**HRVATSKI ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO OSIGURANJE**

**1235**

Na osnovi odredaba članka 87. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju (»Narodne novine«, broj 80/13. i 137/13.) i članka 26. Statuta Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 18/09., 33/10., 8/11., 18/13., 1/14., 83/15.) Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje na 7. sjednici održanoj 2. lipnja 2017. godine uz suglasnost ministra zdravstva, a prema prethodno pribavljenom mišljenju nadležnih komora donijelo je

**ODLUKU**

**O OSNOVAMA ZA SKLAPANJE UGOVORA O PROVOĐENJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE IZ OBVEZNOG ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA**

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuje se način provođenja zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja, elementi i kriteriji za raspisivanje natječaja, cijene zdravstvene zaštite u ukupnom iznosu za punu vrijednost prava na zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja, maksimalni godišnji iznos sredstava za provođenje ugovorene bolničke zdravstvene zaštite, način i rokovi plaćanja računa za pruženu zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja kao i osnove pod kojima Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje (u daljnjem tekstu: Zavod) sklapa ugovore o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja sa zdravstvenim ustanovama i privatnim zdravstvenim radnicima u skladu sa Zakonom o obveznom zdravstvenom osiguranju (u daljnjem tekstu: Zakon), Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, drugim propisima i općim aktima Zavoda.

Članak 2.

(1) Na osnovi odredaba članka 25. Zakona o zdravstvenoj zaštiti zdravstvena djelatnost obavlja se na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti, te na razini zdravstvenih zavoda.

(2) Zdravstvenu zaštitu na primarnoj razini zdravstvene djelatnosti osigurane osobe Zavoda (u daljnjem tekstu: osigurane osobe) ostvaruju slobodnim izborom doktora medicine i doktora dentalne medicine kojeg, u pravilu, biraju prema mjestu prebivališta, odnosno boravka u skladu sa Zakonom i općim aktom Zavoda.

(3) Zdravstvenu zaštitu na sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti osigurane osobe Zavoda ostvaruju osnovom uputnice izabranog ugovornog doktora primarne zdravstvene zaštite iz stavka 2. ovog članka i interne uputnice iz članka 8. stavka 4. ove Odluke.

(4) Iznimno od stavka 3. ovog članka, osigurana osoba zdravstvenu zaštitu ostvaruje bez uputnice u slučaju pružanja hitne medicinske pomoći.

(5) Zdravstvenu zaštitu na razini zdravstvenih zavoda osigurane osobe ostvaruju na primarnoj razini zdravstvene djelatnosti prema mjestu prebivališta, odnosno boravka, a na sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti osnovom uputnice izabranog ugovornog doktora primarne zdravstvene zaštite i interne uputnice iz članka 8. stavka 4. ove Odluke.

Članak 3.

(1) U skladu s člankom 88. Zakona za potrebe popune Mreže javne zdravstvene službe (u daljnjem tekstu: mreža) Zavod na osnovi elemenata i kriterija iz ove Odluke raspisuje natječaj za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja i to primarne, specijalističko-konzilijarne i bolničke zdravstvene zaštite kao i za provođenje posebnih programa, u pravilu, za razdoblje od 3 godine (u daljnjem tekstu: ugovorno razdoblje) ako odlukom Upravnog vijeća Zavoda nije drukčije utvrđeno.

(2) Natječaj iz stavka 1. ovog članka ne raspisuje se za djelatnosti koje se u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti obavljaju na osnovi koncesije, kao niti za djelatnosti za koje obveza ugovaranja kao i zdravstvene ustanove i privatni zdravstveni radnici s kojima Zavod sklapa ugovor proizlaze iz odredaba Zakona, Zakona o zdravstvenoj zaštiti i propisa koji se donose osnovom tih zakona.

(3) U svrhu sklapanja ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za novo ugovorno razdoblje zdravstvene ustanove i privatni zdravstveni radnci i iz stavka 2. ovog članka dostavljaju potrebnu dokumentaciju.

(4) Na osnovi provedenog natječaja Zavod s odabranim ponuditeljem iz stavka 1. ovog članka kao i zdravstvenim ustanovama i privatnim zdravstvenim radnicima koji ispunjavaju uvjete za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja utvrđene ovom Odlukom, sklapa ugovor o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja na pojedinoj razini zdravstvene djelatnosti za ugovorno razdoblje (u daljnjem tekstu: ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnik).

(5) Ugovorno razdoblje iz stavka 1. ovog članka može se u skladu s posebnim propisima produžiti/skratiti za pojedine djelatnosti i/ili provoditelje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda.

(6) S privatnim zdravstvenim radnicima u mreži koji će tijekom ugovornog razdoblja navršiti 65 godina života i 20 godina staža osiguranja Zavod će sklopiti ugovore o provođenju zdravstvene zaštite do dana kada navršavaju 65 godina života i 20 godina staža osiguranja.

(7) Iznimno od stavka 6. ovog članka Zavod može u slučaju ugroženosti pružanja zdravstvene zaštite na osnovi odobrenja ministra zdravstva o produljenju obavljanja privatne prakse sklopiti ugovore o provođenju zdravstvene zaštite sa zdravstvenim radnicima koji su navršili 65 godina života i 20 godina staža osiguranja, a najduže do popunjenja mreže, odnosno do navršenih 70 godina života zdravstvenog radnika.

(8) U djelatnosti ortodoncije doktori dentalne medicine-specijalisti ortodonti nakon navršenih 63 godine života i najmanje 18 godina radnog staža mogu započeti samo onu ortodontsku terapiju koju mogu završiti do navršenih 65 godina života i 20 godina staža osiguranja.

Članak 4.

Ako nakon provedenog natječaja iz članka 3. ove Odluke za određenu djelatnost i za određeno područje mreža ostane nepopunjena Zavod za potrebe popune mreže može ponoviti raspisivanje natječaja u skladu s odredbama članka 3. ove Odluke.

Članak 5.

(1) Zavod može tijekom ugovornog razdoblja sklapati ugovore sa zdravstvenim ustanovama i privatnim zdravstvenim radnicima kojima je rješenjem ministra nadležnog za zdravstvo odobren rad u djelatnostima koje su uključene u mrežu.

(2) Ako se temeljem praćenja listi čekanja na određene dijagnostičke/terapijske postupke utvrdi značajno produženje čekanja, Zavod može na zahtjev Ministarstva zdravstva, raspisati natječaj iz članka 3. stavka 1. ove Odluke i interventno ugovoriti provođenje tih dijagnostičkih/terapijskih postupaka s pojedinim zdravstvenim ustanovama i privatnim zdravstvenim radnicima.

Članak 6.

Ugovorom iz članka 3. stavka 4. ove Odluke određuje se:

– vrsta, kvaliteta i način provođenja zdravstvene zaštite u određenoj djelatnosti

– rokovi u kojima se ugovorena zdravstvena zaštita mora pružiti osiguranoj osobi u skladu s pravilnikom ministra nadležnog za zdravstvo o određivanju medicinski opravdanog roka u kojem se mora pružiti potrebna zdravstvena zaštita

– cijene po kojima ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici ispostavljaju račune za ugovorenu i pruženu zdravstvenu zaštitu iz obveznoga zdravstvenog osiguranja

– početak i razdoblje provođenja ugovorene zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u određenoj djelatnosti

– cijena i ukupna novčana sredstva za ugovorenu zdravstvenu zaštitu iz određene djelatnosti

– način obračuna, rokove ispostavljanja računa i rokove plaćanja računa za ugovorenu i pruženu zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja

– nadzor nad izvršavanjem ugovornih obveza

– ugovorne kazne i druge mjere zbog neizvršavanja ugovornih obveza

– uvjete pod kojima dolazi do raskida ugovora

– druga međusobna prava i obveze ugovornih strana.

Članak 7.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici obvezni su na svim razinama zdravstvene djelatnosti bez uputnice pružati hitnu medicinsku pomoć svim osiguranim osobama bez obzira na mjesto prebivališta, odnosno boravka osigurane osobe.

(2) Pod hitnom medicinskom pomoći iz stavka 1. ovog članka podrazumijeva se pružanje dijagnostičkih/terapijskih postupaka koji su nužni u otklanjanju neposredne opasnosti po život i zdravlje osigurane osobe.

Članak 8.

(1) Ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnik obvezni su u provođenju ugovorene zdravstvene zaštite na svim razinama zdravstvene djelatnosti osigurati lijekove utvrđene Odlukom o utvrđivanju Osnovne liste lijekova Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (u daljnjem tekstu: Osnovna lista lijekova) i Odlukom o utvrđivanju Dopunske liste lijekova Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (u daljnjem tekstu: Dopunska lista lijekova), potrošni i ugradbeni materijal, te ortopedska i druga pomagala u skladu sa Zakonom, općim aktima Zavoda i ugovorenom djelatnošću.

(2) Zdravstveni radnik ugovorne zdravstvene ustanove i ugovorni privatni zdravstveni radnik ne smije upućivati osiguranu osobu da osobno o svom trošku nabavi lijekove, potrošne ili ugradbene materijale te ortopedska i druga pomagala.

(3) Zdravstveni radnik ugovorne zdravstvene ustanove i ugovorni privatni zdravstveni radnik ne smiju upućivati osiguranu osobu Zavoda da terapijski i/ili dijagnostički postupak, koji su obvezni u skladu s ugovorom o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja pružiti osiguranoj osobi Zavoda, provede o vlastitom trošku.

(4) Doktori specijalisti bolnički/izvanbolnički osnovom uputnice kojom je osigurana osoba upućena na bolničko liječenje, specijalističku zdravstvenu zaštitu i ambulantno liječenje upućuju, u svezi s uputnom dijagnozom, a u skladu s kriterijima upućivanja utvrđenim općim aktom Zavoda, internom uputnicom osiguranu osobu na daljnju obradu.

(5) Ako ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnik ne može provesti potrebno liječenje (uključujući i dijagnostičko-terapijske postupke) uputit će osiguranu osobu osnovom interne uputnice u drugu ugovornu zdravstvenu ustanovu, odnosno ugovornom privatnom zdravstvenom radniku koji može pružiti traženu zdravstvenu zaštitu.

(6) Ako zatraženo liječenje iz stavka 5. ovog članka nije moguće provesti niti u jednoj ugovornoj zdravstvenoj ustanovi/kod ugovornog privatnog zdravstvenog radnika, ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici provode zatražene usluge u neugovornoj zdravstvenoj ustanovi, odnosno kod neugovornog privatnog zdravstvenog radnika na području Republike Hrvatske koji provodi zatražene zdravstvene usluge kao suradnoj ustanovi/suradnom privatnom zdravstvenom radniku.

Članak 9.

(1) Zdravstveni radnici ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici koji provode dentalnu zdravstvenu zaštitu (polivalentnu) na primarnoj razini zdravstvene zaštite obvezni su u slučaju provođenja zdravstvene zaštite u okviru prava iz utvrđenog standarda na dentalnu zdravstvenu zaštitu, nakon utvrđivanja dijagnoze, izraditi cjelokupan plan terapije koji uključuje i zdravstvenu zaštitu izvan zdravstvenog standarda te osiguranoj osobi uručiti predračun za planirane zdravstvene usluge kako bi osigurana osoba potpisom potvrdila suglasnost za osobno snošenje troškova izvan standarda prava na zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja.

(2) Jedan primjerak plana i predračuna iz stavka 1. ovog članka obvezno zadržava osigurana osoba.

(3) Za navedene zdravstvene usluge iz stavka 1. ovog članka osiguranu osobu se može naručiti, najranije drugi dan.

(4) Provedene zdravstvene usluge iz stavka 1. ovog članka ne evidentiraju se kroz centralni informatički sustav niti se dostavljaju Zavodu na naplatu već se evidentiraju u zdravstvenom kartonu uz potpis osigurane osobe.

(5) Za tako pružene zdravstvene usluge ne naplaćuje se sudjelovanje u troškovima zdravstvene zaštite već se osiguranoj osobi ispostavlja račun za izvršene zdravstvene usluge.

Članak 10.

(1) Ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici obvezni su pružati zdravstvenu zaštitu uključujući i propisivanje lijekova na recept osobama koje koriste zdravstvenu zaštitu prema propisima o koordinaciji sustava socijalne sigurnosti (u daljnjem tekstu: propisi EU) i osobama iz država s kojima Republika Hrvatska ima sklopljen ugovor o socijalnom osiguranju, a koji privremeno borave u Republici Hrvatskoj pod uvjetima, na način i u opsegu kako je to utvrđeno propisima EU, ugovorima o socijalnom osiguranju, te strancima koji su u Zavodu osigurani prema odredbama zakona kojim se uređuje zdravstvena zaštita stranaca u Republici Hrvatskoj. Osobe koje koriste zdravstvenu zaštitu osnovom propisa EU, a privremeno borave u Republici Hrvatskoj ostvaruju pravo i na izdavanje ortopedskih i drugih pomagala u skladu s propisima EU.

(2) Osobe iz stavka 1. ovog članka, koje koriste zdravstvenu zaštitu na osnovi propisa EU i međunarodnih ugovora o socijalnom osiguranju, a imaju prebivalište, odnosno odobren stalni ili privremeni boravak u Republici Hrvatskoj imaju status osigurane osobe Zavoda, te zdravstvenu zaštitu na svim razinama zdravstvene djelatnosti koriste na način i u opsegu predviđenom za članove obitelji osiguranika Zavoda, a na osnovi iskaznice zdravstveno osigurane osobe Zavoda.

Članak 11.

(1) Zavod s Hrvatskim Crvenim križem, odnosno državnim zavodima, te drugim zdravstvenim ustanovama koje u svrhu unapređenja zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja provode posebne zadaće u djelatnosti zdravstvene zaštite, sklapa ugovore za provođenje programa koje je posebnom odlukom usvojilo Upravno vijeće Zavoda.

(2) Programom iz stavka 1. ovog članka se utvrđuju poslovi i zadaće od interesa za zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja s rokovima izvršenja, naznakom potrebnih radnika i novčanom naknadom.

(3) Iznimno od broja timova utvrđenih mrežom, odnosno standardom za određenu djelatnost, Zavod, radi provođenja zdravstvene zaštite osiguranih osoba koje zdravstvenu zaštitu nisu u mogućnosti ostvariti na način utvrđen općim aktima Zavod, već istu u skladu s člankom 35. stavkom 3. Zakona o zdravstvenoj zaštiti ostvaruju u prostoru određenog tijela državne vlasti, u skladu s posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda sklapa ugovore kojima se uređuje način provođenja zdravstvene zaštite tih osiguranih osoba.

Članak 12.

Ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnik obvezni su u slučaju spriječenosti u provođenju ugovorene zdravstvene zaštite osigurati zamjenu u skladu s odredbama Zakona o zdravstvenoj zaštiti i općih uvjeta ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja (u daljnjem tekstu: opći uvjeti).

Članak 13.

(1) Zavod je obvezan tijekom ugovornog razdoblja provoditi nadzor i kontrolu nad izvršavanjem ugovornih obveza ugovornih zdravstvenih ustanova/ugovornih privatnih zdravstvenih radnika.

(2) Nadzor i kontrola provode se u skladu s odredbama Zakona i općih akata Zavoda.

Članak 14.

Iznimno od odredaba ove Odluke posebnom Odlukom Upravnog vijeća Zavoda utvrđuju se posebni standardi i mjerila za njihovu primjenu za provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za osigurane osobe Zavoda na područjima gdje postoje veća odstupanja u organiziranju zdravstvene zaštite.

Članak 15.

(1) Zbog potreba praćenja rada, ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici, obvezni su koristiti funkcionalnosti Centralnog zdravstvenog informatičkog sustava Hrvatske (CEZIH).

(2) Programske podrške za spajanje na CEZIH iz stavka 1. ovog članka moraju imati važeće odobrenje ministra zdravstva.

UVJETI I NAČIN PROVOĐENJA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE

*1. Primarna razina zdravstvene djelatnosti*

Članak 16.

(1) Zdravstvena zaštita iz obveznog zdravstveno osiguranja na primarnoj razini pruža se kroz djelatnosti:

1. opće/obiteljske medicine

2. zdravstvene zaštite predškolske djece

3. zdravstvene zaštite žena

4. patronažne zdravstvene zaštite

5. zdravstvene njege u kući bolesnika (u daljnjem tekstu: zdravstvena njega)

6. dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne)

7. higijensko-epidemiološke zdravstvene zaštite

8. preventivno-odgojnih mjere za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata

9. laboratorijske dijagnostike

10. ljekarništva

11. hitne medicine

12. sanitetskog prijevoza

13. javnog zdravstva

14. zdravstvene zaštite mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti

15. palijativne skrbi.

(2) Za provođenje zdravstvene zaštite iz stavka 1. ovog članka Zavod sklapa ugovore s domovima zdravlja, ljekarničkim ustanovama, zavodima za javno zdravstvo, zavodima za hitnu medicinu, ustanovama za zdravstvenu skrb, ustanovama i privatnim praksama za zdravstvenu njegu, privatnim zdravstvenim radnicima.

Članak 17.

Kadrovski normativi u zdravstvenim djelatnostima na primarnoj razini, standardni broj osiguranih osoba, odnosno stanovnika po timu kao i oblik provođenja hitne medicinske pomoći, utvrđeni su kako slijedi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Red. broj | Vrsta zdravstvene djelatnosti | Kadrovski normativ tima/oblik provođenja HM-e | Stand. br. osigur. osoba/stanovnika |
| 0 | 1 | 2 | 3 |
| 1. | Opća/obiteljska medicina | 1 spec.opće/obiteljske med.  ili doktor medicine  1 med. sestra/med. tehničar | 1.700 |
| 2. | Zdravstvena zaštita predškolske djece | 1 spec. pedijatar  1 med. sestra/med. tehničar | 950\* |
| 3. | Zdravstvena zaštita žena | 1 spec. ginekolog  1 med. sestra/med. tehničar/primalja | 6.000\*\* |
| 4. | Patronažna zdravstvena zaštita | 1 stručni prvostupnik/prvostupnica sestrinstva | 5.100\*\*\* |
| 5. | Zdravstvena njega | 1 med. sestra/med. tehničar općeg smjera | 3.500 |
| 6. | Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna) | 1 doktor dentalne medicine  1 med. sestra/med. tehničar/ zdrav. radnik SSS/dentalni asistent | 1.900 |
| 7. | Higijensko-epidemiološka zdravstvena zaštita | 1 spec.epidemiologije/javnog zdravstva  1 viši zdrav. tehničar ili sanitarni inženjer  1 med. tehničar ili sanitarni tehničar | 40.000\*\*\* |
| 8. | Preventivno-odgojne mjere za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata | 1 spec. školske medicine ili specijalist školske i adolescentne medicine  1 stručni prvostupnik/prvostupnica sestrinstva | u skladu s mrežom |
| 9. | Javno zdravstvo | 1 spec. javnog zdravstva/epidemiologije /socijalne medicine  1 stručni prvostupnik/prvostupnica sestrinstva | u skladu s mrežom |
| 10. | Zdravstvena zaštita mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti | 1 spec. psihijatar,  1 psiholog  1 med. sestra/med. tehničar | u skladu s mrežom |
| 11. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije  ili mag. med. biochem.  5 laboratorijskih tehničara | 40.800\*\*\*\* |
|  |  | Kadrovski normativ tima za laboratorijsku dijagnostiku kojem gravitira manji broj osiguranih osoba od standardnog broja osiguranih osoba (40.800): |  |
| 11.1. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije ili  mag. med. biochem.  5 laboratorijskih tehničara | od 35.000 do 40.800 |
| 11.2. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije ili  mag. med. biochem.  4 laboratorijska tehničara | od 30.000 do 35.000 |
| 11.3. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije ili  mag. med. biochem.  3 laboratorijska tehničara | od 25.000 do 30.000 |
| 11.4. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije ili  mag. med. biochem.  3 laboratorijska tehničara | od 20.000 do 25.000 |
| 11.5. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije ili  mag. med. biochem.  2 laboratorijska tehničara | od 18.000 do 20.000 |
| 11.6. | Laboratorijska dijagnostika | 1 spec. medicinske biokemije ili  mag. med. biochem.  1 laboratorijski tehničar | do 18.000 |
| 12. | Ljekarništvo¹ | 1 mr. farmacije  0,5 farm. tehničar | u skladu s odredbama Pravilnika o uvjetima za određivanje područja na kojem će se osnivati ljekarne |
| 13. | Hitna medicina | | |
| 13.1 | Hitna medicina – Tim 1 | 1 dr. med. spec. hitne medicine ili doktor medicine  1 prvostupnica/provostupnik sestrinstva ili med. sestra/med. teh.  1 med. sestra/med. teh.ili vozač | u skladu s Mrežom HM |
| 13.2. | Hitna medicina – Tim 2 | 1 prvostupnica/prvostupnik sestrinstva ili  med. sestra/med. teh.  1 med. sestra/med. teh. | u skladu s Mrežom HM |
| 13.3. | Hitna medicina – Prijavno dojavna jedinica | 1 doktor medicine specijalist hitne medicine ili  1 doktor medicine s najmanje 2 godine radnog iskustva u timu izvanbolničke hitne medicine ili  1 prvostupnica/prvostupnik sestrinstva s najmanje 4 godine radnog iskustva u timu izvanbolničke hitne medicine ili  1 medicinska sestra – medicinski tehničar s najmanje 6 godina radnog iskustva u timu izvanbolničke hitne medicine. | u skladu s Mrežom HM |
| 13.4. | Pripravnost | 1 dr. med.  1 med. sestra/med. teh.  1 vozač | u skladu s Mrežom HM |
| 13.5. | Hitni zračni medicinski prijevoz (T1) | 1 dr. med. spec.  1 med. sestra/med. teh. | u skladu s Mrežom HM |
| 14. | Sanitetski prijevoz | 1 med. sestra/med. tehničar  2 vozača | u skladu s Pravilnikom |
| 15. | Dežurstvo u ljekarničkoj djelatnosti | 1 magistar farmacije | županije do 100.000 stanovnika 1 tim na jednom punktu  županije s više od 100.000 stanovnika 1 tim na jednom punktu za svakih daljnjih 150.000 stanovnika |
| 16. | Posebno dežurstvo u djelatnosti opće/obiteljske medicine/zdravstvene zaštite predškolske djece/dentalne zdravstvene zaštite2 | 1 dr. med./dr. med. dent/i 1 med. sestra/med. tehničar/zdrav. radnik SSS/dentalni asistent |  |
| 17. | Koordinator za palijativnu skrb | 1 prvostupnica sestrinstva s posebnom edukacijom iz palijativne skrbi (edukaciju potvrđuje Povjerenstvo za palijativnu skrb Ministarstva zdravstva) | 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 zdravstva) | u skladu s mrežom |

1kadrovski normativ se odnosi na 40 satno tjedno radno vrijeme

2ugovara se osnovom ponude privatnog zdravstvenog radnika/zdravstvenih ustanova ugovorenih u djelatnostima opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece i dentalne zdravstvene zaštite

\*odnosi se na osigurane osobe – djecu od 0 do 7 godina

\*\*odnosi se na osigurane osobe – žene starije od 12 godina

\*\*\*odnosi se na broj stanovnika na području nadležnog doma zdravlja/organizacijske jedinice županijskog doma zdravlja, odnosno nadležnog zavoda za javno zdravstvo županije/Grada Zagreba

\*\*\*\*odnosi se na broj osiguranih osoba opredijeljenih za ugovorne timove opće/obiteljske medicine i timove zdravstvene zaštite predškolske djece koji su prema sjedištu ordinacije najbliži tom laboratoriju, a razmjerno kadrovskom normativu pojedinog laboratorija.

Članak 18.

(1) Pripravnost u hitnoj medicini iz članka 17. ove Odluke organizira se u skladu s odredbama Zakona o zdravstvenoj zaštiti, Mrežom hitne medicine i ovom Odlukom.

(2) Zavod za hitnu medicinu obvezuje se osigurati puni tim za provođenje pripravnosti u skladu s ovom Odlukom i Mrežom hitne medicine.

(3) Zavod za hitnu medicinu se obvezuje, na osnovi međusobno sklopljenog ugovora s doktorima medicine i medicinskim sestrama/medicinskim tehničarima, isplatiti novčanu naknadu za rad istih u pripravnosti.

(4) Posebno dežurstvo u djelatnosti opće/obiteljske medicine /zdravstvene zaštite predškolske djece/dentalne zdravstvene zaštite iz članka 17. ove Odluke provodi se subotom od 15.00 – 20.00 sati te nedjelom, praznikom i blagdanom u vremenu od 8.00 – 20.00 sati.

(5) Posebno dežurstvo iz stavka 4. ovog članka ugovara se s ugovornim zdravstvenim ustanovama/ugovornim privatnim zdravstvenim radnicima osnovom njihovih ponuda i rasporeda koji utvrđuju, uz suglasnost Zavoda, upravni odjeli županija nadležni za zdravstvo osnovom popisa ugovornih zdravstvenih ustanova/ugovornih privatnih zdravstvenih radnika koji su dostavili ponudu za provođenje posebnog dežurstva.

(6) Popis iz stavka 5. ovog članka upravnim odjelima županija nadležnim za zdravstvo dostavlja Zavod.

(7) Lokacija na kojoj se provodi dežurstvo utvrđuju ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici koji su podnijeli ponudu za provođenje posebnog dežurstva i upravni odjeli županija nadležni za zdravstvo uz suglasnost Zavoda.

(8) Dom zdravlja obvezan je organizirati posebna dežurstva u djelatnosti opće/obiteljske medicine i zdravstvene zaštite predškolske djece na područjima županija/Grada Zagreba na kojima osnovom ponuda iz stavka 5. ovog članaka ista nisu ugovorena, odnosno nije ugovoren potreban broj lokacija kao i raspored posebnog dežurstva prema potrebama osiguranih osoba.

(9) Potreban broj lokacija kao i raspored provođenja posebnog dežurstva iz stavka 8. utvrđuju upravni odjeli županija nadležni za zdravstvo s nadležnim domom zdravlja.

(10) U slučaju potrebe, koju utvrđuje dom zdravlja, u posebnom dežurstvu iz stavka 8. ovog članka obvezni su sudjelovati ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici ugovoreni u djelatnosti opće/obiteljske medicine i zdravstvene zaštite predškolske djece s područja doma zdravlja koji organizira posebno dežurstvo iz stavka 8. ovog članka, a koji nisu uključeni u provođenje posebnog dežurstva u skladu sa stavkom 5. ovog članka.

(11) Dom zdravlja se obvezuje, na osnovi međusobno sklopljenog ugovora, isplatiti novčanu naknadu ugovornoj zdravstvenoj ustanovi/ugovornom privatnom zdravstvenom radniku koji sudjeluju u posebnom dežurstvu.

Članak 19.

Standardni broj tiskanica recepata i uputnica za pojedine zdravstvene djelatnosti na primarnoj razini utvrđen je po osiguranoj osobi na godišnjoj razini kako slijedi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Red. broj | Zdravstvene djelatnosti | Recepti | Uputnice |
| 1. | Opća/obiteljska medicina | 0,8 | 3 |
| 2. | Zdravstvena zaštita predškolske djece | 0,8 | 3 |
| 3. | Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna) | 0,016 | 0,30 |
| 4. | Zdravstvena zaštita žena | 0,075 | 0,75 |
| 5. | Higijensko-epidemiološka zdravstvena zaštita | \*\* | 0,01 |
| 6. | Preventivno-odgojne mjere za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata | - | 0,1 |
| 7. | Javno zdravstvo |  | 0,01 |
| 8. | Zdravstvena zaštita mentalnog zdravlja,  prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti | 0,06\* | 0,06 |
| 9. | Hitna medicina | 0,06 | \*\* |

\*samo za lijekove za liječenje ovisnosti u skladu s općim aktom Zavoda

\*\*u slučaju potrebe utvrđuje se posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda

1.1. Opća/obiteljska medicina, zdravstvena zaštita predškolske djece, zdravstvena zaštita žena i dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna)

Članak 20.

(1) Osnova za sklapanje ugovora o provođenju primarne zdravstvene zaštite za djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena, dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne), je ugovor o koncesiji za obavljanje javne zdravstvene službe uz odgovarajuće rješenje Ministarstva zdravstva o odobrenju za rad i odobrenje za samostalni rad nadležne komore, kao i broj opredijeljenih osiguranih osoba.

(2) Osnova za sklapanje ugovora o provođenju primarne zdravstvene zaštite s domom zdravlja za djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) predstavljaju nepopunjena mjesta u mreži nakon dodjele koncesije i broj opredijeljenih osiguranih osoba za doktore radnike doma zdravlja.

Članak 21.

(1) Broj osiguranih osoba koje mogu biti opredijeljene po timu u djelatnostima opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) utvrđuju se prema standardu iz članka 17. ove Odluke (u daljnjem tekstu: standard).

(2) Doktori medicine i doktori dentalne medicine u zdravstvenim ustanovama, odnosno doktori medicine i doktori dentalne medicine privatne prakse kao uvjet za sklapanje ugovora u djelatnostima iz stavka 1. ovog članak moraju imati za sebe opredijeljen minimalni propisani broj osiguranih osoba, odnosno ne mogu sklopiti ugovor za više opredijeljenih osiguranih osoba od maksimalno propisanog broja osiguranih osoba po timu za djelatnosti kako slijedi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zdravstvena djelatnost | Minimalni broj osiguranih osoba\* | Standardni broj osiguranih osoba | Maksimalni broj osiguranih osoba\* |
| 1. Opća/obiteljska medicina | 1.275 | 1.700 | 2.125 |
| 2. Zdravstvena zaštita predškolske djece | 715 | 950 | 1.190 |
| 3. Zdravstvena zaštita žena | 4.500 | 6.000 | 9.000 |
| 4. Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna) | 1425 | 1.900 | 2.375 |

\* na području općine/grada kojem gravitira manji broj osiguranih osoba od utvrđenog standarda za djelatnost, a ne ostvaruju se uvjeti za primjenu posebnog standarda iz članka 14. ove Odluke, minimalni broj utvrđuje se u visini 75% broja gravitirajućih osiguranih osoba s obzirom na broj timova utvrđenih Mrežom

(3) Doktori medicine i doktori dentalne medicine mogu, iznimno od odredbe stavka 2. ovog članka, sklopiti ugovor za provođenje zdravstvene zaštite i za više od maksimalno propisanog broja osiguranih osoba po timu, uz uvjet da su te osigurane osobe bile opredijeljene za njihov tim u prethodnom ugovornom razdoblju.

(4) Iznimno od odredaba stavka 2. ovog članka doktori medicine i doktori dentalne medicine koji prvi puta sklapaju ugovor o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja sa Zavodom obvezni su radi sklapanja ugovora sa Zavodom imati za sebe opredijeljenih 25% od standardnog broja opredijeljenih osiguranih osoba po timu za djelatnost za koju sklapaju ugovor.

(5) Radi nastavka ugovornog odnosa sa Zavodom ugovorni doktori iz stavka 4. ovoga članka obvezni su u roku od godinu dana od dana sklapanja ugovora sa Zavodom osigurati minimalni broj opredijeljenih osiguranih osoba utvrđen u tablici iz stavka 2. ovoga članka.

(6) Ugovornim doktorima koji nisu u roku iz stavka 5. ovoga članka ostvarili u utvrđenom roku minimalni propisani broj osiguranih osoba po timu za djelatnost može se iznimno, u skladu s odredbama posebne odluke Upravnog vijeća Zavoda, utvrditi dodatni rok za osiguravanje minimalnog broja opredijeljenih osiguranih osoba.

(7) Doktori privatne prakse i zdravstvene ustanove za svoje doktore radnike, koji provode primarnu zdravstvenu zaštitu u ordinacijama koje se nalaze u domovima umirovljenika, odnosno u socijalnim ustanovama ili na području s malim brojem gravitirajućih osiguranih osoba, a tim je predviđen mrežom kao i tijela državne vlasti iz članka 11. stavka 3. ove Odluke, iznimno mogu, sklopiti ugovor za provođenje zdravstvene zaštite sa Zavodom i za manji broj osiguranih osoba od minimalnog broja osiguranih osoba propisanog stavkom 2. ovog članka.

(8) Doktori privatne prakse i zdravstvene ustanove za svoje doktore radnike koji provode primarnu zdravstvenu zaštitu u ordinacijama koje osim provođenja djelatnosti primarne zdravstvene zaštite ujedno služe kao nastavna baza fakultetima zdravstvenog usmjerenja imaju pravo, iznimno, sklopiti ugovor sa Zavodom za manji broj osiguranih osoba od propisanog minimalnog broja osiguranih osoba iz stavka 2. ovog članka, s time da taj broj ne može biti manji od 50% propisanog minimalnog broja za određenu djelatnost.

(9) Doktori medicine i doktori dentalne medicine koji imaju za sebe opredijeljen broj osiguranih osoba iznad maksimalnog propisanog broja po timu za pojedinu djelatnost ne mogu primati nove osigurane osobe u svoj tim osim u slučajevima utvrđenim općim aktom Zavoda.

(10) Iznimno od stavka 9. ovog članaka doktori medicine i doktori dentalne medicine mogu na osnovi posebnog odobrenja Zavoda, ugovoriti provođenje zdravstvene zaštite i za novog člana pojedine obitelji čiji su članovi obitelji većinski opredijeljeni za taj tim i iznad maksimalnog broja osiguranih osoba po timu za djelatnost propisanog stavkom 2. ovog članka.

Članak 22.

(1) Doktor specijalist opće/obiteljske medicine, ugovoren u djelatnosti opće/obiteljske medicine ima pravo ugovoriti provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za osigurane osobe starije od 7 godina, a iznimno i za djecu u dobi od 0 do 7 godina ako prema mjestu prebivališta, odnosno boravka djece navedene dobi nemaju mogućnost izbora doktora specijalista pedijatra ili u slučaju takvog izbora roditelja/staratelja.

(2) Doktor medicine ugovoren u djelatnosti opće/obiteljske medicine ima pravo ugovoriti provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za osigurane osobe starije od 7 godina, a iznimno i za djecu u dobi od 0 do 7 godina ako prema mjestu prebivališta, odnosno boravka djece navedene dobi nemaju mogućnost izbora doktora specijalista pedijatra odnosno doktora specijalista opće/obiteljske medicine.

(3) Doktor specijalist pedijatar ugovara provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za djecu predškolske dobi od 0 do 7 godina, a iznimno ima pravo ugovoriti provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja i za djecu školske dobi do završenog osnovnog školovanja i to pod uvjetom da doktor specijalist pedijatar nije iz objektivnih razloga u mogućnosti imati za sebe opredijeljeni broj osiguranih osoba – djece predškolske dobi do standardom propisanog broja.

(4) Doktor specijalist ginekolog ima pravo ugovoriti provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za osigurane osobe – žene starije od 12 godina.

(5) Na području na kojem nema dostatan broj doktora medicine za provođenje zdravstvene zaštite u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece i zdravstvene zaštite žena, zdravstvena zaštita se ugovara s domom zdravlja osnovom »tima bez nositelja«.

(6) »Tim bez nositelja« iz stavka 5. ovog članka ugovora se najduže na rok od godine dana unutar kojeg je dom zdravlja obvezan osigurati nositelja tima.

(7) Iznimno od stavka 6. ovog članka »tim bez nositelja« može se ugovoriti i na duži rok u slučaju kada se, unatoč kontinuiranom natječaju za zapošljavanje kao i raspisanom natječaju za dodjelu koncesije, mjesto u mreži ne može popuniti.

(8) Doktor dentalne medicine ima pravo ugovoriti provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za osigurane osobe Zavoda svih dobnih skupina.

Članak 23.

(1) Zavod je obvezan mjesečno pratiti promjenu broja opredijeljenih osiguranih osoba po pojedinim timovima primarne zdravstvene zaštite, odnosno ukupno za timove primarne zdravstvene zaštite na području pojedinog doma zdravlja.

(2) Na osnovi utvrđenih podataka Zavod će mjesečno obavljati usklađenje broja opredijeljenih osiguranih osoba po pojedinim timovima primarne zdravstvene zaštite na način da će ugovoreni broj osiguranih osoba prema utvrđenoj promjeni, kao i na osnovi zaprimljenih prijava za novorođenu djecu, vrednovati od prvog dana u mjesecu u kojem je prihvaćena izmjena broja osiguranih osoba u tom timu u djelatnostima opće/obiteljske medicine i zdravstvene zaštite predškolske djece, odnosno u kojem je obavljen prvi pregled novorođenog djeteta.

(3) U mjesečnom izvješću Zavoda o promjeni broja osiguranih osoba bit će iskazan po doktoru i broj osiguranih osoba u djelatnosti opće/obiteljske medicine i zdravstvene zaštite žena koje mogu ostvarivati prava na naknadu plaće zbog privremene nesposobnosti/spriječenosti za rad, kao i podatak o novčanom iznosu utrošenih sredstava za lijekove propisane na recept za opredijeljene osigurane osobe po timu.

(4) Zavod na osnovi ugovorene djelatnosti i ugovorenog broja osiguranih osoba ugovornim zdravstvenim ustanovama/ugovornim privatnim zdravstvenim radnicima tijekom ugovornog razdoblja tromjesečno izdaje potreban broj naloga za sanitetski prijevoz kao i potreban broj brojčano označenih tiskanica recepata i uputnica koji je utvrđen u skladu sa člankom 19. ove Odluke.

Članak 24.

(1) Radi praćenja prosječne stope privremene nesposobnosti za rad u djelatnosti opće/obiteljske medicine i zdravstvene zaštite žena Zavod je obvezan mjesečno pratiti prosječnu stopu privremene nesposobnosti za rad putem utvrđene forme izviješća o stopi privremene nesposobnosti za rad te poduzimati odgovarajuće mjere iz svoje nadležnosti u skladu sa sklopljenim ugovorom o provođenju primarne zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja.

(2) Na izviješću o stopi privremene nesposobnosti za rad iz stavka 1. ovog članka prati se u djelatnosti opće/obiteljske medicine i privremena nesposobnost za rad zbog priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti.

Članak 25.

(1) Prosječna stopa privremene nesposobnosti za rad za utvrđivanje učinkovitog izvršavanja ugovornih obveza iskazana po mjesečnim razdobljima tijekom kalendarske godine za svaki tim ugovoren u djelatnosti opće/obiteljske medicine utvrđuje se u visini od 2,8.

(2) Prosječna stopa privremene nesposobnosti za rad u djelatnosti opće/obiteljske medicine iz stavka 1. ovog članka ne uključuje privremenu nesposobnost za rad zbog:

– bolesti genitalnog sustava i komplikacija u trudnoći koja utvrđuju izabrani doktori ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite žena

– priznate ozljede na radu i profesionalnih bolesti

– privremena nesposobnost za rad koja neprekidno zbog iste dijagnoze traje duže od 360 dana ako je izabrani doktor postupio u skladu s odredbama članka 48. stavka 2. Zakona.

Članak 26.

(1) Prosječna stopa privremene nesposobnosti za rad za utvrđivanje učinkovitog izvršavanja ugovornih obveza iskazana po mjesečnim razdobljima tijekom kalendarske godine za tim ugovoren u djelatnosti zdravstvene zaštite žena utvrđuje se u visini od 1,7.

(2) Prosječna stopa privremene nesposobnosti za rad u djelatnosti zdravstvene zaštite žena iz stavka 2. ovog članka uključuje privremenu nesposobnost za rad zbog bolesti genitalnog sustava i komplikacija u trudnoći.

Članak 27.

(1) Privremena nesposobnost za rad koja neprekidno zbog iste dijagnoze traje duže od 360 dana ako je izabrani doktor postupio u skladu s odredbama članka 48. stavka 2. Zakona ne uračunavaju se u stopu privremene nesposobnosti za rad iz članka 25. i 26. ove Odluke.

(2) Zavod će posebnom odlukom utvrditi korekcije stope privremene nesposobnosti za rad iz stavka 1. ovog članka s obzirom na broj osiguranih osoba u timu koje mogu ostvarivati prava na naknadu plaće zbog privremene nesposobnosti za rad.

(3) Zavod može posebnom odlukom utvrditi korekcije stope privremene nesposobnosti za rad ovisno o epidemiološkoj situaciji u Republici Hrvatskoj.

(4) Kontrola opravdanosti privremene nesposobnosti za rad provodi se neovisno o stopi privremene nesposobnosti za rad iz članka 25. i 26. ove Odluke.

Članak 28.

(1) Radi praćenja potrošnje novčanih sredstava za lijekove propisane na recept za svaku kalendarsku godinu utvrđuje se prosječan iznos sredstava za lijekove koji se mogu propisivati na recept po osiguranoj osobi posebno iskazano za muškarce, a posebno za žene u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece i zdravstvene zaštite žena.

(2) Prosječan iznos sredstava za lijekove iz stavka 1. ovog članka iznosi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Djelatnost | Dobne skupine | Iznos po osiguranoj osobi u kunama\*/ | |
| M | Ž |
| Opća/obiteljska medicina | 0-2 | 206,51 | 182,37 |
| 2-7 | 169,77 | 144,86 |
| 7-18 | 121,67 | 120,26 |
| 18-25 | 95,8 | 115,86 |
| 25-30 | 116,88 | 131,88 |
| 30-35 | 156,23 | 168,07 |
| 35-40 | 217,56 | 220,03 |
| 40-45 | 317,41 | 302,77 |
| 45-50 | 444,03 | 435,87 |
| 50-55 | 630,15 | 640,42 |
| 55-60 | 890,7 | 884,4 |
| 60-65 | 1.160,70 | 1.143,79 |
| 65-70 | 1.391,67 | 1.406,36 |
| > 70 | 1.570,78 | 1.631,29 |
| Zdravstvena zaštita predškolske djece | 0-2 | 206,51 | 182,37 |
| 2-7 | 169,77 | 144,86 |
| 7-14 | 123,4 | 106,01 |
| Zdravstvena zaštita žena | > 12 |  | 22,72 |

\*izvor podataka je evidencija Zavoda o sredstvima utrošenim za lijekove propis

(3) Iznimno od odredbe stavka 2. ovog članka troškovi za lijekove prema sljedećim ATK šiframa: A11CC05 201, A11CC05 261 i A11CC05 271 J05AB14 171, J05AB14 101, J05AB14 121, J05AB14 131, J05AB14 161, J05AB14 181, J05AB14 182, L01BC02 451, L04AX01 195, L04AX01 161, V06DX02 366, V06DX02 367 V06DX02 368 i V06DX02 369 i R05CB13 961 kao i lijekovi označeni oznakom »RS« ne uračunavaju se u prosječni iznos novčanih sredstava za lijekove koji se mogu propisati na recept.

(4) Stopa propisivanja lijekova računa se kao omjer utrošenih sredstava za lijekove u odnosu na utvrđeni prosječan iznos sredstava za lijekove iz stavka 2 ovog članka. Iznos stope propisivanja lijekova je 1,0.

(5) Zavod se obvezuje posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda utvrditi korektivne faktore za 3 najraširenije kronične bolesti (hipertenzija, dijabetes i KOPB) za svakog izabranog doktora pri obračunu sredstava po osnovi učinkovitog izvršavanja ugovornih obveza.

(6) Iznimno od stavka 5. ovog članka u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece korektivni faktori se utvrđuju za dijabetes, bronhitis nespecificirani i astma.

(7) Zavod je obvezan mjesečno pratiti i kontrolirati potrošnju novčanih sredstava za lijekove po izabranom doktoru i osnovom izvješća o potrošnji (mjesečnog, polugodišnjeg i godišnjeg).

