesti po isteku 6 mjeseci od prethodnog pregleda (prvog ili kontrolnog). Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	2,21	486,20
SK118	Kontrolni složeni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista ili doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (30 min) ⁽¹⁸⁾	Pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringosa, pregled u spekulima, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), analizu i vođenje medicinske dokumentacije i savjetovanje. Pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista uključuje dijagnostičke metode pregleda zubi i sluznice usne šupljine specifične za struku (test vitaliteta zuba, oralne kliničke testove, gingivalni indeks, test vitopresije, određivanje i zapis paradontnog statusa i sl.). Uključuje očitavanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka i druge jednostavne neinvazivne postupke specifične za struku. Uključuje malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	2,21	486,20
SK120	Invazivni monitorski nadzor vitalnih funkcija odrasle osobe	Središnji venski tlak, EKG, respiracija, invazivni arterijski tlak s uvođenjem katetera i monitoring u urgentnoj i/ili dnevno bolničkoj opskrbi.	16,00	3.520,00
SK121	Neinvazivni monitorski nadzor vitalnih funkcija kod odrasle osobe	Pulsna oksimetrija, EKG, neinvazivni arterijski tlak i monitoring u urgentnoj i/ili dnevno bolničkoj opskrbi.	3,30	726,00
SK122	Postavljanje PORT sustava ⁽¹⁸⁾	Postupak uključuje anesteziju, kateterizaciju desnog srca i kiruršku obradu rane. Ne uključuje kateter.	24,33	5.352,60

SK123	Pregled doktora medicine subspecialista neuropedijatra ⁽¹⁸⁾	Pregled doktora medicine subspecialista neuropedijatra radi postavljanja dijagnoze i/ili protokola liječenja kompleksnih zdravstvenih stanja. Može se obračunati jednom u šest mjeseci kod djeteta, jednom u tri mjeseca kod procjene neurorazvoja djeteta. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	4,16	915,20
SK124	Pregled dentalne medicine subspecialista oralne medicine ^(10, 18)	Pregled doktora dentalne medicine subspecialista oralne medicine radi postavljanja dijagnoze i/ili protokola liječenja kompleksnih zdravstvenih stanja. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	4,16	915,20
SK125	Pregled s testiranjem i procjenom djeteta s neuromotornim odstupanjima – doktor medicine specijalist fizikalne medicine i rehabilitacije ⁽¹⁸⁾	Provodi doktor medicine specijalist fizikalne medicine i rehabilitacije s 5 godina iskustva rada s djecom i/ili certifikatom za Vojta i/ili Bobath tečaj. Uključuje procjenu spontane motorike (do 3. mjeseca života) i aktivnih pokreta (starost iza 3. mjeseca života), kvalitativnu analizu općih pokreta po Prechtlu, Hadders-Algri, Bobath-u, procjenu snage mišića, procjenu mišićnog tonusa, Münchensku funkcionalnu razvojnu dijagnostiku, testiranje po Vojti, palpaciju i ispitivanje pasivne pokretljivosti, ispitivanje refleksa, procjenu senzoričke integracije, evaluaciju, praćenje ishoda intervencije upotrebom specifičnih testova i upitnika po potrebi radi postavljanja dijagnoze i/ili protokola liječenja. Može se obračunati jednom u tri mjeseca kod procjene neurorazvoja djeteta do 7. godine života, od 8 do 18 godine može se obračunati jednom u 6 mjeseci. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa.	4,16	915,20
TM001	Telemedicinska usluga specijalističke konzultacije ^(17, 18)		0,62	136,40
TM002	Telemedicinska usluga u hitnoj medicinskoj pomoći ^(17, 18)		1,04	228,80
TM003	Telemedicinsko očitavanje RTG snimki, nalaz i mišljenje ^(17, 18)	Može se obračunati samo jednom.	0,94	206,80
TM004	Telemedicinsko očitavanje jedne anatomske regije CT ili MR snimke, nalaz i mišljenje ^(17, 18)		1,38	303,60
TM005	Telemetrijsko očitavanje EKG-a ^(17, 18)		0,34	74,80
TM006	Telemedicinsko očitavanje Holter EKG-a ^(17, 18)		0,89	195,80
TM007	Telemedicinska dermatološka usluga ^(17, 18)	Pregled, mišljenje i nalaz	1,04	228,80
TM008	Telemedicinska analiza EEG-a ^(17, 18)		2,84	624,80
TM009	Telemedicinska psihijatrijska usluga sa intervjuom ^(17, 18)	Intervju, mišljenje i nalaz	1,04	228,80
TM010	Telecitologija ^(17, 18)		1,42	312,40
TM011	Telepatologija ^(17, 18)		2,88	633,60
TM012	Telemedicinska imunohematološka usluga ^(17, 18)	Po testu	0,34	74,80
UL001	Transrektalna punkcija prostate ⁽¹⁸⁾		4,33	952,60
UL002	Transrektalna biopsija prostate pod kontrolom UZV-a ⁽¹⁸⁾	Uključuje UZV pregled. Ne može se dodatno obračunati.	16,24	3.572,80
UL003	Incizija skrotuma i tunike vaginalis ⁽¹⁸⁾	Za drenažu	2,84	624,80
UL004	Eksizija lezije penisa ⁽¹⁸⁾	Uključuje lokalnu anesteziju	6,49	1.427,80
UL005	Eksizija dobroćudne novotvorine skrotuma ⁽¹⁸⁾	Ateromi, fibromi, nevusi i slično. Uključuje lokalnu anesteziju.	6,76	1.487,20
UL006	Eksizija skrotalne lezije, reparacija skrotuma ⁽¹⁸⁾	Operacija skrotuma i tunike vaginalis. Eksizija fistule, elefantiaze, resekcija skrotuma. Reparacija: šav nakon ozljede, rekonstrukcija skrotuma, odstranjivanje stranog tijela. Uključuje lokalnu anesteziju.	6,76	1.487,20
UL007	Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija bez probne ekscizije ⁽¹⁸⁾		2,02	444,40
UL008	Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija s probnom ekscizijom ⁽¹⁸⁾		3,94	866,80
UL009	Perkutana nefrostomija ⁽¹⁸⁾		17,69	3.891,80
UL010	Suprapublična kateterizacija s troakrom ⁽¹⁸⁾		8,68	1.909,60
UL011	Uretralna meatotomija ⁽¹⁸⁾		2,07	455,40
UL012	Dilatacija uretre ⁽¹⁸⁾		4,07	895,40
UL013	Perkutana aspiracija hidrokele ⁽¹⁸⁾		1,18	259,60
UL014	Zamjena drenažne cijevi nefrostome ⁽¹⁸⁾		14,22	3.128,40
UL015	Repozicija ili incizija parafimozе ⁽¹⁸⁾		2,09	459,80
UL016	Frenulotomija (penis) ⁽¹⁸⁾		3,80	836,00
UL018	Cistometrija – odrasla osoba		4,47	983,40
UL019	Mikciometrija (uroflow) – odrasla osoba		0,97	213,40
UL020	Kombinirano mjerenje intraabdominalnog pritiska, cistometrija, profila pritiska u uretri i EMG sfinktera – odrasla osoba	Ne mogu se dodatno obračunati postupci uključeni u naziv DTP-a. Nije uključen cistouretrogram.	5,33	1.172,60
UL021	Mjerenje intrabdominalnog pritiska – odrasla osoba		7,54	1.658,80
UL022	Utvrđivanje profila uretre ⁽¹⁸⁾		8,85	1.947,00

UL023	Testiranje osjetljivog mjehura ⁽¹⁸⁾		1,97	433,40
UL024	Videourodinamika s UZV-om ⁽¹⁸⁾	Uključuje postupke UL019, UL020, UL021, UL023	24,15	5.313,00
UL025	Elektrostimulacija mokraćnog mjehura ⁽¹⁸⁾		0,50	110,00
UL026	Izvantjelesna magnetska inervacija u liječenju urinarne inkontinencije ⁽¹⁸⁾	Na preporuku ginekologa ili urologa za žene sa statičkom inkontinencijom, mlađe od 65 godina, u kojih je trajanje bolesti kraće od 10 godina, urinarna inkontinencija nije prethodno operativno liječena, nije izvršena histerektomija. Iznimno histerektomirane bolesnice s urgentnom inkontinencijom koja je rezistentna na medikamentoznu terapiju	2,20	484,00
UL027	Intravezikalna terapija tumora mokraćnog mjehura ⁽¹⁸⁾		20,03	4.406,60
UL029	Aplikacija citostatika lokalno u urologiji ⁽¹⁸⁾		6,03	1.326,60
UL030	Transuretralno čišćenje mjehura i/ili transuretralna litotripsija ⁽¹⁸⁾	Evakuacija krvnih ugrušaka, odstranjivanje kamena ili stranih tijela. Uključena hemostaza.	9,13	2.008,60
UL031	Izvantjelesno mrvljenje kamenaca (ESWL) ⁽¹⁸⁾		8,83	1.942,60
UL032	Injekcije kod plastične induracije penisa ⁽¹⁸⁾		1,37	301,40
UL033	Frenuloplastika penisa ⁽¹⁸⁾		13,36	2.939,20
UL034	Videourodinamika s kontrast specifičnom ultrazvučnom cistografijom ⁽¹⁸⁾	Uključuje postupak UL024 i kontrastno sredstvo	35,11	7.724,20
UZ001	UZV oka ^(16, 18)		2,03	446,60
UZ002	Transkranijnski UZV parenhima mozga ^(16, 18)		2,88	633,60
UZ003	UZV/dopler arterija ili vena gornjih i donjih ekstremiteta ^(16, 18)	Može se obračunati jednom za arterije i jednom za vene	2,36	519,20
UZ004	UZV lokomotornog sustava ^(16, 18)		1,87	411,40
UZ005	UZV dječjih kukova ^(16, 18)		1,24	272,80
UZ006	UZV mekog tkiva/površnih struktura ^(9, 16, 18)		1,84	404,80
UZ007	UZV štitnjače ^(16, 18)	Ne može se obračunati uz UZV vrata i UZV color dopler štitnjače	1,68	369,60
UZ008	UZV štitnjače (ehotomografija) uz kolor dopler ^(16, 18)		2,03	446,60
UZ009	UZV vrata ^(16, 18)	Uključuje i UZV pregled štitnjače i parotidnih žlijezda	1,79	393,80
UZ010	UZV pregled žlijezda slinovnica i perioralnih struktura ^(16, 18)		2,69	591,80
UZ011	UZV sinusa ^(16, 18)		1,65	363,00
UZ012	UZV dojki ^(16, 18)	Uključuje UZV pregled aksila, sternalne, klavikularne regije i analizu mamografije i ranijih nalaza.	3,46	761,20
UZ013	UZV pleure ^(16, 18)		2,03	446,60
UZ014	UZV limfnih čvorova jedne regije ^(16, 18)		1,60	352,00
UZ015	Transabdominalni UZV prostate ^(16, 18)		1,32	290,40
UZ016	Transrektalni UZV prostate ^(16, 18)		1,79	393,80
UZ017	Transrektalni ili intervencijski UZV u urologiji ^(16, 18)		2,03	446,60
UZ018	UZV utvrđivanje rezidualnog urina ^(16, 18)		1,69	371,80
UZ019	UZV bubrega i mokraćnog mjehura ^(16, 18)	Ne može se obračunati uz UZV abdomena	1,69	371,80
UZ020	Dopler hepatportalne cirkulacije ^(16, 18)		2,03	446,60
UZ021	Dopler aortomezenterijalnog sustava ^(16, 18)		2,28	501,60
UZ022	UZV testisa – odrasla osoba ⁽¹⁶⁾		1,79	393,80
UZ023	UZV penisa ^(16, 18)		1,84	404,80
UZ024	Kolor dopler karotida i vertebralnih arterija ^(9, 16, 18)	Uključuje analizu kliničkog problema i mišljenje.	2,93	644,60
UZ025	Kompleksni kolor dopler karotidnih i vertebralnih arterija ^(16, 18)	Samo u Klinikama i Referentnim centrima za bolesnike s patomorfološkim nalazom nad karotidnim, vertebralnim ili potključnim arterijama (npr. stenoza, okluzija, disekcija, ulceracija plaka), stanjem nakon prethodne operacije ili intervencije na vratu (implantacija stenta, karotidna endarterektomija, premoštenje, op. i/ili iradijacija vrata zbog malignoma). Uključuje UZ024 . Može se obračunati jedanput.	4,08	897,60
UZ026	TCD – transkranijnski dopler vertebrobazilarnog sliva i Willisovog kruga ^(9, 16, 18)	Uključuje analizu kliničkog problema i mišljenje.	2,33	512,60
UZ027	TCD monitoriranje embolijskih signala ^(16, 18)	Samo u Klinikama i referentnim centrima	1,39	305,80
UZ028	UZV cijelog abdomena ^(16, 18)	Ne može se obračunati uz UZV gornjeg abdomena, UZV prostate, UZV bubrega i mokraćnog mjehura.	2,31	508,20
UZ029	UZV jetrenog transplantata uključujući dopler ^(16, 18)		3,46	761,20
UZ030	UZV bubrežnog transplantata uključujući dopler ^(16, 18)		3,46	761,20
UZ031	Citološka punkcija pod kontrolom EUS-a (FNA) ^(11, 16, 18)	Ne uključuje endoskopsku UZV iglu. Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju, potrošne materijale (balon).	7,39	1.625,80
UZ032	Drenaže cista i žučnih vodova pod kontrolom EUS-a ^(16, 18)		4,16	915,20
UZ033	Neuroлиза celijačnog plexusa/ganglija pod kontrolom endoskopskog UZV-a ^(16, 18)		37,99	8.357,80
UZ034	Ablacija tumora pod kontrolom EUS-a ^(16, 18)		37,99	8.357,80
UZ035	UZV denzitometrija ^(16, 18)		1,04	228,80
UZ036	UZV gornjeg abdomena ^(16, 18)	Ne može se obračunati uz UZV cijelog abdomena	2,12	466,40

UZ037	Dopler renalne cirkulacije ^(16, 18)		2,03	446,60
UZ038	UZV i CD abdominalne aorte ^(16, 18)		1,55	341,00
UZ039	Endoskopski UZV gornjeg dijela probavnog trakta ^(16, 18)	Ne uključuje biopsiju i PHD.	7,42	1.632,40
UZ040	Endoskopski UZV, pregled rektalnom sondom ^(16, 18)	Ne uključuje biopsiju i PHD.	4,38	963,60
UZ041	Trodimenzionalna 3D transezofagusna ehokardiografija ^(16, 18)	Ne uključuje opću anesteziju. Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	9,83	2.162,60
UZ042	Kontrasna TEE ehokardiografija ^(16, 18)	Uključuje kontrastno sredstvo i postavljanje venskog puta i digitalno arhiviranje.	6,18	1.359,60
UZ043	Transtorakalna stresna ehokardiografija (TTE) ^(16, 18)	Uključuje digitalnu pohranu i dopler miokarda i studiju deformacije KD010. Pretragu može izvoditi kardiolog u Referentnom centru za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) kardiolog akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju).	10,32	2.270,40
UZ044	Kontrastna histero-sono-salpingografija (HSSG) ^(1, 16)		10,59	2.329,80
UZ045	Transvaginalni UZV / 2D UZV s transabdominalnim UZV-om ⁽¹⁶⁾		2,78	611,60
UZ046	Transvaginalni 3D UZV ⁽¹⁶⁾	Uključuje 2D UZV i transabdominalni UZV-om	3,28	721,60
UZ047	Transabdominalni 2D UZV ^(16, 18)		1,95	429,00
UZ048	Transabdominalni 3D i 4D UZV kod trudnica ⁽¹⁶⁾	Po plodu. Uključuje 2D UZV.	3,69	811,80
UZ049	Transrektalni 2D UZV ginekološki ^(16, 18)		2,89	635,80
UZ050	Transvaginalni i transabdominalni 3D i 4D UZV ⁽¹⁶⁾	Mjerenje uključuje i nihalni nabor 10 -13 tjedan.	2,59	569,80
UZ051	Genetički sonogram (mini anomaly scan ili anomaly scan 2D UZV) ⁽¹⁶⁾	Po plodu	3,66	805,20
UZ052	Transabdominalni 3D i 4D UZV anomaly scan ⁽¹⁶⁾	Uključuje 2D UZV. Po plodu kod trudnica 10.-23. tjedna trudnoće. Odnosi se isključivo na suprakonzilijarni pregled u Sveučilišnim klinikama.	4,73	1.040,60
UZ053	Transabdominalni 2D UZV u trudnoći do 14 tjedana ⁽¹⁶⁾		2,62	576,40
UZ054	Transabdominalni 2D UZV u trudnoći nakon 14 tjedana ⁽¹⁶⁾	Anatomija, biometrija i dinamika ploda	3,34	734,80
UZ055	Ultrazvučno mjerenje protoka fetalne krvi ili krvotoka uterusa ⁽¹⁶⁾	Po fetusu. Ne uključuje drugi UZV pregled.	2,04	448,80
UZ056	Transvaginalni kolor dopler UZV ⁽¹⁶⁾	Ne uključuje drugi UZV pregled	2,59	569,80
UZ057	UZV+chordocenteza nakon 20. tjedna (bez antiD) ⁽¹⁶⁾		4,73	1.040,60
UZ058	UZV+chordocenteza nakon 20. tjedna (s antiD) ⁽¹⁶⁾		10,29	2.263,80
UZ059	UZV iza 14 tjedana + amniocenteza (bez antiD) ⁽¹⁶⁾		4,19	921,80
UZ060	UZV iza 14 tjedana + amniocenteza (s antiD) ⁽¹⁶⁾		9,75	2.145,00
UZ061	Stres ehokardiografija ^(16, 18)		4,24	932,80
UZ062	Transtorakalna ehokardiografija ^(16, 18)	S dopler metodom	3,93	864,60
UZ063	Kontrastna ehokardiografija ^(16, 18)		3,51	772,20
UZ064	Trodimenzionalna 3D ehokardiografija ^(16, 18)		4,59	1.009,80
UZ065	Ultrazvučno navođenje igle za punkciju ili biopsiju ^(11, 16, 18)	Odnosi sa na ponovni UZV pregled pri kojem se radi punkcija ili biopsija. Ne uključuje trošak igle.	1,04	228,80
UZ066	Endoskopski UZV ^(15, 16, 18)	Uključuje pregled ezofagogastrouodenuma i okolnih struktura UZV sondom. Uključuje upotrebu balona.	17,13	3.768,60
UZ067	Transrektalni enterološki UZV ^(11, 16, 18)	Ne uključuje balon.	2,36	519,20
UZ068	UZV gornjeg abdomena s kontrastom ^(16, 18)	Ne uključuje biopsiju i PHD. Uključuje sulfurni hexafluorid.	18,56	4.083,20
UZ069	Endoskopski UZV gornjeg dijela probavnog trakta s kontrastom ^(16, 18)	Ne uključuje biopsiju i PHD. Uključuje sulfurni hexafluorid.	23,86	5.249,20
UZ070	TCCD – transkranijski obojeni dopler ⁽¹⁸⁾	Samo u Klinikama i Referentnim centrima za bolesnike s patomorfološkim nalazom nad nekom od žila Willisovog kruga i/ili vertebrobazilarnog sliva. Uključuje analizu žila Willisovog kruga i vertebrobazilarnog sliva, kliničkog problema i mišljenje. Ne može se obračunati uz TCD ako je nalaz TCD-a uredan, a učinjen je i Willisov krug i vertebrobazilarni sliv. Može se obračunati jedanput.	4,08	897,60
UZ071	TCCD – dijagnostika moždane smrti ⁽¹⁸⁾		2,17	477,40
ZS001	Grupni trening socijalnih (životnih) vještina mala grupa do 10 pacijenata ⁽¹⁸⁾	Trening socijalnih vještina uključujući trening životnih vještina, trening roditeljskih vještina, trening komunikacijske vještina, itd. Provodi ga VSS djelatnik (klinički psiholog/psiholog, socijalni pedagog, edukacijski rehabilitator, socijalni radnik, radni terapeut). Obračunava se po pacijentu i ne može se obračunati uz DB.	0,32	70,40

ZS002	Grupni trening socijalnih (životnih) vještina u srednjoj grupi od 10 do 20 pacijenata ⁽¹⁸⁾	Trening socijalnih vještina uključujući trening životnih vještina, trening roditeljskih vještina, trening komunikacijske vještina, itd. Provodi ga VSS djelatnik (klinički psiholog/psiholog, socijalni pedagog, edukacijski rehabilitator, socijalni radnik ili radni terapeut). Obračunava se po pacijentu i ne može se obračunati uz DB.	0,22	48,40
ZS003	Psihosocijalna procjena – socijalni pedagog ⁽¹⁸⁾	Uključuje intervju, opservaciju ponašanja, procjenu sociopatološkog ponašanja, socijalno pedagoškog razvoja, uvid u dokumentaciju, pisanje nalaza i mišljenja i izradu specifičnih intervencija za dijete ili odraslu osobu u odnosu na specifičnosti i sustav. Može se obračunati samo jednom na kraju obrade.	3,78	831,60
ZS004	Psihosocijalna procjena – socijalni radnik ⁽¹⁸⁾	Uključuje pisani nalaz i mišljenje i izradu specifičnih intervencija za dijete ili odraslu osobu u odnosu na specifičnosti i sustav. Može se obračunati samo jednom na kraju obrade.	3,78	831,60
ZS028	Inicijalna edukacijsko-rehabilitacijska obrada – dojenačka i predškolska dob djeteta ^(10, 18)	Provodi edukacijski rehabilitator. Uključuje primjenu odgovarajućih dijag. instrum., intervju s djetetom i roditeljima, opažanje ponašanja, interpretaciju i integraciju dobivenih rezultata i izdavanje propisane dokumentacija (pisanje nalaza, mišljenja i preporuka). Na traženje odgojno-obrazovne ustanove i sl.	1,89	415,80
ZS029	Inicijalna edukacijsko-rehabilitacijska obrada – školska dob djeteta ^(10, 18)	Provodi edukacijski rehabilitator. Uključuje primjenu odgovarajućih dijag. instrum., intervju s djetetom i roditeljima, opažanje ponašanja, interpretaciju i integraciju dobivenih rezultata i izdavanje propisane dokumentacija (pisanje nalaza, mišljenja i preporuka). Na traženje odgojno-obrazovne ustanove i sl.	2,84	624,80
ZS030	Kontrolna edukacijsko-rehabilitacijska obrada ⁽¹⁸⁾	Provodi edukacijski rehabilitator na traženje spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. Uključuje intervju s djetetom i roditeljima, edukaciju i savjetovanje, analizu po razvojnim područjima, interpretaciju i integraciju dobivenih rezultata, izdavanje propisane dokumentacije (pisanje nalaza, mišljenja i preporuka). Primjenjuje se onda kada je osoba uključena u terapijske programe: uključuje analizu terapije, evaluaciju, određivanja novog cilja terapije. Ne može se obračunati uz ZS029.	1,42	312,40
ZS031	Rana terapijska stimulacija (0 – 3 godine) ⁽¹⁸⁾	Provodi edukacijski rehabilitator s posebnom edukacijom ranih intervencija. Ne može se obračunati uz ZS032.	1,89	415,80
ZS032	Terapijska stimulacija i rehabilitacija – edukacijski rehabilitator ⁽¹⁸⁾	Ne može se obračunati uz ZS031.	1,42	312,40
ZS033	Sustavi augmentativne i alternativne komunikacije i tehnologije u (re)habilitaciji na prilagođenoj računalnoj opremi ⁽¹⁸⁾	Provodi logoped, edukacijski rehabilitator ili radni terapeut. Strukturiran program s vizualnom podrškom, kompjutorski program, tehnologija, multimedija. Uključuje znakovni i slikovni jezik i Braillovo pismo (PECS, Baby sign, Sustav modificiranih znakova za djecu s nerazvijenim govorom, znakovni jezik).	2,36	519,20
ZS034	Kognitivna strategija učenja djece s teškoćama u učenju – edukacijski rehabilitator ⁽¹⁸⁾	Programi specijalne edukacije djece s teškoćama u učenju (narušena sposobnost slušanja, mišljenja, ponašanja, pažnje, govorenja, čitanja, pisanja i računanja uslijed poremećaja percepcije, ozljede mozga, MCD i disleksije). Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici.	1,42	312,40
ZS035	Edukacijsko rehabilitacijsko savjetovanje roditelja/staratelja djeteta	pozicioniranje, primjena prilagođenog pribora	1,42	312,40
ZS036	Grupna edukacijsko rehabilitacijska terapija ⁽¹⁸⁾	Za grupnu terapiju do 3 osobe, za svaku osobu pojedinačno.	0,63	138,60
ZS038	Savjetovanje/tretman i trening socijalnih vještina – socijalni radnik ⁽¹⁸⁾	Provodi socijalni radnik s odgovarajućom edukacijom.	1,89	415,80
ZS039	Savjetovanje/tretman i trening socijalnih vještina – socijalni pedagog ⁽¹⁸⁾	Provodi socijalni pedagog s odgovarajućom edukacijom.	1,89	415,80
ZS040	Radno terapijska procjena i evaluacija izvođenja bazičnih aktivnosti dnevnog života ⁽¹⁸⁾	Može se obračunati na početku i na kraju radno terapijskog procesa. Evaluacija uključuje primjenu indeksa samostalnosti, standardiziranih procjena i promatranje izvođenja aktivnosti uz radno terapijsku analizu aktivnosti. Ne može se obračunati uz inicijalnu ili kontrolnu obradu. Uključuje pisani nalaz radnog terapeuta.	1,42	312,40
ZS041	Radno terapijska evaluacija – potpuna ⁽¹⁸⁾	Radno terapijska evaluacija izvođenja bazičnih i instrumentalnih aktivnosti dnevnog života, odnosno vještina i komponenti izvođenja aktivnosti dnevnog života i/ili analiza fizičke okoline i društveno kulturološkog okruženja. Do 2 puta – na početku i na kraju radno terapijskog procesa. Evaluacija uključuje primjenu indeksa samostalnosti i promatranje izvođenja aktivnosti uz radno terapijsku analizu aktivnosti, kliničko promatranje te radno terapijski intervju. Uključuje procjenu, utvrđivanje ciljeva, planiranje radno terapijske intervencije, dokumentiranje te pisanje radno terapeutskog mišljenja.	2,05	451,00
ZS042	Radno terapijska intervencija ⁽¹⁸⁾	Trening aktivnosti dnevnog života. Uključuje obnavljanje/uspostavljanje izvedbe aktivnosti dnevnog života i/ili održavanje/modifikaciju izvođenja aktivnosti dnevnog života koristeći kompenzacijske strategije (prilagodba načina izvođenja aktivnosti, prilagodba predmeta s kojim se aktivnost izvodi ili okoline u kojoj se aktivnost odvija). Vrijeme uključuje pripremu i pozicioniranje.	1,89	415,80