Članak 29.

(1) Zavod je obvezan pratiti učinkovitost temeljem upućivanja na specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu ostvarenu u izvanbolničkim ugovornim zdravstvenim ustanovama/privatnim praksama, te ugovornim bolničkim zdravstvenim ustanovama osnovom broja izdanih uputnica (C1) za specijalističku zdravstvenu zaštitu po ugovornom izabranom doktoru u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite žena, zdravstvene zaštite predškolske djece i dentalne zdravstvene zaštite.

(2) U sladu sa stavkom 1. ovog članka Zavod utvrđuje prosječan broj uputnica za specijalističku zdravstvenu zaštitu po osiguranoj osobi kako slijedi:

|  |  |
| --- | --- |
| Djelatnost | Prosječan broj uputnica za specijalističku zdravstvenu zaštitu po osiguranoj osobi |
| Opća/obiteljska medicina | 0,0210 |
| Zdravstvena zaštita predškolske djece | 0,0210 |
| Zdravstvena zaštita žena | 0,0035 |
| Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna) | 0,0012 |

Članak 30.

(1) Standardni broj pretraga u primarnoj laboratorijskoj dijagnostici za tim sa standardnim brojem osiguranih osoba iznosi na mjesečnoj razini u djelatnosti opće/obiteljske medicine 850 pretraga, u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece 250, a u djelatnosti zdravstvene zaštite žena 300 pretraga.

(2) Zavod je obvezan mjesečno pratiti učinkovitost temeljem broja traženih pretraga u primarnoj laboratorijskoj dijagnostici po izabranom doktoru ugovorenom u djelatnosti opće/obiteljske medicine u odnosu na standard iz stavka 1. ovog članka te poduzimati odgovarajuće mjere iz svoje nadležnosti u skladu sa sklopljenim ugovorom o provođenju primarne zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja.

(3) Zavod je obvezan mjesečno pratiti učinkovitost temeljem broja zatraženih pretraga u primarnoj laboratorijskoj dijagnostici po izabranom doktoru ugovorenom i u djelatnostima zdravstvene zaštite žena i zdravstvene zaštite predškolske djece radi utvrđivanja standarda u provođenju pretraga u primarnoj laboratorijskoj dijagnostici.

(4) Provedene pretrage u primarnoj laboratorijskoj dijagnostici vezane uz preventivne programe koje Zavod provodi kao takve ne uračunavaju se u standardni broj pretraga u laboratorijskoj dijagnostici.

Članak 31.

Standard postupaka i usluga u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) utvrđuje se općim aktom Zavoda.

Članak 32.

(1) Primarna zdravstvena zaštita u obliku skupne prakse organizira se u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne).

(2) Skupna praksa iz stavka 1. ovog članka organizira se osnovom ugovora o skupnoj praksi sklopljenog između sudionika iste kojim se uređuju međusobni odnosi, te prava i obveze provoditelja skupne prakse.

Članak 33.

(1) Skupna praksa primarne zdravstvene zaštite iz članka 32. ove Odluke može biti:

– monovalentna – sastoji se od timova ugovorenih u istoj djelatnosti

– polivalentna – sastoji se od timova ugovorenih u različitim djelatnostima (opća obiteljska medicina, zdravstvena zaštite predškolske djece i zdravstvena zaštite žena).

(2) Pojedine ordinacije koje čine skupnu praksu ne mogu biti međusobno udaljene više od 5 km (cestom), a u ruralnim područjima međusobna udaljenost pojedinih ordinacija može iznositi najviše do 10 km (cestom).

(3) U slučaju veće udaljenosti od propisanih u stavku 2. ovog članka za organiziranje skupne prakse potrebno je posebno odobrenje Zavoda.

Članak 34.

Ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici organizirani u skupnu praksu radi provođenja primarne zdravstvene zaštite, osim redovitih aktivnosti – obveza preuzetih osnovom sklopljenih ugovora sa Zavodom o provođenju primarne zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja obvezni su kroz skupnu praksu osiguranim osobama osigurati pojačanu skrb kroz:

– dostupnost zdravstvene zaštite

– bolji kontinuitet zdravstvene zaštite

– horizontalno upućivanje prema vještinama pojedinih doktora

– dostupnost skrbi pacijenta u vrijeme godišnjih odmora i odsutnosti izabranog doktora (edukacija, privremena nesposobnost za rad i sl.)

– reorganizaciju rada medicinskih sestara/medicinskih tehničara/dentalnih asistenata/zdravstvenih radnika SSS kroz povećanje medicinskih, a smanjenje administrativnih aktivnosti u ordinaciji, odnosno u kući osigurane osobe

– stručne konzultacije i evaluacija rada

– praćenje učinaka skupne prakse koje može biti interno od samih članova skupne prakse, te eksterno od strane Zavoda

– uvođenje konzultacija unutar skupne prakse prema posebnim znanjima i vještinama pojedinog člana skupne prakse

– održavanje tjednih stručnih sastanaka unutar skupne prakse

– druge sadržaje koji pridonose kvalitetnijem provođenju zdravstvene zaštite osiguranim osobama

– suradnju s patronažom zdravstvenom zaštitom i zdravstvenom njegom

– savjetovališta za osigurane osobe.

Članak 35.

Provođenje preventivnih programa u smislu odredaba ove Odluke ne isključuje obvezu sudjelovanja u provođenju nacionalnih i županijskih preventivnih programa kao i preventivnih programa iz Plana i programa mjera zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja.

1.2. Laboratorijska dijagnostika

Članak 36.

(1) Osnova za sklapanje ugovora o provođenju primarne zdravstvene zaštite iz djelatnosti laboratorijske dijagnostike je ugovor o koncesiji za obavljanje javne zdravstvene službe uz odgovarajuće rješenje Ministarstva zdravstva o odobrenju za rad kao i odobrenje za samostalni rad nadležne komore.

(2) Osnova za sklapanje ugovora o provođenju primarne zdravstvene zaštite s domom zdravlja za djelatnost laboratorijske dijagnostike predstavljaju nepopunjena mjesta u mreži nakon dodjele koncesije.

Članak 37.

(1) Maksimalni broj osiguranih osoba za koji može skrbiti medicinsko-biokemijski tim na razini primarne zdravstvene zaštite koji ima standardni kadrovski normativ iznosi 50 000 osiguranih osoba.

(2) Zavod je obvezan mjesečno pratiti promjenu broja osiguranih osoba za laboratorijsku dijagnostiku, te će osnovom utvrđenih podataka mjesečno obavljati usklađenje broja osiguranih osoba po pojedinim timovima primarne zdravstvene zaštite na način da će se ugovoreni broj osiguranih osoba prema utvrđenoj promjeni, kao i na osnovi zaprimljenih prijava za novorođenu djecu vrednovati od prvog dana u mjesecu u kojem je provjerom utvrđena promjena, odnosno u kojem je nakon obavljenog pregleda doktora opće/obiteljske medicine ili doktora pedijatra za zdravstvenu zaštitu predškolske djece obavljena laboratorijska dijagnostika za novorođeno dijete.

Članak 38.

Standard postupaka i usluga u laboratorijskoj dijagnostici na razini primarne zdravstvene zaštite utvrđen je kako slijedi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Redni broj | Šifra | Naziv |
| 1. | 28101 | K Sedimentacija eritrocita (SE) |
| 2. | 26395 | S C-Reaktivni protein\* |
| 3. | 28090 | K Kompletna krvna slika na hematološkom brojaču |
| 4. | 28810 | K Diferencijalna krvna slika |
| 5. | 28041 | K Retikulociti (Rtc) |
| 6. | 21310 | S, P Glukoza (GUK) |
| 7. | 23301 | Oralni test opterećenja glukozom (O-GTT) ili postprandijalna glukoza |
| 8. | 21020 | S Ukupni proteini |
| 9. | 21120 | S Ureja |
| 10. | 21130 | S Urat |
| 11. | 21141 | S Kreatinin |
| 12. | 21151 | S Bilirubin ukupni |
| 13. | 21402 | S Trigliceridi |
| 14. | 21421 | S Kolesterol |
| 15. | 21424 | S HDL – kolesterol |
| 16. | 21427 | S LDL – kolesterol |
| 17. | 24601 | S Aspartat aminotransferaza (AST) |
| 18. | 24610 | S Alanin aminotransferaza (ALT) |
| 19. | 24681 | S Gama-Glutamil transferaza (GGT) |
| 20. | 24701 | S, U Alfa-Amilaza |
| 21. | 24720 | S Alkalna fosfataza |
| 22. | 28331 | S Ukupni kapacitet vezanja željeza (TIBC) |
| 23. | 28333 | S Slobodni kapacitet vezanja željeza (UIBC) |
| 24. | 28350 | S Željezo (Fe) |
| 25. | 28621 | P- Protrombinsko vrijeme – INR |
| 26. | 21502 | S, P Kalijev ion (K) |
| 27. | 21501 | S, P Natrijev ion (Na) |
| 28. | 19141 | Vađenje kapilarne krvi |
| 29. | 19142 | Vađenje venske krvi |
| 30. | 22630 | F Hemoglobin, kvalitativno (okultno krvarenje) |
| 31. | 22125 | U Kompletna pretraga urina (kemijska analiza, sediment, spec. tež.) |
| 32. | 22126 | U Kemijska analiza urina (glukoza, proteini, ketoni, pH, nitriti, leukociti, urobilinogen, bilirubin, krv) |
| 33. | 22127 | U Kemijska analiza urina (glukoza, ketoni) |
| 34. | 22540 | U Sediment urina (eritrociti, leukociti, cilindri, bakterije, kristali, paraziti, itd.) |

\*Isključivo kod sumnje na akutne infektivne bolesti, ako nije zatražena sedimentacija eritrocita.

1.3. Zdravstvena njega

Članak 39.

(1) Osnova za sklapanje ugovora o provođenju primarne zdravstvene zaštite iz djelatnosti zdravstvene njege je ugovor o koncesiji za obavljanje javne zdravstvene službe uz odgovarajuće rješenje Ministarstva zdravstva o odobrenju za rad te zadovoljavanje ostalih uvjeta utvrđenih ovom Odlukom.

(2) Osnova za sklapanje ugovora o provođenju primarne zdravstvene zaštite s domom zdravlja za djelatnost zdravstvene njege predstavljaju nepopunjena mjesta u mreži nakon dodjele koncesije.

1.4. Patronažna zdravstvena zaštita

Članak 40.

Osnova ugovaranja patronažne zdravstvene zaštite je broj stanovnika na području nadležnog doma zdravlja.

1.5. Higijensko-epidemiološka zdravstvena zaštita, preventivno-odgojne mjere za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata, javno zdravstvo i zdravstvena zaštita mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti

Članak 41.

(1) Osnova ugovaranja higijensko-epidemiološke zdravstvene zaštite je broj stanovnika na području nadležnog zavoda za javno zdravstvo županije, odnosno Grada Zagreba.

(2) Za djelatnost preventivno-odgojnih mjera za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata osnova za sklapanje ugovora je broj školske djece i studenata na području nadležnog zavoda za javno zdravstvo županije, odnosno Grada Zagreba, odnosno broj timova utvrđen u mreži.

(3) Osnova za ugovaranje javnog zdravstva i zdravstvene zaštite mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti, je broj timova utvrđen u mreži.

1.6. Ljekarnička djelatnost

Članak 42.

Osnova za ugovaranje ljekarničke djelatnosti je rješenje Ministarstva zdravstva o odobrenju za rad ljekarne/ljekarničke ustanove/ ljekarničke jedinice.

Članak 43.

(1) Zavod u skladu s odredbama članka 5. ove Odluke sklapa ugovore s ljekarnama za opskrbu osiguranih osoba lijekovima utvrđenim Osnovnom listom lijekova i Dopunskom listom lijekova, te za opskrbu osiguranih osoba zavojnim materijalom za potrebe kućnog liječenja.

(2) Ljekarne su obvezne nabavljati i isporučivati osiguranim osobama Zavoda sve lijekove utvrđene listama lijekova iz stavka 1. ovog članka koji se izdaju na recept, te zavojni materijal za potrebe kućnog liječenja koji doktori primarne zdravstvene zaštite propisuju na recept.

Članak 44.

(1) Osim za opskrbu lijekovima i zavojnim materijalom iz članka 43. ove Odluke Zavod s ljekarnama sklapa ugovore za opskrbu osiguranih osoba ortopedskim i drugim pomagalima u skladu s odredbama Pravilnika ortopedskim i drugim pomagalima.

(2) Ljekarne isporučuju osiguranim osobama ortopedska i druga pomagala u skladu s odredbama Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima.

(3) Ljekarne pomagala isporučuju prema cijenama utvrđenim u Popisu pomagala, a na osnovi ovjerene potvrde o ortopedskim i drugim pomagalima iz Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima.

1.7. Hitna medicina

Članak 45.

Osnova za ugovaranje djelatnosti hitne medicine je rješenje Ministarstva zdravstva o odobrenju za rad te broj timova utvrđen u Mreži hitne medicine.

1.8. Sanitetski prijevoz

Članak 46.

Osnova za ugovaranje sanitetskog prijevoza je broj utvrđenih timova sanitetskog prijevoza po županiji/Gradu Zagrebu kako slijedi:

|  |  |
| --- | --- |
| Županija/Grad Zagreb | Broj timova |
| Bjelovarsko-bilogorska | 12 |
| Međimurska | 8 |
| Dubrovačko-neretvanska | 21 |
| Ličko-senjska | 14 |
| Karlovačka | 18 |
| Koprivničko-križevačka | 10 |
| Krapinsko-zagorska | 16 |
| Osječko-baranjska | 24 |
| Istarska | 20 |
| Požeško-slavonska | 6 |
| Primorsko-goranska | 24 |
| Sisačko-moslavačka | 18 |
| Brodsko-posavska | 11 |
| Splitsko-dalmatinska | 36 |
| Šibensko-kninska | 19 |
| Varaždinska | 15 |
| Vukovarsko-srijemska | 17 |
| Virovitičko-podravska | 10 |
| Zadarska | 21 |
| Grad Zagreb | 48 |
| Zagrebačka županija | 29 |
| Ukupno | 397 |

*2. Sekundarna i tercijarna razina zdravstvene djelatnosti*

Članak 47.

(1) Zdravstvena zaštita iz obveznog zdravstvenog osiguranja na sekundarnoj razini obuhvaća specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu, uključujući i telemedicinu kao i bolničku zdravstvenu zaštitu te provođenje posebnih programa.

(2) Zdravstvena zaštita iz obveznog zdravstvenog osiguranja na tercijarnoj razini obuhvaća najsloženije oblike zdravstvene zaštite iz specijalističko-konzilijarnih i bolničkih djelatnosti.

(3) Najsloženije oblike zdravstvene zaštite iz specijalističkih djelatnosti, koji se provode na tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti provode državni zdravstveni zavodi, klinički bolnički centri, kliničke bolnice i klinike koji su u mreži i s kojima je Zavod sklopio ugovor o provođenju zdravstvene zaštite.

Članak 48.

Ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici obvezni su osiguranu osobu upućenu radi korištenja specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite primiti u skladu s propisima koji uređuju rokove čekanja na upućenu zdravstvenu zaštitu.

Članak 49.

Ugovorna bolnička zdravstvena ustanova obvezna je upućenu osiguranu osobu primiti na bolničko liječenje u najkraćem mogućem roku, a u slučajevima ugroženosti života, odmah.

2.1. Specijalističko-konzilijarna zdravstvena zaštita

Članak 50.

(1) Specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja provode bolnice, poliklinike, privatni zdravstveni radnici – specijalisti te ustanove i privatni zdravstveni radnici više i srednje stručne spreme za obavljanje djelatnosti fizikalne terapije u kući bolesnika za specijalističke djelatnosti i broj ordinacija za koje su osnovom provedenog natječaja za popunu mreže sklopili ugovor sa Zavodom o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu sa Zakonom i ovom Odlukom.

(2) Iznimno, specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja provode i domovi zdravlja s kojima je Zavod osnovom provedenog natječaja za popunu mreže sklopio ugovor o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu sa Zakonom i ovom Odlukom.

(3) Zavod može sklapati ugovore sa zdravstvenim ustanovama za provođenje specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite prema posebnim programima na osnovi provedenog natječaja i odluke Upravnog vijeća o prihvaćanju ponuda za provođenje posebnih programa.

Članak 51.

(1) Standardi i normativi zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za specijalističko konzilijarnu i dijagnostičku zdravstvenu djelatnost utvrđeni su prema:

– popisu djelatnosti specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite i specijalističke dijagnostike i standardnom broju osiguranih osoba po timu prema djelatnosti iz tablice iz članka 52. ove Odluke.

– kadrovskim normativima iz Pravilnikom o minimalnim uvjetima u pogledu prostora, radnika i medicinsko-tehničke opreme za obavljanje zdravstvene djelatnosti

– općim aktima Zavoda.

(2) U ortodontskoj zdravstvenoj zaštiti standard zdravstvene zaštite utvrđuje se osnovom kategorizacije ortodontskih anomalija utvrđenih Pravilnikom o dentalnoj zdravstvenoj zaštiti iz obveznog zdravstvenog osiguranja.

Članak 52.

Standard iz članka 51. stavka 1. podstavka 1. ove Odluke utvrđen je u mreži kako slijedi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Red. broj | Naziv djelatnosti | Standardni broj osiguranih osoba/spec. tim |
| 1. | Interna medicina | 18.000 |
| 2. | Infektologija\* | 180.000 |
| 3. | Onkologija \* | 120.000 |
| 4. | Pedijatrija\* | 12.0001 |
| 5. | Neurologija | 70.000 |
| 6. | Psihijatrija | 30.000 |
| 7. | Dermatologija i venerologija | 70.000 |
| 8. | Fizikalna medicina i rehabilitacija\*\* | 35.000 |
| 9. | Kirurgija | 60.000 |
| 10. | Dječja kirurgija\* | 115.0001 |
| 11. | Neurokirurgija\* | 350.000 |
| 12. | Maksilofacijalna kirurgija \*/\*\*\* | 600.000 |
| 13. | Urologija | 90.000 |
| 14. | Ortopedija | 80.000 |
| 15. | Ginekologija i opstetricija\* | 25.0002 |
| 16. | Otorinolaringologija | 60.000 |
| 17. | Oftalmologija | 35.000 |
| 18. | Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje\* | 100.000 |
| 19. | Radiologija | 30.000 |
| 20. | Transfuzijska medicina\* | 100.000 |
| 21. | Medicinska mikrobiologija s parazitologijom | 70.000 |
| 22. | Nuklearna medicina \* | 150.000 |
| 23. | Klinička citologija | 70.000 |
| 24. | Medicinska biokemija | 70.000 |
| 25. | Patohistološka dijagnostika\* | 250.000 |
| 26. | Fizikalna terapija u kući bolesnika | 15.000 |
| 27. | Stomatološka protetika | 150.000 |
| 28. | Ortodoncija | 8.0001 |
| 29. | Dentalna patologija i endodoncija\*\*\* | 450.000 |
| 30. | Oralna patologija\*\*\* | 450.000 |
| 31. | Parodontologija\*\*\* | 450.000 |
| 32. | Oralna kirurgija | 200.000 |
| 33. | Dječja stomatologija\*\*\* | 60.000 |

\*ugovara se samo pri bolničkim zdravstvenim ustanovama i državnim zavodima

\*\*kadrovski normativ standardnog tima 1 dr.spec., 1 med. sestra/med. tehničar, 5 fizioterapeuta

\*\*\*ugovara se na regionalnoj razini kao i u ustanovama koje su do sada imale ugovor sa Zavodom za provođenje djelatnosti

1odnosi se na osigurane osobe Zavoda do 18 godina starosti

2odnosi se na osigurane osobe Zavoda – žene starije od 12 godina

2.2. Bolnička zdravstvena zaštita

Članak 53.

Bolničku zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja provode: klinički bolnički centri, kliničke bolnice, klinike, kao i opće bolnice, specijalne bolnice i lječilišta koji su u mreži i s kojima Zavod sklapa ugovor o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu sa Zakonom i ovom Odlukom na osnovi provedenog natječaja za popunu mreže.

Članak 54.

(1) Standard u bolničkoj zdravstvenoj zaštiti iskazuje se po djelatnostima, a prema potrebnom broju postelja za dugotrajno liječenje i palijativnu skrb kao i liječenje bolesnika oboljelih od akutnih i kroničnih bolesti u skladu s mrežom.

(2) Standard za anesteziologiju i reanimatologiju sa središnjom jedinicom intenzivnog liječenja je do 3% od ukupnog broja postelja za opće bolnice, a do 5% od ukupnog broja postelja za kliničke bolnice.

(3) Broj postelja utvrđen na način propisan stavkom 2. ovog članka u pravilu se raspoređuje u omjeru 1/3 postelja od broja postelja internističke grupe djelatnosti, a 2/3 postelja od broja postelja kirurške grupe djelatnosti, a iznimno se raspoređuje ovisno o strukturi djelatnosti unutar bolničke ustanove.

*3. Razina zdravstvenih zavoda za provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja*

Članak 55.

Zdravstvena zaštita iz obveznog zdravstvenog osiguranja na razini zdravstvenih zavoda provodi se na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene zaštite, te putem posebnih programa.

Članak 56.

Zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja na razini zdravstvenih zavoda provode državni zdravstveni zavodi, županijski zavodi za javno zdravstvo, odnosno Zavod za javno zdravstvo Grada Zagreba s kojima Zavod sklapa ugovore o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu sa Zakonom i ovom Odlukom te osnovom provedenog natječaja za popunu mreže.

Članak 57.

Higijensko-epidemiološku zdravstvenu zaštitu, preventivno-odgojne mjere za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata, javno zdravstvo i zdravstvenu zaštita mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti provode županijski zavodi za javno zdravstvo i Zavod za javno zdravstvo Grada Zagreba s kojim Zavod sklopa ugovore o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu sa Zakonom i ovom Odlukom te osnovom provedenog natječaja za popunu mreže.

Članak 58.

Specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu, kao i zdravstvenu zaštitu prema posebnim programima utvrđenim odlukom Upravnog vijeća Zavoda provode državni zdravstveni zavodi i županijski zavodi za javno zdravstvo, odnosno Zavod za javno zdravstvo Grada Zagreba, s kojima Zavod sklopa ugovore o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu sa Zakonom i ovom Odlukom te osnovom provedenog natječaja za popunu mreže.

CIJENE, NAČIN I ROKOVI PLAĆANJA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE ZA PUNU VRIJEDNOST PRAVA IZ OBVEZNOG ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA

Članak 59.

Novčana vrijednost standarda iz ove Odluke utvrđuje se na način i u visini utvrđenoj Zakonom, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, posebnim propisima, općim aktima Zavoda i odlukama Upravnog vijeća Zavoda, a raspoređuje se na osnovi Financijskog plana Zavoda.

*1. Primarna razina zdravstvene djelatnosti*

1.1. Opća/obiteljska medicina

Članak 60.

(1) Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost opće/obiteljske medicine utvrđuje se u Tablici 1.1. kako slijedi:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *»Tablica 1.1.*Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost opće/obiteljske medicine | | | | | | | | | | |
| Vrsta zdravstvene zaštite | Mogući prihod tijekom godine u kunama | | | | | | | | | |
| Hladni pogon | Glavarina | DTP | KPI | QI | Ukupno | Dodatne mogućnosti | | | Sveukupno |
| Skupna praksa | Preventiv programi | 5\* |
| Opća/obiteljska medicina dr. med. spec. | 209.316,00 | 101.615,52 | 142.261,73 | 18.290,79 | 18.290,79 | 489.774,84 | 5.080,78 | 5.080,78 | 5.080,78 | 505.017,16 |
| Opća/obiteljska medicina dr. med. | 209.316,00 | 91.322,49 | 127.851,49 | 16.438,05 | 16.438,05 | 461.366,07 | 4.566,12 | 4.566,12 | 4.566,12 | 475.064,45 |

(2) U skladu sa stavkom 1. ovog članka ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni zdravstveni radnici u djelatnosti opće/obiteljske medicine mogu ostvariti godišnji iznos sredstava po timu koji se sastoji od godišnjeg iznosa:

1. naknade za obračunate troškove ordinacije utvrđene osnovom prosjeka na razini Republike Hrvatske (u daljnjem tekstu: hladni pogon) u visini od 209.316,00 kuna.

2. prema broju opredijeljenih osiguranih osoba utvrđenog u skladu s cijenama iz članka 61. ove Odluke (u daljnjem tekstu: glavarina)

3. prema računima ispostavljenim za provedene dijagnostičko-terapijske postupke utvrđene u članku 63. stavku 2. ove Odluke (u daljnjem tekstu: DTP)

4. za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza (u daljnjem tekstu: učinkovitost (KPI)) u skladu s člankom 64. ove Odluke

5. za ostvarenu kvalitetu pružene zdravstvene zaštite (u daljnjem tekstu: kvaliteta (QI)) u skladu s člankom 65. ove Odluke.

Članak 61.

Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi za djelatnost opće/obiteljske medicine, utvrđuje se kako slijedi:

Tablica 1.1.1. Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi u kunama

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Djelatnost opće/obiteljske medicine | dobna skupina | dr. med. spec. | dr. med. |
| 0-7 | 107,02 | 98,99 |
| 7-18 | 40,65 | 36,53 |
| 18-45 | 52,92 | 47,56 |
| 45-65 | 71,56 | 64,31 |
| >65 | 90,73 | 81,54 |

Članak 62.

(1) Radi praćenja rada i pravdanja utvrđenih sredstava iz članka 60. stavka 2. točke 1. i 2. ove Odluke utvrđuju se dijagnostičko-terapijski postupci »nulte« razine kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Šifra DTP | NAZIV POSTUPKA | Opis/kriterij/smjernica | Preventivni (P) /Kurativni (K) | Koeficijent |
| OM001 | Prvi pregled | Prvi pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Može se obračunati jedanput jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM001 ne može se bilježiti/obračunati OM002, OM003, OM005, OM006, OM035, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101,OM102, OM103, OM104, OM105, OM106,OM108, OM116, OM117,OM118, OM120 | K | 1,00 |
| OM002 | Kontrolni pregled | Kontrolni pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM002 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101,OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM116, OM117, OM118, OM120 | K | 0,63 |
| OM003 | Konzultacija | OM003 se ne može bilježiti/obračunati uz OM001, OM002,OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM110, OM116, OM117 | K | 0,20 |
| OM004 | Cijepljenje – pojedinačna aplikacija vakcine prema kalendaru cijepljenja | OM004 se ne može bilježiti/obračunati uz OM044. Obvezno je evidentirati vrstu vakcine | P | 0,20 |
| OM005 | Sistematski pregled dojenčeta | dojenčetom se smatra dijete do navršenih 12 mjeseci | P | 1,05 |
| OM006 | Sistematski zdravstveni pregled predškolskog djeteta |  | P | 1,05 |
| OM008 | Izdavanje liječničke ispričnice |  | K | 0,10 |
| OM009 | Izdavanje Potvrde o privremenoj nesposobnosti za rad |  | K | 0,10 |
| OM010 | Izdavanje Izvješća o privremenoj nesposobnosti za rad |  | K | 0,10 |
| OM011 | Izdavanje Potvrde o ortopedskim pomagalima |  | K | 0,10 |
| OM012 | Izdavanje Uputnice liječničkom povjerenstvu HZZO-a |  | K | 0,10 |
| OM013 | Izdavanje prijave o ozljedi policiji |  | K | 0,29 |
| OM014 | Izdavanje Naloga za njegu u kući bolesnika |  | K | 0,10 |
| OM016 | Izdavanje Putnog naloga |  | K | 0,10 |
| OM017 | Organizacija sanitetskog prijevoza te ispunjavanje medicinske dokumentacije | uz OM017 ne može se bilježiti/obračunati OM016 | K | 0,10 |
| OM018 | Obrada i izdavanje mjesečnih izvješća |  | K | 0,10 |
| OM019 | Timska konzultacija – uži tim |  | K | 0,29 |
| OM020 | Timska konzultacija – njega i fizikalna terapija u kući |  | K | 0,29 |
| OM021 | Timska konzultacija – patronažna služba |  | K | 0,29 |
| OM022 | Telefonska konzultacija s medicinskom sestrom | uključuje i telefonsko naručivanje lijekova na recept za kronične bolesti kao i naručivanja u termin | K | 0,10 |
| OM023 | Evidentiranje nalaza u svrhu provedbe nacionalnih preventivnih programa |  | P | 0,09 |
| OM024 | Obrada i izdavanje godišnjih izvješća |  | K | 0,10 |
| OM025 | Obrada i prijave nepoželjnih pojava pri imunizaciji i nuspojava lijekova |  | K | 0,29 |
| OM026 | Propisivanje lijekova na recept (jedan ili više recepata) | OM026 može se bilježiti samo jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,20 |
| OM027 | Propisivanje lijekova na privatni recept (jedan ili više recepata) | OM027 može se bilježiti samo jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,10 |
| OM028 | Propisivanje uputnica za primarni laboratorij (jedna ili više uputnica) |  | K | 0,20 |
| OM029 | Propisivanje uputnica za SKZZ na razini sekundarne zdravstvene zaštite (jedna ili više uputnica) | OM029 može se bilježiti samo jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,20 |
| OM031 | Prijava profesionalne bolesti |  | K | 0,41 |
| OM032 | Prvi posjet medicinske sestre kod kuće |  | K | 0,29 |
| OM033 | Kontrolni posjet medicinske sestre kod kuće |  | K | 0,20 |
| OM034 | Izrada plana cijepljenja djeteta s visokim neurorizikom |  | P | 0,29 |
| OM035 | Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom | OM 035 ne može se bilježiti/obračunati sa: OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM106, OM108, OM109, OM110, OM111, OM116, OM117, OM118, OM120 | P | 1,27 |
| OM036 | Individualno savjetovanje roditelja zdravog djeteta | provodi se jedanput godišnje za istu osiguranu osobu uz obvezu dokumentiranog nalaza | P | 1,05 |
| OM037 | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda dojenčeta | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda dojenčeta uključujući savjetovanje s obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Uz OM037 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM038,OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM109, OM110, OM111,OM116, OM117, OM118, OM120 | P | 0,82 |
| OM038 | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda predškolskog djeteta | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda predškolskog djeteta uključujući savjetovanje s obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Uz OM038 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037,OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM109, OM110, OM111, OM116, OM117, OM118, OM120 | P | 0,82 |
| OM039 | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda djeteta s visokim neurorizikom | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda djeteta s visokim neurorizikom uključujući savjetovanje s obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Uz OM039 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037,OM038, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM109, OM110, OM111, OM116, OM117, OM118, OM120 | P | 0,93 |
| OM040 | Individualno savjetovanje roditelja djeteta s poteškoćama u razvoju |  | P | 1,18 |
| OM041 | Demonstracija fizikalne terapije (edukacija roditelja) |  | P | 1,05 |
| OM042 | Namjenski pregled djeteta | Namjenski pregled djeteta uključujući savjetovanje s obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Uz OM042 ne može se bilježiti/obračunati OM001 OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM100, OM101,OM102, OM103, OM104, OM105, OM106,OM108, OM116, OM117,OM118,OM120 | P | 1,00 |
| OM043 | Izdavanje liječničke potvrde za predškolsku odgojnu ustanovu (vrtić) |  | K | 0,29 |
| OM044 | Kemoprofilaksa, seroprofilaksa i imunizacija | Kemoprofilaksa, seroprofilaksa i imunizacija uključujući cijepljenje, intramuskularnu i potkožnu injekciju. Uz OM044 ne može se bilježiti/obračunati OM004 i OM133 | P | 0,64 |
| OM045 | Uzimanje kapilarne krvi za otkrivanje prirođenih metaboličkih bolesti |  | P | 0,36 |
| OM046 | Sudjelovanje u radu peer grupe | Peer grupa je grupa istovrsnih stručnjaka koja se sastaje dogovorenom dinamikom i ravnopravno raspravlja o pitanjima iz sadržaja svoga rada. U grupi sudjeluje najmanje 3 ravnopravna sudionika (poželjno 5-6) koji se sastaju 1 puta mjesečno/10 puta godišnje o čemu vode pisane zapisnike. | K | 0,82 |
| OM047 | Preventivni program »Zdravo starenje« – edukacija | obavezno evidentiranje u medicinsku dokumentaciju, može se bilježiti/obračunati isključivo opredijeljenoj osiguranoj osobi jednom u godini dana | P | 0,58 |
| OM048 | Preventivni program »Zdravo starenje« – vježbaonica | obavezno evidentiranje u medicinsku dokumentaciju, može se bilježiti/obračunati isključivo opredijeljenoj osiguranoj osobi jednom u godini dana | P | 0,58 |
| OM049 | Preventivni program »Prevencija raka kože« – edukacija kojoj prethodi pregled dermatoskopom | obavezno evidentiranje u medicinsku dokumentaciju, može se bilježiti/obračunati isključivo opredijeljenoj osiguranoj osobi jednom u godini dana | P | 0,58 |
| OM050 | Preventivni program »Prevencija raka kože« – pregled dermatoskopom | može se bilježiti/obračunati samo za opredijeljene osigurane osobe do dva puta godišnje uz obavezno evidentiranje u medicinsku dokumentaciju, OM050 ne može se bilježiti/obračunati s bilo kojim drugim pregledom (OM001, OM002, OM005, OM006, OM035, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM104, OM116, OM117, OM095, OM197) | P | 1,35 |
| OM051 | Panel za praćenje indeksa tjelesne mase | može se bilježiti/obračunati samo za opredijeljene osigurane osobe dva puta u godini za istu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka | P | 0,58 |
| OM052 | Dostavljanje mjesečnog izvješća o propisanom kanabisu |  | K | 0,29 |
| OM053 | Praćenje kardiovaskularnog rizika | može se bilježiti/obračunati jedan puta u danu za istu opredijeljenu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka iz panela | P | 0,10 |

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti opće obiteljske medicine obvezuju se voditi dnevna izvješća o provedenim postupcima prema šiframa iz stavka 1. ovog članka, te na osnovi njih sastavljati mjesečna izvješća.

Članak 63.

(1) Iznos sredstava prema računima ispostavljenim za provedene dijagnostičko-terapijske postupke iz članka 60. stavka 2. točke 3. ove Odluke utvrđuje se, ovisno o broju i dobnoj strukturi opredijeljenih osiguranih osoba, u skladu s posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda u visini od 140% do 160% glavarine.

(2) Dijagnostičko-terapijski postupci iz stavka 1. ovog članka koje mogu provoditi doktori ugovoreni u djelatnosti opće/obiteljske medicine, utvrđeni su kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DTP – I., II. i III. razina | | | | |
| Šifra DTP | NAZIV POSTUPKA | Opis/kriterij/smjernica | Preventivni (P) /Kurativni (K) | Koeficijent |
| I. razina – postupci za koje nije potrebna dodatna oprema i/ili dodatna edukacija | | | | |
| OM100 | Prvi pregled kod kuće | Prvi pregled kod kuće uključuje pregled somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem, konzultaciju i psihološku podršku. Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM100 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM109, OM116, OM117,OM118, OM120 | K | 2,31 |
| OM101 | Kontrolni pregled kod kuće | Kontrolni pregled kod kuće uključuje pregled somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem, konzultaciju i psihološku podršku. Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM101 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100,OM102, OM103, OM104, OM105, OM106,OM108, OM109, OM116, OM117,OM118, OM120 | K | 1,92 |
| OM102 | Prva kućna posjeta u palijativnoj skrbi² | Prvakućna posjeta u palijativnoj skrbi uključuje pregled somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem, konzultaciju i psihološku podršku. Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Osiguranu osobu obvezno je prijaviti u koordonacijski centar palijativne skrbi ako je isti uspostavljen radi ostvarenja svih prava na palijativnu skrb. Uz OM102 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM109, OM117, OM116, OM118, OM120 | K | 3,85 |
| OM103 | Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi² | Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi uključuje pregled somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem, konzultaciju i psihološku podršku. Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Osiguranu osobu obvezno je prijaviti u koordonacijski centar palijativne skrbi ako je isti uspostavljen radi ostvarenja svih prava na palijativnu skrb. Uz OM103 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM104, OM105, OM106, OM108, OM109, OM117, OM116, OM118, OM120 | K | 2,40 |
| OM104 | Prošireni pregled (3 i više organskih sustava) | Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM104 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101,OM102, OM103, OM105, OM106,OM108, OM109, OM117, OM116, OM118, OM120 | K | 1,50 |
| OM105 | Savjet s bolesnikom ili rođakom u ambulanti | Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM105 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM116, OM117 | K | 0,38 |
| OM106 | Prošireno savjetovanje s kroničnim bolesnikom | Može se obračunati jedanput godišnje za istu osiguranu osobu. Uz OM106 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM108, OM116, OM117 | K | 0,58 |
| OM107 | Savjetovanje s obitelji | OM107 može bilježiti/obračunati samo izabrani doktor pri prvom pregledu (OM001, OM100 i OM102). Zaračunava se ako se radi o djetetu ili osiguranoj osobi koja nije u mogućnosti primiti savjet doktora zbog psihosomatskog stanja bolesti | P | 0,38 |
| OM108 | Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji | obvezno dokumentiranje razloga davanja savjeta u zdravstveni karton | K | 0,19 |
| OM109 | Psihološka podrška i savjet | OM109 ne može se bilježiti/obračunati uz OM100, OM101, OM102, OM103, OM105, OM106, OM107,OM108, OM110 | K | 0,67 |
| OM110 | Psihoterapijski zahvat – površinski | OM110 ne može se bilježiti/obračunati uz OM003, OM100, OM101, OM102, OM103, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM111 | K | 0,96 |
| OM111 | Savjetovanje o kontracepciji | OM111 ne može se bilježiti/obračunati niti s jednim drugim postupkom osim u slučaju OM107 ako se radi o malodobnoj osobi | P | 0,38 |
| OM112 | Izdavanje liječničke potvrde |  | K | 0,29 |
| OM113 | Izvješće s nalazom i mišljenjem liječnika (tiskanica 1IN Zahtjeva za invalidsku mirovinu) |  | K | 4,81 |
| OM114 | Ekspertiza liječnika | obvezno evidentiranje nalaza ekspertize | K | 2,88 |
| OM115 | Izvješće s nalazom i mišljenjem liječnika za potrebe vještačenja djece s teškoćama u razvoju i težim oštećenjima zdravlja |  | K | 2,88 |
| OM116 | Sistematski pregled osigurane osobe iz rizične skupine | Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM116 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101,OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM117, OM118, OM120 | P | 1,05 |
| OM117 | Namjenski pregled | Namjenski pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s bolesnikom/ obitelji/ skrbnikom/starateljem i konzultaciju. Može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM117 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM003, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM105, OM106, OM108, OM116, OM118, OM120 | K | 1,00 |
| OM118 | Rinoskopija | Uključuje pregled obje nosnice. Obračunava se jedan postupak u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM118 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM107, OM108, OM116, OM117 | K | 0,29 |
| OM119 | Zaustavljanje krvarenja iz nosa, prednja tamponada |  | K | 0,96 |
| OM120 | Otoskopija | Uključuje pregled oba uha. Obračunava se jedan postupak u danu za istu osiguranu osobu. Uz OM120 ne može se bilježiti/obračunati OM001, OM002, OM005, OM006, OM037, OM038, OM039, OM042, OM100, OM101, OM102, OM103, OM104, OM107, OM108, OM116, OM117 | K | 0,29 |
| OM121 | Ispiranje zvukovoda |  | K | 0,29 |
| OM123 | Uzimanje mikrobioloških uzoraka | uključuje uzimanje više uzoraka (npr. bris rane, nosa, grla) | K | 0,29 |
| OM124 | Peak-flow metrija | obvezno dokumentiranje nalaza | K | 0,29 |
| OM125 | Digitorektalni pregled | obvezno evidentiranje nalaza | K | 0,77 |
| OM126 | Edukacija o prevenciji raka dojke | može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje za istu opredijeljenu osiguranu osobu | P | 0,38 |
| OM127 | Kateterizacija mokraćnog mjehura, uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera |  | K | 0,96 |
| OM128 | Klizma |  | K | 1,92 |
| OM129 | Uvođenje nazogastrične sonde |  | K | 0,87 |
| OM130 | Uvođenje i zamjena trahealne kanile |  | K | 0,87 |
| OM131 | Zamjena vrećice i toaleta kolostome |  | K | 0,87 |
| OM132 | Toaleta gastrostome |  | K | 0,87 |
| OM133 | Intramuskularna, potkožna injekcija | OM133 ne može se bilježiti/obračunati uz OM044, OM140. Obvezno je evidentiranje primijenjenog lijeka/terapije | K | 0,19 |
| OM134 | Intravenska injekcija/intravenska infuzija | Obvezno je evidentiranje primijenjenog lijeka/terapije | K | 0,19 |
| OM135 | Glukometrija | Obvezno je dokumentiranje vrijednosti GUK i medicinske indikacije za provođenje postupka. OM135 ne može se bilježiti/obračunati uz OM140 | P | 0,20 |
| OM136 | Kvalitativna analiza urina test trakom | obvezno evidentiranje nalaza | K | 0,19 |
| OM139 | Kožni tuberkulinski test | uključuje i očitanje testa | P | 0,38 |
| OM140 | Uvođenje inzulinske terapije | uključuje primjenu inzulinske terapije u ambulanti putem infuzije, potkožnom injekcijom, glukometriju. Može se bilježiti/obračunati jedanput u životu pacijenta. OM140 ne može se bilježiti/obračunati uz OM133, OM134 i OM135 | K | 1,92 |
| OM141 | Previjanje |  | K | 0,29 |
| OM142 | Odstranjivanje šavova |  | K | 0,67 |
| OM143 | Odstranjivanje nokta ili parcijalna resekcija (uključuje pregled i previjanje) |  | K | 0,96 |
| OM144 | Incizija gnojnih procesa kože i potkožnog tkiva (uključuje previjanje) |  | K | 0,50 |
| OM145 | Terapijske aspiracije zgloba, burze, muskuloskeletnih struktura, intraartikularna aplikacija lijekova i slično | Obvezno je dokumentiranje nalaza s opisom aspirata i/ili primijenjene intraartikularne terapije | K | 1,35 |
| OM146 | Opskrba površinskih i manjih rana (uključuje steristrip i previjanje) | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji broja rana | K | 0,38 |
| OM147 | Opskrba površinskih i manjih rana (uključuje šivanje i previjanje) | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji broja rana | K | 1,35 |
| OM148 | Primarna opskrba opeklina II. i III. stupnja | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji broja, stupnja i površine pojedinih opekotina | K | 1,92 |
| OM149 | Repozicija prstiju na ruci, nozi | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji indikacije za repoziciju i lokacije. Postupak OM149 može se bilježiti/obračunati samo jednom u danu istoj osiguranoj osobi za istu lokaciju, bez obzira na broj prstiju | K | 0,77 |
| OM150 | Imobilizacija | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji lokacije prijeloma, iščašenja, uganuća, opekotine, rane ili druge potrebe za imobilizacijom | K | 0,58 |
| OM151 | Skidanje gipsa | Može se bilježiti/obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,38 |
| OM152 | Lokalno zagrijavanje ili ohlađivanje tijela omotima i oblozima | Obvezno je dokumentiranje medicinske indikacije | K | 0,19 |
| OM153 | Demonstracija položajne drenaže | OM153 ne može se bilježiti/obračunati uz OM036, OM040, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM111, OM160 | K | 0,38 |
| OM154 | Površinska, lokalna anestezija |  | K | 0,38 |
| OM155 | Ispunjavanje Prijave zarazne bolesti |  | P | 0,58 |
| OM156 | Ispunjavanje Prijave maligne neoplazme |  | P | 0,58 |
| OM157 | Ispunjavanje Pompidou upitnika |  | K | 0,10 |
| OM159 | Primjena peroralne supstitucijske terapije ovisniku |  | K | 0,19 |
| OM160 | Savjet e-mailom bolesniku ili članu obitelji | Obvezno je dokumentiranje mail-a | K | 0,19 |
| OM166 | Preventivni program za prevenciju prekomjerne tjelesne težine i edukacija | OM166 ne može se bilježiti/obračunati uz OM003, OM036, OM040, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM111, OM160, Bilježi/obračunava se jedanput godišnje za istu opredijeljenu osiguranu osobu | P | 0,58 |
| OM167 | Preventivni program za prevenciju šećerne bolesti i edukacija | OM167 ne može se bilježiti/obračunati uz OM003, OM036, OM040, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM111, OM160, Bilježi/obračunava se jedanput godišnje za istu opredijeljenu osiguranju osobu | P | 0,58 |
| OM168 | Preventivni program za prevenciju pušenja i edukacija | OM168 ne može se bilježiti/obračunati uz OM003, OM036, OM040, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM111, OM160, Bilježi/obračunava se jedanput godišnje za istu opredijeljenu osiguranu osobu | P | 0,58 |
| OM169 | Preventivni program za prevenciju prekomjerne konzumacije alkohola i edukacija | OM169 ne može se bilježiti/obračunati uz OM003, OM036, OM040, OM105, OM106, OM107, OM108, OM109, OM111, OM160, Bilježi/obračunava se jedanput godišnje za istu opredijeljenu osiguranu osobu | P | 0,58 |
| OM170 | Vođenje panela kroničnog bolesnika – šećerna bolest | može se obračunati jedan puta u danu za istu opredijeljenu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka iz panela | P | 0,10 |
| OM171 | Vođenje panela kroničnog bolesnika – hipertenzija | može se obračunati jedan puta u danu za istu opredijeljenu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka iz panela | P | 0,10 |
| OM172 | Vođenje panela kroničnog bolesnika – kronična opstruktivna plućna bolest | može se obračunati jedan puta u danu za istu opredijeljenu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka iz panela | P | 0,10 |
| OM173 | Obrada pupčane rane (toaleta, lapizacija) |  | K | 0,96 |
| OM174 | Adhezioliza prepucija |  | K | 0,96 |
| OM175 | Prijava prometne nesreće¹ |  | K | 0,41 |
| OM176 | Prijava tjelesnog oštećenja¹ |  | K | 0,41 |
| OM178 | Uzimanje brisa uretre |  | K | 0,29 |
| OM180 | Zbrinjavanje kronične rane (uključuje previjanje) | obvezno dokumentiranje koje uključuje opis obrade rane (debridman, čišćenje) i opis previjanja (navesti vrstu obloge ako je primijenjena) | K | 0,38 |
| OM181 | Vođenje poroda |  | K | 6,16 |
| OM182 | Telefonska motivacija za sudjelovanje u nacionalnom preventivnom programu | obvezno dokumentiranje zabilješke u zdravstvenom kartonu | P | 0,19 |
| OM183 | Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka dojke | obvezno dokumentiranje zabilješke o provedenom razgovoru | P | 0,58 |
| OM184 | Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka debelog crijeva | obvezno dokumentiranje zabilješke o provedenom razgovoru | P | 0,58 |
| OM186 | Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka vrata maternice | obvezno dokumentiranje zabilješke o provedenom razgovoru | P | 0,58 |
| OM189 | Timska konzultacija sa SKZZ | obvezno dokumentiranje razloga konzultacije | K | 0,57 |
| OM191 | Obrada i prikaz pacijenta uz kliničko pitanje konzilijarnom liječniku | obračunava se prilikom izdavanja uputnice A5 | K | 0,96 |
| OM192 | Kućno liječenja palijativnog pacijenta | Kućno liječenje palijativnog pacijenta uz primjenu parenteralne terapije. Uz OM192 ne može se obračunati OM133 i OM134. Osiguranu osobu koja ostvaruje pravo na palijativno kućno liječenje, obvezno je prijaviti koordinacijskom centru palijativne skrbi, ako je isti uspostavljen radi ostvarivanja svih prava na palijativnu skrb | K | 1,34 |
| OM193 | Kućno liječenje | Kućno liječenje uz primjenu parenteralne terapije. Uz OM193 ne može se obračunati OM133 i OM134 | K | 0,96 |
| OM194 | Prijava ozljede na radu1 | Uključuje pregled, savjetovanje i konzultaciju ozlijeđenog, zbrinjavanje ozlijeđenog, popunjavanje tiskanice "Prijava o ozljedi na radu" te analizu medicinske dokumentacije. Ne može se obračunati niti s jednim drugim postupkom | K | 1,05 |
| OM195 | Pratnja hitnog pacijenta u redovno radno vrijeme ordinacije¹ |  | K | 3,00 |
| OM196 | Titriranje antikoagulantne terapije | može se obračunati uz uvjet ispunjenog panela antikoagulantne terapije | K | 0,67 |
| OM197 | Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike | može se obračunati samo uz obavezno izdavanje nalaza i arhiviranje istog u ordinaciji | K | 0,63 |
| OM198 | Vođenje panela rasta i uhranjenosti djeteta | može se obračunati jedan puta u danu za istu opredijeljenu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka iz panela | P | 0,10 |
| OM199 | Uzimanje uzoraka krvi o ordinaciji¹ | može se obračunati samo jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,22 |
| OM098 | Preuzimanje uzoraka urina/stolice za biokemijske i bakteriološke pretrage i organizacija dostave |  | K | 0,25 |
| OM097 | Revizija lijekova za osiguranu osobu stariju od 65 godina koja koristi 3 i više lijekova na recept | može se bilježiti/obračunati samo za opredijeljene osigurane osobe jedan puta u tri mjeseca za istu opredijeljenu osiguranu osobu | P | 1,00 |
| OM096 | Vođenje panela dermatitisa kod djece |  | P | 0,10 |
| OM095 | Pregled neopredijeljene osigurane osobe – migrirajuće² | uz OM095 ne može se bilježiti/obračunati niti jedan drugi postupak. Obvezno je izdavanje nalaza/povijest bolesti te arhiviranje istog u ordinaciji. Pregled se može bilježiti/obračunati isključivo za osigurane osobe Zavoda koje zdravstvenu zaštitu koriste privremeno izvan mjesta sjedišta ordinacije izabranog doktora ukoliko je udaljenost od sjedišta ordinacije izabranog doktora veća od 50 km Pregled se može zaračunati isključivo za osigurane osobe Zavoda koje se privremeno nalaze na području izvan sjedišta ordinacije izabranog doktora i to u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu ostvarivanja prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja (traume, akutne upalne i zarazne bolesti, akutni poremećaji koji zahtijevaju terapijsko zbrinjavanje i sl.) | K | 1,00 |
| II. razina – postupci za koje je potrebna dodatna oprema i/ili edukacija | | |  |  |
| OM200 | Standardna elektrokardiografija s očitanjem nalaza² | Obavezno dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| OM201 | Spirometrija² | Ne provodi se za vrijeme akutnih respiratornih infekcija, obvezno je dokumentiranje nalaza | P | 0,96 |
| OM202 | Dermoskopija | obvezno je dokumentiranje nalaza | P | 0,96 |
| OM204 | Anoskopija. Endoskopska pretraga analnog kanala s krutim kratkim »anoskopom« | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| OM205 | Miringotomija | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| OM206 | Ekscizija dobroćudnog tumora kože (primarni šav) | obvezno je dokumentiranje nalaza, može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 1,73 |
| OM207 | Primarna opskrba dubljih i većih rana (uključuje lokalnu anesteziju, šivanje više slojeva tkiva i previjanje) | obvezno je dokumentiranje nalaza, može se obračunati jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 2,12 |
| OM209 | Odstranjivanje površinskih stranih tijela iz oka, nosa, uha | uključuje rinoskopiju i otoskopiju, obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,38 |
| OM210 | Odstranjivanje stranih tijela s kože uz previjanje | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,38 |
| OM211 | Odstranjivanje stranih tijela sa sluznice i iz mekih tkiva (uključuje anesteziju i opskrbu rane) | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 1,92 |
| OM212 | Ispiranje želuca | obavezno navesti medicinsku indikaciju | K | 1,73 |
| OM213 | Aspiracija pleuralne šupljine ili peritonealne šupljine | obavezno navesti medicinsku indikaciju i opisati aspirat | K | 2,31 |
| OM214 | Repozicija i imobilizacija prijeloma ključne kosti, nadlaktice, podlaktice | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 2,50 |
| OM215 | Repozicija i imobilizacija prijeloma kosti natkoljenice, potkoljenice | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 2,50 |
| OM216 | Repozicija i imobilizacija iščašenih i/ili uganutih zglobova ramena, lakta, šake, koljena i stopala | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 2,50 |
| OM217 | Stražnja tamponada nosa | obavezno dokumentiranje medicinske indikacije | K | 2,12 |
| OM222 | Terapija protiv bolova (TENS) |  | K | 0,29 |
| OM226 | Pulsna oksimetrija |  | K | 0,38 |
| OM227 | Dermoskopija u slučaju horizontalnog upućivanje u skupnoj praksi² |  | P | 1,35 |
| OM228 | Krioterapija do 3 mjesta u slučaju horizontalno upućivanje u skupnoj praksi² |  | K | 1,15 |
| OM233 | Terapija protiv bolova (TENS) u slučaju horizontalnog upućivanja u skupnoj praksi² |  | K | 0,29 |
| OM122 | Displacement po Proetzu | obvezno evidentiranje medicinske indikacije za izvođenje postupka | K | 0,58 |
| III. razina – postupci za koje su potrebna značajna ulaganja u opremu i edukaciju | | | | |
| OM203 | Oftalmoskopija³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | P | 0,76 |
| OM208 | Krioterapija do 3 mjesta³ | primjenjuje se kod virusnog oboljenja kože i potkožnog tkiva i isključuje krioterapiju benignih promjena kože sukladno čl. 34. ZOZO, obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 1,15 |
| OM224 | Inhalacija s primjenom 1-3 lijeka (uključeni kortikosteroidi)³ |  | K | 0,38 |
| OM225 | Kontinuirano mjerenje krvnog tlaka kroz 24 sata (holter RR)³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 1,92 |
| OM300 | Pretraga ultrazvukom pojedinog organskog sustava³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza, ne može se zaračunati uz OM301 | K | 1,15 |
| OM301 | Pretraga ultrazvukom abdomena³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza, ne može se zaračunati uz OM300 | K | 2,12 |
| OM302 | Pretraga ultrazvukom vrata³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 1,15 |
| OM303 | Pretraga ultrazvukom dojki (uključuje obje dojke)³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | P | 2,11 |
| OM304 | Pretraga ultrazvukom lokomotornog sustava³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 1,15 |
| OM305 | Pretraga ultrazvukom kožnih i potkožnih tvorbi³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 0,58 |
| OM306 | Priprema pacijenta za telemedicinsku konzultaciju³ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |

¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2

³ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 15% izvršenja svih DTP-a s eksponentom 2i 3

(3) Maksimalni iznos sredstava do kojeg doktori ugovoreni u djelatnosti opće/obiteljske medicine mogu ispostavljati račune za provedene DTP-e utvrđene u tablici iz stavka 2. ovog članka pod oznakama »2« utvrđuje se u visini do 10% izvršenja DTP-a, a za provedene DTP-e utvrđene u tablici iz stavka 2. ovog članka pod oznakama »3« u visini do maksimalno 15% izvršenja svih DTP-a pod oznakama »2« i »3«.

(4) Praćenje i plaćanje računa za provedene DTP-e iz stavka 2. i 3. ovog članka vodi se mjesečno, a usklađenje izvršenja u odnosu na maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1., odnosno stavkom 3. ovog članka provodi se mjesec za mjesec.

(5) Konačno usklađenje izvršenja u odnosu na iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. odnosno stavkom 3. ovog članka obavlja se sa stanjem na dan 31. prosinca tekuće godine.

(6) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti iz članka 62. stavka 1. ove Odluke i koeficijenti iz tablice iz stavka 2. ovog članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kuna.

(7) Svi postupci vezani uz liječenje priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti ne uračunavaju se u maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. ovog članka.

(8) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti opće/ obiteljske medicine obvezuju se evidentirati sve provedene postupke iz članka 62. stavka 1. ove Odluke i iz stavka 1. ovog članka po osiguranoj osobi u medicinskoj dokumentaciji koju vodi izabrani doktor.

Članak 64.

(1) Iznos sredstava iz članka 60. stavka 2. točke 4. ove Odluke utvrđuje se osnovom:

– pridržavanja utvrđene stope privremene nesposobnosti za rad prema članku 25. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 30%

– potrošnja sredstava za lijekove propisane na recept prema članku 28. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 30%

– upućivanje na specijalističku zdravstvenu zaštitu prema članku 29. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 30%

– pridržavanja standardnog broja pretraga u primarnoj laboratorijskoj dijagnostici prema članku 30. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 10%

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici koji nisu zadovoljni utvrđenim prosječnim indeksom učinkovitosti imaju pravo podnijeti prigovor nadležnom regionalnom uredu/područnoj službi Zavoda.

(3) Opravdanost prigovora iz stavka 2. ovog članka razmotrit će nadležne službe Zavoda.

Članak 65.

(1) Iznos sredstava iz članka 60. stavka 2. točke 5. ove Odluke utvrđuje se u osnovom pokazatelja kvalitete.

(2) Pokazatelji kvalitete iz stavka 1. ovog članka, potreban obuhvat kao i vrednovanje pojedinog pokazatelja u ukupnoj vrijednosti sredstava za ostvarenu kvalitetu pružene zdravstvene zaštite, utvrđeni su kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj | QI | Opis | Obuhvat | Vrednovanje novčanog iznosa u % |
| 1 | Vođenje panela kroničnih bolesnika | Prati se mjesečno | Prosječno jedan panel dnevno | 75% |
| 2 | DTP OM046 | Sudjelovanje u radu peer grupe\* | Jednom mjesečno/10 godišnje | 15% |
| 3. | Racionalno propisivanje antibiotika | Racionalno propisivanje antibiotika po broju pakiranja | Isključuju se antibiotici koji se daju radi profilakse Dg: Z 29.8 Z 29.2 i antibiotici s RS klauzulom | 5% |
| Racionalno propisivanje antibiotika po novčanoj potrošnji | 5% |

\*obvezno prethodno, putem utvrđene Izjave, prijaviti Zavodu

Članak 66.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti opće/obiteljske medicine mogu u skladu s člankom 60. stavkom 1. ove Odluke ostvariti i sredstva s osnova posebnog vrednovanja rada ordinacije (u daljnjem tekstu: dodatne mogućnosti).

(2) Dodatne mogućnosti rada ordinacije utvrđuju se osnovom:

1. provođenja preventivnih programa (ne uključuje preventivne programe iz članka 35. ove Odluke)

2. rada u skupnoj praksi

3. pružanje dodatnih usluga osiguranim osobama Zavoda.

(3) Dodatne usluge osiguranim osobama Zavoda iz stavka 2. točke 3. ovog članka utvrđuju se kako slijedi:

– organiziranje savjetovališta

– sudjelovanje tima u e-zdravstvu

– naručivanje na preglede u ordinaciji

– uzimanje uzoraka za primarnu laboratorijsku dijagnostiku u ordinaciji

– osigurano određeno vrijeme za telefonske konzultacije osiguranim osobama.

(4) Osnovom dodatnih mogućnosti iz stavka 2. točke 1. i 2. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti opće/obiteljske medicine mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 5% vrijednosti iznosa glavarine.

(5) Osnovom dodatnih mogućnosti iz stavka 2. točke 3. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti opće/obiteljske medicine mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 1% do 5% vrijednosti iznosa glavarine, odnosno za svaku od dodatnih usluga iz stavka 3. ovog članka dodatni prihod u visini od 1% vrijednosti iznosa glavarine.

1.2. Zdravstvena zaštita predškolske djece

Članak 67.

(1) Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost zdravstvene zaštite predškolske djece utvrđuje se u Tablici 1.2. kako slijedi:

Tablica 1.2. Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost zdravstvene zaštite predškolske djece

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vrsta zdravstvene zaštite | Mogući prihod tijekom godine u kunama | | | | | | | | | |
| Hladni pogon | Glavarina | DTP | KPI | QI | Ukupno | Dodatne mogućnosti | | | Sveukupno |
| Skupna praksa | Preventivni programi | 5\* |
| Zdravstvena zaštita predškolske djece | 212.347,00 | 116.393,47 | 128.032,82 | 13.443,45 | 18.331,97 | 488.548,70 | 5.819,67 | 5.819,67 | 5.819,67 | 506.007,72 |

(2) U skladu sa stavkom 1. ovog članka ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece ostvaruju godišnji iznos sredstava po timu koji se sastoji od godišnjeg iznosa:

1. naknade za hladni pogon u visini od 212.347,00 kuna.

2. prema broju opredijeljenih osiguranih osoba utvrđenog u skladu s cijenama iz članka 68. ove Odluke (u daljnjem tekstu: glavarina)

3. prema računima ispostavljenim za provedene dijagnostičko-terapijske postupke utvrđene u članku 70. stavku 2. ove Odluke (u daljnjem tekstu: DTP)

4. za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza (u daljnjem tekstu: učinkovitost (KPI)) u skladu s člankom 71. ove Odluke

5. za kvalitetu pružene zdravstvene zaštite (u daljnjem tekstu: kvaliteta (QI) u skladu s člankom 72. ove Odluke.

Članak 68.

Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi za djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece, utvrđuje se kako slijedi:

Tablica 1.2.1. Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi u kunama

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zdravstvena zaštita predškolske djece | dobna skupina | dr. med. spec. |
| 0-7 | 122,52 |
|  | 7-14 | 46,53 |

Članak 69.

(1) Radi praćenja rada i pravdanja utvrđenih sredstava iz članka 67. stavka 2. točke 1. i 2. ove Odluke utvrđuju se dijagnostičko-terapijski postupci »nulte« razine kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Šifra DTP | NAZIV POSTUPKA | Opis/kriterij/smjernica | Preventivni (P) Kurativni (K) | Koeficijent |
| PD001 | Prvi pregled | Prvi pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s roditeljima/starateljem; uz PD001 ne može se zabilježiti/zaračunati PD104, PD105, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | K | 1,00 |
| PD002 | Kontrolni pregled | Prvi pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s roditeljima/starateljem; uz PD002 ne može se zaračunati PD104, PD105, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | K | 0,63 |
| PD004 | Izdavanje liječničke ispričnice |  | K | 0,10 |
| PD005 | Izdavanje Potvrde o privremenoj nesposobnosti za rad |  | K | 0,10 |
| PD006 | Izdavanje Potvrde o ortopedskim pomagalima |  | K | 0,10 |
| PD007 | Izdavanje Uputnice liječničkom povjerenstvu HZZO-a | PD007 ne može se bilježiti/zaračunavati uz PD111 | K | 0,10 |
| PD008 | Obrada i izdavanje prijave ozljede |  | K | 0,10 |
| PD009 | Izdavanje Naloga za njegu u kući bolesnika |  | K | 0,10 |
| PD011 | Izdavanje Putnog naloga |  | K | 0,10 |
| PD012 | Organizacija sanitetskog prijevoza te ispunjavanje medicinske dokumentacije uključujući izdavanje naloga za sanitetski prijevoz | uz PD012 ne može se obračunati PD011 | K | 0,10 |
| PD013 | Obrada i izdavanje mjesečnih izvješća |  | K | 0,10 |
| PD014 | Obrada i izdavanje godišnjih izvješća |  | K | 0,10 |
| PD015 | Obrada prijave nepoželjnih pojava pri imunizaciji i nuspojava lijekova |  | K | 0,29 |
| PD016 | Izrada plana cijepljenja |  | P | 0,29 |
| PD017 | Izdavanje prijave o ozljedi policiji |  | K | 0,29 |
| PD018 | Timska konzultacija – uži tim |  | K | 0,29 |
| PD019 | Timska konzultacija – njega i fizikalna terapija u kući |  | K | 0,29 |
| PD020 | Timska konzultacija – patronažna služba |  | P | 0,29 |
| PD021 | Telefonska konzultacija s medicinskom sestrom | uključuje i telefonsko naručivanje lijekova na recept za kronične bolesti kao i naručivanje na termin | K | 0,10 |
| PD025 | Namjenski pregled uključujući savjetovanje s roditeljima/starateljem | uz PD025 ne može se zabilježiti/zaračunati PD104, PD105 | P | 0,82 |
| PD026 | Cijepljenje – pojedinačna aplikacija vakcine prema kalendaru cijepljenja, uključuje im. i sc. primjenu | uz PD026 ne može se fakturirati PD033 | P | 0,20 |
| PD027 | Izdavanje liječničke potvrde za predškolsku odgojnu ustanovu (vrtić) |  | K | 0,29 |
| PD028 | Individualno savjetovanje roditelja zdravog djeteta |  | P | 1,05 |
| PD029 | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda dojenčeta | uključuje savjetovanje s obitelji/starateljem; PD029 ne može se zabilježiti/obračunati s PD001, PD002, PD025, PD030, PD031, PD100, PD101, PD104, PD112, PD163, PD165, PD169 | P | 0,82 |
| PD030 | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda predškolskog djeteta | uključuje savjetovanje s obitelji/starateljem; PD030 ne može se zabilježiti/obračunati sa PD001, PD002, PD025, PD029, PD031, PD100, PD101, PD104, PD112, PD163, PD165, PD169 | P | 0,82 |
| PD031 | Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda djeteta s visokim neurorizikom | uključuje savjetovanje s obitelji/starateljem; PD031 ne može se zabilježiti/obračunati sa PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD100, PD101, PD104, PD112, PD163, PD165, PD169 | P | 0,93 |
| PD032 | Individualno savjetovanje roditelja djeteta s poteškoćama u razvoju |  | P | 1,18 |
| PD033 | Kemoprofilaksa, seroprofilaksa i imunizacija, uključujući cijepljenje, intramuskularnu i potkožnu injekciju | uz PD033 ne može se zabilježiti/zaračunati PD026, PD127 | P | 0,64 |
| PD034 | Uzimanje kapilarne krvi za otkrivanje prirođenih metaboličkih bolesti |  | P | 0,36 |
| PD035 | Demonstracija fizikalne terapije (edukacija roditelja) |  | P | 1,05 |
| PD036 | Očitanje nalaza u svrhu provedbe nacionalnih preventivnih programa |  | P | 0,09 |
| PD037 | Propisivanje lijekova na recept (jedan ili više recepata) | PD037 može se bilježiti samo jedan puta po posjetu | K | 0,10 |
| PD038 | Propisivanje lijekova na privatni recept (jedan ili više recepata) | PD038 može se bilježiti samo jedan puta po posjetu | K | 0,10 |
| PD039 | Propisivanje uputnice za primarni laboratorij (jedna ili više uputnica) |  | K | 0,20 |
| PD040 | Propisivanje uputnice za SKZZ na razini sekundarne zdravstvene zaštite (jedna ili više uputnica) |  | K | 0,10 |
| PD041 | Izdavanje liječničke potvrde za preoperativnu obradu |  | K | 0,29 |
| PD042 | Kolegijalno savjetovanje (Peer grupa) | Peer grupa je grupa istovrsnih stručnjaka koja se sastaje dogovorenom dinamikom i ravnopravno raspravlja o pitanjima iz sadržaja svoga rada; u grupi sudjeluje najmanje 3 ravnopravna sudionika, poželjno 5-6, koji se sastaju jedanput mjesečno/10 puta godišnje, o čemu vode pisane zapisnike | K | 0,82 |
| PD043 | Dostavljanje mjesečnog izvješća o propisanom kanabisu |  | K | 0,29 |
| PD044 | Propisivanje uputnice na SKZZ za potrebe probira prema programu mjera promicanja zdravlja i prevencije bolesti |  | p | 0,10 |

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece obvezuju se voditi dnevna izvješća o provedenim postupcima prema šiframa iz stavka 1. ovog članka, te na osnovi njih sastavljati mjesečna izvješća.

Članak 70.

(1) Iznos sredstava prema računima ispostavljenim za dijagnostičko-terapijske postupke iz članka 67. stavka 2. točke 3. ove Odluke utvrđuje se u visini od 110-130% glavarine.

(2) Dijagnostičko terapijski postupci iz stavka 1. ovog članka koje mogu provoditi doktori ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece, utvrđeni su u kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DTP – I., II. i III. razina | | | | |
| Šifra DTP | NAZIV POSTUPKA | Opis/kriterij/smjernica | Preventivni (P) Kurativni (K) | Koeficijent |
| DTP I razine – postupci za koje nije potrebna dodatna oprema i/ili dodatna edukacija | | | | |
| PD100 | Prvi pregled kod kuće | Prvi pregled kod kuće psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s roditeljima/starateljem te psihološku podršku; uz PD100 ne može se zaračunati PD104, PD105 i PD108 niti uz bilo koji drugi pregled (PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD101, PD112, PD163, PD165, PD169); može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | K | 2,31 |
| PD101 | Kontrolni pregled kod kuće | Kontrolni pregled kod kuće psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s roditeljima/starateljem te psihološku podršku; uz PD101 ne može se zaračunati PD104, PD105 i PD108 niti uz bilo koji drugi pregled (PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD100, PD112, PD163, PD165, PD169); može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | K | 1,92 |
| PD102 | Prva kućna posjeta u palijativnoj skrbi | Prva kućna posjeta u palijativnoj skrbi uz pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s roditeljima/starateljem te psihološku podršku; uz PD102 ne može se zaračunati PD104, PD105, PD108 niti uz bilo koji drugi pregled (PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD100, PD101, PD112, PD163, PD165, PD169); može se obračunati jednom u danu i to samo osiguranoj osobi koja je evidentirana u koordinacijskom centru palijativne skrbi ako je isti uspostavljen | K | 3,85 |
| PD103 | Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi | Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi uz pregled psihičkog, somatskog i funkcionalnog statusa po organskim sustavima, uključujući savjetovanja s roditeljima/starateljem te psihološku podršku; uz PD102 ne može se zaračunati PD104, PD105, PD109 niti uz bilo koji drugi pregled (PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD100, PD101, PD102, PD112, PD163, PD165, PD169); može se obračunati jednom u danu i to samo osiguranoj osobi koja je evidentirana u koordinacijskom centru palijativne skrbi ako je isti uspostavljen | K | 2,40 |
| PD104 | Savjetovanje s roditeljem/starateljem bolesnika | PD104 ne može se zaračunati uz PD001,PD100, PD101,PD102, PD103, PD112, PD169 | K | 0,58 |
| PD105 | Prošireno savjetovanje s roditeljem/starateljem kroničnog bolesnika | PD105 ne može se zaračunati uz PD001, PD100, PD101,PD102, PD103, PD112 | K | 1,15 |
| PD106 | Savjetovanje s obitelji |  | K | 1,93 |
| PD107 | Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji |  | K | 0,19 |
| PD108 | Psihološka podrška i savjet | PD108 ne može se zaračunati uz PD100, PD101, PD102, PD103 | K | 0,67 |
| PD109 | Izdavanje ostalih liječničkih potvrda |  | K | 0,29 |
| PD110 | Ekspertiza liječnika |  | K | 2,88 |
| PD111 | Izvješće s nalazom i mišljenjem liječnika za potrebe vještačenja djece s teškoćama u razvoju i težim oštećenjima zdravlja uključujući izdavanje uputnice liječničkom povjerenstvu HZZO-a | uz PD111 ne može se zabilježiti/zaračunati PD007 | K | 4,81 |
| PD112 | Namjenski pregled | uključuje savjetovanje s obitelji/starateljem; PD112 ne može se zabilježiti/obračunati sa PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD100, PD101, PD104, PD163, PD165, PD169 | K | 1,44 |
| PD113 | Rinoskopija | uključuje obje nosnice; obračunava se jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,29 |
| PD114 | Zaustavljanje krvarenja iz nosa, prednja tamponada |  | K | 0,96 |
| PD115 | Otoskopija | uključuje pregled oba uha; obračunava se jednom u danu za istu osiguranu osobu | K | 0,29 |
| PD116 | Ispiranje zvukovoda |  | K | 0,29 |
| PD118 | Uzimanje mikrobioloških uzoraka | uključuje uzimanje više uzoraka (npr. bris rane, nosa, grla) | K | 0,29 |
| PD119 | Peak-flow metrija | obvezno dokumentiranje nalaza | K | 0,29 |
| PD120 | Digitorektalni pregled | obvezno evidentiranje nalaza | K | 0,77 |
| PD121 | Kateterizacija mokraćnog mjehura – uvođenje trajnog katetera ili zamjena trajnog katetera |  | K | 0,96 |
| PD122 | Klizma |  | K | 1,92 |
| PD123 | Uvođenje nazogastrične sonde |  | K | 0,96 |
| PD124 | Uvođenje i zamjena trahealne kanile |  | K | 0,87 |
| PD125 | Zamjena vrećice i toaleta kolostome |  | K | 0,87 |
| PD126 | Toaleta gastrostome |  | K | 0,87 |
| PD127 | Intramuskularna, potkožna injekcija | uz PD127 ne može se zabilježiti/zaračunati PD026, PD033, PD134 | K | 0,19 |
| PD128 | Intravenska injekcija/intravenska infuzija | uz PD128 ne može se zaračunati PD134 | K | 0,19 |
| PD129 | Glukometrija | uz PD129 ne može se zaračunati PD134 | P | 0,20 |
| PD130 | Kvalitativna analiza urina test trakom | obvezno evidentiranje nalaza | K | 0,19 |
| PD132 | Uzimanje urina za bakteriološke pretrage |  | K | 0,19 |
| PD133 | Kožni tuberkulinski test | uključuje i očitanje testa | P | 0,38 |
| PD134 | Provođenje inzulinske terapije | uključuje primjenu inzulinske terapije u ambulanti putem infuzije, potkožnom injekcijom, glukometriju; uz PD134 ne može se zaračunati PD127, PD128, PD129 | K | 1,92 |
| PD135 | Previjanje |  | K | 0,29 |
| PD136 | Odstranjivanje šavova |  | K | 0,67 |
| PD137 | Odstranjivanje nokta ili parcijalna resekcija (uključuje pregled i previjanje) |  | K | 0,96 |
| PD138 | Incizija gnojnih procesa kože i potkožnog tkiva (uključuje previjanje) | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji broja rana | K | 0,96 |
| PD139 | Opskrba površinskih i manjih rana (uključuje šivanje/steristrip i previjanje) | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji broja rana | K | 1,35 |
| PD140 | Primarna opskrba opeklina II. i III. stupnja | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji broja, stupnja i površine pojedinih opekotina | K | 1,92 |
| PD141 | Repozicija prstiju na ruci, nozi | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji indikacije za repoziciju i lokacije. Postupak PD141 može se bilježiti/obračunati samo jednom u danu za istu lokaciju, bez obzira na broj prstiju | K | 0,77 |
| PD142 | Imobilizacija | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji lokacije prijeloma, iščašenja, uganuća, opekotine, rane ili druge potrebe za imobilizacijom | K | 0,58 |
| PD143 | Skidanje gipsa | Može se bilježiti/obračunati jednom u danu | K | 0,38 |
| PD144 | Lokalno zagrijavanje ili ohlađivanje tijela omotima i oblozima | Obvezno je dokumentiranje medicinske indikacije | K | 0,38 |
| PD145 | Položajna drenaža |  | K | 0,38 |
| PD146 | Površinska, lokalna anestezija |  | K | 0,38 |
| PD147 | Ispunjavanje Prijave zarazne bolesti |  | P | 0,58 |
| PD148 | Ispunjavanje Prijave maligne neoplazme |  | P | 0,58 |
| PD149 | Primjena peroralne supstitucijske terapije ovisniku |  | K | 0,19 |
| PD150 | Savjet e-mailom bolesniku ili članu obitelji | obvezno je dokumentiranje maila | K | 0,19 |
| PD151 | Obrada pupčane rane (toaleta, lapizacija) |  | K | 0,96 |
| PD152 | Adhezioliza prepucija |  | K | 0,96 |
| PD153 | Prijava prometne nesreće¹ |  | K | 0,41 |
| PD154 | Prijava tjelesnog oštećenja¹ |  | K | 0,41 |
| PD174 | Pregled neopredijeljene osigurane osobe – migrirajuće² | uz PD174 ne može se bilježiti/obračunati niti jedan drugi postupak. Obvezno je izdavanje nalaza/povijest bolesti te arhiviranje istog u ordinaciji. Pregled se može bilježiti/obračunati isključivo za osigurane osobe Zavoda koje zdravstvenu zaštitu koriste privremeno izvan mjesta sjedišta ordinacije izabranog doktora (grada/općine) i to u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu ostvarivanja prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja (traume, akutne upalne i zarazne bolesti, akutni poremećaji koji zahtijevaju terapijsko zbrinjavanje i sl.) | K | 1,00 |
| PD156 | Odstranjivanje stranih tijela s kože uz previjanje | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,38 |
| PD157 | Repozicija zglobova ramena, lakta, interkarpalnih i karpometakarpalnih kostiju, patele, koljena, meniskusa, stopala | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji indikacije za repoziciju i lokacije. Postupak PD157 može se bilježiti/obračunati samo jednom u danu za istu lokaciju | K | 2,50 |
| PD158 | Repozicija i imobilizacija prijeloma ključne kosti, nadlaktice, podlaktice | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji indikacije za repoziciju i lokacije. Postupak PD158 može se bilježiti/obračunati samo jednom u danu za istu lokaciju | K | 2,50 |
| PD159 | Repozicija i imobilizacija prijeloma kosti natkoljenice, potkoljenice | obvezno evidentiranje u medicinskoj dokumentaciji indikacije za repoziciju i lokacije. Postupak PD159 može se bilježiti/obračunati samo jednom u danu za istu lokaciju | K | 2,88 |
| PD160 | Sistematski pregled dojenčadi | dojenčetom se smatra dijete do navršenih 12 mjeseci života | P | 1,05 |
| PD161 | Sistematski pregled predškolskog djeteta |  | P | 1,05 |
| PD162 | Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom | PD162 ne može se obračunati/zaračunati s bilo kojim drugim pregledom (PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD100, PD101, PD112, PD163, PD165, PD169) | P | 1,27 |
| PD163 | Prvi sistematski pregled dojenčeta do 2. mjeseca života |  | P | 1,05 |
| PD164 | Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike | može se obračunati samo uz obavezno izdavanje nalaza i arhiviranje istog u ordinaciji | K | 0,63 |
| PD165 | Preoperativni pregled djeteta |  | K | 1,00 |
| PD166 | Kratki psihološki intervju djeteta |  | P | 0,67 |
| PD168 | Timska konzultacija sa SKZZ | obvezno dokumentiranje razloga konzultacije | K | 0,57 |
| PD169 | Prošireni pregled (3 i više organskih sustava) | Može se obračunati jednom u danu; ne može se zaračunati uz bilo koji drugi pregled (PD001, PD002, PD025, PD029, PD030, PD031, PD100, PD101, PD102, PD112, PD163, PD165,). | K | 1,50 |
| PD170 | Vođenje panela rasta i uhranjenosti djeteta | PD170 ne može se zaračunati bez popunjenih svih polja | P | 0,10 |
| PD171 | Uzimanje uzoraka krvi o ordinaciji¹ | može se obračunati samo jednom u danu | K | 0,22 |
| PD172 | Preuzimanje uzoraka urina/stolice za biokemijske i bakteriološke pretrage i organizacija dostave |  | K | 0,25 |
| PD173 | Vođenje panela dermatitisa kod djece | PD173 ne može se zaračunati bez popunjenih svih polja | P | 0,10 |
| PD175 | Pratnja hitnog pacijenta u redovno radno vrijeme ordinacije¹ |  | K | 3,00 |
| DTP II razine – postupci za koje je potrebna dodatna oprema i/ili edukacija | | | | |
| PD200 | Standardna elektrokardiografija s očitanjem nalaza | Obavezno dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| PD201 | Spirometrija2 | Ne provodi se za vrijeme akutnih respiratornih infekcija, obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| PD202 | Dermoskopija2 | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| PD203 | Miringotomija | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| PD204 | Ekscizija dobroćudnog tumora kože (primarni šav) | obvezno je dokumentiranje nalaza, može se obračunati jednom u danu | K | 1,73 |
| PD205 | Primarna opskrba dubljih i većih rana (uključuje lokalnu anesteziju, šivanje više slojeva tkiva i previjanje) | obvezno je dokumentiranje nalaza, može se obračunati jednom u danu | K | 2,12 |
| PD206 | Krioterapija do 3 mjesta2 | primjenjuje se kod virusnog oboljenja kože i potkožnog tkiva i isključuje krioterapiju benignih promjena kože sukladno čl. 34. ZOZO, obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 1,15 |
| PD207 | Odstranjivanje površinskih stranih tijela iz oka, nosa, uha | uključuje rinoskopiju i otoskopiju, obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 0,38 |
| PD208 | Odstranjivanje stranih tijela sa sluznice i iz mekih tkiva (uključuje anesteziju i opskrbu rane) | obvezno je dokumentiranje nalaza | K | 1,92 |
| PD209 | Ispiranje želuca | obavezno navesti medicinsku indikaciju | K | 1,73 |
| PD210 | Stražnja tamponada nosa | obavezno dokumentiranje medicinske indikacije | K | 2,12 |
| PD211 | Terapija protiv bolova (TENS) |  | K | 0,29 |
| PD212 | Inhalacija s primjenom 1-3 lijeka (uključeni kortikosteroidi)² |  | K | 0,38 |
| PD213 | Pulsna oksimetrija² |  | K | 0,38 |
| PD214 | Ispitivanje vida |  | K | 0,96 |
| PD117 | Displacement po Proetzu |  | K | 0,58 |
| DTP III razine – postupci za koje su potrebna značajna ulaganja u opremu i edukaciju | | | | |
| PD300 | Pretraga ultrazvukom kukova² | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 1,92 |
| PD301 | Pretraga ultrazvukom mozga² | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 1,92 |
| PD302 | Pretraga ultrazvukom pojedinog organskog sustava² | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza, ne može se zaračunati uz PD303 | K | 1,15 |
| PD303 | Pretraga ultrazvukom abdomena | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza, ne može se zaračunati uz PD302 | K | 2,12 |
| PD304 | Priprema pacijenta za telemedicinsku konzultaciju | obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza | K | 0,96 |
| ¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u | | |  |  |
| ² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2 | | | | |

(3) Maksimalni iznos sredstava do kojeg doktori ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece mogu ispostavljati račune za provedene DTP-e utvrđene u tablicama iz stavka 2. ovog članka pod oznakama »2« utvrđuje se visini do 10% izvršenja DTP-a.

(4) Praćenje i plaćanje računa za provedene DTP-e iz stavka 2. i 3. ovog članka vodi se mjesečno, a usklađenje izvršenja u odnosu na maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1., odnosno stavkom 3. ovog članka provodi se mjesec za mjesec.

(5) Konačno usklađenje izvršenja u odnosu na iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. odnosno stavkom 3. ovog članka obavlja se sa stanjem na dan 31. prosinca tekuće godine.

(6) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti iz članka 69. stavka 1. ove Odluke i koeficijenti iz tablice iz stavka 2. ovog članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kune.

(7) Svi postupci vezani uz liječenje priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti ne uračunavaju se u maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. ovog članka.

(8) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece obvezuju se evidentirati sve provedene postupke iz članka 69. stavka 1. ove Odluke i iz stavka 1. ovog članka po osiguranoj osobi u medicinskoj dokumentaciji koju vodi izabrani doktor.

Članak 71.

(1) Iznos sredstava iz članka 67. stavka 2. točke 4. utvrđuje se osnovom:

– potrošnje sredstava za lijekove propisane na recept prema članku 28. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 33%

– upućivanja na specijalističku zdravstvenu zaštitu prema članku 29. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 33%

– pridržavanja standardnog broja pretraga u laboratorijskoj dijagnostici prema članku 30. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 34%.

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece koji nisu zadovoljni utvrđenim prosječnim indeksom učinkovitost imaju pravo podnijeti prigovor nadležnom područnom uredu Zavoda.

(3) Opravdanost prigovora iz stavka 2. ovog članka razmotrit će nadležne stručne službe Zavoda.

Članak 72.

(1) Iznos sredstava iz članka 67. stavka 2. točke 5. ove Odluke utvrđuje se osnovom pokazatelja kvalitete (QI).

(2) Pokazatelji kvalitete iz stavka 1. ovog članka, potreban obuhvat kao i vrednovanje pojedinog pokazatelja u ukupnoj vrijednosti sredstava za ostvarenu kvalitetu pružene zdravstvene zaštite, utvrđeni su kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj | QI | Opis | Obuhvat | Vrednovanje novčanog iznosa u % |
| 1 | Postotak prvih sistematskih pregleda dojenčeta do 2. mjeseca života | Dojenčad u skrbi (koji imaju MBO) do 2 mjeseca života imaju zabilježen DTP – PD163 | 70% | 25% |
| 2 | Panel rasta i uhranjenosti djeteta | Prati se mjesečno | Prosječno jedan panel mjesečno | 30% |
| 3 | Panel dermatitisa kod djece | Prati se mjesečno | Prosječno jedan panel mjesečno | 30% |
| 4 | PD042 | Sudjelovanje u radu peer grupe\* | Jednom mjesečno/10 godišnje | 15% |

\*obvezno prethodno, putem utvrđene Izjave, prijaviti Zavodu

Članak 73.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece mogu ostvariti i sredstva s osnova posebnog vrednovanja ordinacije (u daljnjem tekstu: dodatne mogućnosti).

(2) Dodatne mogućnosti rada ordinacije utvrđuju se osnovom:

1. provođenja preventivnih programa (ne uključuje preventivne programe iz članka 35. ove Odluke)

2. rada u skupnoj praksi

3. pružanja dodatnih usluga osiguranim osobama Zavoda.

(3) Dodatne usluge osiguranim osobama Zavoda iz stavka 2. točke 3. ovog članka utvrđuju se kako slijedi:

– savjetovališta u malim grupama

– sudjelovanje tima u e-zdravstvu

– naručivanje na preglede u ordinaciji

– uzimanje i dostavljanje uzoraka za mikrobiološku dijagnostiku

– dostupnost u slučaju hitnosti.

(4) Osnovom dodatnih mogućnosti iz stavka 2. točke 1. i 2. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 5% vrijednosti iznosa glavarine.

(5) Osnovom dodatnih mogućnosti iz stavka 2. točke 3. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 1% do 5% vrijednosti iznosa glavarine, odnosno za svaku od dodatnih usluga iz stavka 3. ovog članka dodatni prihod u visini od 1% vrijednosti iznosa glavarine.

1.3. Zdravstvena zaštita žena

Članak 74.

(1) Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost zdravstvene zaštite žena utvrđuje se kako slijedi:

Tablica 1.3. Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost zdravstvene zaštite žena

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vrsta zdravstvene zaštite | Mogući prihod tijekom godine u kunama | | | | | | | | | |
| Hladni pogon | Glavarina | DTP | KPI | QI | Ukupno | Dodatne mogućnosti | | | Sveukupno |
| Skupna praksa\* | Preventivni programi | 5\* |
| Zdravstvena zaštita žena | 214.000,00 | 104.506,31 | 133.768,08 | 17.870,58 | 17.870,58 | 488.015,54 | 5.225,32 | 5.225,32 | 5.225,32 | 503.691,49 |

(2) U skladu sa stavkom 1. ovog članka ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite žena ostvaruju godišnji iznos sredstava po timu koji se sastoji od godišnjeg iznosa:

1. naknade za hladni pogon u visini od 214.000,00 kuna.