ZS043	Individualni trening aktivnosti dnevnog života ⁽¹⁸⁾	Provodi radni terapeut. Uključuje obnavljanje/uspostavljanje izvedbe aktivnosti dnevnog života i/ili održavanje/modifikaciju izvođenja aktivnosti dnevnog života koristeći kompenzacijske strategije (prilagodba načina izvođenja aktivnosti, prilagodba predmeta s kojim se aktivnost izvodi ili okoline u kojoj se aktivnost odvija). Vrijeme uključuje pripremu i pozicioniranje, edukaciju pojedinca i/ili članova obitelji. Uključuje računalne programe za trening aktivnosti dnevnog života.	1,58	347,60
ZS044	Grupni trening vještina i aktivnosti dnevnog života s procjenom i intervencijom – mala grupa ⁽¹⁸⁾	Provodi radni terapeut. Uključuje obnavljanje/uspostavljanje izvedbe aktivnosti dnevnog života i/ili održavanje/modifikaciju izvođenja aktivnosti dnevnog života koristeći kompenzacijske strategije (prilagodba načina izvođenja aktivnosti, prilagodba predmeta s kojim se aktivnost izvodi ili okoline u kojoj se aktivnost odvija). Vrijeme uključuje pripremu i pozicioniranje, edukaciju pojedinca i/ili roditelja/staratelja.	0,63	138,60
ZS045	Radno terapijska intervencija u obnavljanju/uspostavljanju/održavanju komponenti i vještina za izvođenje aktivnosti dnevnog života ⁽¹⁸⁾	Uključuje primjenu specifičnih postupaka u obnavljanju ili uspostavljanju senzomotoričkih/kognitivnih/psihosocijalnih komponenti i vještina. Uključuje računalne programe za razvoj senzomotoričkih i/ili kognitivnih sposobnosti i vještina.	1,42	312,40
ZS046	Radno terapijska intervencija kroz trening upotrebe pomagala za svakodnevni život i funkcionalnu mobilnost ⁽¹⁸⁾	Uključuje trening uporabe pomagala za samozbrinjavanje, pomagala za pisanje, pomagala za obavljanje instrumentalnih aktivnosti, trening vožnje kolica, rukovanje pomagalima za hod u funkcionalnom kontekstu. Ne može se obračunati u specijalnim bolnicama tijekom dnevnog bolničke opskrbe.	1,42	312,40
ZS049	Psihosocijalna procjena zlostavljanog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni radnik ⁽¹⁸⁾	Uključuje psihosocijalnu procjenu zlostavljanog djeteta i obitelji, procjenu rizičnih i zaštitnih čimbenika za dijete i obitelj, pisani nalaz i mišljenje te izradu specifičnih intervencija za zlostavljano dijete i obitelj u odnosu na specifičnosti i sustav. Može se obračunati samo jednom na kraju obrade.	4,73	1.040,60
ZS050	Psihosocijalna procjena zlostavljanog i zanemarenog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni pedagog ⁽¹⁸⁾	Uključuje intervju, opservaciju ponašanja, procjenu sociopatološkog ponašanja, socijalno pedagoškog razvoja, procjenu rizičnih faktora kod zlostavljanog djeteta, uvid u dokumentaciju i prikupljanje relevantnih informacija, pisanje nalaza, mišljenja i preporuka suradnim institucijama te izradu specifičnih intervencija za dijete i obitelj u odnosu na specifičnosti i sustav. Može se obračunati samo jednom na kraju obrade.	4,73	1.040,60
ZS051	Psihosocijalni tretman/savjetovanje zlostavljanog i zanemarenog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni radnik ⁽¹⁸⁾	Psihosocijalni tretman i socijalno pedagoške intervencije kod zlostavljanog i zanemarenog djeteta i obitelji, uključuje suradnju sa sustavom.	1,89	415,80
ZS052	Psihosocijalni tretman/savjetovanje zlostavljanog i zanemarenog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni pedagog ⁽¹⁸⁾	Psihosocijalni tretman i socijalno pedagoške intervencije kod zlostavljanog i zanemarenog djeteta i obitelji, uključuje suradnju sa sustavom.	1,89	415,80

* Cijena obračunata osnovom vrijednosti koeficijenta za dijagnostičko-terapijske postupke iz stupca 5 koju Zavod plaća za specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu osiguranih osoba Zavoda umanjuje se za 75%.

** Uključuje postupke, potrošni medicinski materijal i lijekove

*** Svaki postupak se kod parnih organa odnosi na oba organa i može se obračunati samo jedanput, osim ako u opisu nije navedeno drugačije.

(1) Kontrastno sredstvo zaračunava se dodatno, u skladu s Listom lijekova Zavoda

(2) Uključuje dnevni smještaj i prehranu

(3) U skladu sa Zakonom o medicinskim pomognutoj oplodnji

(4) Kod PET/CT, CT i MR u općoj anesteziji, postupak anestezije, materijali i lijekovi s Liste lijekova Zavoda zaračunavaju se dodatno

(5) Za više od 1 regije cijena svake sljedeće regije iznosi 50% osnovne cijene

(6) Uključuje sve biljege

(7) Uključuje kulturu stanica

(8) Može se obračunati samo jednom za G, odnosno jednom za R i C pruge

(9) Može se obračunati jednom u istom danu

(10) Može se obračunati jednom tijekom godine

(11) Ne uključuje trošak lijekova i/ili materijala iz opisa

(12) Ne uključuje laboratorijski dio postupka

(13) Ne može se obračunati uz pregled, u dnevnoj bolnici ili uz JDK

(14) Ne uključuje cijenu rada i trošak materijala tehničara

(15) Ne uključuje anesteziju

(16) Svi UZV pregledi rade se prema pravilima struke te se odnose na organski sustav/organ, sve pripadajuće i susjedne strukture/tvorbe. Ne mogu se obračunati dva DTP-a koja se odnose na regiju kojoj pripada pregledavani organ, primjerice UZV štitnjače podrazumijeva i paratiroidne žlijezde, regionalne limfne čvorove,... UZV gornjeg abdomena odnosi se na sve organske sustave/organe, strukture, tvorbe koje se nalaze u gornjem abdomenu, te se primjerice za istu pretragu ne smije obračunati UZV gornjeg abdomena i UZV bubrega. Ako se radi UZV jetre, bubrega, mjehura i prostate, obračunava se jedan DTP – UZV cijelog abdomena, a ne pojedinačno UZV gornjeg abdomena i UZV bubrega i mokraćnog mjehura i Transabdominalni UZV prostate.

(17) Mogu fakturirati samo zdravstvene ustanove koje su u Mreži telemedicinskih centara, ne može se fakturirati za telefonske pozive ili e-mail/Internet

(18) Cijena se uvećava 30% za dob 0 – 3 godine, 20% za 4 – 7 godina i 10% za 8 – 12 godina.

Tablica 3.1. Cijene dijagnostičko-terapijskih skupina – DTS – bolnička zdravstvena zaštita

Šifra DTS-a	Naziv DTS-a	Koeficijent	Cijena*/**	Trim dan
901Z	Ekstenzivni operativni postupak nepovezan s glavnom dijagnozom	0,95	17.812,50	-
902Z	Neekstenzivni operativni postupak nepovezan s glavnom dijagnozom	0,62	11.625,00	-
903Z	Nadomjesni operativni postupak nepovezan s glavnom dijagnozom	0,71	13.312,50	-
960Z	Ne može se grupirati	0	-	-
961Z	Neprihvatljiva glavna dijagnoza	0	-	-
963Z	Novorođenačka dijagnoza neusklađena s dobi/masom	0	-	-
A01Z	Transplantacija jetre ¹	30,75	576.562,50	44
A03Z	Transplantacija pluća ili srca i pluća	38,19	716.062,50	98
A05Z	Transplantacija srca	28,73	538.687,50	177
A06Z	Traheostomija ili ventilacija > 95 sati ¹	14,32	268.500,00	47
A07Z	Alogenična transplantacija matičnih stanica	32,96	618.000,00	159
A08A	Autologna transplantacija matičnih stanica s vrlo teškim KK ¹	13,87	260.062,50	74
A08B	Autologna transplantacija matičnih stanica bez vrlo teških KK	6,81	127.687,50	93
A09A	Transplantacija bubrega s transplantacijom gušterače ili s vrlo teškim KK	14,22	266.625,00	87
A09B	Transplantacija bubrega, bez transplantacije gušterače, bez vrlo teških KK	8,52	159.750,00	56
A10Z	Transplantacija rožnice	2,11	39.562,50	18
A11Z	Priprema donora, multiorganska eksplantacija i eksplantacija tkiva	4,6	86.250,00	-
A12Z	Priprema donora i multiorganska eksplantacija	4,36	81.750,00	-
A13Z	Priprema donora i eksplantacija organa	4,48	84.000,00	-
A14Z	Priprema donora i eksplantacija rožnice/očne jabučice jednostrana i/ili obostrana	0,23	4.312,50	-
A40Z	Izvantjelesna membranska oksigenacija (ECMO) bez operacije srca ¹	25,24	473.250,00	57
A41A	Intubacija, dob < 16 godina s KK	1,33	24.937,50	36
A41B	Intubacija, dob < 16 godina bez KK	0,46	8.625,00	9
A42Z	Serološka obrada donora organa/tkiva	0,23	4.312,50	-
B01Z	Revizija ventrikulskog spoja (shunta)	1,52	28.500,00	22
B02A	Kraniotomija s vrlo teškim KK	4,31	80.812,50	72
B02B	Kraniotomija s teškim ili umjerenim KK ¹	3,22	60.375,00	45
B02C	Kraniotomija bez KK	2,44	45.750,00	35
B03A	Postupci na kralježnici s vrlo teškim ili teškim KK ¹	4,73	88.687,50	58
B03B	Postupci na kralježnici bez vrlo teških ili teških KK ¹	2,52	47.250,00	26
B04A	Ekstrakranijski postupci na krvnim žilama s vrlo teškim ili teškim KK	2,2	41.250,00	31
B04B	Ekstrakranijski postupci na krvnim žilama bez vrlo teških ili teških KK	1,22	22.875,00	23
B05Z	Operacija karpalnog kanala	0,18	3.375,00	-
B06A	Postupci zbog cerebralne paralize, mišićne distrofije, neuropatije s vrlo teškim ili teškim KK	2,23	41.812,50	30
B06B	Postupci zbog cerebralne paralize, mišićne distrofije, neuropatije bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,68	12.750,00	13
B07A	Postupci na perifernim i kranijalnim živcima, te drugi postupci na živčanom sustavu s KK	1,68	31.500,00	29
B07B	Postupci na perifernim i kranijalnim živcima, te drugi postupci na živčanom sustavu bez KK ¹	0,85	15.937,50	12
B40Z	Plazmafereza kod neurološke bolesti	0,81	15.187,50	-
B42Z	Stereotaktička radiokirurgija gama-nož (gamma knife)	3,67	68.812,50	-
B60A	Ustanovljena paraplegija/kvadriplegija s ili bez operativnog postupaka s vrlo teškim KK	2,91	54.562,50	55
B60B	Ustanovljena paraplegija/kvadriplegija s ili bez operativnog postupaka bez vrlo teških KK	1,3	24.375,00	27
B61A	Stanja kralježnične moždine s ili bez operativnog postupaka s vrlo teškim ili teškim KK	1,27	23.812,50	16
B61B	Stanja kralježnične moždine s ili bez operativnog postupaka bez vrlo teških ili teških KK	0,88	16.500,00	26
B62Z	Prijam zbog afereze	0,21	3.937,50	-
B63Z	Demencija i ostale kronične smetnje funkcije mozga	0,78	14.625,00	27
B64A	Delirij s vrlo teškim KK	0,73	13.687,50	24
B64B	Delirij bez vrlo teških KK ¹	0,69	12.937,50	29
B65Z	Cerebralna paraliza ¹	0,59	11.062,50	14
B66A	Novotvorina živčanog sustava s vrlo teškim ili teškim KK	2,15	40.312,50	32
B66B	Novotvorina živčanog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,25	23.437,50	23
B67A	Degenerativni poremećaji živčanog sustava s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,68	31.500,00	34
B67B	Degenerativni poremećaji živčanog sustava, dob > 59 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,91	17.062,50	30
B67C	Degenerativni poremećaj živčanog sustava, dob < 60 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,75	14.062,50	24