2. prema broju opredijeljenih osiguranih osoba utvrđenog u skladu s cijenama iz članka 75. ove Odluke (u daljnjem tekstu: glavarina)

3. prema računima ispostavljenim za provedene dijagnostičko-terapijske postupke utvrđene u članku 77. stavku 2. ove Odluke (u daljnjem tekstu: DTP)

4. za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza (u daljnjem tekstu: učinkovitost (KPI)) u skladu s člankom 78. ove Odluke

5. za kvalitetu pružene zdravstvene zaštite (u daljnjem tekstu: kvaliteta (QI)) u skladu s člankom 79. ove Odluke.

Članak 75.

Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi za djelatnosti zdravstvene zaštite žena, utvrđuje se kako slijedi:

Tablica 1.3.1. Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi u kunama

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Zdravstvena zaštita žena | dobna skupina | dr. med. spec. |
|  | >12 | 17,42 |

Članak 76.

(1) Radi praćenja rada i pravdanja utvrđenih sredstava iz članka 74. stavka 2. točke 1. i 2. ove Odluke utvrđuju se dijagnostičko-terapijski postupci »nulte« razine kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DTP – 0. razine | | | | |
| Šifra DTP | NAZIV POSTUPKA | Opis/kriterij/smjernica | Preventivni (P) Kurativni (K) | Koeficijent |
| GI001 | Prvi pregled ginekologa – preventivni | Prvi pregled ginekologa – preventivni, uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju; uz GI001 ne može se zabilježiti/zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | P | 1,36 |
| GI002 | Prvi pregled ginekologa – kurativni | Prvi pregled ginekologa – kurativni, uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju; uz GI002 ne može se zabilježiti/zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | K | 1,35 |
| GI003 | Kontrolni pregled ginekologa | Kontrolni pregled uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju; uz GI003 ne može se zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | K | 1,29 |
| GI004 | Prvi sistematski pregled trudnice | Prvi sistematski pregled trudnice uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju; uz GI004 ne može se zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | P | 1,82 |
| GI005 | Ponovni sistematski pregled trudnice | Ponovni sistematski pregled trudnice uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju; uz GI005 ne može se zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | P | 1,51 |
| GI006 | Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom | Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju; uz GI006 ne može se zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | P | 1,58 |
| GI007 | Prvo savjetovanje i upute u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju | uz GI007 ne može se zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | P | 0,91 |
| GI008 | Ponovno savjetovanje u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju | uz GI008 ne može se zaračunati GI011, GI012, GI013, može se zaračunati samo jednom u danu za istu osobu | P | 0,45 |
| GI009 | Propisivanje lijekova na recept (jedan ili više recepata) | GI009 može se bilježiti samo jedan puta u danu | P | 0,10 |
| GI010 | Propisivanje lijekova na recept (jedan ili više recepata) | GI010 može se bilježiti samo jedan puta u danu | K | 0,10 |
| GI011 | Savjetovanje s bolesnicom ili partnerom (članom obitelji) u ambulanti | GI011 ne može se zabilježiti/zaračunati uz GI001, GI002,GI003, GI004, GI005, GI006, GI007, GI008, GI009, GI025, GI053, GI056 | P | 0,60 |
| GI012 | Savjetovanje s bolesnicom ili partnerom (članom obitelji) u ambulanti | GI012 ne može se zabilježiti/zaračunati uz GI001, GI002, GI003, GI004, GI005, GI006,GI007, GI008, GI009, GI025; GI053, GI056 | K | 0,58 |
| GI013 | Konzultacija | GI013 ne može se zabilježiti/zaračunati uz GI001,GI002, GI003, GI004, GI005, GI006,GI007, GI008 | K | 0,38 |
| GI014 | Digitorektalni pregled | obvezno evidentiranje nalaza | P | 0,82 |
| GI015 | Digitorektalni pregled | obvezno evidentiranje nalaza | K | 0,77 |
| GI016 | PAPA test | obvezno evidentiranje nalaza | P | 0,82 |
| GI017 | Obrada prijava nepoželjnjih pojava pri imunizaciji i nuspojava lijekova |  | K | 0,29 |
| GI018 | Vađenje intrauterinog uloška |  | P | 0,91 |
| GI019 | Ulaganje, vađenje i toaleta pesara |  | K | 0,77 |
| GI020 | Poduka o pravilnoj prehrani i oralnoj higijeni trudnica | obvezno evidentiranje u dokumentaciji | P | 0,91 |
| GI021 | Uzimanje brisa uretre, vagine ili cervixa uterusa | obvezno evidentiranje medicinske indikacije u dokumentaciji | K | 0,63 |
| GI022 | Savjetovanje o menopauzi | može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,73 |
| GI023 | Savjetovanje za prevenciju osteoporoze | može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,73 |
| GI024 | Savjetovanje za prevenciju pretilosti | može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,73 |
| GI025 | Savjetovanje za prevenciju spolno prenosivih bolesti uključujući savjetovanje s partnerom (članom obitelji) | uz GI025 ne može se zabilježiti/zaračunati GI011, GI012, može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,73 |
| GI026 | Savjet telefonom | obvezno dokumentiranje razloga davanja savjeta u zdravstveni karton | K | 0,19 |
| GI027 | Edukacija o prevenciji raka dojke | može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,38 |
| GI028 | Izdavanje potvrde o privremenoj nesposobnosti za rad |  | P | 0,09 |
| GI029 | Izdavanje izvješća o bolovanju |  | K | 0,10 |
| GI030 | Izdavanje potvrde o ortopedskim pomagalima |  | K | 0,10 |
| GI031 | Izdavanje uputnice liječničkom povjerenstvu |  | K | 0,10 |
| GI032 | Očitanje nalaza u svrhu provođenja nacionalnog preventivnog programa |  | P | 0,09 |
| GI033 | Obrada i izdavanje mjesečnih izvješća |  | K | 0,10 |
| GI034 | Obrada i izdavanje godišnjih izvješća |  | K | 0,10 |
| GI035 | Izdavanje putnog naloga |  | K | 0,10 |
| GI036 | Organizacija sanitetskog prijevoza te ispunjavanje medicinske dokumentacije, uključujući izdavanje naloga za sanitetski prijevoz |  | K | 0,10 |
| GI037 | Timska konzultacija-uži tim |  | K | 0,29 |
| GI038 | Timska konzultacija-njega i fizikalna terapija |  | K | 0,29 |
| GI039 | Timska konzultacija-patronažna služba |  | K | 0,29 |
| GI040 | Timska konzultacija s medicinskom sestrom |  | K | 0,10 |
| GI041 | Izdavanje liječničke ispričnice |  | K | 0,10 |
| GI043 | Ispunjavanje Prijave maligne bolesti |  | K | 0,58 |
| GI044 | Savijet e-mailom bolesniku ili članu obitelji | obvezno dokumentiranje e-maila | K | 0,19 |
| GI046 | Propisivanje lijeka na privatni recept | može se bilježiti samo jedan puta u danu | K | 0,10 |
| GI047 | Propisivanje uputnice za primarni laboratorij (1 ili više uputnica) |  | K | 0,20 |
| GI048 | Propisivanje uputnice za SKZZ na razini sekundarne zdravstvene zaštite (1 ili više uputnica) |  | K | 0,10 |
| GI050 | Prijava profesionalne bolesti |  | K | 0,10 |
| GI051 | Izdavanje prijave o ozljedi policiji |  | K | 0,29 |
| GI053 | Savjetovanje o sterilitetu i MPO, uključujući savjetovanje s partnerom | uz GI053 ne može se zabilježiti/zaračunati GI011, GI012, može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,73 |
| GI055 | Kolegijalno savjetovanje (Peer grupa) | Peer grupa je grupa istovrsnih stručnjaka koja se sastaje dogovorenom dinamikom i ravnopravno raspravlja o pitanjima iz sadržaja svoga rada; u grupi sudjeluje najmanje 3 ravnopravna sudionika, poželjno 5-6, koji se sastaju jedanput mjesečno/10 puta godišnje, o čemu vode pisane zapisnike | K | 0,82 |
| GI056 | Savjetovanje o začeću uključujući savjetovanje s partnerom | uz GI056 ne može se zabilježiti/zaračunati GI011, GI012, može se bilježiti/obračunati jedanput godišnje | P | 0,91 |
| GI057 | Propisivanje uputnice za SKZZ na sekundarnu razinu zdravstvene zaštite |  | P | 0,10 |
| GI058 | Dostavljanje mjesečnog izvješća o propisanom kanabisu |  | K | 0,29 |

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite žena obvezuju se voditi dnevna izvješća o provedenim postupcima prema šiframa iz stavka 1. ovog članka, te na osnovi njih sastavljati mjesečna izvješća.

Članak 77.

(1) Iznos sredstava prema računima ispostavljenim za dijagnostičko-terapijske postupke iz članka 74. stavka 2. točke 3. ove Odluke utvrđuje se, ovisno o broju opredijeljenih osiguranih osoba, u skladu s posebnom Odlukom Upravnog vijeća Zavoda u visini od 128% do 140% glavarine.

(2) Dijagnostičko terapijski postupci iz stavka 1. ovog članka koje mogu provoditi doktori ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite žena, utvrđeni su u kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| DTP – I. i II. razina | | | | |
| Šifra DTP | NAZIV POSTUPKA | Opis/kriterij/smjernica | P/K | Koeficijent |
| DTP I razine – postupci za koje nije potrebna dodatna oprema i/ili dodatna edukacija | | | | |
| GI100 | Transvaginalna sonografija (TVS) | obvezno evidentiranje nalaza | K | 2,12 |
| GI101 | Transvaginalna sonografija (TVS), uključuje ultrazvučnu cervikometriju do 14. tjedna trudnoće | uz GI101 ne može se zabilježiti/zaračunati GI115, obvezno evidentiranje nalaza | P | 2,15 |
| GI102 | Pretraga ultrazvukom u trudnoći | obvezno evidentiranje nalaza | P | 2,30 |
| GI103 | Folikulometrija² | obvezno evidentiranje nalaza | K | 1,40 |
| GI104 | Pretraga ultrazvukom dojki (uključuje obje dojke)¹ | obavezno navesti medicinsku indikaciju i obvezno dokumentiranje nalaza | P | 2,11 |
| GI105 | Pregled UZV trudnice- višeplodna trudnoća | obvezno evidentiranje nalaza | P | 3,00 |
| GI106 | CTG² | obvezno evidentiranje nalaza | P | 0,91 |
| GI107 | Amnioskopija² | obvezno evidentiranje nalaza | P | 1,22 |
| GI108 | Kolposkopija² | obvezno evidentiranje nalaza | K | 2,25 |
| GI109 | CTG u višeplodne trudnoće | obvezno evidentiranje nalaza | P | 1,40 |
| GI110 | Ulaganje intrauterinog uloška² |  | P | 2,00 |
| GI111 | Prijava prometne nesreće¹ |  | K | 0,41 |
| GI112 | Prijava tjelesnog oštećenja¹ |  | K | 0,41 |
| GI114 | Transabdominalni ginekološki ultrazvuk (TAS) | obvezno evidentiranje nalaza | P | 2,12 |
| GI115 | Ultrazvučna cervikometrija² | obvezno evidentiranje nalaza | P | 1,20 |
| GI116 | Vođenje poroda |  | K | 6,16 |
| GI118 | Prijava ozljede na radu¹ |  | K | 1,05 |
| GI119 | Pregled neopredijeljene osigurane osobe – migrirajuće² | Uz GI119 ne može se bilježiti/obračunati niti jedan drugi postupak. Obvezno je izdavanje nalaza/povijest bolesti te arhiviranje istog u ordinaciji. Pregled se može bilježiti/obračunati isključivo za osigurane osobe Zavoda koje zdravstvenu zaštitu koriste privremeno izvan mjesta sjedišta ordinacije izabranog doktora (grada/općine) i to u skladu s Pravilnikom o uvjetima i načinu ostvarivanja prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja (traume, akutne upalne i zarazne bolesti, akutni poremećaji koji zahtijevaju terapijsko zbrinjavanje i sl.) | K | 1,00 |
| GI042 | Ispunjavanje prijave zarazne bolesti |  | P | 0,58 |
| GI052 | Pregled urina trudnice test trakom | obvezno evidentiranje nalaza | P | 0,19 |
| GI054 | Vođenje panela trudnice¹ | GI054 se može obračunati 1 puta mjesečno za istu osiguranu osobu ako su popunjena sva polja u panelu | P | 0,20 |
| DTP II razine – postupci za koje je potrebna dodatna oprema i/ili edukacija | | | | |
| GI200 | U-korionski gonadotropin (test na trudnoću) | obvezno evidentiranje nalaza | K | 0,52 |
| GI201 | Odstranjivanje stranog tijela iz rodnice |  | K | 1,29 |
| GI202 | Incizija gnojnih procesa kože i potkožnog tkiva |  | K | 1,29 |
| GI203 | Incizija Bartholinieve žlijezde |  | K | 1,29 |
| GI204 | Opskrba površinskih i manjih rana (uključuje šivanje) |  | K | 1,35 |
| GI205 | Ablacija polipa vrata maternice |  | K | 1,60 |
| GI206 | Postavljanje urinarnog katetera |  | K | 0,96 |
| GI207 | Površinska lokalna anestezija |  | K | 0,38 |
| GI208 | Intramuskularna, potkožna injekcija |  | K | 0,19 |
| GI209 | Odstranivanje šavova |  | K | 0,67 |
| GI210 | Previjanje |  | K | 0,29 |
| GI211 | Cijepljenje protiv HPV-a |  | P | 0,91 |
| GI213 | Apliciranje lokalne terapije premazivanjem (interferon, podofilin) |  | K | 0,55 |
| GI214 | Uterobrush |  | P | 1,00 |
| GI215 | Nativni preparat |  | K | 0,85 |
| GI216 | Telefonska motivacija za sudjelovanje u nacionalnom preventivnom programu | obvezno dokumentiranje zabilješke u zdravstvenom kartonu | P | 0,19 |
| GI217 | Motivacijski razgovor za sudjelovanje u nacionalnom preventivnom programu za rano otkrivanje raka dojke | obvezno dokumentiranje zabilješke o provedenom razgovoru | P | 0,58 |
| GI218 | Uzimanje uzoraka krvi o ordinaciji¹ |  | K | 0,22 |
| GI219 | Preuzimanje uzoraka urina za biokemijske i bakteriološke pretrage i organizacija dostave |  | K | 0,25 |
| ¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u | | |  |  |
| ² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2 | | | | |

(3) Maksimalni iznos sredstava do kojeg doktori ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite žena mogu ispostavljati račune za provedene DTP-e utvrđene u tablicama iz stavka 2. ovog članka pod oznakama »2« utvrđuje se u visini do 10% izvršenja DTP-a.

(4) Praćenje i plaćanje računa za provedene DTP-e iz stavka 2. i 3. ovog članka vodi se mjesečno, a usklađenje izvršenja u odnosu na maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1., odnosno stavkom 3. ovog članka provodi se mjesec za mjesec.

(5) Konačno usklađenje izvršenja u odnosu na iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. odnosno stavkom 3. ovog članka obavlja se sa stanjem na dan 31. prosinca tekuće godine.

(6) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti iz članka 76. stavka 1. ove Odluke i koeficijenti iz tablice iz stavka 2. ovog članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kune.

(7) Svi postupci vezani uz liječenje priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti ne uračunavaju se u maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. ovog članka.

(8) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite žena obvezuju se evidentirati sve provedene postupke iz članka 76. stavka 1. ove Odluke i iz stavka 1. ovog članka po osiguranoj osobi u medicinskoj dokumentaciji koju vodi izabrani doktor.

Članak 78.

(1) Iznos sredstava iz članka 74. stavka 2. točke 4. utvrđuje se osnovom:

– pridržavanja utvrđene stope privremene nesposobnosti za rad prema članku 26. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 25%

– potrošnje sredstava za lijekove propisane na recept prema članku 28. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 25%

– upućivanja na specijalističku zdravstvenu zaštitu prema članku 29. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 25%

– pridržavanja standardnog broja pretraga u laboratorijskoj dijagnostici prema članku 30. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 25%.

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite žena koji nisu zadovoljni utvrđenim prosječnim indeksom učinkovitosti imaju pravo podnijeti prigovor nadležnom regionalnom uredu/područnoj službi Zavoda.

(3) Opravdanost prigovora iz stavka 2. ovog članka razmotrit će nadležne stručne službe Zavoda.

Članak 79.

(1) Iznos sredstava iz članka 74. stavka 2. točke 5. utvrđuje se osnovom indikatora kvalitete.

(2) Pokazatelji kvalitete iz stavka 1. ovog članka, potreban obuhvat kao i vrednovanje pojedinog pokazatelja u ukupnoj vrijednosti sredstava za ostvarenu kvalitetu pružene zdravstvene zaštite, utvrđeni su kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj | QI | Opis | Obuhvat | Vrednovanje novčanog iznosa u % |
| 1 | Kod žena starijih od 50 g. koje su se javile na preglede napravljena TVS | uz GI001 zabilježen GI101 | 50% | 40% |
| 2 | Kod žena do 30 g. koje su se u toj godini javile na pregled provedeno savjetovanje o kontracepciji ili savjetovanje o začeću | uz GI001 zabilježen GI007 ili GI 008 ili GI056 | 60% | 20% |
| 3 | Panel trudnice | Uz GI054 zabilježen GI004 ili GI005 ili GI006 | 70% | 30% |
| 4 | GI055 | Sudjelovanje u radu peer grupe\* | Jednom mjesečno/10 puta godišnje | 10% |

\*obvezno prethodno, putem utvrđene Izjave, prijaviti Zavodu

Članak 80.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti zdravstvene zaštite žena mogu ostvariti i sredstva s osnova posebnog vrednovanja ordinacije (u daljnjem tekstu: dodatne mogućnosti).

(2) Dodatne mogućnosti rada ordinacije utvrđuju se osnovom:

1. provođenja preventivnih programa (ne uključuje preventivne programe iz članka 35. ove Odluke)

2. rada u skupnoj praksi

3. pružanja dodatnih usluga osiguranim osobama Zavoda.

(3) Dodatne usluge osiguranim osobama Zavoda iz stavka 2. točke 3. ovoga članka utvrđuju se kako slijedi:

– savjetovališta u malim grupama,

– sudjelovanje tima u e-zdravstvu,

– naručivanje na preglede u ordinaciji,

– osigurano određeno vrijeme za telefonske konzultacije osiguranim osobama ili uzimanje uzoraka krvi u ordinaciji,

– uzimanje i dostava uzoraka za mikrobiološku dijagnostiku u ordinaciji.

(4) Osnovom dodatnih mogućnosti iz stavka 2. točke 1. i 2. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite žena mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 5% vrijednosti iznosa glavarine.

(5) Osnovom dodatnih mogućnosti iz stavka 2. točke 3. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti zdravstvene zaštite žena mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 1% do 5% vrijednosti iznosa glavarine, odnosno za svaku od dodatnih usluga iz stavka 3. ovog članka dodatni prihod u visini od 1% vrijednosti iznosa glavarine.

1.4. Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna)

Članak 81.

(1) Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) utvrđuje se kako slijedi:

Tablica 1.4. Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Vrsta zdravstvene zaštite | Mogući prihod tijekom godine | | | | | | | | | |
| Hladni pogon | Glavarina | DTP | KPI | QI | Ukupno | Dodatne mogućnosti | | | Sveukupno |
| Skupna praksa\* | Preventivni programi | 5\* |
| Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna) | 212.426,00 | 82.380,46 | 135.927,76 | 16.373,12 | 16.373,12 | 463.480,45 | 4.119,02 | 4.119,02 | 4.119,02 | 475.837,52 |

(2) U skladu sa stavkom 1. ovog članka ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) ostvaruju godišnji iznos sredstava po timu koji se sastoji od godišnjeg iznosa:

1. naknade za hladni pogon u visini od 212.426,00 kn.

2. prema broju opredijeljenih osiguranih osoba utvrđenog u skladu s cijenama iz članka 82. ove Odluke (u daljnjem tekstu: glavarina)

3. prema računima ispostavljenim za provedene dijagnostičko-terapijske postupke utvrđene u članku 84. stavak 2. ove Odluke (u daljnjem tekstu: DTP)

4. za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza (u daljnjem tekstu: učinkovitost (KPI)) u skladu s člankom 85. ove Odluke

5. za kvalitetu pružene zdravstvene zaštite (u daljnjem tekstu: kvaliteta (QI)) u skladu s člankom 86. ove Odluke.

Članak 82.

Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi za djelatnost dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne), utvrđuje se kako slijedi:

Tablica 1.4.1. Godišnji iznos sredstava po osiguranoj osobi u kunama

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dentalna zdravstvena zaštita (polivalentna) | dobna skupina | dr. med. dent. |
| 0-3 | 20,09 |
| 3-18 | 47,07 |
| >18 | 43,36 |

Članak 83.

(1) Radi praćenja rada i pravdanja utvrđenih sredstava iz članka 81. stavka 2. točke 1. i 2. ove Odluke utvrđuju se dijagnostičko-terapijski postupci kako slijedi:

DTP »nulte« razine\_PREVENTIVA\_djeca do 18 godina

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis/kriterij/smjernica | Koeficijent |
| DM103 | Savjetovanje s odgajateljima, učiteljima |  | 1,78 |
| DM104 | Stomatološko odgojno predavanje – malena skupina (do 20 ljudi) | uključuje motiviranje djece za higijenu usta i demonstriranje čišćenja zuba, uz DM104 ne može se zaračunati DM119 i DM120 | 0,30 |
| DM105 | Stomatološko odgojni rad – stomatolog -pojedinačno savjetovanje | uključuje motiviranje djece za higijenu usta i demonstriranje čišćenja zuba, uz DM105 ne može se zaračunati DM119 i DM120 | 1,18 |
| DM106 | Stomatološko odgojni rad – s malenim skupinama | uključuje motiviranje djece za higijenu usta i demonstriranje čišćenja zuba, uz DM106 ne može se zaračunati DM119 i DM120 | 0,60 |
| DM107 | Obrada i analiza oralnog stanja skupina, temeljnih prevencijskih skupina do 100 osoba |  | 21,39 |
| DM108 | Za svakih daljnjih 50 osoba |  | 10,70 |
| DM119 | Motiviranje djece za higijenu usta | DM119 ne može se zaračunati uz DM104, DM105 i DM106 | 0,30 |
| DM120 | Demonstracija čišćenja zuba (po osobi) | DM120 ne može se zaračunati uz DM104, DM105 i DM106 | 0,30 |

DTP »nulte« razine\_ PREVENTIVA\_ sve osigurane osobe

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Koeficijent |
| DM203 | Provjera higijene usta, motiviranje i davanje uputa za održavanje higijene usta (5 min). Savjetovanje, motiviranje bolesnika, uz obvezno pokazivanje i vježbanje tehnike pravilnog čišćenja zuba | 0,30 |
| DM206 | Savjetovanje stomatologa sa specijalistima po utrošenom vremenu | 0,30 |

DTP »nulte« razine\_ KURATIVA\_djeca do 18 godina

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis/kriterij/smjernica | Koeficijent |
| DM305 | Kontrola ponašanja anksioznog djeteta (po posjetu) |  | 0,48 |
| DM306 | Kontrola ponašanja djeteta kod straha od dentalnog tretmana po posjetu djeteta s težom ometenosti razvoja | može se obračunati 1 puta mjesečno | 0,82 |
| DM307 | Kontrola ponašanja djeteta kod dentalne fobije po posjetu djeteta s težom ometenosti razvoja | može se obračunati 1 puta mjesečno | 1,17 |
| DM308 | Analiza dijete djeteta (kroz tjedan dana) – pisani nalaz |  | 2,60 |
| DM318 | Trepanacija, ekstirpacija pulpe i prva priprema korijenskih kanala do 15. godine starosti |  | 1,50 |

DTP »nulte« razine\_ KURATIVA\_ sve osigurane osobe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis/kriterij/smjernica | koeficijent |
| DM002 | Pregled bolesnika (prvi) | Pregled bolesnika (prvi) uključujući izvješćivanje bolesnika, odnosno razgovor s bolesnikom/roditeljem; uz DM002 ne može se zabilježiti/zaračunati DM007, može se obračunati 1 puta godišnje za istu osiguranu osobu | 2,20 |
| DM003 | Ponovni pregled (recall) bolesnika | Ponovni pregled (recall) bolesnika, uključujući davanje uputa bolesniku i upoznavanje bolesnika s učinkom stomatoloških usluga; uz DM003 ne može se zabilježiti/zaračunati DM006 | 1,50 |
| DM004 | Pregled akutnog bolesnika |  | 1,00 |
| DM006 | Davanje uputa bolesniku i upoznavanje bolesnika s učinkom stomatoloških usluga | DM006 se ne može zabilježiti/zaračunati uz DM003 i DM007 | 1,60 |
| DM007 | Izvješćivanje bolesnika, odnosno razgovor s bolesnikom/roditeljima | Uključuje davanje uputa bolesniku i upoznavanje bolesnika s učinkom stomatoloških usluga, DM007 se ne može zabilježiti/zaračunati uz DM002 i DM006 | 2,20 |
| DM008 | Popunjavanje obrasca za osiguravatelja |  | 2,79 |
| DM009 | Izvješće, dopuna izvješća ili uvjerenje |  | 2,50 |
| DM010 | Izdavanje pisanog mišljenja stomatologa |  | 2,29 |
| DM011 | Liječnička potvrda |  | 0,49 |
| DM012 | Propisivanje jednog ili više lijekova na recept ili izdavanje uputnice bez pregleda u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) | DM012 može se zabilježiti samo jedan puta po posjeti | 0,12 |
| DM013 | Izdavanje liječničke ispričnice u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM014 | Izdavanje Potvrde o privremenoj nesposobnosti za rad u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM015 | Izdavanje Potvrde o ortopedskim pomagalima u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM016 | Obrada i izdavanje prijave ozljede u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM017 | Izdavanje Putnog naloga u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM018 | Obrada i izdavanje mjesečnih izvješća u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM019 | Obrada i izdavanje godišnjih izvješća u dentalnoj zdravstvenoj zaštiti (polivalentna) |  | 0,12 |
| DM020 | Propisivanje lijekova na recept (jedan ili više recepata) | DM020 može se bilježiti samo jedan puta u danu | 0,12 |
| DM021 | Propisivanje lijekova na privatni recept (jedan ili više recepata) | DM021 može se bilježiti samo jedan puta u danu | 0,12 |
| DM022 | Propisivanje uputnice za SKZZ |  | 0,12 |
| DM023 | Propisivanje uputnice za PZZ |  | 0,12 |
| DM024 | Očitavanje obične intraoralne snimke zuba |  | 0,12 |
| DM025 | Očitavanje ortopantomografske snimke zuba |  | 0,23 |
| DM026 | Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji |  | 0,22 |
| DM028 | Prijava profesionalne bolesti |  | 0,12 |
| DM400 | Liječenje parodontnog apscesa (obuhvaća lijek, ispiranje rane i drenažu) |  | 0,92 |
| DM401 | Incizija apscesa u ustima s drenažom |  | 0,62 |
| DM402 | Trepanacija apikalnog djela (ispiranje i drenaža nisu uključeni) |  | 3,37 |
| DM403 | Kontrola rane |  | 0,24 |
| DM404 | Ispiranje rane apscesa, uključivši kontrolu rane |  | 0,24 |
| DM405 | Postavljanje promjena drenaže ili tampona, uključuje i kontrolu rane |  | 0,21 |
| DM406 | Zaustavljanje naknadnog krvarenja. Uključuje šavove i/ili postavljanje tampona |  | 0,75 |
| DM407 | Skidanje šavova |  | 0,13 |
| DM408 | Higijena rane |  | 0,17 |
| DM421 | Trepanacija, ekstirpacija pulpe i prva priprema korijenskih kanala |  | 1,22 |
| DM464 | Sudjelovanje u radu peer grupe | Peer grupa je grupa istovrsnih stručnjaka koja se sastaje dogovorenom dinamikom i ravnopravno raspravlja o pitanjima iz sadržaja svoga rada; u grupi sudjeluje najmanje 3 ravnopravna sudionika, poželjno 5-6, koji se sastaju jedanput mjesečno/10 puta godišnje, o čemu vode pisane zapisnike | 0,82 |

DTP »nulte« razine\_PROTETIKA\_ sve osigurane osobe

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra postupka/pomagala | Vrsta postupka | Koeficijent za doktora |
| DM609 93014 | Podlaganje djelomične proteze, neizravno – gornje (maksilarne) | 1,54 |
| DM610 93014 | Podlaganje djelomične proteze, neizravno – donje (mandibularne) | 1,54 |
| DM611 | Ponovno cementiranje rasklimane krunice ili fasete | 0,75 |
| DM612 | Skidanje stare krunice po zubu | 0,75 |
| DM613 93080 | Reparatura s otiskom (prijelom i 1 elem.) – gornja (maksilarna) proteza | 1,82 |
| DM614 93080 | Reparatura s otiskom (prijelom i 1 elem.) – donja (mandibularna) proteza | 1,82 |
| DM615 93081 | Reparatura s otiskom (prijelom, 2 ili više elem.) – gornja (maksilarna) proteza | 1,82 |
| DM616 93081 | Reparatura s otiskom (prijelom, 2 ili više elem.) – donja (mandibularna) proteza | 1,82 |

NAPOMENA: dentalno-protetska pomagala navedena u tablicama utvrđena su brojem i rokom uporabe prema općem aktu Zavoda koji uređuju dentalnu zdravstvenu zaštitu

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) obvezuju se voditi dnevna izvješća o provedenim postupcima prema šiframa iz stavka 1. ovog članka, te na osnovi njih sastavljati mjesečna izvješća.

Članak 84.

(1) Iznos sredstava prema računima ispostavljenim za dijagnostičko-terapijske postupke iz članka 81. stavka 2. točke 3. ove Odluke utvrđuje se, ovisno o broju opredijeljenih osiguranih osoba, u skladu s posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda u visini od 165% do 180% glavarine.

(2) Dijagnostičko terapijski postupci iz stavka 1. ovog članka koje mogu provoditi doktori ugovoreni u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne), utvrđeni su u kako slijedi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis/kriterij/smjernica | Koeficijent |
| DM100 | Kontrola plaka s bojom i određivanje PI za zapisom (obaju lukova) |  | 0,55 |
| DM101 | Pečaćenje fisure po zubu | u istom danu isključuje postupak DM102 ako se radi o istom zubu | 0,29 |
| DM102 | Pečatni ispun (preventivni ispun po zubu) | u istom danu isključuje postupak DM102 ako se radi o istom zubu | 1,26 |
| DM109 | Preventivni zahvati – kontrola plaka s bojom i određivanje indeksa, oba luka |  | 0,52 |
| DM110 | Profesionalno čišćenje profilaktičkom pastom |  | 0,86 |
| DM111 | Dentocult testovi osjetljivosti na karijes, uključuju: SM; LB; puferski kapacitet sline |  | 3,44 |
| DM112 | Jetkanje cakline i nanošenje smole |  | 0,16 |
| DM113 | Priprema dentina i nanošenje dentinskog veziva |  | 0,13 |
| DM114 | Preventivni ispun ili ART ispun – po zubu |  | 0,57 |
| DM115 | Profilaksa s fluorom – topikalna fluoridacija, tekućina ili gel |  | 0,26 |
| DM116 | Topikalna fluoridacija lakom (obje čeljusti) |  | 1,55 |
| DM117 | Nanošenje otopine, želea NaF, oba luka |  | 1,55 |
| DM118 | Nanošenje F-laka, do tri zuba |  | 0,77 |

DTP I. razine\_PREVENTIVA\_osigurane osobe starije od 18 godina

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis/kriterij/smjernica | Koeficijent |
| DM200 | Ispitivanje vitaliteta jednog ili više zuba uz kontrolni test |  | 0,14 |
| DM201 | Desenzibilacija osjetljivih zubnih vratova, po zubu |  | 0,11 |
| DM202 | Manji brusni ispravci po zubu |  | 0,22 |
| DM204 | Odstranjivanje mekih i tvrdih zubnih naslaga (po kvadrantu) strojem ili ručno) | može se obračunati 2 puta godišnje za istu osiguranu osobu | 0,72 |
| DM205 | Odstranjivanje odstojećih ispuna po površini zuba |  | 0,19 |
| DM207 | Uklanjanje plaka sa zuba |  | 0,72 |
| DM208 | Sustavno subgingivalno skidanje zubnog kamenca i poliranje korijena (po sekstantu – ručno) |  | 0,86 |
| DM209 | Skidanje previsokih ispuna, po površini zuba |  | 0,19 |

DTP I. razine \_ KURATIVA\_ djeca do 18 godina

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Koeficijent |
| DM300 | Devitalizacija pulpe mliječnih zuba | 0,30 |
| DM301 | Mortalna amputacija pulpe mliječnih zuba | 0,70 |
| DM302 | Visoka vitalna amputacija (pri ozljedama zuba s nedovršenim rastom korijena) | 0,41 |
| DM303 | Apeksifikacija (kalcijev hidroksid) nezavršenog rasta i razvoja korijena (po posjetu) | 0,99 |
| DM304 | Aproksimalno zakošavanje (po zubu) | 0,14 |
| DM309 | Vađenje mliječnog zuba | 0,22 |
| DM310 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu – 1 kanal | 0,99 |
| DM311 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu – 2 kanala | 1,14 |
| DM312 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu – 3 kanala | 1,33 |
| DM313 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu – 4 kanala | 1,51 |
| DM314 | Priprema i punjenje korijenskog kanala – 1 kanal | 1,25 |
| DM315 | Priprema i punjenje korijenskog kanala – 2 kanala | 1,47 |
| DM316 | Priprema i punjenje korijenskog kanala – 3 kanala | 1,73 |
| DM317 | Priprema i punjenje korijenskog kanala – 4 i više kanala | 2,03 |
| DM319 | Cementni ispun jednoplošni, do 6 godina starosti | 0,57 |
| DM320 | Cementni ispun višeplošni, do 6 godina starosti | 0,72 |
| DM325 | Ispun kompozitni na jednoj površini (pretkutnjaci i kutnjaci) | 1,01 |
| DM326 | Ispun kompozitni dvoplošni (pretkutnjaci i kutnjaci) | 1,58 |
| DM327 | Ispun kompozitni troplošni (pretkutnjaci i kutnjaci) | 1,97 |
| DM328 | Ispun kompozitni – svaka dodatna površina u istom posjetu (pretkutnjaci i kutnjaci) | 0,76 |
| DM330 | Cementni ispun jednoplošni, stariji od 6 godina | 0,39 |
| DM331 | Cementni ispun višeplošni, stariji od 6 godina | 0,54 |
| DM332 | Amalgamski ispun jednoplošni | 0,65 |
| DM333 | Amalgamski ispun dvoplošni | 0,94 |
| DM334 | Amalgamski ispun troplošni | 1,39 |
| DM335 | Amalgamski ispun – svaka dodatna ploha u istom posjetu | 0,96 |
| DM336 | Ispun kompozitni jednoplošni (sjekutići i očnjaci) | 0,83 |
| DM337 | Ispun kompozitni dvoplošni (sjekutići i očnjaci) | 1,22 |
| DM338 | Ispun kompozitni troplošni (sjekutići i očnjaci) | 1,79 |
| DM339 | Ispun kompozitni – svaka dodatna površina u istom posjetu (sjekutići i očnjaci) | 0,57 |
| DM340 | Ispun kompozitni – dogradnja incizijskog kuta zuba – IV razred po BLACKU | 1,16 |

DTP I. razine\_ KURATIVA\_ sve osigurane osobe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis/kriterij/smjernica | Koeficijent |
| DM409 | Neizravno prekrivanje |  | 0,14 |
| DM410 | Izravno prekrivanje |  | 0,20 |
| DM411 | Vitalna ekstripacija pulpe |  | 0,41 |
| DM412 | Devitalizacija pastom |  | 0,30 |
| DM413 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu. Jedan (1) kanal |  | 0,63 |
| DM414 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu. Dva (2) kanala |  | 0,77 |
| DM415 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu. Tri (3) kanala |  | 0,96 |
| DM416 | Čišćenje korijenskog kanala i primjena lijeka u kanalu. Četiri (4) kanala i više |  | 1,14 |
| DM417 | Priprema i punjenje korijenskog kanala – 1 kanal |  | 0,88 |
| DM418 | Priprema i punjenje korijenskog kanala – 2 kanala |  | 1,11 |
| DM419 | Priprema i punjenje korijenskog kanala -3 kanala |  | 1,36 |
| DM420 | Priprema i punjenje korijenskog kanala 4 i više kanala |  | 1,66 |
| DM422 | Vađenje starih punjenja iz korijenskog 1 kanala |  | 0,74 |
| DM423 | Vađenje starih punjenja iz korijenskog 2 kanala |  | 1,11 |
| DM424 | Vađenje starih punjenja iz korijenskog 3 kanala |  | 1,47 |
| DM425 | Vađenje starih punjenja iz korijenskog 4 i više kanala |  | 1,84 |
| DM426 | Privremeno zatvaranje – privremeni ispun |  | 0,20 |
| DM427 | Cementni ispun na 1 plohi |  | 0,20 |
| DM428 | Cementni ispun na više ploha |  | 0,35 |
| DM429 | Amalgamski ispun – jedna ploha, trajni zub |  | 0,46 |
| DM430 | Amalgamski ispun – na dvjema plohama |  | 0,76 |
| DM431 | Amalgamski ispun – na trima plohama |  | 1,01 |
| DM432 | Amalgamski ispun – svaka dodatna ploha u istom posjetu |  | 0,77 |
| DM433 | Poliranje amalgamskih ispuna |  | 0,22 |
| DM434 | Preoblikovanje starih ispuna ponovno poliranje po ispunu (samo jednom godišnje) | može se obračunati 1 puta godišnje za istu osiguranu osobu | 0,09 |
| DM435 | Ispun kompozitni na jednoj površini (sjekutići i očnjaci) |  | 0,65 |
| DM436 | Ispun kompozitni dvoplošni |  | 1,03 |
| DM437 | Ispun kompozitni troplošni |  | 1,42 |
| DM438 | Ispun kompozitni – svaka dodatna površina u istom posjetu |  | 0,39 |
| DM439 | Ispun kompozitni – dogradnja incizijskog kuta zuba – IV razred po BLACKU |  | 0,79 |
| DM440 | Poliranje kompozitnih ispuna |  | 0,24 |
| DM441 | Jetkanje cakline i nanošenje veziva (bonding) | kod izrade kompozitnog ispuna DM 441 se može zaračunati uz DM435-DM439? | 0,10 |
| DM442 | Lokalna (infiltracijska) anestezija |  | 0,22 |
| DM443 | Lokalna (provodna) anestezija |  | 0,44 |
| DM444 | Površinska anestezija (spray) |  | 0,11 |
| DM445 | Vađenje jednokorjenskog zuba | ne može se zaračunati uz DM450 na istom zubu | 0,37 |
| DM446 | Vađenje višekorjenskog zuba | ne može se zaračunati uz DM450 na istom zubu | 0,55 |
| DM447 | Ekstrakcija zuba sa separacijom | ne može se zaračunati uz DM450 na istom zubu | 0,76 |
| DM448 | Liječenje teškog nicanja umnjaka (uključuje cirkumciziju gingive) |  | 0,55 |
| DM449 | Liječenje komplikacja nakon vađenja (alveolitis, bol, otvoren sinus) |  | 0,26 |
| DM450 | Komplicirano vađenje zuba (uključuje vađenje zuba kod rizičnih bolesnika) |  | 0,92 |
| DM451 | Sanacija kod ozljede mekog tkiva uslijed traume |  | 0,74 |
| DM452 | Kontrola pomičnosti traumatiziranog zuba |  | 0,09 |
| DM453 | Mjerenje vitaliteta traumatiziranog zuba |  | 0,09 |
| DM454 | Repozicija luksiranog ili izbijenog zuba |  | 0,37 |
| DM455 | Imobilizacija zuba (kompozitom ili šinom) – po kvadrantu |  | 0,83 |
| DM456 | Vađenje fragmenata slomljenog ili zaostalog korjena zuba (radix relicta) | ne može se zaračunati uz DM445, DM446, DM447, DM450 na istom zubu | 0,74 |
| DM457 | Mortalna amputacija (trajni zub) |  | 0,41 |
| DM458 | Liječenje desni ili bolesti usne šupljine po posjeti |  | 0,19 |
| DM460 | Prijava prometne nesreće ¹ |  | 0,35 |
| DM461 | Prijava tjelesnog oštećenja¹ |  | 0,35 |
| DM462 | Prijava ozljede na radu¹ |  | 1,05 |
| DM463 | Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike | može se obračunati samo uz obavezno izdavanje nalaza i arhiviranje istog u ordinaciji | 0,63 |

¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

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 | Lijevana 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 |

(3) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici mogu ispostaviti račune za dijagnostičko-terapijske postupke protetike maksimalno do 30 % ukupno mogućeg iznosa sredstava prema računima ispostavljenim za dijagnostičko-terapijske postupke utvrđenog u skladu sa stavkom 1. ovog članka.

(4) Iznimno od stavka 3. ovog članka ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici mogu, u skladu s posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda kojom se utvrđuju dobna skupina i broj osiguranih osoba iste, ispostavljati račune za terapijske postupke protetike i u većem postotku od utvrđenog u stavku 3. ove Odluke.

(5) Praćenje i plaćanje izvršenja DTP-a iz stavka 2. ovog članka vodi se mjesečno, a usklađenje izvršenja u odnosu na maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. ovog članka provodi se mjesec za mjesec.

(6) Konačno usklađenje izvršenja u odnosu na iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. ovog članka obavlja se sa stanjem na dan 31. prosinca tekuće godine.

(7) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti iz članka 83. stavka 1. ove Odluke i koeficijenti iz stavka 2. ovog članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kune.

(8) Svi postupci vezani uz liječenje priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti ne uračunavaju se u maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen u skladu sa stavkom 1. ovog članka.

(9) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) obvezuju se evidentirati sve provedene postupke iz članka 83. stavka 1. ove Odluke i iz stavka 1. ovog članka po osiguranoj osobi u medicinskoj dokumentaciji koju vodi izabrani doktor.

Članak 85.

(1) Iznos sredstava iz stavka 81. stavka 2. točke 4. utvrđuje se osnovom:

– upućivanja na specijalistički pregled prema članku 29. ove Odluke vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 50%

– udjela preventivnih postupaka (DTP) (minimalno 20% od ispostavljenih DTP-ova) vrednovano u ukupnoj vrijednosti sredstava za učinkovito izvršavanje ugovornih obveza u udjelu od 50%

(2) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) koji nisu zadovoljni utvrđenim prosječnim indeksom učinkovitosti imaju pravo podnijeti prigovor nadležnom regionalnom uredu/područnoj službi Zavoda.

(3) Opravdanost prigovora iz stavka 2. ovog članka razmotrit će nadležne stručne službe Zavoda

Članak 86.

(1) Iznos sredstava iz članka 81. stavka 2. točke 5. ove Odluke utvrđuje se osnovom indikatora kvalitete.