B68A	Multipla skleroza i cerebelarna ataksija s KK	1,75	32.812,50	29
B68B	Multipla skleroza i cerebelarna ataksija bez KK ¹	0,62	11.625,00	22
B69A	TIA i precerebralna okluzija s vrlo teškim ili teškim KK	1,18	22.125,00	24
B69B	TIA i precerebralna okluzija bez vrlo teških ili teških KK	0,52	9.750,00	17
B70A	Inzult s vrlo teškim KK	1,8	33.750,00	39
B70B	Inzult s teškim KK	1,15	21.562,50	32
B70C	Inzult bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,84	15.750,00	31
B70D	Inzult, smrtni ishod ili premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana	0,69	12.937,50	-
B71A	Poremećaj kranijjskih i perifernih živaca s KK ¹	1,42	26.625,00	27
B71B	Poremećaj kranijjskih i perifernih živaca bez KK ¹	0,55	10.312,50	23
B72A	Infekcija živčanog sustava osim virusnog meningitisa s vrlo teškim ili teškim KK ¹	4,29	80.437,50	54
B72B	Infekcija živčanog sustava osim virusnog meningitisa bez vrlo teških ili teških KK ¹	2,03	38.062,50	36
B73Z	Virusni meningitis ¹	0,56	10.500,00	20
B74Z	Netraumatski stupor i koma ¹	1,16	21.750,00	12
B75Z	Febrilne konvulzije ¹	0,49	9.187,50	14
B76A	Napad (cerebralni) s vrlo teškim ili teškim KK ¹	0,91	17.062,50	24
B76B	Napad (cerebralni) bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,43	8.062,50	16
B77Z	Glavobolja ¹	0,35	6.562,50	12
B78A	Intrakranijska ozljeda s vrlo teškim ili teškim KK	2,42	45.375,00	39
B78B	Intrakranijska ozljeda bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,93	17.437,50	20
B79Z	Prijelom lubanje ¹	0,75	14.062,50	15
B80Z	Ostale ozljede glave	0,19	3.562,50	7
B81A	Ostali poremećaji živčanog sustava s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,32	24.750,00	25
B81B	Ostali poremećaji živčanog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,71	13.312,50	22
C01Z	Postupci zbog penetrantne ozljede oka ¹	1,1	20.625,00	18
C02Z	Enukleacija i postupci na orbiti ¹	0,79	14.812,50	19
C03Z	Postupci na mrežnici ¹	1,14	21.375,00	9
C04Z	Veliki postupci na rožnici, bjeloočnici i spojnici	0,66	12.375,00	12
C05Z	Dakriocistorinostomija	0,43	8.062,50	-
C10Z	Postupci zbog strabizma	0,39	7.312,50	-
C11Z	Postupci na vjeđi ¹	0,24	4.500,00	-
C12Z	Ostali postupci na rožnici, bjeloočnici i spojnici ¹	0,21	3.937,50	-
C13Z	Postupci na suznom aparatu	0,18	3.375,00	-
C14Z	Ostali postupci na oku	0,19	3.562,50	-
C15A	Glaukom i složeni postupci zbog katarakte	0,26	4.875,00	-
C15B	Glaukom i složeni postupci zbog katarakte, isti dan	0,24	4.500,00	-
C16A	Postupci na leći	0,29	5.437,50	8
C16B	Postupci na leći, isti dan	0,24	4.500,00	-
C60A	Akutne i velike infekcije oka, dob > 54 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,77	14.437,50	25
C60B	Akutne i velike infekcije oka, dob < 55 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,44	8.250,00	16
C61Z	Neurološki i krvožilni poremećaji oka ¹	0,47	8.812,50	17
C62Z	Hifem i medicinski obrađena trauma oka ¹	0,34	6.375,00	13
C63A	Ostali poremećaji oka s KK ¹	0,32	6.000,00	11
C63B	Ostali poremećaji oka bez KK ¹	0,25	4.687,50	9
D01Z	Ugradnja pužničnog nadomjesnog uređaja ¹	1,16	21.750,00	17
D02A	Postupci na glavi i vratu s vrlo teškim ili teškim KK	2,64	49.500,00	74
D02B	Postupci na glavi i vratu, s malignom bolesti, ili s umjerenim KK	1,83	34.312,50	48
D02C	Postupci na glavi i vratu, bez maligne bolesti, bez umjerenih KK	0,78	14.625,00	19
D03Z	Kirurški popravak rascjepa usne ili nepca ¹	0,68	12.750,00	20
D04A	Operacija maksilarnog područja s KK	1,25	23.437,50	21
D04B	Operacija maksilarnog područja bez KK	0,67	12.562,50	15
D05Z	Postupci na parotidnoj žlijezdi	0,95	17.812,50	20
D06Z	Postupci na paranazalnim sinusima i mastoidnom nastavku, te složeni postupci na srednjem uhu	0,77	14.437,50	19
D09Z	Razni postupci na uhu, nosu, usnoj šupljini i grlu ¹	0,49	9.187,50	12
D10Z	Postupci na nosu	0,49	9.187,50	11
D11Z	Tonzilektomija i/ili adenoidektomija	0,32	6.000,00	6

D12Z	Ostali postupci na uhu, nosu, usnoj šupljini i grlu ¹	0,58	10.875,00	15
D13Z	Miringotomija s umetanjem cjevčice	0,27	5.062,50	7
D14Z	Postupci na usnoj šupljini i žlijezdama slinovnicama	0,76	14.250,00	11
D40Z	Vađenje i izrada ispuna ili nadomjestka zuba u općoj anesteziji ¹	0,3	5.625,00	-
D60A	Maligna bolest uha, nosa, usne šupljine i grla s vrlo teškim ili teškim KK	1,9	35.625,00	41
D60B	Maligna bolest uha, nosa, usne šupljine i grla bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,65	12.187,50	14
D61Z	Gubitak ravnoteže ¹	0,48	9.000,00	18
D62Z	Krvarenje iz nosa ¹	0,23	4.312,50	-
D63A	Upala srednjeg uha i infekcije gornjih dišnih putova s KK ¹	0,48	9.000,00	15
D63B	Upala srednjeg uha i infekcije gornjih dišnih putova bez KK ¹	0,33	6.187,50	12
D64Z	Laringotraheitis i epiglotitis	0,27	5.062,50	-
D65Z	Trauma i deformacija nosa	0,3	5.625,00	8
D66A	Ostale dijagnoze kod uha, nosa, usne šupljine i grla s KK ¹	0,7	13.125,00	16
D66B	Ostale dijagnoze kod uha, nosa, usne šupljine i grla bez KK	0,34	6.375,00	12
D67A	Poremećaji usne šupljine i zubiju, osim vađenja i izrade ispuna ili nadomjestka zuba u općoj anesteziji ¹	0,42	7.875,00	11
D67B	Poremećaji usne šupljine i zubiju, osim vađenja i izrade ispuna ili nadomjestka zuba u općoj anesteziji, isti dan ¹	0,08	1.500,00	-
E01A	Veliki postupci na prsnome košu s vrlo teškim KK ¹	3,66	68.625,00	57
E01B	Veliki postupci na prsnome košu bez vrlo teških KK ¹	2,61	48.937,50	40
E02A	Ostali operativni postupci na dišnom sustavu s vrlo teškim KK ¹	3,46	64.875,00	55
E02B	Ostali operativni postupci na dišnom sustavu s teškim KK	1,72	32.250,00	35
E02C	Ostali operativni postupci na dišnom sustavu s vrlo teškim ili teškim KK	0,84	15.750,00	19
E40Z	Bolest dišnog sustava s potporom disanju	1,78	33.375,00	25
E41Z	Bolest dišnog sustava s neinvazivnom ventilacijom ¹	2,27	42.562,50	40
E60A	Cistična fibroza s vrlo teškim ili teškim KK ¹	2,82	52.875,00	41
E60B	Cistična fibroza bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,93	36.187,50	29
E61A	Plućna embolija s vrlo teškim ili teškim KK	2,12	39.750,00	33
E61B	Plućna embolija bez vrlo teških ili teških KK	1,27	23.812,50	34
E62A	Infekcija/upala dišnog sustava s vrlo teškim KK ¹	1,53	28.687,50	32
E62B	Infekcija/upala dišnog sustava s teškim ili umjerenim KK ¹	1,05	19.687,50	28
E62C	Infekcija/upala dišnog sustava bez KK	0,59	11.062,50	21
E63Z	Apneja u spavanju ¹	0,15	2.812,50	-
E64Z	Edem pluća i zatajenje disanja	0,95	17.812,50	26
E65A	Kronična opstruktivna bolest dišnih putova s vrlo teškim ili teškim KK	0,87	16.312,50	28
E65B	Kronična opstruktivna bolest dišnih putova bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,65	12.187,50	25
E66A	Velika trauma prsnoga koša, dob > 69 godina s KK	0,85	15.937,50	23
E66B	Velika trauma prsnoga koša, dob > 69 godina, ili s KK	0,5	9.375,00	16
E66C	Velika trauma prsnoga koša, dob < 70 godina bez KK	0,44	8.250,00	14
E67A	Simptomi i znakovi povezani s dišnim sustavom s vrlo teškim ili teškim KK	0,7	13.125,00	22
E67B	Simptomi i znakovi povezani s dišnim sustavom bez vrlo teških ili teških KK	0,54	10.125,00	12
E68Z	Pneumotoraks	0,76	14.250,00	21
E69A	Bronhitis i astma, dob > 49 godina s KK	0,77	14.437,50	26
E69B	Bronhitis i astma, dob > 49 godina, ili s KK	0,45	8.437,50	19
E69C	Bronhitis i astma, dob < 50 godina bez KK ¹	0,39	7.312,50	12
E70A	Hripavac i akutni bronhilitis s KK	0,59	11.062,50	23
E70B	Hripavac i akutni bronhilitis bez KK	0,43	8.062,50	18
E71A	Novotvorevina dišnog sustava s vrlo teškim KK	1,14	21.375,00	27
E71B	Novotvorevina dišnog sustava s teškim ili umjerenim KK ¹	0,91	17.062,50	25
E71C	Novotvorevina dišnog sustava bez KK ¹	0,74	13.875,00	18
E72Z	Problemi s disanjem koji potječu iz novorođenačke dobi	0,96	18.000,00	38
E73A	Pleuralni izljev s vrlo teškim KK	1,48	27.750,00	32
E73B	Pleuralni izljev s teškim KK	1,01	18.937,50	32
E73C	Pleuralni izljev bez vrlo teških ili teških KK	0,85	15.937,50	27
E74A	Bolest intersticija pluća s vrlo teškim KK	1,04	19.500,00	29
E74B	Bolest intersticija pluća s teškim KK	0,87	16.312,50	28
E74C	Bolest intersticija pluća bez vrlo teških ili teških KK	0,86	16.125,00	24
E75A	Ostali poremećaji dišnog sustava, dob > 64 godine s KK	0,91	17.062,50	21