(2) Pokazatelji kvalitete iz stavka 1. ovog članka, potreban obuhvat kao i vrednovanje pojedinog pokazatelja u ukupnoj vrijednosti sredstava za ostvarenu kvalitetu pružene zdravstvene zaštite, utvrđeni su kako slijedi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Redni broj | QI | Obuhvat | Vrednovanje novčanog iznosa u % |
| 1 | Osigurane osoba koje imaju zabilježen DTP DM002 imaju zabilježen i zubni status | 80% | 85% |
| 2 | DM464 Sudjelovanje u radu peer grupe\* | 1 puta mjesečno/10 puta godišnje | 15% |

\*obvezno prethodno, putem utvrđene Izjave, prijaviti Zavodu

Članak 87.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštita mogu ostvariti sredstva i s osnova posebnog vrednovanja rada ordinacije.

(2) Posebno vrednovanje rada ordinacije utvrđuju se osnovom:

1. provođenja preventivnih programa (ne uključuje preventivne programe iz članka 35. ove Odluke)

2. rada u skupnoj praksi

3. pružanja dodatnih usluga osiguranim osobama Zavoda.

(3) Dodatne usluge osiguranim osobama Zavoda iz stavka 2. točke 3. ovog članka utvrđuju se kako slijedi:

– e-naručivanje osiguranih osoba

– naručivanje osiguranih osoba Zavoda u zadani termin

– rad s osobama s posebnim potrebama

– dostupnost u slučaju hitnosti

– organiziranje grupnog/specifičnog savjetovališta.

(4) Osnovom posebnog vrednovanja rada ordinacije iz stavka 2. točke 1. i 2. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 5% vrijednosti iznosa glavarine.

(5) Osnovom posebnog vrednovanja rada ordinacije iz stavka 2. točke 3. ovog članka timovi ugovoreni u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) mogu ostvariti dodatni prihod u visini od 1% do 5% vrijednosti iznosa glavarine, odnosno za svaku od dodatnih usluga iz stavka 3. ovog članka dodatni prihod u visini od 1% vrijednosti iznosa glavarine.

Članak 88.

(1) 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.

(2) Troškovi dentalnih tehničara iz stavka 1. ovog članka naknađuju se ugovornoj zdravstvenoj ustanovi za radnika doktora dentalne medicine i ugovornom privatnom doktoru dentalne medicine osnovom ispostavljenih osobnih računa koje izdaje dentalni tehničar, a prema ovjerenim potvrdama o izradi ili popravku dentalnog pomagala.

(3) Ugovorna zdravstvena ustanova za radnika doktora dentalne medicine, te ugovorni privatni doktor dentalne medicine obvezan su platiti dentalnom tehničaru troškove za izrađeno dentalno pomagalo odmah, a najkasnije u roku od 5 dana računajući od dana zaprimanja sredstava za ispostavljene i priznate osobne račune za izrađeno dentalno pomagalo od strane Zavoda.

1.5. Laboratorijska dijagnostika

Članak 89.

(1) Godišnja vrijednost standardnog tima za djelatnost laboratorijske dijagnostike utvrđuje se kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LABORATORIJSKA DIJAGNOSTIKA | GODIŠNJA VRIJEDNOST STANDARDNOG TIMA u kn | | | |
| po osiguranoj osobi | | po standard. timu | |
| mag. med. biochem. | spec. medicinske biokemije | mag. med. biochem. | spec. medicinske biokemije |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – žene | 37,40 | 37,74 | 1.411.857,85 | 1.425.420,90 |
| – muškarci | 32,40 | 32,74 |

(2) U skladu sa stavkom 1. ovog članka medicinsko biokemijski laboratoriji ugovoreni na primanoj razini zdravstvene djelatnosti ostvaruju godišnji iznos sredstva primjenom iznosa po osiguranoj osobi.

(3) Osim sredstava iz stavka 2. ovog članka medicinsko biokemijski laboratoriji ugovoreni na primarnoj razini zdravstvene djelatnosti ostvaruju i sredstva osnovom ispostavljenih računa za provedene dijagnostičko-terapijske postupke laboratorija primarne razine zdravstvene zaštite utvrđene kako slijedi:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Red. br. | Šifra | Naziv DTP-a | Djelatnost | Opis | Cijena u kn |
| 1. | LAB01 | C-reaktivni protein (CRP) | Laboratorijska dijagnostika | Ne zaračunava se kod sumnje na akutne infektivne bolesti | 22,88 |
| 2. | LAB02 | Glikozilirani hemoglobin A1C (HbA1c) | Laboratorijska dijagnostika | Zaračunava se samo za bolesnike koji boluju od šećerne bolesti (MKB šifre Dg.od E10 do E14) | 49,74 |
| 3. | LAB03 | TSH (Tireotropni hormon)\* | Laboratorijska dijagnostika |  | 30,00 |
| 4. | LAB04 | PSA (Prostata specifični antigen)\* | Laboratorijska dijagnostika | Zaračunava se samo za osobe muškog spola | 60,00 |

\*Pretragu provodi i validira isključivo specijalist medicinske biokemije

1.6. Zdravstvena njega

Članak 90.

(1) Cijena provođenja ugovorene zdravstvene njege utvrđuje se primjenom dijagnostičko-terapijskih postupaka za zdravstvenu njegu kako slijedi:

Cijene dijagnostičko-terapijskih postupaka – DTP – zdravstvena njega

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Red. br. | Šifra | Naziv DTP-a | Vrijeme | Cijena |
| 1. | NJEGA1 | Zdravstvena njega | 30 | 46,50 |
| 2. | NJEGA2 | Pojačana zdravstvena njega bolesnika s povećanim potrebama | 60 | 79,50 |
| 3. | NJEGA3 | Opsežna zdravstvena njega | 90 | 110,50 |
| 4. | NJEGA4 | Zdravstvena njega izrazito teškog bolesnika ili bolesnika u terminalnoj fazi bolesti | 120 | 137,50 |
| 5. | NJEGA5 | Primjena klizme | - | 50,00 |
| 6. | NJEGA6 | Toaleta i previjanje rane 1 i 2 stupnja | - | 40,00 |
| 7. | NJEGA7 | Toaleta i previjanje rane 3 i 4 stupnja | - | 80,00 |
| 8. | NJEGA8 | Postavljanje i promjena nazogastrične sonde | - | 40,00 |

(2) Maksimalni godišnji iznos sredstava iskazan za izvršenu zdravstvenu njegu po medicinskoj sestri/medicinskom tehničaru za djelatnost zdravstvene njege može iznositi 113.838,00 kuna.

1.7. Ljekarnička djelatnost

Članak 91.

(1) 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 papirnate 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 vehikulumu 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 |

(2) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti utvrđeni u tablici iz stavka 1. ovoga članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kune.

1.8. Hitna medicina, sanitetski prijevoz i dežurstva

Članak 92.

(1) Za ugovorenu djelatnost hitne medicine i ljekarničkog dežurstva cijena se utvrđuju prema godišnjoj vrijednosti timova utvrđenih u članku 17. ove Odluke kako slijedi:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Red. broj | Vrsta tima | Kadrovski sastav tima | Godišnja vrijednost standardnog tima/ | Putni trošak |
| 1. | Tim 1\* | 1 dr. med. spec. | 624.039,35 | 1,50 kuna po prijeđenom kilometru |
| 1 med. sestra/med. teh. |
| 1 vozač |
| 1 dr. med. | 603.646,26 | 1,50 kuna po prijeđenom kilometru |
| 1 med. sestra/med. teh. |
| 1 vozač |
| 2. | Tim 2\* | 1 med. sestra/med. teh. sa završenom spec. izobrazbom 1 med. sestra/med. teh. | 350.786,30 | 1,50 kuna po prijeđenom kilometru |
| 3. | Prijavno dojavna jedinica | 2 med. sestre/med. teh. | 292.678,43 |  |
| 1 dr. med. | 403.236,37 |  |
| 1 med. sestra/med. teh. |
| 1 dr. med. | 545.159,09 |  |
| 2 med. sestre/med. teh. |
| 2 dr. med. | 796.323,96 |  |
| 2 med. sestre/med. teh. |
| 5. | Pripravnost | 1 dr. med. | 428.494,21 | 1,50 kuna po prijeđenom kilometru |
| 1 med. sestra/med. teh. |
| 1 vozač |
| 6. | Hitni zračni medicinski prijevoz (T1) | 1 dr. med. spec. | 402.962,81 |  |
| 1 med. sestra/med. teh. |
| 7. | Dežurstvo u ljekarništvu | 1 magistar farmacije | 495.053,76 |  |
| \*plaćanje se provodi u skladu sa stvarnim kadrovskim sastavom tima. | | | | |

(2) Radi praćenja rada u djelatnosti hitne medicine utvrđuju se dijagnostičko-terapijski postupci kako slijedi:

Popis DTP-a u djelatnosti hitne medicine

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra postupka | NAZIV POSTUPKA | koeficijent ili kn/km/min |
| HM001 | Postupak prijema poziva prema Hrvatskom indeksu prijema hitnog poziva za MPDJ | 0,87 |
| HM002 | Postupak davanja medicinskog savjeta prema Hrvatskom indeksu prijema hitnog poziva za MPDJ (telefonske konzultacije) | 0,49 |
| HM003 | Postupak davanja telefonskih uputa za provođenje osnovnih mjera održavanja života | 1,74 |
| HM004 | Postupak davanja telefonskih uputa za pružanje prve pomoći | 1,74 |
| HM005 | Postupak upravljanja timovima na terenu | 1,35 |
| HM006 | Koordinacija u masovnim nesrećama | 15,39 |
| HM008 | Prvi pregled hitnog pacijenta | 4,81 |
| HM009 | Drugi pregled hitnog pacijenta | 2,89 |
| HM010 | Prvi pregled ozlijeđenog pacijenta | 4,81 |
| HM011 | Drugi pregled/lokalni pregled ozlijeđenog pacijenta | 2,89 |
| HM012 | Drugi pregled/prošireni pregled ozlijeđenog pacijenta | 3,85 |
| HM013 | Pregled palijativnog pacijenta | 4,24 |
| HM015 | Brzo izvlačenje ozljeđenika iz vozila | 2,93 |
| HM016 | Skidanje kacige | 2,93 |
| HM017 | Prenošenje hitnog pacijenta transportnom plahtom | 0,88 |
| HM018 | Prenošenje hitnog pacijenta u transportnoj stolici | 0,88 |
| HM019 | Prenošenje hitnog pacijenta na transportnim kolicima | 0,88 |
| HM020 | Unošenje hitnog pacijenta u prijevozno sredstvo i fiksacija pacijenta | 0,71 |
| HM022 | Postupak predaje hitnog pacijenta u bolničku ustanovu | 0,47 |
| HM023 | Postupak pri opstrukciji dišnog puta kod osoba pri svijesti | 1,77 |
| HM024 | Postupak otvaranja dišnog puta zabacivanjem glave i podizanjem brade | 0,87 |
| HM025 | Postupak potiskivanja donje čeljusti naprijed i gore | 0,87 |
| HM026 | Čišćenje dišnog puta | 1,64 |
| HM027 | Sukcija gornjih dišnih puteva mekanim ili Yankauer kateterom | 0,87 |
| HM028 | Aspiracija donjih dišnih puteva | 1,64 |
| HM029 | Postavljanje orofaringealnog tubusa | 1,64 |
| HM030 | Postavljanje nazofaringealnog tubusa | 1,64 |
| HM031 | Postavljanje laringealne maske | 3,56 |
| HM032 | Postavljanje I-gel maske | 3,56 |
| HM033 | Endotrahealna intubacija s pripremom | 4,24 |
| HM034 | Postupak RSI s pripremom | 11,54 |
| HM035 | Konikotomija | 9,24 |
| HM036 | Ventilacija samoširećim balonom s maskom i spremnikom | 0,85 |
| HM037 | Mahanička ventilacija asistirana/kontrolirana | 4,24 |
| HM038 | Neinvanzivna mehanička ventilacija | 4,24 |
| HM039 | Terapija kisikom – aplikacija nosnim kateterom | 0,96 |
| HM040 | Terapija kisikom – aplikacija s maskom za kisik | 0,96 |
| HM041 | Terapija kisikom – aplikacija s maskom sa spremnikom | 0,96 |
| HM042 | Pulsna oksimetrija | 0,58 |
| HM043 | Kapnometrija | 0,58 |
| HM044 | Vanjska masaža srca | 7,70 |
| HM045 | Defibrilacija manuelnim defibrilatorom | 3,85 |
| HM046 | Defibrilacija automatskim/poluautomatskim vanjskim defibrilatorom | 3,85 |
| HM047 | Električna kardioverzija | 15,39 |
| HM048 | Transkutana elektrostimulacija | 15,39 |
| HM049 | Postreanimacijska skrb | 7,70 |
| HM050 | Nadzor vitalno ugroženog pacijenta | 7,70 |
| HM051 | Postupak stavljanja EKG-a monitoringa | 1,35 |
| HM052 | Snimanje i očitavanje 12 kanalnog EKG-a | 2,89 |
| HM053 | Utvrđivanje frenkvencije disanja | 0,58 |
| HM054 | Mjerenje krvnog tlaka | 0,58 |
| HM055 | Mjerenje temperature | 0,58 |
| HM056 | Digitorektalni pregled | 0,77 |
| HM057 | Urin – test traka | 0,58 |
| HM058 | U-Glukoza, test traka | 0,58 |
| HM059 | Određivanje GUK-a glukometrom | 0,58 |
| HM060 | Postavljanje intravenskog puta | 0,77 |
| HM061 | Postavljanje intravenskog puta za infuziju | 1,16 |
| HM062 | Postavljanje intraosealnog puta | 2,39 |
| HM063 | Aplikacija terapije im. | 0,58 |
| HM064 | Aplikacija terapije iv. | 0,77 |
| HM065 | Aplikacija terapije sc. | 0,58 |
| HM066 | Aplikacija terapije rektalno | 0,58 |
| HM067 | Aplikacija terapije inhalatorno | 0,58 |
| HM068 | Aplikacija terapije sublingvalno | 0,29 |
| HM069 | Aplikacija terapije nazalno | 0,29 |
| HM070 | Zbrinjavanje politraume | 21,16 |
| HM071 | Zbrinjavanje amputiranog ekstremiteta | 8,66 |
| HM072 | Postavljanje Schantzovog ovratnika | 0,87 |
| HM073 | Imobilizacija trokutastom maramom | 1,06 |
| HM074 | Imobilizacija na dugoj dasci | 4,24 |
| HM075 | Imobilizacija na vakuum madracu uz upotrebu raskolopnih nosila | 4,24 |
| HM076 | Imobilizacija na rasklopnim nosilima | 2,12 |
| HM077 | Imobilizacija ekstremiteta vakuum udlagama | 1,35 |
| HM078 | Imobilizacija ekstremiteta splint udlagama | 1,16 |
| HM079 | Imobilizacija kralježnice s prslukom za imobilizaciju i izvlačenje | 2,70 |
| HM080 | Imobilizacija kuka | 2,70 |
| HM081 | Imobilizacija zdjelice | 2,70 |
| HM082 | Zaustavljenje vanjskog krvarenja | 2,79 |
| HM083 | Postavljanje tornque-a | 1,25 |
| HM084 | Zaustavljanje krvarenja iz nosa | 1,72 |
| HM085 | Odstranjivanje stranog tijela iz uha i nosa | 6,74 |
| HM086 | Odstranjivanje površinsko ležećeg stranog tijela iz rožnice i spojnice | 6,74 |
| HM087 | Zaustavljanje krvarenja nakon ekstrakcije zuba | 2,89 |
| HM088 | Zbrinjavanje manjih i površinskih ozljeda/rana /opeklina/ozeblina | 2,89 |
| HM089 | Zbrinjavanje većih ozljeda/rana | 6,74 |
| HM090 | Zbrinjavanje opeklina | 6,74 |
| HM091 | Zbrinjavanje ozeblina | 6,74 |
| HM092 | Terapijska tehnika za zagrijavanje ili ohlađivanje tijela omotima i oblozima | 4,81 |
| HM093 | Zbrinjavanje penetrantnih ozljeda prsnog koša | 7,70 |
| HM094 | Postupak dekompresije tenzijskog pneumotoraksa | 11,54 |
| HM095 | Postavljanje nazogastrične sonde | 4,81 |
| HM096 | Postavljanje urinarnog katetera | 4,81 |
| HM097 | Toaleta i čišćenje traheobronhalnog stabla | 1,06 |
| HM098 | Oksigenoterapija u kući | 0,77 |
| HM099 | FAST pregled | 8,66 |
| HM100 | Vođenje poroda | 21,16 |
| HM101 | Opskrba novorođenčeta | 8,66 |
| HM102 | Izdavanje recepata pacijentu prema medicinskoj indikaciji koju je utvrdio liječnik zavoda za hitnu medicinu | 0,87 |
| HM103 | Postupak prisilne hospitalizacije | 9,62 |
| HM104 | Intervencija vezana uz socijalnu problematiku | 8,66 |
| HM105 | Intervencija na zahtjev policije | 4,81 |
| HM106 | Pregled na zahtjev policije | 8,66 |
| HM107 | Vađenje kapilarne krvi na zahtjev policije | 0,58 |
| HM108 | Vađenje venske krvi na zahtjev policije | 0,58 |
| HM109 | Uzimanje mokraće na zahtjev policije | 0,58 |
| HM110 | Ispunjavanje obrasca AUK-2 | 0,87 |
| HM111 | Primjena mjera osobne zaštite u situacijama povećanog rizika | 0,77 |
| HM112 | Savjetovanje s pacijentom/obitelji | 1,93 |
| HM116 | Trijaža kod masovnih nesreća s ispunjavanjem propisanog obrasca | 29,81 |
| HM119 | Ispiranje urinarnog katetera | 0,87 |
| HM120 | Ispiranje želuca | 4,72 |
| HM121 | Hitni medicinski prijevoz pacijenta vozilom T1 | 40,00 kn/km |
| HM122 | Hitni medicinski prijevoz pacijenta vozilom T2 | 25,00 kn/km |
| HM123 | Hitni medicinski prijevoz pacijenta brodom | 50,00 kn/min |
| HM124 | Hitni medicinski prijevoz pacijenta helikopterom | 145,00 kn/min |

(3) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti utvrđeni u tablici iz stavka 2. ovoga članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kune.

(4) Cijena posebnog dežurstva iz članka 17. ove Odluke utvrđuje se primjenom plaćanja po dijagnostičko-terapijskom postupku »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike« utvrđenom ovom Odlukom za svaku od djelatnosti koja se provodi u posebnom dežurstvu.

Članak 93.

Godišnja vrijednost standardnog tima sanitetskog prijevoza utvrđuje se kako slijedi:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Djelatnost | Kadrovski sastav tima | Godišnja vrijednost standardnog tima | Putni trošak |
| Sanitetski prijevoz | 1 medicinska sestra/medicinski tehničar  2 vozača (2 sanitetska vozila) | 447.376,12 | 1,50 kuna po prijeđenom kilometru |

1.9. Patronažna zdravstvena zaštita, higijensko-epidemiološka zdravstvena zaštita, preventivno-odgojne mjera  
za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata, javno zdravstvo i zdravstvena zaštita mentalnog zdravlja  
prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti

Članak 94.

(1) Cijene zdravstvene zaštite za punu vrijednost prava iz obveznog zdravstvenog osiguranja za djelatnost patronažne zdravstvene zaštite, higijensko-epidemiološke zdravstvene zaštite, preventivno-odgojnih mjera za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata, javnog zdravstva i zdravstvene zaštite mentalnog zdravlja prevencije ovisnosti i izvanbolničkog liječenja ovisnosti utvrđuju se kako slijedi:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Red. broj | VRSTA  ZDRAVSTVENE ZAŠTITE | GODIŠNJA VRIJEDNOST STANDARDNOG TIMA u kn\*/\*\* | | | |
| po stanovniku/osig. osobi | | po standard. timu | |
| dr. med./viša med. sestra | dr. spec. | dr. med./viša med. sestra | dr. spec. |
| 0 | 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Patronažna zdravstvena zaštita | 27,82 |  | 141.892,59 |  |
| 2. | Higijensko-epidemiološka zdravstvena zaštita |  | 11,14 |  | 445.409,79 |
| 3. | Preventivno odgojne mjere za zdravstvenu zaštitu školske djece i studenata |  |  |  |  |
| 3.1. | – učenici osnovnih škola | 108,91 | 119,16 | 326.718,73 | 357.470,18 |
| 3.2. | – učenici srednjih škola | 81,68 | 89,37 |
| 3.3. | – studenti | 54,45 | 59,58 |
| 4. | Javno zdravstvo |  |  |  | 345.496,81 |
| 5. | Zdravstvena zaštita mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti |  |  |  | 464.223,34 |

\*Iznimno ako prema zatečenom stanju sastav ugovorenog tima nije u skladu s utvrđenim standardom, plaćanje se provodi u skladu sa stvarnim sastavom tima

\*\* sredstva su utvrđena za rad u punom radnom vremenu

(2) U djelatnosti higijensko-epidemiološke zdravstvene zaštite i patronažne zdravstvene zaštite cijena se utvrđuje primjenom iznosa po stanovniku, a za djelatnost preventivno-odgojnih mjera zdravstvene zaštite školske djece i studenata cijena se utvrđuje primjenom iznosa po osiguranoj osobi (školska djeca i studenti).

(3) U djelatnosti javnog zdravstva i zdravstvene zaštite mentalnog zdravlja, prevencije i izvanbolničkog liječenja ovisnosti cijena se utvrđuje prema vrijednosti standardnog tima.

(4) Radi praćenja rada i pravdanja utvrđenih sredstava za djelatnost patronažne zdravstvene zaštite iz stavka 1. ovog članka utvrđuju se dijagnostičko-terapijski postupci »nulte« razine kako slijedi:

DTP-i u patronažnoj zdravstvenoj zaštiti

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra | Naziv postupka | Preventivni P /Kurativni K |
| PT001 | Prvi posjet obitelji | P |
|  | priprema za prvi posjet obitelji |  |
|  | uspostava kontakta s obitelji |  |
|  | popis članova obitelji |  |
|  | popunjavanje osobne anamneze članova obitelji |  |
|  | utvrđivanje potreba za patronažnu skrb – izrada plana patronažne skrbi |  |
| PT002 | Primarna prevencija | P |
|  | trudnice |  |
|  | babinjače |  |
|  | novorođenčeta |  |
|  | dojenčeta |  |
|  | malog djeteta |  |
|  | školskog djeteta |  |
|  | adolescenta |  |
|  | odrasle osobe |  |
|  | starije osobe |  |
| PT003 | Sekundarna i tercijarna prevencija | P |
|  | kronično oboljele djece |  |
|  | odraslih i starijih osoba |  |
|  | ovisnika |  |
|  | invalida |  |
| PT004 | Rad s grupama | P |
|  | trudnice |  |
|  | grupe za podršku dojenja |  |
|  | kronični bolesnici |  |
|  | ovisnici |  |
|  | vrtići |  |
|  | škole |  |
|  | lokalna zajednica |  |
| PT005 | Telefonsko savjetovanje | P |
| PT006 | Suradnja s drugim stručnjacima | P |
|  | izabranim liječnikom |  |
|  | socijalnom službom i ustanovama |  |
|  | bolnicom |  |
|  | zdravstvenom njegom u kući |  |
|  | palijativnom skrbi |  |
|  | gerontološkom službom |  |
|  | vrtićem |  |
|  | školom |  |
|  | policijom |  |
|  | ostalo |  |
| PT007 | Motivacija za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka maternice | P |
| PT008 | Motivacija za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka dojke | P |
| PT009 | Motivacija za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka debelog crijeva s dostavom materijala za testiranje | P |
| PT010 | Procjena potreba za propisivanjem ortopedskih pomagala i med proizvoda | K |
| PT011 | Praćenje korištenja i revizija ortopedskih pomagala i med proizvoda | K |
| PT012 | Edukacija o načinu života i prevenciji komplikacija nakon operacije i drugih dijagnostičko-terapijskih postupaka | K |
| PT013 | Edukacija bolesnika za samozbrinjavanje rane | K |
| PT014 | Edukacija člana obitelji/skrbnika za tretiranje rane | K |
| PT015 | Edukacija bolesnika za tretiranje umjetnih otvora | K |
| PT016 | Edukacija člana obitelji/skrbnika za tretiranje umjetnih otvora | K |
| PT017 | Edukacija bolesnika za primjenu kisika u kući | K |

1.10. Ostale cijene zdravstvene zaštite na primarnoj razini

Članak 95.

Vrijednost boda za djelatnosti/postupke koji se plaćaju po načelu cijena x usluga utvrđuju se kako slijedi:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Red. broj | Vrsta zdravstvene zaštite | Bod (kn) |
| 0 | 1 | 2 |
| 1. | Primarna laboratorijska dijagnostika | 6,96 |

Članak 96.

(1) Zavod u skladu s odredbama ove Odluke i posebnim odlukama Upravnog vijeća Zavoda utvrđuje iznos novčanih sredstava iz obveznog zdravstvenog osiguranja za domove zdravlja.

(2) Iznos novčanih sredstava iz stavka 1. ovog članka za domove zdravlja utvrđuje se u skladu s ugovorenim sadržajima pojedinog doma zdravlja s time da dom zdravlja, u skladu s posebnom odlukom Upravnog vijeća, može za timove ugovorene u djelatnostima opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) u slučaju osnivanja savjetovališta ostvariti dodatni prihod u određenoj djelatnosti ovisno o tipu savjetovališta i to u visini od 5% vrijednosti iznosa glavarine za timove ugovorene u određenoj djelatnosti za koje je broj opredijeljenih osiguranih osoba veći od standardnog broja, odnosno razliku glavarine do iznosa glavarine standardnog tima za timove za koje je broj opredijeljenih osiguranih osoba manji od standardnog broja.

(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 |
| KP001 | Organizacija i vođenje Centra za koordinaciju | Organizacija i planiranje rada Centra; organizacija održavanja internetskih stranica s informacijama za bolesnike, njegovatelje i profesionalce; zaprimanje prijava potreba za palijativnom skrbi; održavanje baze podataka o bolesnicima te vođenje druge potrebne dokumentacije; |
| KP002 | Organizacija posudionice pomagala | Posuđivanje pomagala, registriranje zaprimanja i izdavanja pomagala, pružanje podrške obiteljima kod posuđivanja i zaprimanja pomagala; organiziranje nabave i održavanja pomagala |
| KP003 | Koordinacija kontinuirane skrbi za palijativnog bolesnika i obitelj na različitim mjestima i razinama skbi | 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 |
| KP004 | 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 |
| KP005 | 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 |
| KP006 | Suradnja s volonterskim organizacijama i uključivanje istih u sustavno pružanje skrbi | 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 |
| KP007 | 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) |
| KP008 | 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 |
| KP009 | Povezivanje sa znanstvenom zajednicom te institucijama za edukaciju i profesionalno osposobljavanje | Organiziranje i provođenje edukacije, provođenje praktične nastave, mentoriranje, surađivanje na istraživanjima |
| KP010 | 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 |
| KP011 | Planiranje razvoja palijativne skrbi na određenom području | Izrada godišnjeg plana. |
| KP012 | Izrada godišnjeg izvještaja s evaluacijom rada koordinatora i mobilnog palijativnog tima | Izvještaji se šalju nadležnom područnom uredu/područnoj službi HZZO-a, i Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo |

(7) Radi praće­nja rada mobilnog palijativnog utvrđuju se postupci kako slijedi:

DTP Mobilni palijativni tim

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra postupka | Vrsta postupka | Opis postupka |
| MP001 | Posjet mobilnog palijativnog tima | Uključuje sve potrebne postupke i savjetovanja po jednoj posjeti osiguranoj osobi |

Članak 97.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnostima opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) koji nemaju za sebe opredijeljen minimalni propisani broj osiguranih osoba za djelatnost, a u skladu s odredbama članka 21. ove Odluke ostvaruju uvjete za sklapanje ugovora sa Zavodom, ostvaruju pravo na naknadu za hladni pogon u visini:

– 25% iznosa hladnog pogona utvrđenog za djelatnost ako je opredijeljenost osiguranih osoba za tim do 25% standardnog broja opredijeljenih osiguranih osoba po timu za djelatnosti

– 50% iznosa hladnog pogona utvrđenog za djelatnost ako je opredijeljenost osiguranih osoba za tim do 75% standardnog broja opredijeljenih osiguranih osoba po timu za djelatnosti.

(2) Iznimno od stavka 1. ovog članka ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici u djelatnostima opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena i dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) kod kojih je broj opredijeljenih osiguranih osoba manji od 75% standardnog tima odnosno 75% broja gravitirajućih osiguranih osoba u slučajevima utvrđenim člankom 21. stavkom 2. ove Odluke, ostvaruju pravo, na osnovi posebnog odobrenja regionalnog ureda Zavoda, na puni iznos hladnog pogona u slučaju kumulativno ispunjenih sljedećih uvjeta:

– ordinacija se nalazi na području na kojem mreža nije popunjena u skladu s potrebnim brojem timova utvrđenim mrežom

– broj opredijeljenih osiguranih osoba za tim je iznad 50% standardnog tima

– imaju ugovoreni rad u skupnoj praksi s timovima gdje je prosjek broja opredijeljenih osiguranih osoba po doktoru veći od broja gravitirajućih osiguranih osoba po doktoru u gradu/općini ordinacije koja traži priznavanje punog hladnog pogona.

(3) Za »tim bez nositelja« iz članka 22. stavka 5. ove Odluke dom zdravlja ostvaruje, do ispunjenja uvjeta iz stavka 1. ovog članka, iznos novčanih sredstava prema broju opredijeljenih osiguranih osoba i prema računima ispostavljenim za provedene dijagnostičko-terapijske postupke.

*2. Cijene i način plaćanja zdravstvene zaštite na sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti*

Članak 98.

Ugovorne zdravstvene ustanove/ugovorni privatni zdravstveni radnici koje provode specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu mogu osnovom ugovora sa Zavodom za izvršenu specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu ostvariti maksimalni iznos novčanih sredstava utvrđen posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda.

Članak 99.

(1) Cijene zdravstvenih usluga za specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu utvrđuju se primjenom plaćanja po dijagnostičko-terapijskim postupcima, te osnovom troškova za utrošene lijekove kod provedenih postupaka, a prema cijenama lijekova ostvarenih osnovom provedenog javnog nadmetanja za nabavu lijekova, ali najviše do cijena lijekova utvrđenih ugovorima o financiranju lijekova sklopljenih između Zavoda i nositelja odobrenja za stavljanje lijeka u promet u Republici Hrvatskoj (u daljnjem tekstu: Ugovor o financiranju lijekova), odnosno do cijena lijekova utvrđenih Odlukom o utvrđivanju posebno skupih lijekova/Osnovnom listom lijekova/Dopunskom listom lijekova koju pokriva obvezno zdravstveno osiguranje, te prema cijenama potrošnog materijala primijenjenog u liječenju osigurane osobe.

(2) Cijena vezane uz dobrovoljno davalaštvo krvi utvrđuju se u Tablici 2.1. kako slijedi:

*Tablica 2.1.*Dobrovoljno davalaštvo krvi

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Red. broj | VRSTA ZDRAVSTVENE ZAŠTITE | Dnevni smještaj u kunama | Cijena vrećice krvi/postupka u kunama |
| 0 | 1 | 2 | 3 |
| 1 | Dobrovoljno davalaštvo krvi (vrećica) |  | 69,90 |
| 2 | NAT testiranje krvi\* |  | 144,65 |

\*provodi Hrvatski zavod za transfuzijsku medicinu

(3) Dijagnostičko-terapijski postupci za specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu i koeficijenti za dijagnostičko-terapijske skupine utvrđeni su u Tablici 2.2. koja je u privitku ove Odluke i čini njezin sastavni dio.

(4) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti utvrđeni u Tablici 2.2 iz stavka 2. ovog članka utvrđuje se u iznosu od 52,00 kune.

Članak 100.

(1) Ugovorne bolničke zdravstvene ustanove mogu osnovom ugovora sa Zavodom ostvariti ukupni maksimalni iznos sredstava za 2017. godinu u ukupnom iznosu od 8.286.042.044,26 kuna.

(2) Maksimalni iznos sredstava koji može ostvariti svaka ugovorna bolnička zdravstvena ustanova utvrđuje se posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda u skladu s prihvaćenom ponudom bolničke zdravstvene ustanove na natječaj.

(3) Maksimalni iznos sredstava iz stavka 2. ovoga članka utvrđuje se bolničkim zdravstvenim ustanovama osnovom:

1. maksimalnog iznosa sredstava utvrđenog za provođenje zdravstvene zaštite osiguranim osobama Zavoda (u daljnjem tekstu maksimalni iznos za zdravstvenu zaštitu) koji se sastoji od:

– fiksnog iznosa u visini od 90% maksimalnog iznosa za zdravstvenu zaštitu koji se isplaćuje bolničkim zdravstvenim ustanovama unaprijed (u daljnjem tekstu: avansni iznos sredstava)

– iznosa sredstava utvrđenog za plaćanje po izvršenju u visini od 10% maksimalnog iznosa za zdravstvenu zaštitu koji se tijekom godine isplaćuje bolničkim zdravstvenim ustanovama u skladu s posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda iz stavka 2. ovoga članka.

2. dodatnog prihoda koji se ostvaruje osnovom pokazatelja učinkovitosti (KPI) i kvalitete(QI) u bolničkim zdravstvenim ustanovama koje provode liječenje bolesnika oboljelih od akutnih bolesti (u daljnjem tekstu: akutne bolničke zdravstvene ustanove) u visini od najviše 5% od izvršenja, ali ne više od maksimalnog iznos sredstava iz stavka 3. točke 1. ovoga članka.

Članak 101.

(1) Pokazatelji učinkovitosti (KPI) iz članka 100. stavka 3. točke 2. ove Odluke utvrđuju se osnovom:

– prosječne duljine bolničkog liječenja,

– ukupnog broja slučajeva u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti po zdravstvenom radniku.

(2) Pokazatelji kvalitete (QI) iz članka 100. stavka 3. točke 2. ove Odluke utvrđuju se osnovom:

– opće stope smrtnosti,

– postotka liječenja u dnevnoj bolnici,

– postotka liječenja rezervnim antibiotikom u ukupnom broju slučajeva.

(3) Za svaki od ostvarenih pokazatelja učinkovitosti iz stavka 1. ovoga članka i kvalitete iz stavka 2. ovoga članka akutne bolničke zdravstvene ustanove ostvaruju dodatni prihod od 1% od izvršenja, ali ne više od maksimalnog iznosa sredstva za zdravstvenu zaštitu.

Članak 102.

Cijene zdravstvenih usluga utvrđuju se za:

– bolničku zdravstvenu zaštitu bolesnika oboljelih od akutnih bolesti primjenom dijagnostičko-terapijske skupine (DTS) iz Tablice 3.1. iz članka 103. stavka 1. ove Odluke u koje se razvrstavaju bolesnici koji imaju sličnu bolničku potrošnju i slične kliničke osobitosti i osnovne vrijednosti koeficijenta 1,00 utvrđene u skladu s člankom 103. stavkom 2. ove Odluke.

– bolničku zdravstvenu zaštitu bolesnika koja se provodi dugotrajnim liječenjem, palijativnom skrbi kao i za bolničku zdravstvenu zaštitu bolesnika oboljelih od kroničnih bolesti primjenom utvrđenog koeficijenta za dan bolničkog liječenja iz Tablice 3.2. iz članak 104. stavka 1. ove Odluke i osnovne vrijednosti koeficijenta 1,00 utvrđene za osigurane osobe Zavoda u skladu s člankom 104. stavkom 2. ove Odluke

– fizikalnu medicinu i rehabilitaciju u specijalnim bolnicama i lječilištima primjenom utvrđenog koeficijenta za dan bolničkog liječenja iz Tablice 3.2. iz članka 104. stavka 1. ove Odluke i osnovne vrijednosti koeficijenta 1,00 utvrđene za osigurane osobe Zavoda u skladu s člankom 104. stavkom 2. ove Odluke

– posebno skupe lijekove primijenjene u vrijeme bolničkog liječenja osiguranih osoba u skladu s cijenama iz ugovora o financiranju lijekova, odnosno Odlukom o utvrđivanju posebno skupih lijekova utvrđenih Osnovnom listom lijekova

Članak 103.

(1) Dijagnostičko terapijske skupine u koje se razvrstavaju bolesnici oboljeli od akutnih bolesti u bolničkim zdravstvenim ustanovama koji imaju sličnu bolničku potrošnju i slične kliničke osobitosti i koeficijenti za dijagnostičko-terapijske skupine utvrđeni su u Tablici 3.1. koja je sastavni dio ove Odluke.

(2) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti iz Tablice 3.1 utvrđuje se u iznosu od 7.500,00 kuna

Članak 104.

(1) Koeficijenti po danu bolničkog liječenja bolesnika dugotrajnim liječenjem i palijativnom skrbi, liječenja bolesnika oboljelih od kroničnih bolesti u bolničkim zdravstvenim ustanovama, kao i liječenja fizikalnom medicinom i rehabilitacijom u specijalnim bolnicama i lječilištima te koeficijenti po danu liječenja u stacionaru doma zdravlja i koeficijent za produženo liječenje utvrđeni su u Tablici 3.2 koja glasi:

*Tablica 3.2*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| R.b. | Šifra | Naziv DBL-a | Kriterij – djelatnost | Kriterij – dijagnoza/stanje/kadrovi | Opis/uputa | Koeficijent |
| 1. |  | Dugotrajno liječenje |  |  |  |  |
| 1.1. | DBL01 | Dugotrajno liječenje – uobičajena skrb | 3200000 |  |  | 2,99 |
| 1.2. | DBL19 | Dugotrajno liječenje – pojačana skrb | 3200000 | Kod zbrinjavanja bolesnika u komi, sa sistemskim i ostalim teškim infekcijama, opsežnim dekubitalnim ranama, teškom gangrenom i/ili terminalnom fazom zatajenja organa. | Može se zaračunati najduže 30 dana. U slučaju bolničkog zbrinjavanja duljeg od 30 dana, od 31. dana na dalje zaračunava se Dugotrajno liječenje – uobičajena skrb (DBL01). | 5,08 |
| 1.3. | DBL18 | Dugotrajno liječenje bolesnika ili liječenje bolesnika oboljelih od kroničnih bolesti, ovisnih o trajnoj mehaničkoj ventilaciji | 3200000, 3940000, 3950000 |  |  | 10,17 |
| 2. |  | Palijativna skrb |  |  |  |  |
| 2.1. | DBL20 | Palijativna skrb | 3960000 | Samo za MKB Z51.5. | Ne uključuje troškove lijekova s Listi lijekova Zavoda, osim antiseptika i dezinficijensa. Može se zaračunati za bolničko zbrinjavanje u trajanju do 28 dana. Nakon toga moguće je zbrinjavanje u djelatnosti Dugotrajnog liječenja (3200000) premještajem u istoj ustanovi, odnosno u drugu ustanovu koja ima postelje za dugotrajno liječenje utvrđene Mrežom. | 5,50 |
| 2.2. | DBL24 | Palijativna skrb u stacionaru doma zdravlja | 2960000 | Samo za MKB Z51.5. |  | 4,51 |
| 3. |  | Liječenje bolesnika oboljelih od kroničnih bolesti |  |  |  |  |
| 3.1. | DBL02 | Kronične duševne bolesti – uobičajena skrb | 3910000 |  | Kod premještaja sa akutnog liječenja na kronično liječenje unutar iste ustanove može se zaračunati tek od desetog dana liječenja u ustanovi. | 2,85 |
| 3.2. | DBL23 | Kronične duševne bolesti – proširena skrb sa socioterapijskim i psihoterapijskim uslugama1 | 3910000 | Kadrovski normativ u djelatnosti: Psihijatar (1/15 bolesnika) Psiholog (1/70 bolesnika) Socijalni radnik (1/70 bolesnika) Socijalni pedagog (1/120 bolesnika) Med.sestra s VSS (1 VSS/12 bolesnika) Radni terapeut (1/70 bolesnika) | Može se zaračunati ako se socioterapijski i psihoterapijski postupci sastoje od: Svakodnevne velike grupe (velika grupa, »meeting»)  Male grupe s psihijatrom 2 x tjedno Srednje velike grupe sa psihologom 2 x tjedno  Radnookupacione i kreativne terapije svakodnevno 2 sata  Srednje velike grupe s VSS med. sestrom svaki dan  Velike grupe sa socijalnim pedagogom 2 x tjedno | 4,30 |
|  | Kod premještaja s akutnog liječenja na kronično liječenje unutar iste ustanove može se zaračunati tek od desetog dana liječenja u ustanovi. |
| 3.3. | DBL21 | Kronične duševne bolesti – vikend terapijski otpust | 3910000 |  | Može se zaračunati samo u dane vikenda, blagdana i državnih praznika uz ovjerenu otpusnicu izdanu od psihijatra. | 1,40 |
| Kod premještaja s akutnog liječenja na kronično liječenje unutar iste ustanove može se zaračunati tek od desetog dana liječenja u ustanovi. |
| 3.4. | DBL03 | Kronične dječje bolesti | 3940000 |  | Kod premještaja s akutnog liječenja na kronično liječenje unutar iste ustanove može se zaračunati tek od desetog dana liječenja u ustanovi. | 5,20 |
| 3.5. | DBL04 | Kronične plućne bolesti | 3950000 |  | Kod premještaja s akutnog liječenja na kronično liječenje unutar iste ustanove može se zaračunati tek od desetog dana liječenja u ustanovi. | 3,76 |
| 4. |  | Fizikalna medicina i rehabilitacija u specijalnim bolnicama i lječilištima |  |  |  |  |
| 4.1. | DBL07 | Rehabilitacija nakon amputacije | 3920000 | Z89 |  | 3,88 |
| 4.2. | DBL08 | Kardiovaskularna rehabilitacija | 3920000 | I21, Z95 |  | 5,75 |
| 4.3. | DBL09 | Reumatološka rehabilitacija | 3920000 | M05, M06.8, M07, M08, M45 |  | 3,57 |
| 4.4.1. | DBL13 | Spinalna rehabilitacija početna | 3920000 | G82, G95.2, S12, S22.0, S32 |  | 5,89 |
| 4.4.2. | DBL14 | Spinalna rehabilitacija održavajuća | 3920000 | G82 |  | 3,81 |
| 4.5.1. | DBL15 | Kranicerebralna rehabilitacija početna | 3920000 | G81, R40.2, G35 |  | 6,41 |
| 4.5.2. | DBL16 | Kraniocerebralna rehabilitacija održavajuća | 3920000 | G35 |  | 4,16 |
| 4.6. | DBL10 | Ostalo | 3920000 | S72, S82, M96.9, Z96.6, M41, M23, J44, J45, G12.2, G36, G60, G61, G63.3, G71.0, G80 |  | 3,53 |
| 4.7. | DBL22 | Smještaj u specijalnim bolnicama i lječilištima | 3920000 |  | Zaračunava se umjesto: DBL07, DBL09, DBL14, DBL16, DBL10 u slučajevima kada se fizikalna terapija ne provodi. | 1,72 |
| 5. |  | Opći stacionar u domu zdravlja i smještaj roditelja uz dijete |  |  |  |  |
| 5.1. | DBL11 | Opći stacionar u domu zdravlja | 2800000 |  |  | 3,76 |
| 5.2. | DBL12 | Smještaj i prehrana jednog roditelja uz dijete |  |  |  | 1,72 |
| 5.3. | DBL17 | Dnevni smještaj jednog roditelja uz dijete |  |  |  | 0,42 |
| 6. |  | Produženo liječenje |  |  |  |  |
| 6.1. | DBL50 | Produženo liječenje na djelatnosti pedijatrije i dječje kirurgije | 309xxxx, 311xxxx |  | Može se zaračunati po završetku epizode liječenja po DTS-u, tj. nakon prelaska trim dana\* kategorije po kojoj je bolesnik liječen, najduže 30 dana, isključivo na navedenim djelatnostima ukoliko za iste ustanova ima postelje za produženo liječenje utvrđene Mrežom. | 5,00 |
| 6.2. | DBL51 | Produženo liječenje na djelatnosti opće kirurgije, neurokirurgije, maksilofacijalne kirurgije, urologije, ortopedije i ginekologije i opstetricije | 310xxxx, 312xxxx, 313xxxx, 314xxxx, 315xxxx, 318xxxx |  | 4,50 |
| 6.3. | DBL52 | Produženo liječenje na djelatnosti interne medicine, infektologije, onkologije i radioterapije i neurologije | 301xxxx, 302xxxx, 303xxxx, 306xxxx |  | 4,00 |
| 6.4. | DBL53 | Produženo liječenje na djelatnosti otorinolaringologije i oftalmologije | 316xxxx, 3170000 |  | 3,50 |
| 6.5. | DBL54 | Produženo liječenje na djelatnosti dermatologije, fizikalne medicine i rehabilitacije i psihijatrije | 304xxxx, 305xxxx, 307xxxx |  | 3,30 |
| 6.6. | DBL55 | Intenzivno produženo liječenje na jedinici intenzivnog liječenja |  |  | Može se zaračunati po završetku epizode liječenja po DTS-u, tj. nakon prelaska trim dana\* kategorije po kojoj je bolesnik liječen samo ako se liječenje provodi na jedinici intenzivnog liječenja. Samo za fiziološki nestabilne ili ugrožene bolesnike s intenzivnim monitoringom i mjerama intenzivnog liječenja na posebno organiziranim odjelima za intenzivnu terapiju. Nakon završetka liječenja u JIL-u može se zaračunati Produženo liječenje (DBL50-DBL54) u djelatnosti u kojoj se bolesnik nastavlja liječiti (najduže 30 dana) ako ustanova na toj djelatnosti ima postelje za produženo liječenje utvrđene Mrežom. | 10,00 |
| 6.7. | DBL56 | Produženo liječenje na djelatnosti pedijatrije – palijativna skrb | 309xxxx | Samo za MKB Z51.5. | Ne uključuje troškove lijekova s Listi lijekova Zavoda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 7,15 |

\* Zadnji dan liječenja primjenom dijagnostičko-terapijske skupine nakon kojeg se, ako je nastavak liječenja osigurane osobe nakon tog dana medicinski opravdano, provodi dodatano plaćanje osnovom cijene utvrđene za produženo liječenje.

1Može se zaračunati samo u specijaliziranim klinikama.

(2) Osnovna vrijednost kojom se množe koeficijenti utvrđeni u Tablici 3.2. iz stavka 1. ovog članka utvrđuje se u iznosu od 100,00 kuna.

Članak 105.

Cjenik presadaka i cjenik obrade matičnih stanica utvrđuje se u Tablici 3.3. i Tablici 3.4. kako slijedi:

*Tablica 3.3. –*Cjenik presadaka\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra | Presadak | Mjerna jedinica | Ukupna cijena (kn) |
| Z010000001 | Tkivo rožnice za transplantaciju | kom. | 8.912,01 |
| Z010000002 | Tkivo sklere za transplantaciju | kom. | 2.292,63 |
| Z010000003 | Tkivo limbalnih stanica za transplantaciju | kom. | 3.247,63 |
| Z010000004 | Tkivo amnijske membrane za transplantaciju | kom. | 768,69 |
| Z010000005 | Tkivo kože za transplantaciju | cm² | 65,16 |
| Z010000006 | Glava femura | kom. | 3.581,28 |
| Z010000007 | Acetabulum (bez kriste ilijake) | kom. | 4.824,78 |
| Z010000008 | Femur cijeli | kom. | 10.743,84 |
| Z010000009 | Proksimalna ili distalna polovica femura | kom. | 6.515,94 |
| Z010000010 | Tibija | kom. | 9.301,38 |
| Z010000011 | Proksimalna ili distalna polovica tibije | kom. | 6.416,46 |
| Z010000012 | Kondili tibije s meniscima | kom. | 4.824,78 |
| Z010000013 | Proksimalna polovica fibule | kom. | 1.392,72 |
| Z010000014 | Dijafiza duge kosti | cm | 198,96 |
| Z010000015 | Humerus | kom. | 9.152,16 |
| Z010000016 | Achilova tetiva | kom. | 3.680,76 |
| Z010000017 | Cijeli ligament patele s patelom | kom. | 5.371,92 |
| Z010000018 | Polovica ligamenta patele s krajnjim koštanim dijelovima | kom. | 4.227,90 |
| Z010000019 | Fascia lata | cm² | 32,83 |

\*cijene presadaka uključene su u odgovarajuću DTS kategoriju

*Tablica 3.4.*Cjenik obrade matičnih stanica iz Registra dobrovoljnih davatelja krvotvornih matičnih stanica

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Šifra | Postupak | Ukupna cijena (kn) |
| Z010000050 | Uzimanje i izdavanje krvotvornih matičnih stanica iz koštane srži | 48.446,76 |
| Z010000051 | Uzimanje i izdavanje krvotvornih matičnih stanica iz periferne krvi | 48.446,76 |
| Z010000052 | Uzimanje, obrada, pohrana i izdavanje krvotvornih matičnih stanica iz umbilikalne krvi | 63.368,76 |

Članak 106.

(1) Ugovorne zdravstvene ustanove na sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti Zavodu ispostavljaju račune za izvršenu zdravstvenu zaštitu u skladu s posebnim odlukama Upravnog vijeća Zavoda.

(2) Za provedenu dentalnu zdravstvenu zaštitu obračunavaju se i troškovi izrade dentalna pomagala u skladu s općim aktom Zavoda kojim se utvrđuju cijene rada i materijala dentalnih tehničara za izradu dentalnog pomagala za osigurane osobe.

*3. Ostale cijene zdravstvene zaštite*

Članak 107.

Cijene dijagnostičko-terapijskih postupaka koji se provode u sklopu nacionalnih programa preventive zdravstvene zaštite utvrđene su u Tablici 4.1 kako slijedi:

Tablica 4.1 – Cijene dijagnostičko-terapijskih postupaka – DTP – nacionalnih programa preventivne zdravstvene zaštite

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra | Naziv | Opis | Cijena\* |
| NPP01 | Mamografija s dvostrukim očitavanjem nalaza i preporukom |  | 204,70 |
| NPP03 | Kolonoskopija bez polipektomije\*\* | Uključuje biopsiju i PHD. | 369,64 |
| NPP06 | Kolonoskopija s polipektomijom\*\*/1 | Uključuje dijagnostičku kolonoskopiju s polipektomijom, uključuje resekciju svih prikazanih polipa. Može se fakturirati samo jednom. Uključuje sve materijale i lijekove i PHD bez obzira na broj učinjenih pelipektomija | 1.407,18 |
| NPP04 | Ginekološki probir\*\*\* |  | 51,75 |
| NPP05 | Citološka analiza brisa vrata maternice obojenih po Papanicolaou |  | 54,12 |

\* Uključuje postupke, potrošni medicinski materijal i lijekove i upisivanje podataka za potrebe praćenja Nacionalnog programa u informatičkom sustavu

\*\* Ljekarne izdavanje lijeka Moviprep zaračunavaju Zavodu prema cijeni za originalno pakiranje koja je utvrđena Listom lijekova

\*\*\* uključuje anamnestičke podatke, uzimanje brisa vrata maternice, savjetovanje te transport uzorka do citološkog laboratorija

1maksimalno 30% svih kolonoskopija unutar NPP

Članak 108.

(1) Za pruženu zdravstvenu zaštitu na svim razinama zdravstvene djelatnosti osnovom odredaba članka 10. stavka 1. ove Odluke, ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici, obvezni su ispostavljati i pojedinačne račune primjenom cijene utvrđenih ovom Odlukom, te ih dostavljati Zavodu na daljnju obradu radi izvršavanja obveza Zavoda u skladu s propisima EU i sklopljenim međunarodnim ugovorima o socijalnom osiguranju.

(2) Za strance iz članka 10. stavka 1. ove Odluke osigurane u skladu s odredbama zakona kojim se uređuje zdravstvena zaštita stranaca u Republici Hrvatskoj, zdravstvena zaštita pružena na primarnoj razini plaća se primjenom iznosa po osiguranoj osobi.

(3) Za osigurane osobe iz članka 10. stavka 2. ove Odluke koje zdravstvenu zaštitu koriste na osnovi propisa EU kao i ugovora o socijalnom osiguranju, plaća se stvarni trošak zdravstvene zaštite pružene na primarnoj razini osnovom ispostavljenih pojedinačnih računa.

(4) Za zdravstvene usluge pružene osnovom specijalističko-konzilijarne i bolničke zdravstvene zaštite osiguranim osobama iz stavka 1., 2. i 3. ovog članka ispostavljaju se i plaćaju pojedinačni računi prema odredbama ove Odluke.

(5) Za osigurane osobe iz članka 10. stavka 1. ove Odluke, koje privremeno borave u Republici Hrvatskoj, a zdravstvenu zaštitu koriste osnovom propisa EU i međunarodnih ugovora o socijalnom osiguranju zdravstvena zaštita pružena na svim razinama, plaća se osnovom ispostavljenih pojedinačnih računa u skladu s odredbama ove Odluke i općim aktima Zavoda.

(6) Pojedinačni računi iz stavka 3., 4. i 5. ovog članka ne uračunavaju se u maksimalno ugovoreni iznos novčanih sredstava na primarnoj, sekundarnoj i tercijarnoj razini zdravstvene djelatnosti.

Članak 109.

(1) Za pružnu zdravstvenu zaštitu koja je posljedica bolesti/tjelesne ozljede prouzročene od strane druge osobe i prometne nesreće ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici obvezni su ispostavljati pojedinačne račune Zavodu u skladu s odredbama ove Odluke radi provedbe postupaka naknade štete u skladu s odredbama Zakona.

(2) Cijena zdravstvene zaštite iz stavka 1. ovog članka obračunava se za:

– specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu

– bolničku zdravstvenu zaštitu bolesnika oboljelih od akutnih bolesti

– zdravstvenu zaštitu bolesnika oboljelih od akutnih bolesti kroz jednodnevnu kirurgiju

– bolničku zdravstvenu zaštitu bolesnika dugotrajnim liječenjem i palijativnom skrbi i bolesnika oboljelih od kroničnih bolesti

– fizikalnu medicinu i rehabilitaciju u specijalnim bolnicama i lječilištima u skladu s odredbama ove Odluke.

(3) Za provođenje zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja za slučaj priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti osiguravaju se sredstva i plaćanje tih zdravstvenih ustanova u visini kako je to utvrđeno općim aktima Zavoda.

(4) Za pruženu zdravstvenu zaštitu koja je posljedica priznate ozljede na radu i profesionalne bolesti, ugovorna zdravstvena ustanova/ugovorni privatni zdravstveni radnici obvezni su ispostavljati Zavodu pojedinačne račune u skladu sa stavkom 1. ovog članka radi provedbe evidentiranja troškova s te osnove.

Članak 110.

Rokovi plaćanja za ugovorenu i pruženu zdravstvenu zaštitu iz obveznog zdravstvenog osiguranja utvrđuju se ugovorom o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja u skladu s propisima koji reguliraju rokove ispunjenja novčanih obveza.

PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 111.

Skupne prakse u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite (polivalentne) koje su ugovorile dodatnog doktora dentalne medicine kao i skupne pakse u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece i zdravstvene zaštite žena koje su ugovorile dodatnu medicinsku sestru/medicinskog tehničara osnovom Odluka o osnovama za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja (»Narodne novine«, 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., 124/15. – ispravak, 139/15., 141/15. – ispravak, 28/16., 65/16., 90/16. – ispravak) ugovaraju navedenog doktora, odnosno medicinsku sestru/medicinskog tehničara do isteka razdoblja na koji su isti /ista ugovoreni sa Zavodom, a najduže do 31. ožujka 2018. godine

Članak 112.

Danom stupanja na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o osnovama za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja (»Narodne novine«, 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., 124/15. – ispravak, 139/15., 141/15. – ispravak, 28/16., 65/16., 90/16. – ispravak).

Članak 113.

Ova Odluka objavljuje se u »Narodnim novinama« i stupa na snagu 1. srpnja 2017. godine.

Klasa: 025-04/17-01/88

Urbroj: 338-01-01-17-01

Zagreb, 2. lipnja 2017.

Predsjednik  
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda  
za zdravstveno osiguranje  
**prof. dr. sc. Drago Prgomet, dr. med.,**v. r.