E75B	Ostali poremećaji dišnog sustava, dob > 64 godine, ili s KK	0,68	12.750,00	20
E75C	Ostali poremećaji dišnog sustava, dob < 65 godina bez KK ¹	0,49	9.187,50	11
F01A	Umetanje ili zamjena automatskog kardioverter-defibrilatora, potpuni sustav, s vrlo teškim ili teškim KK	11,83	221.812,50	-
F01B	Umetanje ili zamjena automatskog kardioverter-defibrilatora, potpuni sustav, bez vrlo teških ili teških KK	9,48	177.750,00	-
F02Z	Umetanje ili zamjena dijela automatskog kardioverter-defibrilatora	4,68	87.750,00	-
F03Z	Postupci na zalisku srca s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje, s invazivnom dijagnostikom na srcu ¹	10,09	189.187,50	72
F04A	Postupci na zalisku srca s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje, bez invazivne dijagnostike na srcu, s vrlo teškim KK ¹	11,41	213.937,50	51
F04B	Postupci na zalisku srca s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje, bez invazivne dijagnostike na srcu, bez vrlo teških KK ¹	9,38	175.875,00	47
F05A	Koronarno premoštenje s invazivnom dijagnostikom na srcu s vrlo teškim KK	7,94	148.875,00	71
F05B	Koronarno premoštenje s invazivnom dijagnostikom na srcu bez vrlo teških KK	5,73	107.437,50	54
F06A	Koronarno premoštenje bez invazivne dijagnostike na srcu s vrlo teškim ili teškim KK	5,64	105.750,00	40
F06B	Koronarno premoštenje bez invazivne dijagnostike na srcu bez vrlo teških ili teških KK	4,96	93.000,00	35
F07A	Ostali kardiotorakalni/krvožilni postupci s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) s vrlo teškim KK ¹	9,25	173.437,50	62
F07B	Ostali kardiotorakalni/krvožilni postupci s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) bez vrlo teških KK ¹	5,97	111.937,50	56
F08A	Veliki rekonstrukcijski postupci na krvožilnom sustavu bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) s vrlo teškim KK	8,39	157.312,50	52
F08B	Veliki rekonstrukcijski postupci na krvožilnom sustavu bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) bez vrlo teških KK	4,1	76.875,00	37
F09A	Ostali kardiotorakalni postupci bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) s vrlo teškim KK ¹	6,22	116.625,00	28
F09B	Ostali kardiotorakalni postupci bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) bez vrlo teških KK ¹	3,71	69.562,50	20
F10Z	Perkutana koronarna intervencija s akutnim infarktom miokarda	2,75	51.562,50	19
F11A	Amputacija zbog poremećaja cirkulacijskog sustava, osim gornje okrajine i prsta na nozi, s vrlo teškim KK	4,44	83.250,00	49
F11B	Amputacija zbog poremećaja cirkulacijskog sustava, osim gornje okrajine i prsta na nozi, bez vrlo teških KK	2,2	41.250,00	39
F12Z	Umetanje elektrostimulatora srca	2,28	42.750,00	30
F13Z	Amputacija gornje okrajine i prsta na nozi zbog poremećaja cirkulacijskog sustava	1,72	32.250,00	31
F14A	Postupci na krvožilnom sustavu, osim velike rekonstr., bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa), s vrlo teškim KK	2,84	53.250,00	29
F14B	Postupci na krvožil. sustavu, osim velike rekonstr. bez primjene crpke za kardiopulmon, premoštenje (CPB pumpa), s teškim KK ¹	2,21	41.437,50	23
F14C	Postupci na krvožil, sustavu, osim velike rekonstr, bez primjene crpke za kardiopulmon premoštenje (CPB pump), bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,62	30.375,00	16
F15Z	Perkutana koronarna intervencija, bez akutnog infarkta miokarda, s umetanjem stenta	2,65	49.687,50	13
F16Z	Perkutana koronarna intervencija, bez akutnog infarkta miokarda, bez umetanja stenta	1,8	33.750,00	12
F17Z	Zamjena elektrostimulatora srca	2,79	52.312,50	18
F18Z	Revizija elektrostimulatora srca, osim zamjene uređaja	1,76	33.000,00	32
F19Z	Ostale transvaskularne perkutane intervencije na srcu	5,17	96.937,50	10
F20Z	Postavljanje ligature na venu i njezino uklanjanje (stripping)	0,39	7.312,50	9
F21A	Ostali operativni postupci na cirkulacijskom sustavu s vrlo teškim KK	1,85	34.687,50	38
F21B	Ostali operativni postupci na cirkulacijskom sustavu bez vrlo teških KK	1,09	20.437,50	18
F40Z	Dijagnoza u vezi cirkulacijskog sustava s potporom disanju	2,86	53.625,00	23
F41A	Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, te s vrlo teškim ili teškim KK	1,66	31.125,00	25
F41B	Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, bez vrlo teških ili teških KK	1,4	26.250,00	22
F42A	Poremećaj cirkulacije bez akutnog infarkta miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, sa složenim dijagnozama/postupcima ¹	1,13	21.187,50	16
F42B	Poremećaj cirkulacije bez akutnog infarkta miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, bez složenih dijagnoza/postupaka ¹	0,85	15.937,50	8
F60A	Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, bez invazivne dijagnostike na srcu, s vrlo teškim ili teškim KK	1,75	32.812,50	30
F60B	Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, bez invazivne dijagnostike na srcu, bez vrlo teških ili teških KK	0,81	15.187,50	24
F60C	Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, bez invazivne dijagnostike na srcu, sa smrtnim ishodom	1	18.750,00	8
F61Z	Infektivni endokarditis	2,92	54.750,00	68
F62A	Zatajenje srca i šok s vrlo teškim KK	1,09	20.437,50	27
F62B	Zatajenje srca i šok bez vrlo teških KK ¹	0,77	14.437,50	27
F63A	Venska tromboza s vrlo teškim ili teškim KK	0,93	17.437,50	28
F63B	Venska tromboza bez vrlo teških ili teških KK	0,7	13.125,00	27
F64Z	Vrijed (ulkus) kože zbog poremećaja cirkulacije	0,96	18.000,00	31
F65A	Poremećaj perifernih krvnih žila s vrlo teškim ili teškim KK	1,31	24.562,50	20
F65B	Poremećaj perifernih krvnih žila bez vrlo teških ili teških KK	0,91	17.062,50	17
F66A	Ateroskleroza koronarnih krvnih žila s KK	0,97	18.187,50	25
F66B	Ateroskleroza koronarnih krvnih žila bez KK	0,44	8.250,00	17

F67A	Hipertenzija s KK	1	18.750,00	21
F67B	Hipertenzija bez KK ¹	0,44	8.250,00	17
F68Z	Kongenitalna bolest srca ¹	0,91	17.062,50	14
F69A	Poremećaji zalistaka srca s vrlo teškim ili teškim KK	1,56	29.250,00	26
F69B	Poremećaji zalistaka srca bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,44	8.250,00	18
F70A	Značajna aritmija i zastoj rada srca s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,37	25.687,50	18
F70B	Značajna aritmija i zastoj rada srca bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,01	18.937,50	15
F71A	Aritmija manjeg značenja i poremećaji provođenja s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,11	20.812,50	23
F71B	Aritmija manjeg značenja i poremećaji provođenja bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,41	7.687,50	12
F72A	Nestabilna angina pectoris s vrlo teškim ili teškim KK	1,03	19.312,50	25
F72B	Nestabilna angina pectoris bez vrlo teških ili teških KK	0,51	9.562,50	20
F73A	Sinkopa i kolaps s vrlo teškim ili teškim KK	0,67	12.562,50	22
F73B	Sinkopa i kolaps bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,4	7.500,00	16
F74Z	Bol u prsima ¹	0,38	7.125,00	11
F75A	Ostali poremećaji cirkulacijskog sustava s vrlo teškim KK ¹	0,96	18.000,00	29
F75B	Ostali poremećaji cirkulacijskog sustava s teškim KK ¹	0,85	15.937,50	25
F75C	Ostali poremećaji cirkulacijskog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,82	15.375,00	18
G01A	Resekcija rektuma s vrlo teškim KK	4,59	86.062,50	64
G01B	Resekcija rektuma bez vrlo teških KK	2,8	52.500,00	47
G02A	Veliki postupci na tankom i debelom crijevu s vrlo teškim KK ¹	3,73	69.937,50	57
G02B	Veliki postupci na tankom i debelom crijevu bez vrlo teških KK	2,56	48.000,00	45
G03A	Postupci na želucu, jednjaku i dvaneastniku s malignom bolešću	3,71	69.562,50	48
G03B	Postupci na želucu, jednjaku i dvaneastniku, bez maligne bolesti, s vrlo teškim ili teškim KK ¹	2,24	42.000,00	45
G03C	Postupci na želucu, jednjaku i dvaneastniku, bez maligne bolesti, bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,4	26.250,00	29
G04A	Adhezioliza peritoneuma, dob > 49 godina s KK	2,32	43.500,00	42
G04B	Adhezioliza peritoneuma, dob > 49 godina, ili KK	1,96	36.750,00	28
G04C	Adhezioliza peritoneuma, dob < 50 godina bez KK ¹	0,82	15.375,00	17
G05A	Manji postupci na tankom i debelom crijevu s KK	1,93	36.187,50	38
G05B	Manji postupci na tankom i debelom crijevu bez KK	1,13	21.187,50	22
G06Z	Postupak pilorotomije	1,25	23.437,50	26
G07A	Apendektomija s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,45	27.187,50	28
G07B	Apendektomija bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,79	14.812,50	15
G08A	Abdominalni i ostali postupci zbog hernija, dob > 59 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,95	17.812,50	16
G08B	Abdominalni i ostali postupci zbog hernija, dob 1 – 59 godina bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,55	10.312,50	11
G09Z	Postupci zbog ingvinalne i femoralne hernije, dob > 0 godina ¹	0,49	9.187,50	-
G10Z	Postupci zbog hernije, dob < 1 godine	0,45	8.437,50	8
G11A	Postupci na anus i stome s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,96	36.750,00	33
G11B	Postupci na anus i stome bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,89	16.687,50	12
G12A	Ostali operativni postupci na probavnom sustavu s vrlo teškim ili teškim KK ¹	2,51	47.062,50	40
G12B	Ostali operativni postupci na probavnom sustavu bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,22	22.875,00	21
G42A	Ostali gastroscopski postupci zbog velike bolesti probavnog sustava	0,85	15.937,50	24
G42B	Ostali gastroscopski postupci zbog velike bolesti probavnog sustava, isti dan	0,17	3.187,50	-
G43Z	Složena kolonoskopija	0,21	3.937,50	11
G44A	Ostali kolonoskopski postupci s vrlo teškim ili teškim KK	1,09	20.437,50	28
G44B	Ostali kolonoskopski postupci bez vrlo teških ili teških KK	0,51	9.562,50	14
G44C	Ostalo kolonoskopski postupci, isti dan	0,15	2.812,50	-
G45A	Ostali gastroscopski postupci zbog manje bolesti probavnog sustava ¹	0,6	11.250,00	17
G45B	Ostali gastroscopski postupci zbog manje bolesti probavnog sustava, isti dan	0,18	3.375,00	-
G46A	Složena gastroscopija s vrlo teškim ili teškim KK	1,05	19.687,50	32
G46B	Složena gastroscopija bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,7	13.125,00	23
G46C	Složena gastroscopija, isti dan ¹	0,15	2.812,50	-
G60A	Maligna bolest probavnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK	2,15	40.312,50	15
G60B	Maligna bolest probavnog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,27	23.812,50	12
G61A	Krvarenje iz gastrointestinalnog sustava, dob > 64 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK	1,27	23.812,50	20
G61B	Krvarenje iz gastrointestinalnog sustava, dob < 65 godina bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,64	12.000,00	13
G62Z	Komplicirani peptički vrijed	1,75	32.812,50	21

G63Z	Nekomplicirani peptički vrijed	0,74	13.875,00	17
G64Z	Upalna bolest crijeva ¹	0,87	16.312,50	24
G65A	Opstrukcija gastrointestinalnog sustava s KK	1,32	24.750,00	19
G65B	Opstrukcija gastrointestinalnog sustava bez KK	0,73	13.687,50	14
G66A	Bol u trbuhu ili mezenterijski adenitis s KK ¹	0,72	13.500,00	14
G66B	Bol u trbuhu ili mezenterijski adenitis bez KK ¹	0,34	6.375,00	9
G67A	Ezofagitis, gastroenteritis i razni poremećaji probavnog sustava, dob > 9 godina s vrlo teškim ili teškim KK ¹	0,7	13.125,00	18
G67B	Ezofagitis, gastroenteritis i razni poremećaji probavnog sustava, dob > 9 godina bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,35	6.562,50	12
G68A	Gastroenteritis, dob < 10 godina s KK	0,48	9.000,00	12
G68B	Gastroenteritis, dob < 10 godina bez KK	0,27	5.062,50	9
G69Z	Ezofagitis i razni poremećaji probavnog sustava, dob < 10 godina	0,31	5.812,50	9
G70A	Ostali poremećaji probavnog sustava s KK ¹	1,25	23.437,50	20
G70B	Ostali poremećaji probavnog sustava bez KK ¹	0,44	8.250,00	12
H01A	Postupci na gušterači, jetri i spojevima (shuntovima) s vrlo teškim KK	5,63	105.562,50	62
H01B	Postupci na gušterači, jetri i spojevima (shuntovima) bez vrlo teških KK	3,65	68.437,50	47
H02A	Veliki postupci na žučnom sustavu, s malignom bolesti, ili s vrlo teškim KK	4,16	78.000,00	58
H02B	Veliki postupci na žučnom sustavu, bez maligne bolesti, s teškim ili umjerenim KK	2,28	42.750,00	48
H02C	Veliki postupci na žučnom sustavu, bez maligne bolesti, bez KK	1,86	34.875,00	33
H05A	Dijagnostički postupci na hepatobilijarnom sustavu s vrlo teškim ili teškim KK	2,65	49.687,50	50
H05B	Dijagnostički postupci na hepatobilijarnom sustavu bez vrlo teških ili teških KK	1,74	32.625,00	16
H06Z	Ostali operativni postupci na hepatobilijarnom sustavu i gušterači	1,94	36.375,00	31
H07A	Otvorena kolecistektomija sa zatvorenim ispitivanjem prohodnosti ductus choledocus ili s vrlo teškim KK	2,47	46.312,50	43
H07B	Otvorena kolecistektomija, bez zatvorenog ispitivanja prohodnosti ductus choledocusa, bez vrlo teških KK	1,11	20.812,50	27
H08A	Laparoskopska kolecistektomija sa zatvorenim ispitivanjem prohodnosti ductus choledocusa ili s vrlo teškim ili teškim KK	1,34	25.125,00	25
H08B	Laparoskopska kolecistektomija, bez zatvorenog ispitivanja prohodnosti ductus choledocusa, bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,9	16.875,00	13
H40Z	Endoskopski postupci zbog krvarećih varikoziteta jednjaka	2,09	39.187,50	26
H41A	Složeni terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) s vrlo teškim ili teškim KK	3,05	57.187,50	39
H41B	Složeni terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) bez vrlo teških ili teških KK	1,41	26.437,50	26
H42A	Ostali terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) s vrlo teškim ili teškim KK	1,82	34.125,00	36
H42B	Ostali terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) s umjerenim KK	1,27	23.812,50	27
H42C	Ostali terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) bez KK	1,11	20.812,50	21
H60A	Ciroza i alkoholni hepatitis s vrlo teškim KK	2,82	52.875,00	38
H60B	Ciroza i alkoholni hepatitis s teškim KK	1,68	31.500,00	32
H60C	Ciroza i alkoholni hepatitis bez vrlo teških ili teških KK	0,91	17.062,50	24
H61A	Maligna bolest hepatobilijarnog sustava i gušterače, dob > 69 godina s vrlo teškim ili teškim KK, ili s vrlo teškim KK	1,12	21.000,00	24
H61B	Maligna bolest hepatobilijarnog sustava i gušterače, dob > 69 godina bez vrlo teških ili teških KK, ili bez vrlo teških KK	1,32	24.750,00	16
H62A	Poremećaji gušterače, osim maligne bolesti, s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,34	25.125,00	36
H62B	Poremećaji gušterače, osim maligne bolesti, bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,91	17.062,50	30
H63A	Poremećaji jetre, osim maligne bolesti, ciroze i alkoholnog hepatitisa, s vrlo teškim ili teškim KK	1,12	21.000,00	30
H63B	Poremećaji jetre, osim maligne bolesti, ciroze i alkoholnog hepatitisa, bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,61	11.437,50	17
H64A	Poremećaji bilijarnog sustava s KK ¹	1,5	28.125,00	29
H64B	Poremećaji bilijarnog sustava bez KK ¹	0,61	11.437,50	20
I01Z	Obostrani ili višestruki veliki postupci na zglobovima donjih okrajina	5,76	108.000,00	46
I02A	Mikrovaskularni prijenos tkiva ili presatka kože, isključujući šaku, s vrlo teškim ili teškim KK ¹	7,76	145.500,00	91
I02B	Presadak kože, isključujući šaku, bez vrlo teških ili teških KK	2,49	46.687,50	30
I03A	Revizija kuka s vrlo teškim ili teškim KK	4,86	91.125,00	78
I03B	Zamjena kuka s vrlo teškim ili teškim KK ili revizija kuka bez vrlo teških ili teških KK	3,19	59.812,50	52
I03C	Zamjena kuka bez vrlo teških ili teških KK	2,82	52.875,00	38
I04Z	Zamjena ili ponovno povezivanje koljena	3,72	69.750,00	45
I05Z	Ostale zamjene velikih zglobova i postupci ponovnog povezivanja okrajina	3,93	73.687,50	35
I06Z	Spinalna fuzija s deformitetom	4,49	84.187,50	55
I07Z	Amputacija	2,19	41.062,50	42
I08A	Ostali postupci na kuku i femuru s vrlo teškim ili teškim KK ¹	2,47	46.312,50	43
I08B	Ostali postupci na kuku i femuru bez vrlo teških ili teških KK	1,74	32.625,00	39
I09A	Spinalna fuzija s vrlo teškim ili teškim KK	5,18	97.125,00	68
I09B	Spinalna fuzija bez vrlo teških ili teških KK ¹	3,04	57.000,00	35

I10A	Ostali postupci na leđima i vratu s vrlo teškim ili teškim KK	2,34	43.875,00	47
I10B	Ostali postupci na leđima i vratu bez vrlo teških ili teških KK	1,12	21.000,00	26
I11Z	Postupci za produljenje okrajina ¹	0,78	14.625,00	13
I12A	Infekcija/upala kostiju i zglobova s raznim postupcima na mišićnom sustavu i vezivnom tkivu s vrlo teškim KK	3,58	67.125,00	30
I12B	Infekcija/upala kostiju i zglobova s raznim postupcima na mišićnom sustavu i vezivnom tkivu s teškim KK ¹	2,11	39.562,50	43
I12C	Infekcija/upala kostiju i zglobova s raznim postupcima na mišićnom sustavu i vezivnom tkivu bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,15	21.562,50	36
I13A	Postupci na humerusu, tibiji, fibuli i gležnju s vrlo teškim ili teškim KK	2,29	42.937,50	45
I13B	Postupci na humerusu, tibiji, fibuli i gležnju, dob > 59 godina bez vrlo teških ili teških KK	1,18	22.125,00	24
I13C	Postupci na humerusu, tibiji, fibuli i gležnju, dob < 60 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,93	17.437,50	20
I14Z	Revizija amputacijskog batrljka	0,73	13.687,50	14
I15Z	Postupci na kraniofacijalnom području ¹	1,58	29.625,00	22
I16Z	Ostali postupci na ramenu	0,83	15.562,50	12
I17Z	Postupci na maksilofacijalnom području ¹	1,07	20.062,50	21
I18Z	Ostali postupci na koljenu ¹	0,45	8.437,50	8
I19Z	Ostali postupci na laktu i podlaktici	0,97	18.187,50	16
I20Z	Ostali postupci na stopalu ¹	0,57	10.687,50	11
I21Z	Lokalna ekscizija i odstranjenje unutarnjeg fiksatora kuka i femura	0,59	11.062,50	11
I23Z	Lokalna ekscizija i odstranjenje unutarnjeg fiksatora, osim onoga za kuk i femur	0,4	7.500,00	9
I24Z	Artroskopija ¹	0,35	6.562,50	-
I25Z	Dijagnostički postupci na kostima i zglobovima ¹	0,65	12.187,50	22
I27A	Postupci na mekom tkivu s vrlo teškim ili teškim KK	1,29	24.187,50	24
I27B	Postupci na mekom tkivu bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,54	10.125,00	14
I28A	Ostali postupci na vezivnom tkivu s KK ¹	1,72	32.250,00	32
I28B	Ostali postupci na vezivnom tkivu bez KK ¹	0,72	13.500,00	14
I29Z	Rekonstrukcija ili revizija koljena	1,31	24.562,50	17
I30Z	Postupci na šaci	0,34	6.375,00	-
I60Z	Prijelom trupa femura ¹	0,66	12.375,00	22
I61Z	Prijelom distalnog dijela femura ¹	0,4	7.500,00	16
I63Z	Rastrgnuća, istegnuća i iščašenja u području kuka, zdjelice i bedra	0,59	11.062,50	19
I64A	Osteomijelitis s KK	1,92	36.000,00	58
I64B	Osteomijelitis bez KK ¹	1,22	22.875,00	31
I65A	Maligna bolest vezivnog tkiva, uključujući patološki prijelom, s vrlo teškim ili teškim KK ¹	4,28	80.250,00	33
I65B	Maligna bolest vezivnog tkiva, uključujući patološki prijelom, bez vrlo teških ili teških KK ¹	2,42	45.375,00	18
I66A	Upalni muskuloskeletni poremećaji s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,75	32.812,50	38
I66B	Upalni muskuloskeletni poremećaji bez vrlo teških ili teških KK	0,7	13.125,00	27
I67A	Septički artritis s vrlo teškim ili teškim KK	2,56	48.000,00	56
I67B	Septički artritis bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,84	15.750,00	28
I68A	Nekirurški poremećaji kralježnice s KK ¹	0,78	14.625,00	25
I68B	Nekirurški poremećaji kralježnice bez KK ¹	0,36	6.750,00	15
I68C	Nekirurški poremećaji kralježnice, isti dan	0,14	2.625,00	-
I69A	Bolesti kosti i specifične artropatije, dob > 74 godine s vrlo teškim ili teškim KK	1,37	25.687,50	35
I69B	Bolesti kosti i specifične artropatije, dob > 74 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,82	15.375,00	32
I69C	Bolesti kosti i specifične artropatije, dob < 75 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,46	8.625,00	18
I70Z	Nespecifične artropatije	0,73	13.687,50	24
I71A	Ostali mišićno-tetivni poremećaji, dob > 69 godina s KK	2,11	39.562,50	31
I71B	Ostali mišićno-tetivni poremećaji, dob > 69 godina, ili KK	0,51	9.562,50	20
I71C	Ostali mišićno-tetivni poremećaji, dob < 70 godina bez KK	0,32	6.000,00	15
I72A	Specifični mišićno-tetivni poremećaji, dob > 79 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK	1,03	19.312,50	28
I72B	Specifični mišićno-tetivni poremećaji, dob < 80 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,41	7.687,50	14
I73A	Naknadna skrb za muskuloskeletne umetke/proteze, dob > 59 godina s vrlo teškim ili teškim KK	1,11	20.812,50	35
I73B	Naknadna skrb za muskuloskeletne umetke/proteze, dob > 59 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,62	11.625,00	16
I73C	Naknadna skrb za muskuloskeletne umetke/proteze, dob < 60 godina bez vrlo teških ili teških KK	0,37	6.937,50	12
I74A	Ozljeda podlaktice, ručnog zgloba, šake ili stopala, dob > 74 godine s KK	0,64	12.000,00	19
I74B	Ozljeda podlaktice, ručnog zgloba, šake ili stopala, dob > 74 godine, ili s KK	0,53	9.937,50	13
I74C	Ozljeda podlaktice, ručnog zgloba, šake ili stopala, dob < 75 godina bez KK	0,34	6.375,00	8
I75A	Ozljeda ramena, nadlaktice, lakta, koljena, potkoljenice ili gležnja, dob > 64 godine s KK	0,82	15.375,00	19

I75B	Ozljeda ramena, nadlaktice, lakta, koljena, potkoljenice ili gležnja, dob > 64 godine, ili s KK	0,61	11.437,50	13
I75C	Ozljeda ramena, nadlaktice, lakta, koljena, potkoljenice ili gležnja, dob < 65 godina bez KK ¹	0,49	9.187,50	11
I76A	Ostali muskuloskeletni poremećaji, dob > 69 godina s KK	1,02	19.125,00	30
I76B	Ostali muskuloskeletni poremećaji, dob > 69 godina, ili s KK	0,62	11.625,00	28
I76C	Ostali muskuloskeletni poremećaji, dob < 70 godina bez KK	0,44	8.250,00	12
I77A	Prijelom zdjelice s vrlo teškim ili teškim KK	0,72	13.500,00	23
I77B	Prijelom zdjelice bez vrlo teških ili teških KK	0,49	9.187,50	15
I78A	Prijelom vrata femura s vrlo teškim ili teškim KK	1,79	33.562,50	31
I78B	Prijelom vrata femura bez vrlo teških ili teških KK	0,82	15.375,00	19
J01Z	Mikrovaskularni prijenos tkiva zbog poremećaja kože, potkožnog tkiva ili dojke	3,54	66.375,00	41
J06A	Veliki postupci zbog maligne bolesti dojke	1,19	22.312,50	20
J06B	Veliki postupci zbog nemaligne bolesti dojke	0,94	17.625,00	13
J07A	Manji postupci zbog maligne bolesti dojke	0,89	16.687,50	15
J07B	Manji postupci zbog nemaligne bolesti dojke	0,67	12.562,50	7
J08A	Ostali presadci kože i/ili postupci debridementa s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,41	26.437,50	27
J08B	Ostali presadci kože i/ili postupci debridementa bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,49	9.187,50	14
J09Z	Perianalni i pilonidalni postupci ¹	0,4	7.500,00	-
J10Z	Plastično-kirurški operativni postupci na koži, potkožnom tkivu i dojci	0,52	9.750,00	10
J11Z	Ostali postupci na koži, potkožnom tkivu i dojci	0,51	9.562,50	10
J12A	Postupci na donjim okrajinama s vrijedom/celulitisom s vrlo teškim KK	1,93	36.187,50	47
J12B	Postupci na donjim okrajinama s vrijedom/celulitisom, s popravkom pomoću presatka/režnja kože, bez vrlo teških KK	2,9	54.375,00	61
J12C	Postupci na donjim okrajinama s vrijedom/celulitisom, bez popravka pomoću presatka/režnja kože, bez vrlo teških KK	1,46	27.375,00	28
J13A	Postupci na donjim okrajinama bez vrijeda/celulitisa, s presatkom kože, s vrlo teškim ili teškim KK	2,03	38.062,50	53
J13B	Postupci na donjim okrajinama bez vrijeda/celulitisa, bez presatka kože, bez vrlo teških ili teških KK	0,85	15.937,50	23
J14Z	Velika rekonstrukcija dojke	1,43	26.812,50	30
J60A	Vrijed kože	1,09	20.437,50	17
J60B	Vrijed kože, isti dan	0,08	1.500,00	-
J62A	Maligna bolest dojke, dob > 69 godina s KK, ili s vrlo teškim ili teškim KK	1,42	26.625,00	25
J62B	Maligna bolest dojke, dob > 69 godina bez KK, ili bez vrlo teških ili teških KK	0,8	15.000,00	14
J63Z	Nemaligna bolest dojke	0,3	5.625,00	10
J64A	Celulitis, dob > 59 godina s vrlo teškim ili teškim KK	0,9	16.875,00	27
J64B	Celulitis, dob > 59 godina bez vrlo teških ili teških KK, ili dob < 60 godina	0,53	9.937,50	21
J65A	Trauma kože, potkožnog tkiva i dojke, dob > 69 godina	0,34	6.375,00	12
J65B	Trauma kože, potkožnog tkiva i dojke, dob < 70 godina ¹	0,23	4.312,50	9
J67A	Manji poremećaji kože ¹	0,27	5.062,50	-
J67B	Manji poremećaji kože, isti dan	0,08	1.500,00	-
J68A	Veliki poremećaji kože ¹	0,54	10.125,00	26
J68B	Veliki poremećaji kože, isti dan ¹	0,08	1.500,00	-
K01Z	Postupci na dijabetičkom stopalu	2,5	46.875,00	41
K02Z	Postupci na hipofizi	2,93	54.937,50	50
K03Z	Postupci na nadbubrežnim žlijezdama	2,44	45.750,00	31
K04Z	Veliki postupci zbog pretilosti	2,65	49.687,50	24
K05Z	Postupci na doštinitim žlijezdama	1,23	23.062,50	28
K06Z	Postupci na štitnoj žlijezdi	1,09	20.437,50	23
K07Z	Ostali postupci zbog pretilosti	1,02	19.125,00	20
K08Z	Postupci na tiroglosalnom kanalu	0,81	15.187,50	13
K09Z	Ostali operativni postupci zbog endokrinih, prehrambenih ili metaboličkih uzroka ¹	1,8	33.750,00	25
K40Z	Endoskopski ili dijagnostički postupci zbog metaboličkih poremećaja bez KK ¹	0,78	14.625,00	33
K60A	Dijabetes s vrlo teškim ili teškim KK ¹	0,63	11.812,50	20
K60B	Dijabetes bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,49	9.187,50	17
K61Z	Teški poremećaji prehrane	1,79	33.562,50	40
K62A	Razni metabolički poremećaji s vrlo teškim KK ¹	1,7	31.875,00	27
K62B	Razni metabolički poremećaji, dob > 74 godine, ili s teškim KK	0,68	12.750,00	25
K62C	Razni metabolički poremećaji, dob < 75 godina bez teških ili vrlo teških KK ¹	0,52	9.750,00	14
K63Z	Urođeni poremećaji metabolizma ¹	0,54	10.125,00	14
K64A	Endokrinološki poremećaji s vrlo teškim ili teškim KK ¹	0,86	16.125,00	24