*Tablica 2.2.*Dijagnostičko-terapijski postupci

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Šifra DTP-a | Naziv DTP-a | Opis DTP-a | Fusnote DTP-a | Koeficijent \*/\*\* |
| AL001 | Kožni alergijski testovi za određivanje preosjetljivosti s brzom reakcijom (inhalacijski/nutritivni) | Ubodni 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. | 18 | 2,91 |
| AL004 | Hiposenzibilizacija | Obračunava se po dolasku. Ne može se obračunati uz AL005. | 18 | 0,40 |
| AL005 | Specifična imunoterapija alergoidom, jedna aplikacija | Ne može se obračunati uz AL004. | 18 | 1,02 |
| AL006 | Kožni intradermalni alergijski testovi za određivanje preosjetljivosti s kasnom reakcijom | Provodi se sa setom alergijskih ekstrakata gljivica (arikofitin, kandidin i drugi). | 9,18 | 1,57 |
| AL007 | Kožni alergijski testovi za određivanje kontaktne preosjetljivosti, test lijepljenjem | Uključuje testiranje sa setom standardnih i profesionalnih alergena te očitavanje testova. | 9,18 | 4,10 |
| AL009 | Grupno alergološko savjetovanje ili škola atopije ili edukacija vezana uz primjenu terapije | Obračunava se po osiguranoj osobi. Samo u klinici ili specijaliziranoj ustanovi. | 18 | 0,87 |
| AL010 | Utvrđivanje indikacija i interpretacija nalaza reakcija na lijekove | Samo kod reakcije preosjetljivosti na lijekove, idiosinkratične reakcije na lijekove, nuspojava lijekova, interakcije lijekova, otrovanja lijekovima. Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. | 18 | 3,00 |
| AL011 | Subkutano testiranje lijeka | Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. | 18 | 1,41 |
| AL012 | Peroralno testiranje lijeka | Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. | 18 | 1,26 |
| AL013 | Kožni alergijski testovi za određivanje preosjetljivosti s brzom reakcijom (konzervansi) | Ubodni prick test ili intradermalni test. Uključuje testiranje, očitovanje i vrednovanje testova. Može se obračunati jednom po setu alergena. | 18 | 1,93 |
| AU001 | Funkcionalna dijagnostika slušanja – djeca | Optimalno slušno polje, procjena funkcije slušanja u slobodnom prostoru, procjena fonematskog sluha, procjena govornog statusa, procjena slušne diskriminacije, kondicioniranje na zvuk, procjena vokalizacije, davanje uputa, edukacija i savjetovanje roditelja. Ne može se obračunati uz AU002, AU003 i AU004. | 9 | 3,99 |
| AU002 | Funkcionalna dijagnostika slušanja – odrasli | Optimalno slušno polje, procjena funkcije slušanja u slobodnom prostoru, procjena fonematskog sluha, procjena govorno-komunikacijskog statusa, procjena slušne diskriminacije, davanje uputa, edukacija i savjetovanje. Ne može se obračunati uz AU001, AU003 i AU004. | 9 | 3,00 |
| AU003 | Funkcionalna dijagnostika slušanja kod osiguranih osoba s indikacijom za slušno pomagalo - djeca | Procjena govorno-komunikacijskog statusa, kondicioniranje na zvuk, ispitivanje razumljivosti, prilagodba slušnog pomagala, provjera prianjanja slušnog umetka, procjena funkcije slušanja sa slušnim pomagalom u slobodnom prostoru (u mirnom okruženju i otežanim uvjetima), davanje uputa, edukacija i savjetovanje. Ne može se obračunati uz AU001, AU002 i AU004. | 9 | 5,82 |
| AU004 | Funkcionalna dijagnostika slušanja kod osiguranih osoba s indikacijom za slušno pomagalo – odrasli | Procjena govorno-komunikacijskog statusa, optimalno slušno polje, ispitivanje razumljivosti, prilagodba slušnog pomagala, provjera prianjanja slušnog umetka, procjena funkcije slušanja sa slušnim pomagalom u slobodnom prostoru (u mirnom okruženju i otežanim uvjetima), davanje uputa, edukacija i savjetovanje. Ne može se obračunati uz AU001, AU002 i AU003. | 9 | 3,99 |
| AU005 | Kontrolna prilagodba slušnog pomagala | Procjena funkcionalnosti uređaja i slušanja. | 9,18 | 1,82 |
| AU006 | Rehabilitacija osiguranih osoba oštećena sluha | Slušno-govorna rehabilitacija osiguranih osoba oštećena sluha uz primjenu elektroakustičkih uređaja. | 9,18 | 1,99 |
| AU007 | Funkcionalna terapija šuma | Određivanje akustičkih karakteristika šuma, maskiranje slušnim pomagalom. | 9,18 | 3,00 |
| AU008 | Priključivanje i prva prilagodba procesora zvuka umjetne pužnice | Provodi stručnjak s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz AU009. | 9,18 | 11,00 |
| AU009 | Nastavna prilagodba procesora zvuka umjetne pužnice | Provodi stručnjak s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz AU008. | 9,18 | 6,66 |
| AU010 | Provjera funkcionalnosti komponenti umjetne pužnice | Provodi stručnjak s odgovarajućom edukacijom. | 9,18 | 1,50 |
| CT001 | CT jedna anatomska regija | Po anatomskoj regiji. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. Ne može se obračunati uz CT006. | 1,5,18 | 7,77 |
| CT002 | CT mozga/glave | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. | 1,5,9,18 | 7,77 |
| CT003 | CT kolonoskopija | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. | 1,5,9,18 | 9,27 |
| CT005 | MSCT koronarografija | Uključuje rad dr. med. spec. kardiologije i dr. med. spec. anesteziologije. | 9, 18 | 36,17 |
| CT006 | CT cijelog tijela | Samo kod politraume. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. Ne može se obračunati uz CT001. | 1,9,18 | 23,31 |
| CT007 | Stereotaksijska biopsija | Uključuje i eventualnu prisutnost dr. med. spec. citologije. Uključuje lokalnu anesteziju. Ne uključuje mamografiju. | 9,18 | 86,08 |
| DB001 | Kratka dnevna bolnička opskrba u okviru ambulantnog liječenja | Uključuje: određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj osigurana osoba 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 obračunati 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. | 9,11,18,19 | 1,74 |
| DB002 | Dnevna bolnička opskrba u okviru ambulantnog liječenja | Uključuje: određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj osigurana osoba 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. | 9,11,18,19 | 3,47 |
| DB003 | Duševna dnevna opskrba | Uključuje određen dio dnevne bolničke skrbi u kojoj osigurana osoba 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. | 9,11,18,19 | 5,89 |
| DB006 | Dnevni smještaj i prehrana | Uključuje troškove smještaja, topli obrok i međuobrok. Može se obračunati samo uz DB002 i DB003 na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. | 9,19 | 1,53 |
| DL001 | Laboratorijska izrada lijevane zubne nadogradnje, izravno |  |  | 2,12 |
| DL002 | Laboratorijska izrada lijevane zubne nadogradnje, neizravno |  |  | 3,69 |
| DL003 | Laboratorijska izrada fasetirane krunice |  |  | 4,53 |
| DL004 | Laboratorijska izrada potpune krunice od metala |  |  | 3,69 |
| DL005 | Laboratorijska izrada modificirane fasetirane krunice |  |  | 5,99 |
| DL006 | Laboratorijska izrada modificirane potpune krunice od metala |  |  | 4,83 |
| DL007 | Laboratorijska izrada djelomične akrilatne zubne proteze s bazom do 4 elementa |  |  | 6,39 |
| DL008 | Laboratorijska izrada djelomične akrilatne zubne proteze s bazom od 5 do 10 elemenata |  |  | 12,06 |
| DL009 | Laboratorijska izrada djelomične akrilatne zubne proteze s bazom preko 10 elemenata |  |  | 14,05 |
| DL010 | Laboratorijska izrada totalne akrilatne zubne proteze |  |  | 13,18 |
| DL011 | Laboratorijska izrada djelomične metalne lijevane zubne proteze |  |  | 27,16 |
| DL012 | Laboratorijska izrada totalne metalne lijevane zubne proteze |  |  | 28,26 |
| DL013 | Laboratorijska izrada fiksne udlage |  |  | 1,33 |
| DL014 | Laboratorijska izrada nagrizne udlage |  |  | 1,42 |
| DL015 | Laboratorijska izrada akrilatne grizne ploče |  |  | 3,56 |
| DL016 | Laboratorijska izrada epiteze |  |  | 5,65 |
| DL017 | Laboratorijska izrada opturatora |  |  | 2,29 |
| DL018 | Laboratorijska izrada resekcijske zubne proteze |  |  | 34,29 |
| DL019 | Laboratorijsko podlaganje totalne zubne proteze, neizravno |  |  | 2,27 |
| DL020 | Laboratorijska reparatura loma zubne proteze |  |  | 1,53 |
| DL021 | Laboratorijska reparatura zubne proteze s ugradnjom do 2 elementa |  |  | 2,83 |
| DL022 | Laboratorijska reparatura zubne proteze – svaki dodatni element | Po elementu. Maksimalno šest elemenata. |  | 0,76 |
| DL023 | Laboratorijska izrada otvarača na pero po Miše-u |  |  | 1,42 |
| DL024 | Laboratorijsko podlaganje djelomične zubne proteze, neizravno |  |  | 2,27 |
| DO001 | Ortodontski pregled | Pregled radi donošenja odluke o potrebi liječenja i za drugo mišljenje. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Maksimalno dvaput godišnje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 11 | 2,17 |
| DO002 | Dijagnostički postupci u ortodonciji | Obračunava se jedanput prije početka ortodontskog liječenja. Uključuje uzimanje otiska, analizu studijskog modela, očitavanje ortopantomograma, 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. |  | 2,17 |
| 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 prilagođavanjem 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 (tvrdi 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. |  | 82,32 |
| 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. |  | 37,68 |
| 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. |  | 50,83 |
| 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. |  | 41,35 |
| 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. |  | 17,53 |
| DO008 | Headgear | Uključuje uzimanje otiska i postavljanje Headgeara u tijeku ortodontske terapije fiksnom ortodontskom napravom, troškove materijala, kontrole tijeka ortodontske terapije Headgearom s readaptacijom. |  | 11,82 |
| DO009 | Reparatura mobilne ortodontske naprave | Reparatura mobilne ortodontske naprave bez ili s novim elementima. Uključuje uzimanje otiska, korekcija pri predaji naprave. |  | 2,79 |
| 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. |  | 1,72 |
| DO011 | Laboratorijska izrada mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust) | Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust). |  | 10,17 |
| DO012 | Laboratorijska izrada mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti) | Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti). |  | 12,10 |
| DO013 | Laboratorijska izrada retainera (jedna čeljust) | Rad i materijal dentalnog tehničara pri izradi retencijske naprave – retainer (jedna čeljust). |  | 5,08 |
| DO014 | Laboratorijska reparatura mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust) | Rad i materijal popravka mobilne ortodontske naprave – monomaksilarne (jedna čeljust) – jedanput godišnje tijekom ortodontske terapije. |  | 2,44 |
| DO015 | Laboratorijska reparatura mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti) | Rad i materijal popravka mobilne ortodontske naprave – bimaksilarne (obje čeljusti) – jedanput godišnje tijekom ortodontske terapije. |  | 2,44 |
| DO016 | Laboratorijska izrada ortodontske naprave za forsirano širenje nepca (RPE) | Rad i materijal pri izradi ortodontske naprave za forsirano širenje nepca – jedanput tijekom ortodontskog liječenja prema medicinskoj indikaciji. |  | 9,36 |
| DP001 | Otisak lica, djelomični | Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,83 |
| DP002 | Otisak cijelog lica | Prosječno vrijeme rada 75 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 6,12 |
| DP003 | Otisak čeljusti i resekcijske šupljine | Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,94 |
| DP004 | Proteza oka | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 13,52 |
| DP005 | Resekcijska zubna proteza – gornja | Prosječno vrijeme rada 270 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 22,69 |
| DP006 | Totalna akrilatna zubna proteza – gornja | Prosječno vrijeme rada 180 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 16,10 |
| DP007 | Totalna metalna lijevana zubna proteza – gornja | Prosječno vrijeme rada 190 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 16,83 |
| DP008 | Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 elemenata – gornja | Prosječno vrijeme rada 175 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 15,25 |
| DP009 | Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 elemenata – gornja | Prosječno vrijeme rada 175 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 15,25 |
| DP010 | Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 elementa – gornja | Prosječno vrijeme rada 120 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 11,22 |
| DP011 | Određivanje vertikalne i horizontalne relacije u dentalnoj protetici | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,20 |
| DP012 | Individualna postava zuba u ordinaciji pri protetskoj terapiji teških disgnatih stanja | Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,40 |
| DP013 | Podlaganje zubne proteze, neizravno – gornje | Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 4,63 |
| DP014 | Podlaganje zubne proteze, izravno – gornje | Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 4,32 |
| DP017 | Potpuna krunica od metala | Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje. Prosječno vrijeme rada 90 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 9,50 |
| DP018 | Fasetirana krunica | Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje. Prosječno vrijeme rada 105 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 10,60 |
| DP019 | Modificirana fasetirana krunica | Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje. Prosječno vrijeme rada 105 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 10,60 |
| DP020 | Prijenos modela gornje čeljusti u artikulator obraznim lukom | Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,88 |
| DP021 | Registracija međučeljusnog odnosa sa šablonom | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,21 |
| DP022 | Prilagođavanje i korekcija proteze (dentalna) ili reokluzija proteze | Uključuje i obradu i poliranje proteze. Ne uključuje kontrolni pregled. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,72 |
| DP023 | Lijevana zubna nadogradnja, izravno | Uključuje privremeni ispun. Prosječno vrijeme rada 65 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 6,02 |
| DP025 | Situacijski otisak s konfekcijskom žlicom | Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,43 |
| DP026 | Epiteza | Prosječno vrijeme rada 200 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 17,56 |
| DP027 | Resekcijska zubna proteza – donja | Prosječno vrijeme rada 270 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 22,69 |
| DP028 | Opturator | Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 7,31 |
| DP029 | Otvarač na pero po Miše-u (protetika) | Prosječno vrijeme rada 80 minuta po osiguranoj osobi. | 14 | 5,85 |
| DP030 | Fiksna udlaga | Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 4,40 |
| DP031 | Nagrizna udlaga | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 3,45 |
| DP032 | Akrilatna grizna ploča | Prosječno vrijeme rada 150 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 12,24 |
| DP033 | Modificirana potpuna krunica od metala | Uključuje sve dolaske, terapijske postupke, lokalnu anesteziju i cementiranje. Prosječno vrijeme rada 105 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 10,60 |
| DP034 | Djelomična metalna lijevana zubna proteza – gornja | Prosječno vrijeme rada 175 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 15,25 |
| DP036 | Totalna akrilatna zubna proteza – donja | Prosječno vrijeme rada 180 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 16,10 |
| DP037 | Totalna metalna lijevana zubna proteza – donja | Prosječno vrijeme rada 190 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 16,83 |
| DP038 | Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 elemenata – donja | Prosječno vrijeme rada 175 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 15,25 |
| DP039 | Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 elemenata – donja | Prosječno vrijeme rada 175 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 15,25 |
| DP040 | Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 elementa – donja | Prosječno vrijeme rada 120 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 11,22 |
| DP041 | Podlaganje zubne proteze, neizravno – donje | Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 4,63 |
| DP042 | Podlaganje zubne proteze, izravno – donje | Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 4,32 |
| DP045 | Djelomična metalna lijevana zubna proteza – donja | Prosječno vrijeme rada 175 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 15,25 |
| DP046 | Analiza studijskih modela u oralno-rehabilitacijskim terapijskim postupcima i nacrt protetske rehabilitacije | Uključuje kontrolni pregled. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,40 |
| DP047 | Analiza artikulacijskih i okluzijskih smetnji | U individualnom i gnatološkom artikulatoru 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 zasnimanje 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. Prosječno vrijeme rada 130 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 9,51 |
| DP048 | Lijevana zubna nadogradnja, neizravno | Uključuje privremeni ispun. Prosječno vrijeme rada 50 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 5,50 |
| DP049 | Ponovna impregnacija ili zaštita zuba | Po zubu, do 2 zuba. Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,62 |
| DP050 | Skidanje stare krunice ili fasete, kosine, odjeljivanje krunice ili prečke po članu, izrada fasete direktno | Po krunici. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,71 |
| DP051 | Ugradnja dentalnih implantata | Odnosi se na ugradnju dva implantata, kod osiguranih osoba u postupku kiruško-protetske rehabilitacije u klinikama, u sklopu sanacije kod resekcijskih proteza i opturatora, uz pisani nalaz kod ovjere pomagala. Ne uključuje trošak implantata. Prosječno vrijeme rada 100 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 10,77 |
| DP052 | Koštana augmentacija od aloplastičnih materijala | Odnosi se na ugradnju koštanog nadomjestka, kod osiguranih osoba u postupku kiruško-protetske rehabilitacije u klinici, u sklopu sanacije kod resekcijskih proteza i opturatora, uz pisani nalaz kod ovjere pomagala. Ne uključuje trošak koštanog nadomjestka. Prosječno vrijeme rada 100 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 9,86 |
| DP053 | Reparatura loma zubne proteze – gornja | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 9,14,18 | 1,89 |
| DP054 | Reparatura loma zubne proteze – donja | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 9,14,18 | 1,89 |
| DP055 | Reparatura zubne proteze – gornja | Maksimalno šest elemenata. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 9,14,18 | 1,89 |
| DP056 | Reparatura zubne proteze – donja | Maksimalno šest elemenata. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 9,14,18 | 1,89 |
| DP057 | Podlaganje djelomične zubne proteze, neizravno – gornje | Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 3,53 |
| DP058 | Podlaganje djelomične zubne proteze, neizravno – donje | Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 3,53 |
| DP059 | Podlaganje djelomične zubne proteze, izravno – gornje | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 3,34 |
| DP060 | Podlaganje djelomične zubne proteze, izravno – donje | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 14,18 | 3,34 |
| DT001 | Test vitaliteta zuba | Elektroničkim endometrom ili vitalometrom. Ostali (toplo, hladno, palpacijom i sl.) uključeni su u ostalim DTP-ima. Do 4 puta po dolasku. Po zubu, samo u klinikama. Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,22 |
| DT002 | Desenzibilacija osjetljivih zubnih vratova | Po zubu. Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,67 |
| DT003 | Određivanje pH sline | Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,16 |
| DT004 | Odstranjivanje supragingivnih mekih i tvrdih zubnih naslaga | Strojno ili ručno. Po sekstantu. Uključuje subgingivalno ispiranje s preparatima s antimikrobnim učinkom (preparat nije uključen u cijenu). Ne uključuje lokalnu anesteziju. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 0,96 |
| DT005 | Subgingivno struganje i poliranje korijenske površine | Ručno. Po sekstantu. 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. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 2,46 |
| DT006 | Odstranjivanje odstojećih ispuna | Po zubu. Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,38 |
| DT007 | Gingivektomija, gingivoplastika | Po kvadrantu. Uključuje lokalnu anesteziju. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,48 |
| DT009 | Operacija režnja s internom gingivektomijom | Uključuje lokalnu anesteziju. Prosječno vrijeme rada 80 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 8,22 |
| DT010 | Operacija režnja s prilagodbom alveolarne kosti | Uključuje lokalnu anesteziju. Prosječno vrijeme rada 90 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 8,95 |
| DT011 | Kirurška revizija susjednih dijelova parodoncija nakon ekstrakcije | Po revidiranom susjednom zubu. Troškovi regenerativnih materijala nisu uključeni. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,42 |
| DT012 | Liječenje parodontnog apscesa obradom korijena | Uključuje lijek, ispiranje rane i drenažu. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,15 |
| DT013 | Liječenje nakon parodontnog kirurškog zahvata | Uključuje odstranjivanje šavova, toaletu rane, čišćenje zuba i eventualnu promjenu zavoja. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,47 |
| DT014 | Imobilizacija kompozitnim materijalom | Po zubu. Uključuje sve postupke. Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,80 |
| DT015 | Ustanovljenje čeljusnih odnosa i okluzijske koncepcije primjenom artikulacijskog papira i terapijsko ubrušavanje | Po čeljusti. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,80 |
| DT016 | Ustanovljenje preranih dodira RKP/IKP ili kliznih smetnji i označivanje artikulacijskim papirom i terapijsko ubrušavanje | Po zubu. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,20 |
| DT017 | Neizravno prekrivanje lijekom u dentalnoj patologiji (IPP) | Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke (čišćenje karijesa, kalcij hidroksid, privremenu plombu i sl). Po zubu. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,93 |
| DT018 | Izravno prekrivanje lijekom u dentalnoj patologiji (DPP) | Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke (čišćenje karijesa, kalcij hidroksid, zaustavljanje krvarenja, privremenu plombu i sl). Po zubu. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,29 |
| DT019 | Vitalna amputacija u dentalnoj patologiji | Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke (očitanje RTG snimke, trepanacija, uklanjanje živca i sl.). Po zubu. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,42 |
| DT020 | Devitalizacija zuba pastom | Uključuje pregled, anesteziju, otvaranje živca, aplikaciju lijeka za devitalizaciju, privremeni ispun. Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,05 |
| DT021 | Trepanacija pulpalnog kanala | Uključuje pregled, anesteziju, očitanje RTG snimke, test vitaliteta, trepanaciju. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,29 |
| DT022 | Jednoposjetno endodontsko liječenje i punjenje jednokorijenskog zuba | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 40 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,12 |
| DT023 | Jednoposjetno endodontsko liječenje i punjenje dvokorijenskog zuba | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 55 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,22 |
| DT024 | Jednoposjetno endodontsko liječenje i punjenje trokorijenskog zuba | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 70 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 5,32 |
| DT025 | Jednoposjetno endodontsko liječenje i punjenje četiri i više korijena zuba | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 80 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 6,05 |
| DT026 | Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje jednokorijenskog zuba | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,66 |
| DT027 | Privremeni cementni ispun na 1 plohi | Ne može se obračunati dodatno s uslugama u kojima je ispun uključen – sve jednoposjetne endodoncije. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,47 |
| DT028 | Privremeni cementni ispun na više ploha | Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,09 |
| DT029 | Uklanjanje plaka sa zuba | Uključuje obje čeljusti. | 9,18 | 2,03 |
| DT030 | Profesionalno čišćenje profilaktičkom pastom i fluoridacija | Uključuje obje čeljusti. | 9,18 | 2,66 |
| DT031 | Priprema dentina i nanošenje dentinskog veziva | Kod djece. |  | 1,03 |
| DT032 | Privremeni ispun ili ART ispun – po zubu | Uključuje pregled, RTG, čišćenje kanala i kondicioniranje dentina. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,40 |
| DT033 | Kontrola plaka s bojom i određivanje PI s nalazom | Samo kod djece. |  | 2,39 |
| DT034 | Ispitivanja galvanizma u ustima | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,25 |
| DT035 | Ispitivanje temperature oralne sluznice | Po testu. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,98 |
| DT036 | Oralni klinički testovi | Po testu. Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,64 |
| DT037 | Test plavim toluidinom | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,39 |
| DT038 | Mjerenje količine sline | Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,56 |
| DT039 | Izbrusci zuba i protetskih radova u pripremi liječenja oralne sluznice | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,26 |
| DT040 | Kiretaža sluznice jezika | Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,11 |
| DT041 | Lokalna medikacija s irigacijom oralne sluznice | Prosječno vrijeme rada 5 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,57 |
| DT042 | Lokalna topikalna aplikacija lijeka | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,86 |
| DT043 | Ignipunkcija oralne sluznice | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,87 |
| DT044 | Punkcija i aspiracija oralne sluznice | Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,36 |
| DT045 | Punkcija čeljusne šupljine s ispiranjem | Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,46 |
| DT046 | Biopsija usne šupljine, orofarinksa | Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,99 |
| DT047 | Incizija i drenaža perikoronarnog džepa |  | 18 | 2,09 |
| DT048 | Incizija i drenaža apscesa intraoralnim pristupom | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,81 |
| DT049 | Incizija izvodnog kanala žlijezde slinovnice s ekstirpacijom kalkulusa | Prosječno vrijeme rada 40 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,85 |
| DT050 | Pomak režnja lateralno, koronarno ili apikalno s transplantatom gingive ili vezivnog tkiva | Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,83 |
| DT051 | Operacija režnja na distalnoj strani zadnjeg molara uključujući internu gingivektomiju | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,59 |
| DT052 | Vođena regeneracija tkiva | Po zubu. Troškovi regenerativnih materijala nisu uključeni. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 3,14 |
| DT053 | Dodatna pojačanja sintetskim vlaknima, mrežicom ili žicom | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 17,93 |
| DT055 | Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje dvokorijenskog zuba | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,03 |
| DT056 | Svaka sljedeća revizija trokorijenskog zuba i punjenje | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,39 |
| DT057 | Svaka sljedeća revizija četiri i više korijena zuba i punjenje | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,76 |
| DT058 | Endodontsko liječenje zubi s morfološkom anomalijom | Samo u klinikama. Prosječno vrijeme rada 110 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 10,10 |
| DT059 | Aktivacijska dezinfekcija korijenskog kanala | UZV, laser i sl. Po kanalu. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,96 |
| DT060 | Endodontsko liječenje perforacije korijena | Uključuje RTG, kirurško liječenje i sve ostale postupke. Prosječno vrijeme rada 110 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 20,13 |
| DT061 | Intraosealna, intraligamentna i intrapulpna anestezija | Može se obračunati samo nakon lokalne ili provodne anestezije. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,32 |
| DT062 | Dekompresija i trepanacija kosti uz drenažu (Schroeder) | Samo u klinikama. Cjevasta drenaža. Uključuje sve postupke. Prosječno vrijeme rada 110 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 8,91 |
| DT063 | Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje trokorijenskog zuba | Po posjeti. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,76 |
| DT064 | Svako sljedeće endodontsko liječenje i punjenje četiri i više korijena zuba | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 40 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,12 |
| DT065 | Jednoposjetna revizija jednokorijenskog zuba i punjenje | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, privremeni ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 40 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,12 |
| DT066 | Jednoposjetna revizija dvokorijenskog zuba i punjenje | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, privremeni ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 50 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 3,86 |
| DT067 | Jednoposjetna revizija trokorijenskog zuba i punjenje | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, privremeni ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,59 |
| DT068 | Jednoposjetna revizija četiri i više korijena zuba i punjenje | Uključuje pregled, očitanje RTG snimki, test vitaliteta, anesteziju, trepanaciju, čišćenje, dezinfekciju, privremeni ispun i mjerenje duljine kanala. Prosječno vrijeme rada 70 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 5,32 |
| DT069 | Svaka sljedeća revizija jednokorijenskog zuba i punjenje | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,66 |
| DT070 | Svaka sljedeća revizija dvokorijenskog zuba i punjenje | Po posjeti, do tri posjete. Uključuje sve postupke, zamjenu lijeka i privremenu plombu. Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,03 |
| DT071 | Terapija avulzije zuba | Uključuje RTG, anesteziju, čišćenje zubne alveole, repoziciju zuba u alveolu. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,42 |
| DT072 | Ispun erozivnih i klinastih defekata |  | 18 | 2,40 |
| DT073 | Amalgamski jednoplošni ispun |  | 18 | 1,62 |
| DT074 | Amalgamski dvoplošni ispun |  | 18 | 1,93 |
| DT075 | Amalgamski troplošni i višeplošni ispun |  | 18 | 2,96 |
| DT076 | Amalgamska nadogradnja |  | 18 | 5,08 |
| DT077 | Rekonstrukcija zubi s hipoplastičnim promjenama cakline | Isključuje estetske zahvate. | 18 | 5,96 |
| DT078 | Medikamentozno liječenje bolesti sluznice usne šupljine u spec. ordinaciji oralne medicine | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,31 |
| DT079 | Elektrokauterizacija keratotičnih lezija i papilotomija tvorbi na sluznici usne šupljine | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,12 |
| DT080 | Imunoterapija injekcijom u oralnoj medicini | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,94 |
| DT081 | Postavljanje gumene zaštite oko zuba ili grupe zubi | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,05 |
| DT082 | Iontoforeza lijekom u oralnoj medicini | Ne može se obračunati uz endodonciju. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,94 |
| DT083 | Ozon/plazma terapija bolesti oralne sluznice | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,94 |
| DT084 | Mjerenje i bilježenje orofacijalne boli i sindroma pečenja usta | Ne može se obračunati samo za vizualno-analognu skalu boli (VAS). Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,30 |
| DT085 | Jednoplošni kompozitni ispun |  | 18 | 2,33 |
| DT086 | Dvoplošni kompozitni ispun |  | 18 | 2,65 |
| DT087 | Troplošni kompozitni ispun |  | 18 | 3,67 |
| DT088 | Kompozitna nadogradnja |  | 18 | 6,80 |
| DT089 | Kompozitna nadogradnja s intrakanalnim končićem |  | 18 | 7,56 |
| DT090 | Interno izbjeljivanje krune zuba | Isključuje estetske zahvate. | 18 | 2,82 |
| DT091 | Eksterno izbjeljivanje krune zuba | Isključuje estetske zahvate. | 18 | 3,76 |
| DT092 | Terapijski laser u oralnoj medicini | Uključuje od 1 do 30 posjeta. Obračunava se po završenoj terapiji. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,37 |
| DT093 | Miješanje sline s protutijelima na Streptoccocus mutans uz očitanje rezultata i pisanje nalaza | Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,26 |
| DT094 | Aplikacija intrakanalnog lijeka tehnikom elektroforeze | Po zubu. Aplikacija lijeka u kanal tehnikom elektroforeze. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 2,43 |
| DT095 | Uklanjanje kolčića, instrumenta ili zapreke iz korijenskog kanala | Uključuje uklanjanje bilo kakve zapreke iz korijenskog kanala po kanalu. Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 4,63 |
| DT096 | Apeksifikacija nezavršenog rasta i razvoja korijena | Po posjeti. Uključuje ispiranje kanala, unos kalcijevog hidroksida i privremeni ispun. Prosječno vrijeme rada 50 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 6,21 |
| DT097 | Inlay kompozitni | 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. Prosječno vrijeme rada 155 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 28,21 |
| DT098 | Onlay kompozitni | 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. Prosječno vrijeme rada 170 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 29,56 |
| DT099 | Overlay kompozitni | 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. Prosječno vrijeme rada 200 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 29,11 |
| DT100 | Prvi jednostavni pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (15 min) (11,18) | Pregled dr. med. dent. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, 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.), očitanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka, druge jednostavne neivazivne postupke specifične za struku, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ponovno se može obračunati za istu osiguranu osobu 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. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 1,40 |
| DT101 | Kontrolni jednostavni pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (15 min) | Pregled dr. med. dent. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, 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.), očitanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka, druge jednostavne neivazivne postupke specifične za struku, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 1,40 |
| DT102 | Prvi složeni pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (30 min) | Pregled dr. med. dent. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, 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.), očitanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka, druge jednostavne neivazivne postupke specifične za struku, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ponovno se može obračunati za istu osiguranu osobu 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. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 2,33 |
| DT103 | Kontrolni složeni pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista (30 min) | Pregled dr. med. dent. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, 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.), očitanje svih snimki čeljusti i zuba te nalaza izvršenih dijagnostičkih postupaka, druge jednostavne neivazivne postupke specifične za struku, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 2,33 |
| DT104 | Pregled doktora dentalne medicine specijalista/subspecijalista – drugo mišljenje | Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 11,18 | 2,20 |
| DT105 | Apeksogeneza | Po posjeti. Uključuje ispiranje kanala, unos kalcijevog hidroksida i privremeni ispun. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. |  | 2,37 |
| DT106 | Vađenje mliječnog zuba | Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. |  | 0,77 |
| DT107 | Vađenje jednokorijenskog zuba | Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi. |  | 1,15 |
| DT108 | Vađenje višekorijenskog zuba | Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. |  | 1,54 |
| DV001 | Elektrokoagulacija/Ekskohleacija kožnih promjena do pet lezija kože | Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja. Ne može se obračunati uz DV002. | 9,18 | 0,77 |
| DV002 | Elektrokoagulacija/Ekskohleacija više od pet lezija kože | Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja. Ne može se obračunati uz DV001. | 9,18 | 1,16 |
| DV003 | Digitalna dermoskopija s mapiranjem cijelog tijela | Uključuje softversku analizu podataka. Uključuje kontrolni klinički pregled dr. med. spec., savjetovanje i interpretaciju nalaza. | 9,18 | 2,32 |
| DV004 | Dermoabrazija | Uz postojanje apsolutne medicinske indikacije. Isključuje estetske zahvate. Samo u klinikama. | 9,18 | 5,32 |
| DV005 | Digitalna trihoskopija | Uključuje softversku analizu podataka. Uključuje kontrolni klinički pregled dr. med. spec., savjetovanje i interpretaciju nalaza. | 9,18 | 2,40 |
| DV006 | PUVA kupka |  | 9,18 | 1,84 |
| DV007 | PUVA terapija |  | 9,18 | 2,10 |
| DV008 | Digitalni trihogram sa softverskom analizom |  | 9,18 | 1,95 |
| DV009 | Fotodinamska terapija | Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. | 9,18 | 0,52 |
| DV010 | Intralezionalna primjena kortikosteroida | Isključuje estetske zahvate. | 9,18 | 0,92 |
| DV011 | UVB fototerapija | Ne može se obračunati uz DV012. | 9,18 | 0,84 |
| DV012 | UVA i UVB fototerapija | Ne može se obračunati uz DV011. | 9,18 | 1,19 |
| DV013 | Fizikalni testovi opterećenja (dermatološki) | Hladnoća, toplina, pritisak, umor. Evidentira se po testu, najviše četiri puta. Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. | 18 | 1,01 |
| DV014 | Površinska radioterapija u dermatologiji | Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Samo u klinikama. | 18 | 29,27 |
| DV015 | Krioterapija do pet mjesta | Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja. Ne može se obračunati uz DV016. | 18 | 0,77 |
| DV016 | Krioterapija više od pet mjesta | Uključuje orijentacijski pregled te zbrinjavanje mjesta lezije liječenja. Ne može se obračunati uz DV015. | 18 | 1,16 |
| EN001 | Ugradnja inzulinske pumpe | Ne uključuje trošak inzulinske pumpe. | 11,18 | 22,43 |
| EN002 | Uvođenje inzulinske terapije |  | 18 | 5,69 |
| EN003 | Izvođenje OGTT testa – 2 sata | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi) i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 1,66 |
| EN004 | Izvođenje OGTT testa – 3 sata | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi) i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 4,01 |
| EN005 | Izvođenje OGTT testa – 5 sati | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi) i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 5,55 |
| EN006 | CGSM – kontinuirano mjerenje glukoze – 24 sata | Uključuje očitanje nalaza od strane dr. med. spec. Ne može se obračunati uz EN018. | 18 | 1,23 |
| EN007 | Izvođenje TRH testa – 3 sata | Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 10,39 |
| EN008 | Pokus koncentracije | Uključuje izvođenje testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 4,91 |
| EN009 | Izvođenje LHRH testa – 2 sata | Uključuje izvođenje testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 4,38 |
| EN010 | Izvođenje Sulpirid testa – 3 sata | Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 5,53 |
| EN011 | Test Dexamethasonska infuzija – 5 sati | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i očitanje testa od strane dr. med. spec. Ne uključuje dnevnu bolnicu. | 12,18 | 5,39 |
| EN012 | Izvođenje ITT testa – 2 sata | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 3,77 |
| EN013 | Izvođenje Sandostatin testa – 3 sata | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 10,39 |
| EN014 | Izvođenje Lasix renin testa – 3 sata | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 2,27 |
| EN015 | Izvođenje Bromergon testa – 6 sati | Uključuje izvođenje testa (pripremu osigurane osobe, vađenje krvi, infuziju, opservaciju i skrb) i očitanje testa od strane dr. med. spec. Ne uključuje dnevnu bolnicu. | 12,18 | 2,60 |
| EN016 | Test prekonoćne dexamethasonske blokada | Uključuje izvođenje testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 1,31 |
| EN017 | Test urina na tašte – 2 sata | Uključuje izvođenje testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 1,62 |
| EN018 | CGSM – kontinuirano mjerenje glikemije uz postavljanje senzora | Samo u klinikama. Uključuje edukaciju osigurane osobe/roditelja, postavljanje i skidanje senzora, očitanje nalaza od strane dr. med. spec. Može se obračunati samo jednom (svi dolasci, postavljanje i skidanje senzora su uključeni u cijenu). Ne može se obračunati uz EN006. | 9,18 | 15,51 |
| EN019 | Izvođenje TRH testa – 1 sat | Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 6,90 |
| EN020 | Izvođenje TRH testa – 30 min | Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 5,03 |
| EN021 | Izvođenje testa stimulacije sintetskim ACTH | Samo u kliničkim bolničkim centrima. Uključuje skrb i opservaciju tijekom provođenja testa i očitanje testa od strane dr. med. spec. | 12,18 | 6,64 |
| FT001 | Testiranje i procjena djece s neuromotornim odstupanjima | Može se provoditi u specijaliziranim ustanovama jedanput ili dvaput godišnje na indikaciju dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije ili dr. med. subspec. neuropedijatrije. Provodi prvostupnik fizioterapije. Uključuje pisani nalaz procjene. |  | 1,58 |
| FT002 | Testiranje i procjena djece s disfunkcijom senzorne integracije | Provodi prvostupnik fizioterapije ili prvostupnik radne terapije s edukacijom za senzornu integraciju na indikaciju dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije ili dr. med. subspec. neuropedijatrije. Uključuje pisani nalaz procjene. |  | 3,17 |
| FT003 | Izokinetička dijagnostika funkcionalnog statusa mišića i zglobova s analizom rezultata | Samo u slučajevima refraktornim na standardne postupke fizikalne terapije. Na izokinetičkom aparatu. Provodi posebno educirani tim s edukacijom za testiranja i analitiku rezultata kojeg čini: dr. med. spec. i prvostupnik fizioterapije/prvostupnik radne terapije/fizioterapeutski tehničar. Na indikaciju dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije, ortopedije i traumatologije, neurokirurgije. Samo u specijaliziranim ustanovama. | 18 | 1,58 |
| FT004 | Mjerenje hoda – podobarogram | Na podobarogramu. Provodi dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije s posebnom edukacijom i prvostupnik fizioterapije s posebnom edukacijom. Na indikaciju dr. med. spec. Uključuje pisani nalaz. Samo u specijaliziranim ustanovama. | 18 | 1,58 |
| FT005 | Snimanje i analiza spontanih pokreta po Prechtlu | Kod neurološkog oštećenja djeteta. Provodi dr. med. subspec. neuropedijatrije ili dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije s dodatnom edukacijom (neurorazvojni poremećaji). |  | 2,92 |
| FT006 | Fizikalna terapija – individualna | Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira dr. med. 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 prvostupnika fizioterapije/fizioterapeutskog tehničara po osiguranoj osobi. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. 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. |  | 1,19 |
| FT007 | Fizikalna terapija – individualizirana, mala grupa | Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira dr. med. 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 ili bez individualizirane kineziterapije (terapijske vježbe, manualna fizioterapija) u maloj grupi (3-5 osiguranih osoba). Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Prosječno 30 min rada prvostupnika fizioterapije/fizioterapeutskog tehničara po osiguranoj osobi. Može se obračunati jednom po danu. Ne može se obračunati uz ostale postupke fizikalne terapije, osim uz hidroterapiju. |  | 0,79 |
| FT008 | Fizikalna terapija – individualizirana, velika grupa | Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira dr. med. 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 ili bez individualizirane kineziterapije (terapijske vježbe, manualna fizioterapija) u maloj grupi (6-10 osiguranih osoba). Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Prosječno 20 min rada prvostupnika fizioterapije/fizioterapeutskog tehničara po osiguranoj osobi. Može se obračunati jednom po danu. Ne može se obračunati uz ostale postupke fizikalne terapije, osim uz hidroterapiju. |  | 0,52 |
| FT010 | Izokinetička terapija | Samo u slučajevima refraktornim na standardne postupke fizikalne terapije. Na izokinetičkim aparatima uz instrumentalnu kontrolu pokreta i rezultata terapije. Provodi posebno educirani tim: dr. med. spec. i prvostupnik fizioterapije/prvostupnik radne terapije/fizioterapeutski tehničar s edukacijom za testiranja, analitiku i izokinetičku terapiju. Samo u specijaliziranim ustanovama. | 18 | 1,05 |
| FT011 | Rehabilitacija ambulantnih koronarnih osiguranih osoba | Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 18 | 1,32 |
| FT012 | Fizikalno-terapijski postupci nakon amputacije | Priprema ortotske/protetske opskrbe i mobilnost nakon amputacije. Provodi prvostupnik fizioterapije na indikaciju dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije ili dr. med. spec. ortopedije i traumatologije. | 18 | 0,79 |
| FT013 | Neurorazvojni tretman djeteta ili neuromišićna reedukacija odraslog | Provodi prvostupnik fizioterapije ili prvostupnik radne terapije u prosječnom trajanju 60 min rada. Primjena neurorazvojnih metoda, npr. po Bobathu, Vojti ili dr. Uključuje pripremu, namještanje u početni položaj, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. |  | 1,58 |
| FT014 | Terapija senzorne integracije | Primjena neurorazvojnih metoda. Provodi prvostupnik fizioterapije ili prvostupnik radne terapije s edukacijom za senzoričku integraciju u prosječnom trajanju 60 min rada. Uključuje savjetodavne postupke za roditelje, odgajatelje, učitelje. |  | 1,58 |
| FT015 | Pomoćne tehnike u tretmanu djece s neuromotornim odstupanjima | Provodi prvostupnik fizioterapije ili prvostupnik radne terapije. Primjena proprioceptivnih traka, kraniosakralna terapija i sl. Može se obračunati jedanput. |  | 0,79 |
| FT017 | Fizikalna terapija u kući u trajanju od prosječno 45 minuta | 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 dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. U prosječnom trajanju rada s osiguranom osobom u kući od 45 min. Uključuje dolazak u kuću osigurane osobe. |  | 1,72 |
| FT020 | Hidroterapija – individualna | Bazen, kada. Uključuje podvodnu masažu. Provodi prvostupnik fizioterapije/fizioterapeutski tehničar. Uključuje sve fizikalne procedure u bazenu/kadi koje je indicirao dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. U prosječnom trajanju rada s osiguranom osobom od 30 min. |  | 1,00 |
| FT021 | Hidroterapija – grupna | Bazen. Uključuje podvodnu masažu. Uključuje sve fizikalne procedure u bazenu/kadi koje je indicirao dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. Prosječno 20 min rada prvostupnika fizioterapije/fizioterapeutskog tehničara po osiguranoj osobi. |  | 0,66 |
| FT022 | Propisivanje i kontrola funkcionalnosti ortopedskih pomagala | Uključuje korekciju ortopedskih pomagala. | 18 | 0,84 |
| FT023 | Mjerenja, prilagođavanja ili namještanja ortopedskih pomagala (ortoze, potpora za udove invalidskih kolica) | Ortoze za kralježnicu, potpornog aparata za vratnu kralježnicu, potpora za udove, testiranje i mjerenje veličine invalidskih kolica, kontrola funkcionalnosti ortopedskih pomagala – proteze, te propisivanje nove ili modula proteze, potrošnog materijala. | 18 | 1,27 |
| FT024 | Fizioterapijska procjena i evaluacija | Radi prvostupnik fizioterapije/fizioterapeutski tehničar. Može se evidentirati na početku i na kraju jednog ciklusa. Uključuje pisani nalaz procjene. | 9,18 | 0,52 |
| FT025 | Biomehanička analiza i vrednovanje liječenja sustava za kretanje |  | 18 | 0,49 |
| FT026 | Aplikacija lijeka u područje zglobnih nastavaka perifernog zgloba/burzu/hvatište tetiva – blokada | Svaki sljedeći FT026 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 1,69 |
| FT027 | Fizikalna terapija u kući – neurorazvojni tretman | Primjena neurorazvojnih metoda, npr. po Bobathu, Vojti ili dr. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. U prosječnom trajanju rada s osiguranom osobom u kući od 60 min. Uključuje dolazak u kuću osigurane osobe. |  | 2,11 |
| FT029 | Manualna limfna drenaža | Provodi educirani prvostupnik fizioterapije s tečajem iz kompletne dekongestivne terapije (CDT) na indiciranje dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. | 18 | 1,19 |
| FT030 | Kompresivno bandažiranje | Tehnika primjene posebne kompresivne odjeće. Provodi educirani prvostupnik fizioterapije s tečajem iz kompletne dekongestivne terapije (CDT) na indiciranje dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije. | 18 | 0,52 |
| GE001 | Endoskopsko odstranjivanje stranog tijela iz probavnog trakta | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju ili kolonoskopiju, endoskopsku retrogradnu koledokopankreatografiju (ERCP), radiološku dijagnostiku (RTG) i anesteziju. | 18 | 2,24 |
| GE002 | Manometrija jednjaka – odrasla osoba | Isključuje 24-satni monitoring. | 9 | 33,35 |
| GE003 | Vanjska drenaža intraabdominalnih apscesa i tekućih kolekcija pod UZV kontrolom | Uključuje UZV. Ne može se obračunati uz GE026, UZ028, UZ032 i UZ036. | 18 | 4,86 |
| GE004 | 24-h pH metrija |  | 9,18 | 5,22 |
| GE005 | Proktodinamika |  | 9,18 | 39,01 |
| GE006 | Elektrogastrografija |  | 9,18 | 9,64 |
| GE007 | Enteroskopija/kolonoskopija videokapsulom | Ne uključuje trošak videokapsule, mrežice i materijala za vađenje stranog tijela (omča ili košarica). | 9,11,18 | 11,59 |
| GE008 | Enteroskopija single ballon ili double ballon videoenteroskopom | Ne uključuje anesteziju. | 9,18 | 64,99 |
| GE009 | Ezofagogastroduodenoskopija | Ne uključuje biopsiju i patohistološku dijagnozu (PHD). | 18 | 3,26 |
| GE010 | Postavljanje intragastričnog balona |  | 9,18 | 158,60 |
| GE011 | Vađenje intragastričnog balona |  | 9,18 | 6,18 |
| GE012 | Djelomična kolonoskopija | Ne uključuje biopsiju i patohistološku dijagnozu (PHD). | 18 | 3,89 |
| GE013 | Kolonoskopija totalna | Ne uključuje biopsiju i patohistološku dijagnozu (PHD). | 18 | 5,36 |
| GE014 | Kolonoskopija totalna s ileoskopijom | Ne uključuje biopsiju i patohistološku dijagnozu (PHD). | 18 | 5,72 |
| GE015 | Rektoskopija |  | 18 | 2,43 |
| GE016 | Rektosigmoidoskopija |  | 18 | 3,16 |
| GE018 | Perkutana endoskopska gastrostoma – PEG | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD), set za perkutanu endoskopsku gastrostomu (PEG) i sedaciju/anesteziju. | 9,11,18 | 4,40 |
| GE019 | Dilatacija kod endoskopskog zahvata | Ne uključuje endoskopiju. Ne uključuje trošak ugradbenog materijala ni balon dilatatora i anesteziju. Ne može se obračunati uz GE020 i GE021. | 11,18 | 2,49 |
| GE020 | Dilatacije malignih stenoza kolona balon dilatatorom ili Savaryevim dilatatorom | Dilatacija ahalazije neekspanzivnim balon dilatatorima, benignih i malignih stenoza jednjaka po Savaryju i »through-the-scope« (TTS) balonom. Ne uključuje endoskopiju, dilataciju, anesteziju, trošak ugradbenog materijala i balon dilatatora. Ne može se obračunati uz GE019 i GE021. | 11,18 | 2,12 |
| GE021 | Endoskopsko umetanje stenta u jednjak ili kolon | Ne uključuje trošak stenta. Ne uključuje postupak gastroskopije, radiološke dijagnostike i anesteziju. Ne može se obračunati uz GE019 i GE020. | 11,18 | 33,03 |
| GE023 | Biopsija sluznice i/ili izraslina kod endoskopije, nije drugdje navedeno | Ne može se obračunati uz GE041. | 9,18 | 1,74 |
| GE024 | Endoskopska mukozektomija | »Inject, suck and cut« ili »band and snare« tehnikama. Ne uključuje mukozektomiju pri polipektomiji debelog crijeva klasičnim omčama. Ne uključuje endoskopsku pretragu (ili kolon ili gastro) i anesteziju. Ne uključuje trošak sljedećih materijala: set za ligaciju, igla za sklerozaciju, adrenalin, metilensko modrilo, omča, klipsa. | 11,18 | 4,77 |
| GE026 | Abdominalna punkcija s evakuacijom ascitesa | Ne može se obračunati uz GE003. | 18 | 3,20 |
| GE028 | Litotripsija žučnih kamenaca | Ne uključuje endoskopsku retrogradnu koledokopankreatografiju (ERCP) ni radiološko praćenje i anesteziju. | 9,18 | 1,62 |
| GE029 | 13C-Urea izdisajni test za određivanje H. Pylori statusa |  | 18 | 2,54 |
| GE030 | Endoskopsko zaustavljanje krvarenja elektrokoagulacijom ili upotrebom elektroda | Uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD), kolonoskopiju. Ne uključuje iglu za sklerozaciju, polidokanol, APC sondu, klipse, fibrinsko ljepilo, histroakril i materijal za termalnu terapiju i anesteziju. Odnosi se na zaustavljanje krvarenja i preveniranje potencijalnog krvarenja nakon intervencije. | 11,18 | 3,32 |
| GE031 | Endoskopska koagulacija argonom | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD) i kolonoskopiju. | 18 | 1,62 |
| GE032 | Endoskopska hemostaza/injekcijska sklerozacija (polidocanol) | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD) i kolonoskopiju. | 18 | 1,13 |
| GE033 | Endoskopska mehanička hemostaza s klipsom | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD) i kolonoskopiju. | 18 | 1,13 |
| GE034 | Endoskopsko podvezivanje varikoziteta jednjaka – ligature | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD). | 18 | 1,99 |
| GE035 | Sklerozacija u proktologiji |  | 18 | 1,10 |
| GE036 | Endoskopska dilatacija benignih i malignih stenoza koledokusa i/ili pankreatikusa | Uključuje dilataciju stenoza »through-the-scope« (TTS) balonima. Ne uključuje endoskopsku retrogradnu pankreatografiju/endoskopsku retrogradnu kolangiografiju (ERC/ERP) i papilotomiju. | 18 | 1,62 |
| GE037 | Implantacija stenta u koledokus ili pankreatikus | Uključuje postavljanje samoširećeg metalnog stenta ili plastičnog stenta u koledokus ili pankreatikus. Ne uključuje endoskopsku retrogradnu pankreatografiju/endoskopsku retrogradnu kolangiografiju (ERC/ERP), papilotomiju i dilataciju. Ne uključuje trošak stenta. | 11,18 | 1,62 |
| GE038 | Uzimanje citološkog brisa četkicom pod kontrolom EUS-a | Odnosi se na uzimanje jednog ili više uzoraka. | 9,18 | 0,72 |
| GE039 | Perkutana citološka punkcija jetre i/ili okolnih organa | Uključuje: perkutanu citološku punkciju lezija (tumora) ili kolekcija u abdomenu pod kontrolom UZV-a u svrhu dobivanja citološke dijagnoze. | 18 | 2,31 |