K64B	Endokrinološki poremećaji bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,57	10.687,50	18
L02A	Operativno umetanje peritonejskog katetera zbog dijalize s vrlo teškim ili teškim KK	2,71	50.812,50	38
L02B	Operativno umetanje peritonejskog katetera zbog dijalize bez vrlo teških ili teških KK	1,58	29.625,00	38
L03A	Veliki postupci zbog novotvorenine bubrega, mokraćovoda i mokraćnog mjehura s vrlo teškim ili teškim KK	2,97	55.687,50	53
L03B	Veliki postupci zbog novotvorenine bubrega, mokraćovoda i mokraćnog mjehura bez vrlo teških ili teških KK	1,81	33.937,50	36
L04A	Veliki postupci na bubregu, mokraćovodu i mokraćnom mjehuru, osim onih zbog novotvorenine, s vrlo teškim KK ¹	2,45	45.937,50	44
L04B	Veliki postupci na bubregu, mokraćovodu i mokraćnom mjehuru, osim onih zbog novotvorenine, s teškim ili umjerenim KK ¹	1,32	24.750,00	28
L04C	Veliki postupci na bubregu, mokraćovodu i mokraćnom mjehuru, osim onih zbog novotvorenine, bez KK	0,97	18.187,50	20
L05A	Transuretralna prostatektomija s vrlo teškim ili teškim KK	1,48	27.750,00	26
L05B	Transuretralna prostatektomija bez vrlo teških ili teških KK	0,81	15.187,50	16
L06A	Manji postupci na mokraćnom mjehuru s vrlo teškim ili teškim KK	1,23	23.062,50	20
L06B	Manji postupci na mokraćnom mjehuru bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,85	15.937,50	16
L07A	Transuretralni postupci, osim prostatektomije, s vrlo teškim ili teškim KK	1,41	26.437,50	20
L07B	Transuretralni postupci, osim prostatektomije, bez vrlo teških ili teških KK	0,62	11.625,00	13
L08A	Postupci na mokračnoj cijevi s KK	0,78	14.625,00	19
L08B	Postupci na mokračnoj cijevi bez KK ¹	0,42	7.875,00	11
L09A	Ostali postupci zbog poremećaja bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim KK	3,01	56.437,50	35
L09B	Ostali postupci zbog poremećaja bubrega i mokraćnog sustava s teškim KK	1,19	22.312,50	26
L09C	Ostali postupci zbog poremećaja bubrega i mokraćnog sustava bez vrlo teških ili teških KK	0,7	13.125,00	13
L40Z	Ureteroskopija	0,55	10.312,50	-
L41Z	Cistouretroskopija, isti dan ¹	0,26	4.875,00	-
L42Z	ESWL (litotripsija) zbog mokraćnih kamenaca	0,26	4.875,00	-
L60A	Zatajenje bubrega s vrlo teškim KK	2,62	49.125,00	36
L60B	Zatajenje bubrega s teškim KK ¹	1,48	27.750,00	27
L60C	Zatajenje bubrega bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,86	16.125,00	23
L61Z	Prijam zbog bubrežne dijalize ¹	0,19	3.562,50	-
L62A	Novotvorenina bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1	18.750,00	21
L62B	Novotvorenina bubrega i mokraćnog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,67	12.562,50	16
L63A	Infekcija bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim KK	1,37	25.687,50	30
L63B	Infekcija bubrega i mokraćnog sustava, dob > 69 godina, ili s teškim KK	0,53	9.937,50	24
L63C	Infekcija bubrega i mokraćnog sustava, dob < 70 godina bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,46	8.625,00	21
L64Z	Mokraćni kamenci i opstrukcija ¹	0,33	6.187,50	11
L65A	Znakovi i simptomi povezani s bubregom i mokraćnim sustavom s vrlo teškim ili teškim KK	0,82	15.375,00	17
L65B	Znakovi i simptomi povezani s bubregom i mokraćnim sustavom bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,41	7.687,50	13
L66Z	Striktura mokračne cijevi	0,32	6.000,00	10
L67A	Ostali poremećaji bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim KK ¹	2,8	52.500,00	32
L67B	Ostali poremećaji bubrega i mokraćnog sustava s teškim KK ¹	1,13	21.187,50	23
L67C	Ostali poremećaji bubrega i mokraćnog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,65	12.187,50	17
M01Z	Veliki postupci na muškoj zdjelici	1,89	35.437,50	34
M02A	Transuretralna prostatektomija s vrlo teškim ili teškim KK	1,28	24.000,00	24
M02B	Transuretralna prostatektomija bez vrlo teških ili teških KK	0,8	15.000,00	18
M03A	Postupci na penisu s KK ¹	0,8	15.000,00	15
M03B	Postupci na penisu bez KK ¹	0,33	6.187,50	9
M04A	Postupci na testisima s KK	0,67	12.562,50	13
M04B	Postupci na testisima bez KK ¹	0,38	7.125,00	8
M05Z	Obrezivanje (circumcizija)	0,1	1.875,00	-
M06A	Ostali operativni postupci na muškom spolnom sustavu zbog maligne bolesti	0,91	17.062,50	16
M06B	Ostali operativni postupci na muškom spolnom sustavu, osim onih zbog maligne bolesti	0,46	8.625,00	9
M40Z	Cistouretroskopija	0,27	5.062,50	-
M60A	Maligna bolest muškog spolnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK	1,78	33.375,00	20
M60B	Maligna bolest muškog spolnog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,74	13.875,00	12
M61A	Benigna hipertrofija prostate s vrlo teškim ili teškim KK	0,96	18.000,00	19
M61B	Benigna hipertrofija prostate bez vrlo teških ili teških KK	0,19	3.562,50	10
M62A	Upala muškog spolnog sustava s KK	0,6	11.250,00	21
M62B	Upala muškog spolnog sustava bez KK ¹	0,34	6.375,00	13
M63Z	Sterilizacija muškarca	0,25	4.687,50	3

M64Z	Ostali poremećaji muškog spolnog sustava	0,19	3.562,50	6
N01Z	Evisceracija zdjelice i radikalna vulvektomija	2,57	48.187,50	46
N02A	Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti jajnika ili adneksa s KK	3,02	56.625,00	51
N02B	Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti jajnika ili adneksa bez KK	1,66	31.125,00	33
N03A	Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti, osim maligne bolesti jajnika ili adneksa, s KK	2,6	48.750,00	39
N03B	Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti, osim maligne bolesti jajnika ili adneksa, bez KK	1,64	30.750,00	30
N04Z	Histerektomija zbog nemalighnih uzroka	1,29	24.187,50	29
N05A	Ovarijektomija i složeni postupci na jajovodu zbog nemalighnih uzroka s vrlo teškim ili teškim KK	1,38	25.875,00	28
N05B	Ovarijektomija i složeni postupci na jajovodu zbog nemalighnih uzroka bez vrlo teških ili teških KK	0,75	14.062,50	21
N06Z	Rekonstrukcijski postupci na ženskom spolnom sustavu	1,15	21.562,50	19
N07Z	Ostali postupci na maternici i adneksima zbog nemalighnih uzroka ¹	0,5	9.375,00	-
N08Z	Endoskopski i laparoskopski postupci na ženskom spolnom sustavu ¹	0,61	11.437,50	10
N09Z	Konizacija, postupci na rodnici, grliću maternice i stidnici ¹	0,23	4.312,50	7
N10Z	Dijagnostička kiretaža ili dijagnostička histeroskopija	0,1	1.875,00	-
N11A	Ostali operativni postupci na ženskom spolnom sustavu, dob > 64 godine, ili s malignom bolesti, ili s KK	2,63	49.312,50	39
N11B	Ostali operativni postupci na ženskom spolnom sustavu, dob < 65 godina, bez maligne bolesti, bez KK	0,46	8.625,00	9
N60A	Maligna bolest ženskog spolnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK	1	18.750,00	12
N60B	Maligna bolest ženskog spolnog sustava bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,56	10.500,00	11
N61Z	Infekcije ženskog spolnog sustava ¹	0,45	8.437,50	15
N62A	Menstruacijski i drugi poremećaji ženskog spolnog sustava s KK ¹	0,56	10.500,00	12
N62B	Menstruacijski i drugi poremećaji ženskog spolnog sustava bez KK ¹	0,19	3.562,50	8
O01A	Porodaj carskim rezom s vrlo teškim KK	2,34	43.875,00	46
O01B	Porodaj carskim rezom s teškim KK	1,42	26.625,00	45
O01C	Porodaj carskim rezom bez vrlo teških ili teških KK	0,89	16.687,50	25
O02A	Vaginalni porodaj s operativnim postupkom s vrlo teškim ili teškim KK	0,81	15.187,50	17
O02B	Vaginalni porodaj s operativnim postupkom bez vrlo teških ili teških KK	0,69	12.937,50	17
O03Z	Ektopična trudnoća	0,84	15.750,00	15
O04Z	Razdoblje poslije porođaja i poslije pobačaja s operativnim postupkom	0,52	9.750,00	11
O05Z	Pobačaj s operativnim postupkom	0,24	4.500,00	5
O60A	Vaginalni porodaj s vrlo teškim ili teškim KK	0,87	16.312,50	30
O60B	Vaginalni porodaj bez vrlo teških ili teških KK	0,43	8.062,50	14
O60C	Jednoplodni nekomplikirani vaginalni porodaj bez drugih stanja ¹	0,32	6.000,00	13
O61Z	Razdoblje poslije porođaja i poslije pobačaja bez operativnog postupka	0,37	6.937,50	13
O63Z	Pobačaj bez operativnog postupka	0,28	5.250,00	10
O64A	Lažni trudovi prije 37. tjedna ili s vrlo teškim KK	0,44	8.250,00	16
O64B	Lažni trudovi nakon 37. tjedna bez vrlo teških KK	0,17	3.187,50	8
O66A	Antenatalni ili drugi opstetrički prijam	0,34	6.375,00	12
O66B	Antenatalni ili drugi opstetrički prijam, isti dan	0,19	3.562,50	-
P01Z	Novorođenče, smrtni ishod ili premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana, sa značajnim operativnim postupkom	4,43	83.062,50	8
P02Z	Kardiorakalni/krvožilni postupci u novorođenčeta	8,74	163.875,00	47
P03Z	Novorođenče, masa pri prijemu 1000 – 1499 g, sa značajnim operativnim postupkom ²	15,73	294.937,50	74
P04Z	Novorođenče, masa pri prijemu 1500 – 1999 g, sa značajnim operativnim postupkom ²	14,79	277.312,50	77
P05Z	Novorođenče, masa pri prijemu 2000 – 2499 g, sa značajnim operativnim postupkom ²	14,54	272.625,00	69
P06A	Novorođenče, masa pri prijemu > 2499 g, sa značajnim operativnim postupkom i s višestrukim velikim poteškoćama ²	9,74	182.625,00	46
P06B	Novorođenče, masa pri prijemu > 2499 g, sa značajnim operativnim postupkom, bez višestrukih velikih poteškoća ²	2,78	52.125,00	15
P60A	Novorođenče, umrlo ili premješteno u drugu ustanovu za akutnu skrb < 5 dana od porođaja, bez značajnog operativnog postupka	0,43	8.062,50	-
P60B	Novorođenče, umrlo ili premješteno u drugu ustanovu za akutnu skrb < 5 dana od ponovnog prijama, bez značajnog operativnog postupka	0,24	4.500,00	-
P61Z	Novorođenče, masa pri prijemu < 750 g	17,43	326.812,50	141
P62Z	Novorođenče, masa pri prijemu 750 – 999 g	10,32	193.500,00	192
P63Z	Novorođenče, masa pri prijemu 1000 – 1249 g, bez značajnog operativnog postupka	7,11	133.312,50	143
P64Z	Novorođenče, masa pri prijemu 1250 -1499 g, bez značajnog operativnog postupka	6,16	115.500,00	111
P65A	Novorođenče, masa pri prijemu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, s višestrukim velikim teškoćama	5,68	106.500,00	82
P65B	Novorođenče, masa pri prijemu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, s velikim teškoćama	2,57	48.187,50	71
P65C	Novorođenče, masa pri prijemu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, s ostalim teškoćama	2,47	46.312,50	68
P65D	Novorođenče, masa pri prijemu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, bez teškoća	2,22	41.625,00	53

P66A	Novorođenče, masa pri prijemu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s višestrukim velikim teškoćama	3,14	58.875,00	48
P66B	Novorođenče, masa pri prijemu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s velikim teškoćama	1,48	27.750,00	46
P66C	Novorođenče, masa pri prijemu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s ostalim teškoćama	1,06	19.875,00	36
P66D	Novorođenče, masa pri prijemu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, bez teškoća	0,65	12.187,50	20
P67A	Novorođenče, masa pri prijemu > 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s višestrukim velikim teškoćama	1,65	30.937,50	44
P67B	Novorođenče, masa pri prijemu > 2499 g bez značajnog operativnog postupka, s velikim teškoćama	1,11	20.812,50	27
P67C	Novorođenče, masa pri prijemu > 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s ostalim teškoćama	0,64	12.000,00	16
P67D	Novorođenče, masa pri prijemu > 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, bez teškoća	0,44	8.250,00	10
Q01Z	Splenektomija	2,3	43.125,00	43
Q02A	Ostali operativni postupci zbog bolesti krvi ili krvotvornih organa s vrlo teškim ili teškim KK ¹	4,3	80.625,00	33
Q02B	Ostali operativni postupci zbog bolesti krvi ili krvotvornih organa bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,89	16.687,50	21
Q60A	Poremećaji imunитета i retikuloendotelnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,4	26.250,00	27
Q60B	Poremećaji imunитета i retikuloendotelnog sustava, s malignom bolesti, bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,32	24.750,00	18
Q60C	Poremećaji imunитета i retikuloendotelnog sustava, bez maligne bolesti, bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,69	12.937,50	15
Q61A	Poremećaji eritrocita s vrlo teškim KK ¹	0,9	16.875,00	27
Q61B	Poremećaji eritrocita s teškim KK ¹	0,63	11.812,50	21
Q61C	Poremećaji eritrocita bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,45	8.437,50	19
Q62Z	Poremećaji zgrušavanja krvi	1,66	31.125,00	25
R01A	Limfom i leukemija s velikim operativnim postupcima i s vrlo teškim ili teškim KK	7,07	132.562,50	41
R01B	Limfom i leukemija s velikim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK	1,79	33.562,50	36
R02A	Ostali novotvorenjski poremećaji s velikim operativnim postupcima i s vrlo teškim ili teškim KK	2,36	44.250,00	21
R02B	Ostali novotvorenjski poremećaji s velikim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK	1,24	23.250,00	31
R03A	Limfom i leukemija s ostalim operativnim postupcima s vrlo teškim ili teškim KK ¹	6,17	115.687,50	67
R03B	Limfom i leukemija s ostalim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,65	30.937,50	26
R04A	Ostali novotvorenjski poremećaji s ostalim operativnim postupcima, s vrlo teškim ili teškim KK	1,93	36.187,50	33
R04B	Ostali novotvorenjski poremećaji s ostalim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK	0,74	13.875,00	13
R60A	Akutna leukemija s vrlo teškim KK ¹	6,31	118.312,50	37
R60B	Akutna leukemija s teškim KK ¹	1,38	25.875,00	29
R60C	Akutna leukemija bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,13	21.187,50	25
R61A	Limfom i neakutna leukemija s vrlo teškim KK ¹	3,52	66.000,00	43
R61B	Limfom i neakutna leukemija bez vrlo teških KK ¹	1,21	22.687,50	21
R61C	Limfom i neakutna leukemija, isti dan ¹	0,26	4.875,00	-
R62A	Ostali novotvorenjski poremećaji s KK ¹	1,78	33.375,00	30
R62B	Ostali novotvorenjski poremećaji bez KK	0,83	15.562,50	17
R63Z	Kemoterapija ¹	0,41	7.687,50	5
R64Z	Radioterapija ¹	0,36	6.750,00	-
S60Z	HIV, isti dan	0,6	11.250,00	-
S65A	Bolesti povezane s HIV-om s vrlo teškim KK	3,88	72.750,00	78
S65B	Bolesti povezane s HIV-om s teškim KK	2,89	54.187,50	33
S65C	Bolesti povezane s HIV-om bez vrlo teških ili teških KK	2,66	49.875,00	30
T01A	Operativni postupci zbog zaraznih i parazitskih bolesti s vrlo teškim KK ¹	3,2	60.000,00	52
T01B	Operativni postupci zbog zaraznih i parazitskih bolesti s teškim ili umjerenim KK	1,81	33.937,50	41
T01C	Operativni postupci zbog zaraznih ili parazitskih bolesti bez KK ¹	0,81	15.187,50	19
T60A	Septikemija s vrlo teškim ili teškim KK ¹	1,66	31.125,00	30
T60B	Septikemija bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,16	21.750,00	28
T61A	Postoperativne i posttraumatske infekcije, dob > 54 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,86	16.125,00	26
T61B	Postoperativne i posttraumatske infekcije, dob < 55 godina bez teških ili teških KK ¹	0,47	8.812,50	23
T62A	Vrućica nepoznatog uzroka s KK ¹	0,76	14.250,00	23
T62B	Vrućica nepoznatog uzroka bez KK	0,54	10.125,00	17
T63A	Virusna bolest, dob > 59 godina, ili s KK	0,66	12.375,00	22
T63B	Virusna bolest, dob < 60 godina bez KK	0,4	7.500,00	17
T64A	Ostale zarazne i parazitske bolesti s vrlo teškim ili teškim KK	0,8	15.000,00	20
T64B	Ostale zarazne i parazitske bolesti bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,53	9.937,50	17
U40Z	Liječenje mentalnog zdravlja, isti dan, s elektrokonvulzijskom terapijom	0,11	2.062,50	-
U60Z	Liječenje mentalnog zdravlja, isti dan, bez elektrokonvulzijske terapije ¹	0,08	1.500,00	-
U61A	Shizofreni poremećaji – prisilno liječenje	0,77	14.437,50	24

U61B	Shizofreni poremećaji – liječenje vlastitom voljom	0,53	9.937,50	24
U62A	Paranoja i akutni psihotični poremećaj s vrlo teškim ili teškim KK ili prisilno liječenje	0,98	18.375,00	23
U62B	Paranoja i akutni psihotični poremećaj bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,59	11.062,50	21
U63A	Veliki afektivni poremećaji, dob > 69 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,86	16.125,00	24
U63B	Veliki afektivni poremećaji, dob < 70 godina, bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,62	11.625,00	22
U64Z	Ostali afektivni i somatoformni poremećaji ¹	0,59	11.062,50	17
U65Z	Anksiozni poremećaji ¹	0,46	8.625,00	11
U66Z	Poremećaji hranjenja i opsesivno-kompulzivni poremećaji ¹	0,76	14.250,00	22
U67Z	Poremećaji osobnosti i akutne reakcije ¹	0,53	9.937,50	16
U68Z	Mentalni poremećaji u dječjoj dobi ¹	0,48	9.000,00	9
V60A	Intoksikacija alkoholom i suzezanje s KK	0,4	7.500,00	6
V60B	Intoksikacija alkoholom i suzezanje bez KK	0,16	3.000,00	5
V61Z	Intoksikacija lijekovima (drogama) i suzezanje	0,69	12.937,50	18
V62A	Poremećaji zbog primjene alkohola i ovisnost o njemu	0,54	10.125,00	16
V62B	Poremećaj zbog primjene alkohola i ovisnost o njemu, isti dan	0,08	1.500,00	-
V63A	Poremećaji zbog primjene opioida i ovisnost o njima	0,4	7.500,00	10
V63B	Poremećaji zbog primjene opioida i ovisnost o njima, liječenje okončano protivno savjetu liječnika	0,14	2.625,00	-
V64Z	Poremećaji zbog primjene drugih lijekova (droga) i ovisnost o njima	0,4	7.500,00	10
W01Z	Postupci ventilacije i kraniotomije zbog višestruke značajne traume ¹	7,21	135.187,50	95
W02Z	Postupci na kuku, femuru i okrajinama zbog višestruke značajne traume, uključujući primjenu umetaka	2,93	54.937,50	49
W03Z	Postupci na abdomenu zbog višestruke značajne traume	2,36	44.250,00	39
W04Z	Ostali postupci zbog višestruke značajne traume	2,72	51.000,00	50
W60Z	Višestruka trauma, smrtni ishod ili premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana	0,96	18.000,00	4
W61Z	Višestruka trauma bez značajnih postupaka ¹	1,03	19.312,50	36
X02Z	Mikrovaskularni prijenos tkiva ili presatka kože zbog ozljede šake ¹	0,92	17.250,00	21
X04A	Ostali postupci zbog ozljede donje okrajine, dob > 59 godina, ili s KK	2,09	39.187,50	37
X04B	Ostali postupci zbog ozljede donje okrajine, dob < 60 godina bez KK	0,81	15.187,50	18
X05Z	Ostali postupci zbog ozljede šake	0,6	11.250,00	13
X06A	Ostali postupci zbog ostalih ozljeda s vrlo teškim ili teškim KK	1,79	33.562,50	33
X06B	Ostali postupci zbog ostalih ozljeda bez vrlo teških ili teških KK	0,51	9.562,50	14
X07A	Presadci kože zbog ozljede, osim ozljede šake, s mikrovaskularnim prijenosom tkiva, ili s vrlo teškim ili teškim KK	5,34	100.125,00	55
X07B	Presadci kože zbog ozljede, osim ozljede šake, bez mikrovaskularnog prijenosa tkiva, bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,33	24.937,50	35
X60A	Ozljede, dob > 64 godine s KK	0,75	14.062,50	17
X60B	Ozljede, dob > 64 godine bez KK	0,28	5.250,00	13
X60C	Ozljede, dob < 65 godina ¹	0,24	4.500,00	9
X61Z	Alergijske reakcije	0,11	2.062,50	-
X62A	Otrovanje/toksični učinak lijekova ili drugih tvari, dob > 59 godina, ili s KK	0,53	9.937,50	15
X62B	Otrovanje/toksični učinak lijekova ili drugih tvari, dob < 60 godina bez KK ¹	0,23	4.312,50	7
X63A	Posljedice liječenja s vrlo teškim ili teškim KK ¹	3,17	59.437,50	39
X63B	Posljedice liječenja bez vrlo teških ili teških KK	0,44	8.250,00	15
X64A	Ostale ozljede, otrovanja i toksični učinci, dob > 59 godina, ili s KK	0,76	14.250,00	16
X64B	Ostale ozljede, otrovanja i toksični učinci, dob < 60 godina, ili bez KK ¹	0,35	6.562,50	5
Y01Z	Operativni postupci zbog teških opekline	10,96	205.500,00	134
Y02A	Ostale opeklinae s presatkom kože, dob > 64 godine, ili s složenim postupkom, ili s vrlo teškim ili teškim KK	4,23	79.312,50	72
Y02B	Ostale opeklinae s presatkom kože, dob < 65 godina, bez složenih postupaka, bez vrlo teških ili teških KK ¹	1,78	33.375,00	38
Y03Z	Ostali operativni postupci zbog ostalih opekline	1,28	24.000,00	32
Y60Z	Opeklinae, premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana	0,26	4.875,00	-
Y61Z	Teške opeklinae	1,06	19.875,00	20
Y62A	Ostale opeklinae, dob > 64 godine, ili s složenim postupkom, ili s vrlo teškim ili teškim KK	0,78	14.625,00	33
Y62B	Ostale opeklinae, dob < 65 godina, bez složenih postupaka, bez vrlo teških ili teških KK ¹	0,45	8.437,50	16
Z01A	Operativni postupci s dijagnozama ostalih kontakata sa zdravstvenom službom s vrlo teškim ili teškim KK	1,61	30.187,50	22
Z01B	Operativni postupci s dijagnozama ostalih kontakata sa zdravstvenom službom bez vrlo teških ili teških KK	0,75	14.062,50	9
Z40Z	Endoskopsko praćenje ¹	0,6	11.250,00	8
Z60A	Rehabilitacija s vrlo teškim ili teškim KK	2,47	46.312,50	78
Z60B	Rehabilitacija bez vrlo teških ili teških KK	1,01	18.937,50	-
Z60C	Rehabilitacija, isti dan	0,12	2.250,00	-

Z61Z	Ostali znakovi i simptomi	0,44	8.250,00	12
Z62Z	Praćenje bez endoskopije	0,23	4.312,50	-
Z63A	Ostala naknadna skrb s vrlo teškim ili teškim KK	1,79	33.562,50	20
Z63B	Ostala naknadna skrb bez vrlo teških ili teških KK	0,43	8.062,50	6
Z64A	Ostali čimbenici koji utječu na zdravstveno stanje	0,19	3.562,50	-
Z64B	Ostali čimbenici koji utječu na zdravstveno stanje, isti dan	0,08	1.500,00	-
Z65Z	Višestruke, ostale i nespecifične kongenitalne anomalije	0,48	9.000,00	21

* Cijena obračunata osnovom vrijednosti koeficijenta za dijagnostičko-terapijske skupine iz stupca 4 koju Zavod plaća za bolničku zdravstvenu zaštitu osiguranih osoba Zavoda umanjuje se za 60%.

** Ako je način otpusta iz bolnice premještaj u drugu akutnu bolnicu više kategorije, koeficijent se umanjuje za 50%.

¹ Za osigurane osobe Zavoda mlađe od 12 godina koeficijent se uvećava za 20%.

² Može se zaračunati samo u klinikama, kliničkim bolnicama i kliničkim bolničkim centrima.