| GE040 | Perkutana biopsija jetre | U svrhu histopatološke dijagnostike (»slijepa« ili pod kontrolom UZV-a). | 18 | 2,31 |
| GE041 | Endoskopska polipektomija probavnog sustava | Uključuje makropartikularnu resekciju ili elektroresekciju izraslina probavnog sustava te »cold snare resection«. Uključuje odstranjivanje svih polipa koje je moguće odstraniti tijekom endoskopskog postupka te eventualne biopsije tijekom endoskopskog postupka. Ne uključuje osnovni endoskopski pregled, anesteziju, iglu za sklerozaciju, klipsu, najlonsku omču za prevenciju krvarenja kod resekcije pedunkularnih polipa i mrežicu za ekstrakciju reseciranih polipa. Ne može se obračunati uz GE023. | 9,11,18 | 9,80 |
| GE043 | EUS elastografija | Uključuje UZV s doplerom hepatoportalne cirkulacije. | 9,18 | 3,65 |
| GE044 | Elastografija jetre ili drugog organa |  | 9,18 | 1,53 |
| GE045 | Manometrija anorektalna kod odraslog | Uključuje mjerenje abdominalnog pritiska, manometriju anorektuma, EMG sfinktera i tehnike opuštanja. Ne uključuje kateter i balon. | 9,11 | 16,53 |
| GE047 | Kolonoskopija s APC | Uključuje kolonoskopiju. Ne uključuje trošak APC sonde i neutralne elektrode. | 11,18 | 6,58 |
| GE048 | Invazivno mjerenje portalnog tlaka i transjugularna biopsija jetre |  | 18 | 112,64 |
| GE049 | Multiparametrijski UZV jetre (MPUZ) |  | 9,18 | 3,14 |
| GE050 | Određivanje ostatne funkcije jetre indocijaninskim zelenilom |  | 9,18 | 29,70 |
| GE051 | Izmjena PEG katetera s mjerenjem dubine stome | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju (EGD), set za perkutanu endoskopsku gastrostomu (PEG) i sedaciju/anesteziju. | 9,11,18 | 2,66 |
| GE052 | Konfokalna laserska endomiroskopija – ezofagoduodenoskopija | Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje ezofagoduodenoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. | 9,18 | 43,80 |
| GE053 | Konfokalna laserska endomiroskopija – kolonoskopija | Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje totalnu kolonoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. | 9,18 | 50,82 |
| GE054 | Konfokalna laserska endomikroskopija – endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija | Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje endoskopsku retrogradnu kolangiopankreatografiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz RD061 i RD062. | 9,18 | 112,67 |
| GL001 | Lokalna terapija u ginekologiji | Premazivanje podofilinom i sl. | 18 | 0,41 |
| GL002 | Ekstirpacija Bartolinijeve žlijezde |  | 18 | 3,93 |
| GL003 | Biopsija cerviksa | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 2,82 |
| GL004 | Incizija vulve i perinea | Zbog eksploracije, drenaže, proširivanja introitusa, odstranjenje stranog tijela incizijom (uključuje inciziju Bartolinijeve žlijezde). Ne može se obračunati uz GL009. | 18 | 2,34 |
| GL005 | Ekscizija dobroćudnog tumora vulve | Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,02 |
| GL006 | Ablacija cervikalnog polipa | Uključuje lokalnu anesteziju i ekskohleaciju cervikalnog kanala. Ne uključuje patohistološku dijagnozu (PHD). | 18 | 1,61 |
| GL007 | Nativna kolposkopija |  | 18 | 1,40 |
| GL008 | Digitalna video ili LED kolposkopija |  | 18 | 1,40 |
| GL009 | Vaginalno odstranjivanje stranog tijela iz maternice ili odstranjivanje IUD | Ne može se obračunati uz GL004. | 18 | 2,51 |
| GL010 | Ulaganje, vađenje i toaleta pesara |  | 9 | 3,39 |
| GL011 | Uterobrush | Nije uključen pregled. | 18 | 0,86 |
| GL012 | Transvaginalna punkcija ovarijske ciste, ascitesa i sl. pod kontrolom UZV |  | 18 | 2,69 |
| GL013 | Transabdominalna punkcija i evakuacija (cista, apscesa, ascitesa ...) | Uključuje pregled i UZV. | 18 | 2,78 |
| GL014 | Kardiotokografija | Uključuje očitanje. |  | 1,93 |
| GL015 | Amnioskopija |  | 9 | 1,36 |
| GL016 | Placentocenteza (bez antiD) | Ne može se obračunati uz GL017. | 9 | 4,93 |
| GL017 | Placentocenteza (s antiD) | Ne može se obračunati uz GL016. | 9 | 10,83 |
| IF001 | IUI/AIH/AID u prirodnom ciklusu | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). | 2,3,13 | 19,94 |
| IF002 | IUI/AIH/AID u stimuliranom ciklusu | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). Ne uključuje DTP za kriopohranu. | 2,3,13 | 49,85 |
| IF003 | IVF/ICSI u prirodnom ciklusu | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). | 2,3,13 | 53,42 |
| IF004 | IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu – blagi protokol | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). Ne uključuje DTP za kriopohranu. | 2,3,13 | 118,40 |
| IF005 | IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu – standardni protokol | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). Ne uključuje DTP za kriopohranu. | 2,3,13 | 193,19 |
| IF006 | Kriopohrana spermija – onkofertilitetni program | Uključuje laboratorijske troškove i troškove kriopohrane do 5 godina. | 3,9 | 14,18 |
| IF007 | Kriopohrana zametaka i/ili preostalih jajnih stanica | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje laboratorijske troškove i troškove kriopohrane do 5 godina. | 3 | 15,60 |
| IF008 | Sakupljanje i kriopohrana oocita bez postupka IVF – onkofertilitetni program | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje opservaciju tijekom dnevno bolničkog liječenja i troškove anestezije. Uključuje sve postupke: folikulometriju, punkciju oocita i praćenje osigurane osobe Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). Uključuje troškove pohrane do 5 godina. | 2,3,13 | 152,72 |
| IF009 | TESE – kirurška biopsija testisa | Prema medicinskoj indikaciji dr. med. spec. odgovarajuće specijalnosti. Uključuje opservaciju tijekom dnevno bolničkog liječenja, troškove anestezije. Uključuje troškove pohrane do 5 godina. Ne uključuje patohistološku dijagnozu jednog ili oba testisa (IF014 i IF015). | 2,3,9,13 | 26,90 |
| IF011 | Sekundarni IVF/ICSI | Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (uključujući UZV praćenje i dnevnu bolnicu). | 2,3,13 | 56,08 |
| IF014 | PHD za potrebe IVF-a jedan testis |  | 9 | 19,17 |
| IF015 | PHD za potrebe IVF-a oba testisa |  | 9 | 27,82 |
| JK001 | Postupci zbog strabizma | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 65,61 |
| JK004 | Operacija katarakte | Uključuje predoperativnu obradu i pregled. Predoperativna obrada uključuje: uzimanje anamneze, određivanje vidne oštrine bez i s korekcijom, keratometriju na auto-kerato-refraktometru, keratometriju te izračun jakosti leće na IOL Master 700, pregled na biomikroskopu, mjerenje očnog tlaka aplanacijskom metodom, pregled fundusa u midrijazi, ultrazvučnu biometriju oka te izračun leće ultrazvučnom metodom, ECHO B-scan, tj. UZV oba oka te ostale postupke po potrebi. Vrstu intraokularne leće određuje dr. med. spec. oftalmologije i optometrije. | 2,9,13,18 | 67,60 |
| JK005 | Tonzilektomija i/ili adenoidektomija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 53,40 |
| JK006 | Miringotomija s umetanjem cjevčice | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 45,77 |
| JK007 | Operativni ispravak klempavih uški | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 74,74 |
| JK008 | Operacija karpalnog kanala | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,19 | 30,51 |
| JK009 | Operacija Dupuytrenove kontrakture | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13 | 90,03 |
| JK010 | Odstranjenje unutarnjeg fiksatora ili koštanog implantata | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 63,46 |
| JK011 | Artroskopija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 59,51 |
| JK016 | Operacija ingvinalne/femoralne/umbilikalne hernije | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 82,40 |
| JK018 | Laparoskopska kolecistektomija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 151,07 |
| JK019 | Postavljanje ligature na venu i njezino uklanjanje (stripping) | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 65,61 |
| JK020 | Hemoroidektomija/Ekscizija pilonidalne ciste | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 67,14 |
| JK021 | Ligatura hemoroidalnih arterija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 135,77 |
| JK022 | Ekscizija analne fistule | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 135,77 |
| JK023 | LETZ, postupci na rodnici, grliću maternice i stidnici | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 38,15 |
| JK026 | Pobačaj/kiretaža/histeroskopija | Medicinski indiciran. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 20,33 |
| JK027 | Obrezivanje (cirkumcizija) s frenuloplastikom | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 16,78 |
| JK028 | Transuretralna resekcija ili transuretralna incizija prostate | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13,18 | 128,50 |
| JK029 | Endoskopska aplikacija antirefluksnog sredstva u liječenju vezikoureteralnog refluksa VUR-a djeteta – jednostrana ili obostrana | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. Ne uključuje trošak antirefluksnog sredstva. | 2,9,11,13 | 42,48 |
| JK030 | Laserkoagulacija vaskularnih anomalija | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 42,84 |
| JK031 | Ekscizija dermoidne ciste | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13 | 59,06 |
| JK032 | Ekstirpacija preaurikularnog privjeska | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 50,42 |
| JK033 | Laserkoagulacija vaskularnih promjena glave i vrata | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 49,34 |
| JK034 | Ekscizija vaskularne malformacije | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 98,10 |
| JK035 | Biopsija rektuma | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka i patohistološke dijagnoze (PHD). | 2,9,13 | 53,11 |
| JK036 | Discizija sinehija i priraslica vulve | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 46,63 |
| JK037 | Zahvati na himenu | Imperforirani himen, septum himena, polipi himena. Samo u dječjoj dobi na indikaciju dr. med. spec. ginekologije i opstetricije. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 46,52 |
| JK038 | Plastika vulve | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 58,33 |
| JK039 | Repozicija nosa | Samo u dječjoj dobi. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13 | 39,79 |
| JK040 | Dakrocistorinostomija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13,18 | 63,64 |
| JK041 | Laparoskopska Salpingektomija/Adneksektomija |  | 2,9,13,18 | 108,17 |
| JK042 | Laparoskopska sterilizacija |  | 2,9,13,18 | 54,24 |
| JK043 | Ahilotenotomija |  | 2,9,13,18 | 77,88 |
| JK044 | Opuštanje gastroknemijusa (Strayer) |  | 2,9,13,18 | 77,88 |
| JK045 | Otvorena ahilotenoplastika |  | 2,9,13,18 | 77,88 |
| JK046 | Mekotkivna korekcija deformiteta palca stopala |  | 2,9,13,18 | 82,21 |
| JK047 | Korekcija deformiteta prstiju stopala |  | 2,9,13,18 | 82,21 |
| JK048 | Odstranjenje Mortonovog neurinoma |  | 2,9,13,18 | 98,07 |
| JK049 | Odstranjenje koštanog tumora | Odnosi se na složene kirurške zahvate koji se izvode u operacijskoj sali, a koje je moguće provesti u okviru jednodnevne kirurgije | 2,9,13,18 | 57,69 |
| JK050 | Odstranjenje mekotkivnih tumora | Odnosi se na složene kirurške zahvate koji se izvode u operacijskoj sali, a koje je moguće provesti u okviru jednodnevne kirurgije | 2,9,13,18 | 77,88 |
| JK051 | Discizija A1 ligamenta šake |  | 2,9,13,18 | 103,84 |
| JK052 | Osteosinteza skafoidne kosti |  | 2,9,13,18 | 112,50 |
| JK053 | Artroskopska stabilizacija ramena |  | 2,9,13,18 | 119,71 |
| JK054 | Artroskopska subakromijalna dekompresija |  | 2,9,13,18 | 119,71 |
| JK055 | Artroskopska tenodeza bicepsa |  | 2,9,13,18 | 119,71 |
| JK060 | Endovenozna laserska ablacija vene | Uključuje anesteziju, PHD, sve lijekove i/ili materijale i laboratorijske postupke. Uključuje UZV/dopler arterija ili vena gornjih i donjih ekstremiteta. | 2,9,13,18 | 79,64 |
| JK065 | Pars plana vitrektomija | Uključuje predoperativnu obradu, preglede i anesteziju. | 2,9,13,18 | 180,83 |
| JK066 | Pars plana vitrektomija kombinirana s operacijom katarakte | Uključuje predoperativnu obradu, preglede i anesteziju. Predoperativna obrada uključuje: uzimanje anamneze, određivanje vidne oštrine bez i s korekcijom, keratometriju na auto-kerato-refraktometru, keratometriju te izračun jakosti leće na IOL Master 700, pregled na biomikroskopu, mjerenje očnog tlaka aplanacijskom metodom, pregled fundusa u midrijazi, ultrazvučnu biometriju oka te izračun leće ultrazvučnom metodom, ECHO B-scan, tj. UZV oba oka te ostale postupke po potrebi. Vrstu intraokularne leće određuje dr. med. spec. oftalmologije i optometrije. | 2,9,13,18 | 220,29 |
| JK070 | Kriobiopsija pluća u općoj anesteziji |  | 2,9,13,18 | 31,36 |
| JK071 | Kriobiopsija pluća i bronhoalveolarna lavaža u općoj anesteziji |  | 2,9,13,18 | 41,26 |
| KD001 | Standardna elektrokardiografija | Ne može se obračunati uz KD002. | 18 | 0,72 |
| KD002 | Ergometrija | Uključena standardna elektrokardiografija. Ne može se obračunati uz KD001. | 18 | 4,72 |
| KD003 | Tilt-up test |  | 9,18 | 9,04 |
| KD004 | Kontinuirano mjerenje arterijskog tlaka (Holter) |  | 9,18 | 3,03 |
| KD005 | Holter Ekg |  | 9,18 | 4,01 |
| KD006 | Transezofagusna ehokardiografija (TEE) |  | 9,18 | 9,84 |
| KD007 | Arterijska pletizmografija |  | 9,18 | 1,27 |
| KD008 | Venozna pletizmografija |  | 9,18 | 1,10 |
| KD009 | Studija disinkronije miokarda | Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). | 9,18 | 8,71 |
| KD010 | Studija deformacije miokarda | Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). | 9,18 | 8,55 |
| KD011 | Hemodinamska studija | Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). | 9,18 | 8,57 |
| KD012 | Hemodinamska optimatizacija resinkronizacijskog ili drugog uređaja | Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). | 9,18 | 12,78 |
| KD013 | Ispitivanje koronarne rezerve | Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine) dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). | 18 | 15,60 |
| KD014 | Testiranje pacemakera |  | 18 | 2,29 |
| KD015 | Kardioverzija | Ne uključuje trošak dnevno bolničke opskrbe. | 18 | 7,63 |
| KD016 | Kontrola rada elektrostimulatora i kardiovertera | Uključujući i uređaje za resinkronizacijsku terapiju (CRT BiV). | 18 | 2,55 |
| KD017 | Koronarografija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. Ne može se obračunati uz KD018. | 2,9,13,18 | 172,38 |
| KD018 | Koronarografija s ventrikulografijom | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. Ne može se obračunati uz KD017. | 2,9,13,18 | 172,38 |
| KD019 | Perkutana koronarna intervencija (PCI) | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 2,9,13,18 | 214,83 |
| KD020 | Biopsija miokarda | Ne odnosi se na posttransplantacijsku biopsiju. | 9,18 | 20,64 |
| KD021 | Kateterizacija desnog srca |  | 18 | 19,39 |
| KD022 | Kontrola osiguranih osoba s LVAD-om (Left Ventricular Assist Device) |  | 18 | 3,42 |
| KD023 | Pedobrahijalni indeks |  | 9,18 | 2,70 |
| KD024 | Integrirano ispitivanje funkcije arterija donjih ekstremiteta |  | 9,18 | 4,96 |
| KD025 | Digitalna fotopletizmografija šaka ili stopala |  | 9,18 | 2,70 |
| KD026 | Digitalna fotopletizmografija gornjih ekstremiteta s pozicijskim testovima |  | 9,18 | 4,99 |
| KD027 | Neinvazivno mjerenje krutosti arterija i centralnog sistoličkog tlaka |  | 9,18 | 1,96 |
| KG001 | Razrješenje sinehija u nosu | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 2,33 |
| KG002 | Zaustavljanje krvarenja iz nosa | Prednja/stražnja (po Belloqu). | 18 | 1,96 |
| KG003 | Zatvorena repozicija prijeloma nosnih kostiju | Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. | 9,18 | 2,70 |
| KG004 | Zbrinjavanje ozljede vanjskog uha |  | 18 | 2,90 |
| KG005 | Repozicija luksacije temporomandibularnog zgloba |  | 9,18 | 0,76 |
| KG006 | Kirurška obrada mekih tkiva glave i vrata | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 9,18 | 4,60 |
| KG007 | Kirurško liječenje mekih tkiva čeljusti i usta | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 9,18 | 3,45 |
| KG008 | Vestibuloplastika |  | 9,18 | 26,44 |
| KG009 | Frenulektomija (usni, jezični frenulum ili bukalna plika) |  | 9,18 | 1,13 |
| KG010 | Režanj za rekonstrukciju u usnoj šupljini | Jezični, nepčani. | 9,18 | 5,78 |
| KG011 | Regionalni kožni režanj na glavi | Rotacijski, tubulirani. | 9,18 | 6,81 |
| KG012 | Ekscizija i plastika kožnih (odontogenih i drugih) fistula | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 5,57 |
| KG013 | Ekscizija malih tumora sluznica usne šupljine | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,33 |
| KG014 | Ekshaireze trigeminusovih grana |  | 18 | 5,32 |
| KG015 | Šav živca – direktni | Svaki sljedeći KG015 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 8,92 |
| KG016 | Transpozicija živca | Svaki sljedeći KG016 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 11,06 |
| KG017 | Ispiranje maksilarnog sinusa kroz alveolu | Svaki sljedeći KG017 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 2,07 |
| KG018 | Ispiranje maksilarnog sinusa kroz fossu caninu | Svaki sljedeći KG018 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 2,07 |
| KG019 | Operacija cista čeljusti i mekih tkiva usnice, obraza i dna usne šupljine | Mukokela, ranula,… Svaki sljedeći KG019 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 5,53 |
| KG020 | Marsupijalizacija ciste usne šupljine | Svaki sljedeći KG020 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,87 |
| KG021 | Odstranjivanje benignog tumora u kosti (dentalna medicina) | Svaki sljedeći KG021 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 7,49 |
| KG022 | Operacija velikih cista donje čeljusti | Opturator se može obračunati posebno. Svaki sljedeći KG022 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 5,80 |
| KG023 | Operacija velikih cista gornje čeljusti s otvaranjem nosne ili sinusne šupljine | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaki sljedeći KG023 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,49 |
| KG024 | Imobilizacija čeljusti akrilatnom udlagom izrađenoj na osnovi otisaka u zubotehničkom laboratoriju s fiksacijom |  | 18 | 4,79 |
| KG025 | Odstranjivanje imobilizacijskih udlaga i drugih imobilizacijskih aplikacija s toaletom usta i zubi |  | 18 | 3,33 |
| KG026 | Izrada i prilagođavanje opturatora |  | 18 | 4,56 |
| KG027 | Komplicirano vađenje zuba | Odstranjivanje slomljenog ili zaostalog korijena sa separacijom korijena s eventualnim šavom i slično. Svaki sljedeći KG027 iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz KG029, KG030, KG031 i KG032. | 5,18 | 5,66 |
| KG028 | Repozicija i replantacija subluksiranog zuba | Imobilizacija se može obračunati posebno. | 18 | 2,81 |
| KG029 | Ekstrakcija dva zuba | Ne može se obračunati uz KG027, KG030, KG031 i KG032. | 9,18 | 3,97 |
| KG030 | Ekstrakcija tri do četiri zuba serijska | Ne može se obračunati uz KG027, KG029 i KG032. | 9,18 | 5,22 |
| KG031 | Ekstrakcija svakog dodatnog zuba u serijskoj ekstrakciji, više od četiri | Ne može se obračunati uz KG027, KG029 i KG032. | 18 | 0,83 |
| KG032 | Ekstrakcija zuba kod rizičnih osiguranih osoba | Uključuje zaustavljanje krvarenja nakon ekstrakcije zuba ili manje operacije u usnoj šupljini sa šivanjem. Svaki sljedeći KG032 iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz KG027, KG029, KG030 i KG031. | 5,18 | 5,01 |
| KG033 | Operativno zaustavljanje krvarenja nakon ekstrakcije zuba ili manje operacije u usnoj šupljini |  | 18 | 2,14 |
| KG034 | Operativna modelacija alveolarnog grebena i tuberoplastika | Meka i tvrda tkiva. | 18 | 5,98 |
| KG035 | Alveotomija zaostalog korijena | Uključuje orijentacijski pregled, očitanje snimki, lokalnu anesteziju i zaglađivanje i ekstirpaciju razvojne ciste veličine do dva cm. Svaki sljedeći KG035 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,63 |
| KG036 | Alveotomija zuba | Uključuje orijentacijski pregled, očitanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke. Svaki sljedeći KG036 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,78 |
| KG037 | Cirkumcizija gingive | Skalpelom ili elektronožem. Kod teškog nicanja zuba ili retiniranog zuba. | 9,18 | 2,65 |
| KG038 | Apikotomija jednokorijenskog zuba | Uključuje orijentacijski pregled, očitanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke. Svaki sljedeći KG038 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,35 |
| KG039 | Apikotomija višekorijenskog zuba | Uključuje orijentacijski pregled, očitanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke. Svaki sljedeći KG039 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,74 |
| KG040 | Apikotomija s retrogradnim punjenjem (jedan korijen) | Uključuje orijentacijski pregled, očitanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke. Svaki sljedeći KG040 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 5,12 |
| KG041 | Apikotomija s retrogradnim punjenjem (višekorijenski zub) | Uključuje orijentacijski pregled, očitanje snimki, lokalnu anesteziju i sve postupke. Svaki sljedeći KG041 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 5,89 |
| KG042 | Hemisekcija, amputacija korijena i režanj | Svaki sljedeći KG042 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 5,51 |
| KG043 | Klinasta ekscizija hipertrofije gingive, po kvadrantu | Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,91 |
| KG044 | Kontinuirana prilagodba opturatora |  | 18 | 3,07 |
| KG046 | Odstranjivanje stranog tijela iz kosti ili sekvestrotomija |  | 18 | 4,12 |
| KG047 | Odstranjivanje stranog tijela iz maksilarnog sinusa |  | 18 | 7,18 |
| KG048 | Odstranjivanje cementirane udlage |  | 18 | 3,75 |
| KG049 | Osteoplastika i nadograđivanje alveolarnog grebena |  | 18 | 5,72 |
| KG050 | Osteotomija (kortikotomija) kod teškog nicanja zuba ili retiniranog zuba |  | 18 | 5,51 |
| KG051 | Osteotomija na alveolarnom grebenu | Po kvadrantu. | 18 | 5,72 |
| KG052 | Operativno odstranjenje reteniranog/impaktiranog zuba | Potpuno retinirani/impaktirani, s razdvajanjem. | 18 | 7,43 |
| KG053 | Transplantacija zubnog zametka |  | 18 | 5,64 |
| KG054 | Postavljanje intermaksilarne fiksacije za imobilizacije |  | 18 | 5,08 |
| KG055 | Replantacija ili repozicija jednog zuba |  | 18 | 2,54 |
| KG056 | Repozicija loma zuba s dislokacijom, gdje su dijelovi ukliješteni |  | 18 | 5,25 |
| KG057 | Trepanacija apikalnog djela (dentalna medicina) | Ne uključuje ispiranje i drenažu. | 18 | 1,73 |
| KG058 | Zatvaranje antrooralne komunikacije s režnjem |  | 18 | 6,97 |
| KG059 | Žičano kompozitni splint | Po zubu. Uključuje pregled, anesteziju i sve postupke. | 18 | 3,68 |
| KG060 | Gamma knife | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. | 9,13,18 | 559,13 |
| KL001 | Logopedska obrada – jednostavna | Logopedska 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. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL002 i KL003. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,99 |
| KL002 | Logopedska obrada dojenčeta i malog djeteta | Logopedska 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. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL001 i KL003. Prosječno vrijeme rada 100 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 3,33 |
| KL003 | Logopedska obrada – složena | Logopedska 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. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL001 i KL002. Prosječno vrijeme rada 140 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 4,66 |
| KL004 | Logopedska terapija jezika, govora | Logopedska 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. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. | 9, 18 | 1,99 |
| KL005 | Logopedska terapija u funkciji rane intervencije | Logopedski terapijsko-savjetodavni postupak kod rane intervencije uz upotrebu elektroakustičkih aparata i računalnih programa. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. Prosječno vrijeme rada 75 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 2,49 |
| KL006 | Složena kombinirana logopedska terapija | Primjenjuje se kod komorbiditeta (kod osiguranih osoba s viševrsnim teškoćama). Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL004, KL005, KL007, KL008, KL009, KL013 i KL014. Prosječno vrijeme rada 90 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 3,00 |
| KL007 | Polisenzorička stimulacija u logopedskoj terapiji | Primjenjuje se kod djece s neurorizikom, maksilofacijalnim malformacijama te slabijom funkcionalnom pokretljivošću artikulatora i kod osiguranih osoba u produženom vegetativnom stanju. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. |  | 0,66 |
| KL008 | Logopedska terapija izgovora i glasa | Logopedska terapija kod poremećaja izgovora, glasa i rezonancije uz upotrebu elektroakustičkih programa i računalnih programa. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 1,50 |
| KL009 | Logopedska terapija nakon laringektomije | Primjenjuje se nakon učinjene totalne laringektomije, usvajanje ezofagealnog govora, korištenje traheoezofagealnih govornih proteza i pratećih pomagala. Uključuje i terapijske postupke procjene i rehabilitacije osjeta okusa i mirisa. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 1,50 |
| KL010 | Logopedska terapija – manja grupa, djeca | U grupi do troje djece. Ne može se obračunati uz KL012. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 0,66 |
| KL011 | Logopedska terapija – grupna, odrasli | U grupi do deset osiguranih osoba. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 0,33 |
| KL012 | Logopedska terapija – veća grupa, djeca | U grupi više od troje djece. Ne može se obračunati uz KL010. Prosječno vrijeme rada 15 minuta po osiguranoj osobi | 9 | 0,49 |
| KL013 | Posebni postupci u logopedskoj terapiji | Provodi logoped s dodatnom edukacijom (Bobath, senzorička integracija, verbotonalna edukacija i dr.). Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. Prosječno vrijeme rada 75 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 2,49 |
| KL014 | Logopedska terapija orofaringealnog gutanja | Primjenjuje se kod osiguranih osoba s poremećajem orofaringealnog gutanja. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne može se obračunati uz KL006. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 1,50 |
| KL015 | Primjena multiparametrijskog akustičkog protokola u logopedskoj dijagnostici glasa i govora | Provodi magistar logopedije, a uključuje ispitivanje frekvencijsko-intenzitetskih i vremenskih karakteristika glasa i govora uz upotrebu računalnog programa. Uključuje i očitavanje nalaza. Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 1,74 |
| KL016 | Primjena aerodinamičkih testova u logopedskoj dijagnostici | Provodi magistar logopedije, a uključuje mjerenje fonacijsko-frikcijskog vremena i omjera, mjerenje intraoralnog tlaka te protoka i smjera zračne struje. Uključuje i očitavanje nalaza. Prosječno vrijeme rada 25 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 1,24 |
| KL017 | Ispitivanje slušnog procesiranja | Primjenjuje se kod senzoričkih poremećaja slušanja, razumijevanja i poremećaja učenja uz uporabu elektroakustičke opreme i računalnog programa. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 1,50 |
| KR001 | Incizija/ekscizija perianalne tromboze | Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 1,13 |
| KR002 | Operativna ekscizija analnog polipa | Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,43 |
| KR003 | Operativno odstranjenje analnih bradavica |  | 18 | 1,13 |
| KR004 | Tetovaža areole | Uz apsolutnu medicinsku indikaciju. Uključuje lokalnu anesteziju. | 9,18 | 7,64 |
| KR005 | Ekstirpacija stranog tijela iz kože, potkožnog ili mekog tkiva | Uključuje previjanje. | 9,18 | 1,85 |
| KR006 | Operacija paronihije, subungunalnog panaricija, ablacija nokta | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 18 | 5,11 |
| KR007 | Primarna obrada opeklina | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, kiruršku skrb i previjanje. Ne uključuje obloge. | 11,18 | 7,86 |
| KR008 | Kirurška obrada rane, nije drugdje navedeno | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 18 | 3,91 |
| KR009 | Nekrektomija | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 18 | 2,66 |
| KR010 | Obrada komplikacije rane | Uključuje lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 18 | 3,97 |
| KR011 | Operacija ganglioma | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 6,45 |
| KR012 | Amputacija prsta ili dijelova prsta | Uključuje lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. | 18 | 5,08 |
| KR013 | Previjanje opekline | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju i ostalu kiruršku skrb rane. Ne uključuje obloge. | 11,18 | 4,95 |
| KR014 | Previjanje ulkusa | Ne može se obračunati uz drugo kirurško zbrinjavanje. Ne uključuje obloge. | 11,18 | 1,76 |
| KR015 | Sekundarni šav rane | Uključuje pregled, lokalnu anesteziju i previjanje. | 18 | 3,38 |
| KR016 | Odstranjivanje šavova ili kopči | Uključuje previjanje. Ne može se obračunati uz pregled. | 18 | 1,62 |
| KR017 | Aspiracija kože ili potkožnoga tkiva | Ne uključuje bris za mikrobiologiju i citologiju. Uključuje previjanje. | 18 | 1,73 |
| KR018 | Dijatermija teleangiektazija | Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Samo u slučaju medicinske indikacije koju utvrđuje dr. med. spec., isključuje estetske zahvate. | 18 | 1,27 |
| KR019 | Uzimanje i postavljanje transplantata kože djelomične debljine kože | Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. Ne uključuje eksciziju kože i potkožnog tkiva. | 18 | 12,52 |
| KR020 | Uzimanje i postavljanje transplantata kože pune debljine kože | Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. Ne uključuje eksciziju kože i potkožnog tkiva. | 18 | 13,58 |
| KR021 | Lokalni kožni režanj, nije drugdje navedeno | Ne uključuje eksciziju kože i potkožnog tkiva. | 18 | 4,61 |
| KR022 | Repozicija prijeloma ili iščašenja malih kostiju | Imobilizacija gipsom uključena, ne može se dodatno obračunavati. Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 0,80 |
| KR023 | Repozicija prijeloma ili iščašenja srednjih kostiju | Imobilizacija gipsom uključena, ne može se dodatno obračunavati. Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 1,72 |
| KR024 | Repozicija prijeloma ili iščašenja velikih kostiju | Imobilizacija gipsom uključena, ne može se dodatno obračunavati. Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 3,18 |
| KR025 | Osteotomija i osteosinteza na malim kostima | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 23,37 |
| KR026 | Tendoliza | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 14,58 |
| KR027 | Imobilizacija longetom |  | 18 | 1,77 |
| KR028 | Imobilizacija gipsom |  | 18 | 1,63 |
| KR029 | Odstranjivanje ili popravljanje gipsa ili kompletiranje gipsa, pričvršćivanje pete za hodanje |  | 18 | 0,96 |
| KR030 | Mjerenje transkutanog tlaka kisika TCPO2 u mekim čestima jedne noge | Kod osiguranih osoba s kritičnom ishemijom noge i stopala. | 18 | 3,42 |
| KR031 | Mjerenje transkutanog tlaka kisika TCPO2 u mekim čestima obje noge | Kod osiguranih osoba s kritičnom ishemijom noge i stopala. | 18 | 5,12 |
| KR032 | Oblikovanje AV-fistule gornje okrajine bez presatka |  | 18 | 9,65 |
| KR034 | Autologna i alogena transplantacija krvotvornog tkiva (koštane srži, matičnih stanica, umbilikalne krvi) |  | 18 | 12,68 |
| KR035 | Dilatacija anogenitalne cijevi |  | 18 | 1,77 |
| KR036 | Vakuum terapija rane | Potporna metoda, na indikaciju dr. med. spec. kirurgije za komplicirane/kompleksne rane rezistentne na ostale konzervativne metode liječenja, nastavno na kirurško liječenje provedeno u klinici. Ne uključuje kanister. | 11,18 | 23,82 |
| LB001 | Uzimanje urina | Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage. | 18 | 0,20 |
| LB002 | Uzimanje kapilarne krvi | Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage. | 18 | 0,30 |
| LB003 | Uzimanje krvi iz vene | Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage. | 18 | 0,30 |
| LB004 | Kompletna krvna slika s retikulocitima na hematološkom brojaču (KKS+RTC) | Uključuje nalaz: eritrocita, hemoglobina, hematokrita, prosječnog volumena eritrocita, prosječne količine hemoglobina u eritrocitu, prosječne koncentracije hemoglobina u eritrocitima, raspodjele eritrocita po volumenu, trombocita, prosječnog volumena trombocita, leukocita, neutrofilnih granulocita, eozinofilnih granulocita, bazofilnih granulocita, monocita, limfocita i retikulocita. Ne može se obračunati uz LB011. |  | 0,83 |
| LB005 | Kompletna krvna slika na hematološkom brojaču – (KKS) | Uključuje nalaz: eritrocita, hemoglobina, hematokrita, prosječnog volumena eritrocita, prosječne količine hemoglobina u eritrocitu, prosječne koncentracije hemoglobina u eritrocitima, raspodjele eritrocita po volumenu, trombocita, prosječnog volumena trombocita, leukocita, neutrofilnih granulocita, eozinofilnih granulocita, bazofilnih granulocita, monocita i limfocita. |  | 0,70 |
| LB006 | Krvna slika na hematološkom brojaču – KS | Uključuje nalaz: eritrocita, hemoglobina, hematokrita, prosječnog volumena eritrocita, prosječne količine hemoglobina u eritrocitu, prosječne koncentracije hemoglobina u eritrocitima, raspodjele eritrocita po volumenu, trombocita, prosječnog volumena trombocita i leukocita. |  | 0,66 |
| LB008 | Brzina sedimentacije eritrocita (SE) |  | 9 | 0,22 |
| LB010 | Retikulociti – broj – svjetlosna mikroskopija |  | 9 | 0,32 |
| LB011 | Retikulociti na hematološkom brojaču (apsolutni i relativni broj) | Ne može se obračunati uz LB004. | 9 | 0,35 |
| LB013 | Indeks segmenata |  |  | 0,46 |
| LB014 | Morfološko diferenciranje krvnog razmaza | Primjenjuje se isključivo za postupak na mikroskopu. |  | 0,51 |
| LB015 | Siderociti – krv |  | 9 | 0,53 |
| LB016 | Heinzova tjelešca |  | 9 | 0,57 |
| LB017 | Bazofilno punktirani eritrociti |  | 9 | 0,60 |
| LB018 | Osmotska rezistencija eritrocita |  | 9 | 1,57 |
| LB019 | Test autohemolize |  | 9 | 0,77 |
| LB020 | Hamov test |  | 9 | 0,81 |
| LB021 | Slobodan hemoglobin u plazmi |  |  | 0,50 |
| LB022 | Hemoglobin – nestabilni (Nestabilni Hb) |  | 9 | 0,23 |
| LB023 | Hemoglobini – alkalni pufer |  | 9 | 0,88 |
| LB024 | Hemoglobini – kiseli pufer |  | 9 | 0,93 |
| LB025 | Hemoglobin – fetalni |  | 9 | 3,27 |
| LB026 | Razlikovanje fetalne od majčine krvi (APT-test) |  | 9 | 0,35 |
| LB027 | Hemoglobin A2 |  | 9 | 3,32 |
| LB028 | Methemoglobin |  | 9 | 1,25 |
| LB029 | Karboksihemoglobin |  |  | 1,25 |
| LB030 | Sulfhemoglobin |  |  | 0,50 |
| LB031 | Viskoznost plazme |  |  | 1,27 |
| LB032 | Eritrociti – postotak hipokromnih eritrocita |  | 9 | 0,44 |
| LB033 | Retikulociti – indeks zrelosti retikulocita |  | 9 | 0,51 |
| LB034 | Udio retikulocita sa niskom fluorescencijom |  | 9 | 0,51 |
| LB035 | Udio retikulocita sa srednjom fluorescencijom |  | 9 | 0,51 |
| LB036 | Udio retikulocita sa visokom fluorescencijom |  | 9 | 0,51 |
| LB037 | Hemoglobini – izoelektrično fokusiranje |  | 9 | 1,92 |
| LB038 | Bilirubin – ukupni – serum/plazma |  |  | 0,22 |
| LB039 | Bilirubin – konjugirani – serum/plazma |  |  | 0,24 |
| LB040 | Hemoglobin A1c |  | 9 | 1,01 |
| LB041 | Glukoza – serum |  |  | 0,22 |
| LB042 | Glukoza – kapilarna krv |  |  | 0,20 |
| LB043 | Kreatinin – serum/plazma |  |  | 0,22 |
| LB044 | Kreatinin u mokraći |  |  | 0,22 |
| LB046 | Urati – serum/plazma |  |  | 0,23 |
| LB047 | Urati – mokraća |  |  | 0,23 |
| LB048 | Ureja – serum/plazma |  |  | 0,22 |
| LB049 | Klirens ureje |  | 9 | 0,22 |
| LB050 | Ureja – mokraća |  |  | 0,22 |
| LB051 | Acetoacetat – oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol |  |  | 4,51 |
| LB052 | Aminokiseline – probiranje – serum |  | 9 | 4,67 |
| LB053 | Aminokiseline – probiranje – mokraća |  | 9 | 4,67 |
| LB054 | Amonijak |  |  | 0,57 |
| LB055 | Bilirubin – novorođenčad |  |  | 0,39 |
| LB056 | Žučne kiseline (ukupne) – serum |  | 9 | 1,11 |
| LB057 | Cistin |  | 9 | 1,57 |
| LB058 | Fenilalanin |  | 9 | 1,77 |
| LB059 | Galaktoza – puna krv |  |  | 2,42 |
| LB060 | Galaktoza – mokraća |  |  | 2,10 |
| LB061 | 3-hidroksimaslačna kiselina – plazma |  |  | 1,99 |
| LB062 | 3-hidroksimaslačna kiselina – oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol |  |  | 3,33 |
| LB063 | Homocistein – plazma |  | 9 | 1,91 |
| LB064 | S-adenozilhomocistein, S-adenozilmetionin, puna krv |  | 9 | 8,91 |
| LB065 | Homocistein – mokraća |  | 9 | 1,91 |
| LB066 | Laktat – oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol |  |  | 1,45 |
| LB067 | Laktat – plazma |  |  | 0,42 |
| LB068 | Laktat (krv-perklorna kiselina) |  |  | 12,01 |
| LB069 | Laktat – mokraća |  |  | 0,47 |
| LB070 | Slobodne masne kiseline |  |  | 3,90 |
| LB071 | Mukopolisaharidi – ukupni – I |  | 9 | 2,31 |
| LB072 | Mukopolisaharidi – ukupni – II |  | 9 | 1,86 |
| LB073 | Osmolalnost – serum/plazma |  |  | 0,40 |
| LB074 | Osmolalnost – mokraća |  |  | 0,40 |
| LB075 | Testovi probiranja – mokraća |  | 9 | 2,52 |
| LB076 | Piruvat (oksidoreduktivni status mitohondrij-citosol) |  |  | 1,85 |
| LB077 | Piruvat – krv |  |  | 1,85 |
| LB078 | Piruvat – (LIKVOR – ledena perkorna kiselina) |  |  | 6,31 |
| LB079 | Deoksipiridinolin |  | 9 | 0,77 |
| LB080 | Aminokiseline – kvantitativno – serum |  | 9 | 14,04 |
| LB081 | Aminokiseline – kvantitativno – mokraća |  | 9 | 14,04 |
| LB082 | Citrati – mokraća |  | 9 | 2,31 |
| LB083 | Sulfat (U) |  | 9 | 3,44 |
| LB084 | Glikolat (U) |  | 9 | 3,86 |
| LB085 | Glicerat (U) |  | 9 | 2,72 |
| LB086 | Oksalati (S) |  | 9 | 2,31 |
| LB087 | Citrati (S) |  | 9 | 2,31 |
| LB088 | Sulfat (S) |  | 9 | 3,44 |
| LB089 | Glikolat (S) |  | 9 | 3,86 |
| LB090 | Glicerat (S) |  | 9 | 2,72 |
| LB091 | Fitanska kiselina |  | 9 | 8,86 |
| LB092 | Karnitin – plazma |  | 9 | 5,97 |
| LB093 | Slobodni karnitin – plazma |  | 9 | 5,97 |
| LB094 | Ukupni karnitin – plazma |  | 9 | 5,97 |
| LB095 | Karnitin – mokraća |  | 9 | 4,23 |
| LB096 | Slobodni karnitin – mokraća |  | 9 | 4,23 |
| LB097 | Ukupni karnitin – mokraća |  | 9 | 4,23 |
| LB098 | Profil acil karnitina u plazmi |  | 9 | 8,32 |
| LB099 | Profil acil karnitina i aminokiselina (suha kap krvi na filtar papiru) |  | 9 | 3,78 |
| LB100 | Masne kiseline vrlo dugih lanaca (C22,C24,C26,C24/C22,C26/C22) |  | 9 | 16,83 |
| LB101 | Metilmalonska kiselina – serum |  | 9 | 8,60 |
| LB102 | Metilmalonska kiselina – mokraća |  | 9 | 9,33 |
| LB103 | Lizosomski enzimi u serumu (mukolipidoze) |  | 9 | 5,46 |
| LB104 | Mukopolisaharidi (dermatan-, heparan-, hondroitin-, keratan-sulfat) |  | 9 | 3,28 |
| LB105 | Pipekolična kiselina – serum |  | 9 | 6,92 |
| LB106 | Pipekolična kiselina – mokraća |  | 9 | 11,78 |
| LB107 | Homogentizinska kiselina |  | 9 | 10,56 |
| LB108 | Oksalati |  | 9 | 2,31 |
| LB109 | Organske kiseline – mokraća |  | 9 | 9,43 |
| LB110 | Orotska kiselina |  | 9 | 9,35 |
| LB111 | Alanin-aminotransferaza |  | 9 | 0,22 |
| LB112 | Alkalna fosfataza |  | 9 | 0,22 |
| LB113 | Alfa-amilaza – serum/plazma |  | 9 | 0,24 |
| LB114 | Makro amilaza (S) |  | 9 | 0,76 |
| LB115 | Amilaza u drenu |  | 9 | 0,24 |
| LB116 | Alfa-amilaza – mokraća |  | 9 | 0,22 |
| LB117 | Klirens amilaze |  | 9 | 0,24 |
| LB118 | Aspartat-aminotransferaza |  | 9 | 0,22 |
| LB119 | Makro AST (S) |  | 9 | 0,69 |
| LB120 | Gama-glutamiltransferaza |  | 9 | 0,22 |
| LB121 | 5´nukleotidaza – serum (5´NT) |  | 9 | 0,70 |
| LB122 | Kreatin-kinaza |  |  | 0,25 |
| LB123 | Laktat-dehidrogeneza |  |  | 0,21 |
| LB124 | Lipaza |  | 9 | 0,30 |
| LB125 | N-acetil-beta-D-glukozaminidaza |  | 9 | 0,92 |
| LB126 | Aldolaza |  | 9 | 0,53 |
| LB127 | Izoenzimi alkalne fostataze |  | 9 | 2,09 |
| LB128 | Koštana alkalna fosfataza |  | 9 | 1,57 |
| LB129 | Gušteračna amilaza |  |  | 0,23 |
| LB130 | Angiotenzin-konvertirajući enzim |  | 9 | 0,83 |
| LB131 | Glukoza-6-fosfat-dehidrogeneza |  | 9 | 1,17 |
| LB132 | Glutamat-dehidrogeneza |  | 9 | 0,55 |
| LB133 | Acetilkolinesteraza |  |  | 0,83 |
| LB134 | Kolinesteraza |  |  | 0,53 |
| LB135 | Dibukainski broj |  |  | 3,75 |
| LB136 | Fenotipovi serumske kolinesteraze |  | 9 | 2,44 |
| LB137 | Izoenzimi kreatin-kinaze |  |  | 2,20 |
| LB138 | Izoenzim kreatin-kinaze MB – koncentracija |  |  | 0,63 |
| LB139 | Izoenzimi laktat-dehidrogeneze (LD1,LD2,LD3,LD4,LD5) |  | 9 | 1,84 |
| LB140 | Alfa-N-acetilglukozaminidaza |  | 9 | 5,81 |
| LB141 | Alfa-N-acetil glukozaminidaza (fibroblasti, leukociti) |  | 9 | 5,81 |
| LB142 | N-acetil galatozamin-6-sulfataza (leukociti ) |  | 9 | 5,34 |
| LB143 | N-acetil galatozamin-6-sulfataza (fibroblasti) |  | 9 | 3,46 |
| LB144 | Alfa-N-acetilneuraminidaza |  | 9 | 3,46 |
| LB145 | Arilsulfataza A – leukociti |  | 9 | 9,61 |
| LB146 | Arilsulfataza A – fibroblasti |  | 9 | 9,61 |
| LB147 | Arilsulfataza B – leukociti |  | 9 | 9,61 |
| LB148 | Arilsulfataza B – fibroblasti |  | 9 | 9,61 |
| LB149 | Biotinidaza |  | 9 | 3,53 |
| LB150 | Alfa-L-fukozidaza – leukociti |  | 9 | 5,22 |
| LB151 | Alfa-L-fukozidaza – fibroblasti |  | 9 | 5,22 |
| LB152 | Alfa-L-fukozidaza – serum (Alfa-L-fukozidaza) |  | 9 | 6,07 |
| LB153 | N-acetil-glukozamin-6-sulfataza – leukociti |  | 9 | 6,64 |
| LB154 | N-acetil-glukozamin-6-sulfataza – fibroblasti |  | 9 | 6,64 |
| LB155 | Nedostatak adenozilsukcinat-liaze-pretraživanje-Purin |  | 9 | 3,92 |
| LB156 | Palmitoil-protein tioesteraza – leukociti, fibroblasti |  | 9 | 6,64 |
| LB157 | Beta-galaktocerebrozidaza – leukociti |  | 9 | 9,48 |
| LB158 | Beta-galaktocerebrozidaza – fibroblasti |  | 9 | 9,48 |
| LB159 | Glukocerebrozidaza – leukociti (Glukocerebrozidaza) |  | 9 | 6,64 |
| LB160 | Alfa-galaktozidaza A – leukociti |  | 9 | 5,37 |
| LB161 | Alfa-galaktozidaza A – fibroblasti |  | 9 | 5,37 |
| LB162 | Alfa-galaktozidaza A – serum |  | 9 | 6,07 |
| LB163 | Alfa-galaktozidaza (suha kap krvi na filtar papiru) |  | 9 | 2,51 |
| LB164 | Beta-galaktozidaza – leukociti |  | 9 | 5,91 |
| LB165 | Beta-galaktozidaza – fibroblasti |  | 9 | 5,91 |
| LB166 | Alfa-glukozidaza – fibroblasti |  | 9 | 5,64 |
| LB167 | Alfa-glukozidaza (suha kap krvi na filtar papiru) (9) |  | 9 | 3,61 |
| LB168 | Beta-glukozidaza – leukociti (9) |  | 9 | 5,41 |
| LB169 | Beta-glukozidaza – fibroblasti (9) |  | 9 | 5,41 |
| LB170 | Beta-galaktozidaza – serum (9) |  | 9 | 6,07 |
| LB171 | Beta-glukuronidaza – leukociti (9) |  | 9 | 5,18 |
| LB172 | Beta-glukuronidaza – fibroblasti (9) |  | 9 | 5,18 |
| LB173 | Alfa-glukozidaza – limfociti (9) |  | 9 | 5,64 |
| LB174 | Beta-glukuronidaza – serum (9) |  | 9 | 6,07 |
| LB175 | Beta-heksozaminidaza A – leukociti (9) |  | 9 | 4,81 |
| LB176 | Beta-heksozaminidaza A – fibroblasti (9) |  | 9 | 4,81 |
| LB177 | Beta-heksozaminidaza A – serum (9) |  | 9 | 6,07 |
| LB178 | Beta-heksozaminidaza A i B – leukociti (9) |  | 9 | 4,75 |
| LB179 | Beta-heksozaminidaza A i B – fibroblasti (9) |  | 9 | 4,88 |
| LB180 | Beta-heksozaminidaza A i B – serum (9) |  | 9 | 6,07 |
| LB181 | Alfa-L-iduronidaza – leukociti (9) |  | 9 | 4,47 |
| LB182 | Alfa-L-iduronidaza – fibroblasti (9) |  | 9 | 4,47 |
| LB183 | Alfa-L-iduronidaza (suha kap krvi na filtar papiru) (9) |  | 9 | 7,59 |
| LB184 | Alfa-manozidaza – leukociti (9) |  | 9 | 4,96 |
| LB185 | Alfa-manozidaza – fibroblasti (9) |  | 9 | 4,96 |
| LB186 | Alfa-manozidaza – serum (Alfa-manozidaza) (9) |  | 9 | 6,07 |
| LB187 | Glukocerebrozidaza – fibroblasti (Glukocerebrozidaza) (9) |  | 9 | 6,64 |
| LB188 | Beta-manozidaza – leukociti (9) |  | 9 | 4,92 |
| LB189 | Beta-manozidaza – fibroblasti (9) |  | 9 | 4,92 |
| LB190 | Beta-manozidaza – serum (Beta-manozidaza) (9) |  | 9 | 6,07 |
| LB191 | Kisela sfingomijelinaza- fibroblasti (9) |  | 9 | 9,61 |
| LB192 | Kisela sfingomijelinidaza – leukociti (9) |  | 9 | 9,61 |
| LB193 | Iduronat-2-sulfataza – leukociti (9) |  | 9 | 8,42 |
| LB194 | Iduronat-2-sulfataza – fibroblasti (9) |  | 9 | 8,42 |
| LB195 | Heparan-N-sulfataza – leukociti (9) |  | 9 | 9,48 |
| LB196 | Heparan-N-sulfataza – fibroblasti (9) |  | 9 | 9,48 |
| LB197 | Hitotriozidaza (9) |  | 9 | 3,80 |
| LB198 | Anorganski fosfati – serum/plazma |  |  | 0,25 |
| LB199 | Ukupni kalcij – serum/plazma |  |  | 0,25 |
| LB200 | Kalij – serum/plazma/mokraća/puna krv |  |  | 0,24 |
| LB201 | dU-Kalij |  |  | 0,29 |
| LB203 | Kloridi – serum/plazma/mokraća |  |  | 0,24 |
| LB204 | dU-kloridi |  |  | 0,29 |
| LB205 | Ukupni magnezij – serum/plazma |  |  | 0,26 |
| LB206 | Natrij – serum/plazma/mokraća |  |  | 0,24 |
| LB208 | dU-Natrij |  |  | 0,29 |
| LB209 | Ionizirani kalcij |  |  | 0,61 |
| LB210 | Ukupni kalcij – djeca – mokraća |  |  | 0,29 |
| LB211 | Kalcij – serum/plazma/mokraća |  |  | 0,29 |
| LB212 | Ionizirani magnezij |  |  | 0,38 |
| LB214 | Magnezij – serum/plazma/mokraća |  |  | 0,29 |
| LB215 | Ionizirani kalij |  |  | 0,08 |
| LB216 | Ionizirani natrij |  |  | 0,08 |
| LB217 | Ionizirani kloridi |  |  | 0,08 |
| LB218 | Acidobazna ravnoteža (Parcijalni tlak kisika, Parcijalni tlak ugljičnog dioksida, pH, Saturacija hemoglobina kisikom, Ukupni ugljični dioksid, Aktualni karbonati, Višak baza) |  |  | 0,68 |
| LB219 | Bikarbonati u serumu |  |  | 0,30 |
| LB220 | Analiza plinova i elektrolita |  |  | 0,82 |
| LB221 | Željezo – serum |  | 9 | 0,25 |
| LB222 | Nezasićeni kapacitet vezanja željeza |  | 9 | 0,27 |
| LB223 | Ukupni kapacitet vezanja željeza |  | 9 | 0,27 |
| LB224 | Fe u suhom tkivu |  | 9 | 2,78 |
| LB225 | Bakar – serum |  | 9 | 0,58 |
| LB226 | Bakar – mokraća |  | 9 | 0,71 |
| LB227 | Cu u suhom tkivu |  | 9 | 2,06 |
| LB228 | Cink – serum |  | 9 | 0,67 |
| LB229 | Cink – mokraća |  | 9 | 2,06 |
| LB230 | Kobalt – serum |  | 9 | 1,49 |
| LB231 | Kobalt – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB232 | Ukupni krom – serum/plazma |  | 9 | 1,49 |
| LB233 | Ukupni krom – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB234 | Mangan – serum |  | 9 | 1,49 |
| LB235 | Mangan – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB236 | Nikal – serum |  | 9 | 1,49 |
| LB237 | Nikal – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB238 | Selen – serum/plazma |  | 9 | 2,80 |
| LB239 | Selen – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB240 | Molibden – serum |  | 9 | 1,49 |
| LB241 | Molibden – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB242 | Albumin – serum |  | 9 | 0,29 |
| LB243 | C-reaktivni protein – serum/plazma |  |  | 0,50 |
| LB244 | Ukupni proteini – serum |  |  | 0,22 |
| LB245 | Ukupni proteini – mokraća |  |  | 0,24 |
| LB246 | Albumin – mokraća |  |  | 0,37 |
| LB247 | Alfa-1-antitripsin – koncentracija |  | 9 | 0,82 |
| LB248 | Ceruloplazmin |  | 9 | 1,38 |
| LB249 | Feritin |  | 9 | 1,42 |
| LB250 | Haptoglobin |  | 9 | 0,93 |
| LB251 | Laki lanci Ig (BJP) urin – imunotipizacija |  | 9 | 4,10 |
| LB252 | Slobodni laki lanci imunoglobulina – BJP-kvantitativno (U) |  |  | 5,35 |
| LB253 | Laki lanci Ig (BJP) serum – kvantitativno |  |  | 7,61 |
| LB254 | Imunoglobulin A – serum |  | 9 | 1,11 |
| LB255 | Imunoglobulin G – serum |  | 9 | 1,06 |
| LB256 | Imunoglobulin G – mokraća |  | 9 | 1,07 |
| LB257 | Imunoglobulin M – serum |  | 9 | 1,06 |
| LB258 | Imunoglobulin D (S) |  | 9 | 2,06 |
| LB259 | Cirkulirajući imunokompleksi (CIK) |  | 9 | 3,07 |
| LB260 | Cirkulirajući imunokompleksi-IgG |  | 9 | 1,07 |
| LB261 | Cirkulirajući imunokompleksi-IgM |  | 9 | 1,07 |
| LB262 | Alfa-1-kiseli glikoprotein |  | 9 | 1,07 |
| LB263 | Komplement – ukupna aktivnost |  | 9 | 2,14 |
| LB264 | Komplement C1-inhibitor |  | 9 | 1,49 |
| LB265 | Komplement – komponenta C3 – serum |  | 9 | 0,75 |
| LB266 | Komplement – komponenta C4 – serum |  | 9 | 0,75 |
| LB267 | Krioglobulini – kvalitativno |  | 9 | 0,35 |
| LB268 | Krioglobulini – kvantitativno |  | 9 | 3,32 |
| LB269 | Alfa-2-makroglobulin – mokraća |  | 9 | 1,44 |
| LB270 | Alfa-1-mikroglobulin – mokraća |  | 9 | 1,36 |
| LB271 | Beta-2-mikroglobulin |  | 9 | 1,18 |
| LB272 | Mioglobin – serum/plazma |  |  | 1,10 |
| LB273 | Mioglobin – mokraća |  |  | 0,93 |
| LB274 | Osteokalcin |  | 9 | 1,62 |
| LB275 | Prokolagen tip I C propeptid |  | 9 | 1,53 |
| LB276 | Prokolagen tip I N propeptid |  | 9 | 1,32 |
| LB277 | Elferogram serumskih proteina (Albumin, alfa-1-globulini, alfa-2-globulini, beta-globulini, gama-globulini) |  |  | 0,94 |
| LB278 | Imunofiksacija u serumu |  | 9 | 2,00 |
| LB279 | Elferogram mokraćnih proteina |  | 9 | 1,47 |
| LB280 | Imunofiksacija u mokraći |  | 9 | 2,00 |
| LB281 | C-terminalni crosslinking telopeptid kolagena tipa 1 – serum |  | 9 | 1,55 |
| LB282 | C-terminalni crosslinking telopeptid kolagena tipa 1 – mokraća |  | 9 | 1,76 |
| LB283 | Transferin |  | 9 | 0,68 |
| LB284 | Transferin – topljivi receptori |  | 9 | 1,17 |
| LB285 | Troponin I |  |  | 1,32 |
| LB286 | Troponin T |  |  | 1,05 |
| LB287 | Transferin deficitaran ugljikohidratom |  | 9 | 2,67 |
| LB288 | Cistatin C |  | 9 | 1,34 |
| LB289 | Methemalbumin |  |  | 0,51 |
| LB290 | Fenotipovi alfa-1-antitripsina |  | 10 | 7,18 |
| LB291 | Subklasa IgG1 |  | 9 | 2,70 |
| LB292 | Subklasa IgG2 |  | 9 | 2,70 |
| LB293 | Subklsa IgG3 |  | 9 | 2,70 |
| LB294 | Subklasa IgG4 |  | 9 | 2,70 |
| LB295 | Tipovi krioglobulina |  | 9 | 2,80 |
| LB296 | Fenotipovi transferina |  | 9 | 3,44 |
| LB297 | Transferin – fenotipizacija – biljeg likvoreje (Tf) |  |  | 5,50 |
| LB298 | Monoklonski protein-imunotipizacija (s) |  | 9 | 1,78 |
| LB299 | Laki lanci Ig (BJP) serum – imunotipizacija |  | 9 | 2,48 |
| LB300 | Monoklonski teški lanci Ig |  | 9 | 5,63 |
| LB301 | HDL-kolesterol |  | 9 | 0,25 |
| LB302 | Ukupni kolesterol |  | 9 | 0,25 |
| LB303 | LDL-kolesterol – računski |  | 9 | 0,25 |
| LB305 | Trigliceridi |  | 9 | 0,25 |
| LB306 | Apolipoprotein A I |  | 9 | 0,84 |
| LB307 | Apolipoprotein B |  | 9 | 0,84 |
| LB308 | Ukupni fosfolipidi |  | 9 | 1,12 |
| LB309 | Kolesterol – HDL2 – računski |  | 9 | 0,25 |
| LB310 | Kolesterol – HDL3 |  | 9 | 1,05 |
| LB311 | LDL-kolesterol – direktno |  | 9 | 0,43 |
| LB312 | Fenotipizacija LDL čestica |  | 9 | 5,91 |
| LB313 | Lipoprotein a |  | 9 | 0,77 |
| LB314 | Lipoproteini – HDL, VLDL, LDL |  | 9 | 1,59 |
| LB315 | Alfa-1-fetoprotein – serum |  |  | 0,70 |
| LB316 | Ugljikohidratni antigen 15-3 |  |  | 1,42 |
| LB317 | Ugljikohidratni antigen 19-9 |  |  | 1,42 |
| LB318 | Ugljikohidratni antigen 125 |  |  | 1,42 |
| LB319 | Karcinoembrionalni antigen |  |  | 1,42 |
| LB320 | CA 72-4 |  | 9 | 1,42 |
| LB321 | Citokeratinski fragment 19 |  |  | 1,82 |
| LB322 | Kromogranin |  | 9 | 2,15 |
| LB323 | HE4 |  | 9 | 2,03 |
| LB324 | Kalcitonin |  |  | 1,98 |
| LB325 | Prokalcitonin – serum |  | 9 | 2,79 |
| LB326 | Neuron-specifična enolaza |  |  | 1,82 |
| LB327 | Ukupni prostata-specifični antigen |  | 9 | 1,24 |
| LB328 | Slobodni prostata-specifični antigen |  | 9 | 1,24 |
| LB329 | Tireoglobulin |  | 9 | 1,25 |
| LB330 | Folna kiselina |  | 9 | 0,98 |
| LB331 | Vitamin B12 – Kobalamin |  | 9 | 1,14 |
| LB332 | 25-hidroksi-kolekalciferol |  | 9 | 1,80 |
| LB333 | Beta-karoten |  | 9 | 3,32 |
| LB334 | Vitamin A – Retinol |  | 9 | 3,32 |
| LB335 | Vitamin E – Tokoferol |  | 9 | 3,32 |
| LB336 | Folikulostimulirajući hormon – Folitropin |  |  | 1,24 |
| LB337 | Hormon rasta – Somatotropin |  |  | 1,27 |
| LB338 | Adrenokortikotropni hormon – Kortikotropin |  |  | 1,03 |
| LB339 | ACTH-17h |  |  | 1,32 |
| LB340 | Luteinizirajući hormon – Lutropin |  |  | 1,53 |
| LB341 | Prolaktin |  |  | 1,53 |
| LB342 | Makroprolaktin |  | 9 | 1,81 |
| LB343 | Tireoidni stimulirajući hormon – Tireotropin |  |  | 0,87 |
| LB344 | Antidiuretički hormon – Vazopresin |  | 9 | 1,45 |
| LB345 | Globulin koji veže tiroksin |  | 9 | 0,97 |
| LB346 | Paratireoidni hormon |  | 9 | 1,44 |
| LB347 | Ukupni tiroksin |  | 9 | 0,87 |
| LB348 | Slobodni tiroksin |  | 9 | 0,87 |
| LB349 | Ukupni trijodtironin |  | 9 | 0,87 |
| LB350 | Slobodni trijodtironin |  | 9 | 0,87 |
| LB351 | Reverzni trijodtironin |  | 9 | 1,44 |
| LB352 | Ukupni aldosteron – serum/plazma |  |  | 1,27 |
| LB353 | Slobodni aldosteron – mokraća |  | 9 | 1,24 |
| LB354 | Dehidroepiandrosteron-sulfat |  |  | 1,32 |
| LB355 | 17-hidroksiprogesteron |  |  | 0,98 |
| LB356 | Ukupni kortizol – serum/plazma |  |  | 1,10 |
| LB357 | Slobodni kotrizol – mokraća |  |  | 1,27 |
| LB358 | Globulin koji veže spolne hormone |  | 9 | 1,06 |
| LB359 | Androstendion |  | 9 | 1,13 |
| LB360 | 17-beta-estradiol |  |  | 1,33 |
| LB361 | Estriol – nekonjugirani |  | 9 | 1,30 |
| LB362 | Progesteron |  |  | 1,53 |
| LB363 | Ukupni testosteron |  |  | 1,21 |
| LB364 | Slobodni testosteron |  | 9 | 1,41 |
| LB365 | C-peptid |  |  | 1,49 |
| LB366 | Eritropoetin |  | 9 | 2,02 |
| LB367 | Gastrin |  |  | 1,62 |
| LB368 | Adiponektin |  | 9 | 2,27 |
| LB369 | Leptin |  | 9 | 2,27 |
| LB370 | Inzulin |  |  | 1,10 |
| LB371 | Inzulin 120 |  | 9 | 1,10 |
| LB372 | Reninska aktivnost plazme |  | 9 | 1,72 |
| LB373 | Renin – koncentracija |  |  | 1,69 |
| LB374 | Faktor rasta sličan inzulinu 1 |  | 9 | 2,03 |
| LB375 | 1,25-dihidroksi-kolekalciferol |  | 9 | 6,77 |
| LB376 | 5-hidroksiindoloctena kiselina |  |  | 4,32 |
| LB377 | Vanilmandelična kiselina |  |  | 4,49 |
| LB378 | Homovanilična kiselina (dU) |  |  | 4,40 |
| LB379 | Adrenalin |  |  | 3,82 |
| LB380 | Adrenalin (dU) |  |  | 3,68 |
| LB381 | Noradrenalin |  |  | 4,04 |
| LB382 | Noradrenalin (dU) |  |  | 3,68 |
| LB383 | Serotonin (P) |  |  | 3,60 |
| LB384 | Serotonin u trombocitima |  | 9 | 4,07 |
| LB385 | Serotoninski transporter |  | 9 | 4,07 |
| LB386 | Metanefrini/normetanefrini |  | 9 | 4,53 |
| LB387 | Metanefrini |  | 9 | 5,20 |
| LB388 | Normetanefrin (HPLC) |  | 9 | 5,20 |
| LB389 | Moždani natrijuretički peptid |  | 9 | 2,29 |
| LB390 | Atrijski natrijuretrički peptid |  | 9 | 2,99 |
| LB391 | Delta-aminolevulinska kiselina |  | 9 | 2,67 |
| LB392 | Porfobilinogen |  | 9 | 1,85 |
| LB393 | Ukupni porfirini – mokraća – probiranje |  | 9 | 5,89 |
| LB394 | Porfirini – uroporfirini |  | 9 | 1,37 |
| LB395 | Pojedinačni porfirini – mokraća |  | 9 | 5,89 |
| LB396 | Ukupni porfirini – stolica – probiranje |  | 9 | 1,92 |
| LB397 | Pojedinačni porfirini – stolica |  | 9 | 2,03 |
| LB398 | Protoporfirin – probiranje na EPP |  | 9 | 0,89 |
| LB399 | Protoporfirin – kvantitativno |  | 9 | 1,01 |
| LB400 | Porfirini – protoporfirini |  | 9 | 0,89 |
| LB401 | Cink protoporfirin |  | 9 | 1,01 |
| LB402 | Test potvrde za EPP |  | 9 | 1,01 |
| LB403 | Pojedinačni porfirini – eritrociti |  | 9 | 1,01 |
| LB404 | Ukupni porfirini – plazma – probiranje |  | 9 | 1,37 |
| LB405 | Pojedinačni porfirini – plazma |  | 9 | 1,01 |
| LB406 | Dehidrataza delta-aminolevulinske kiseline |  | 9 | 3,76 |
| LB407 | Porfobilinogen-deaminaza |  | 9 | 3,78 |
| LB408 | Uroporfirogen-dekarboksilaza |  | 9 | 3,78 |
| LB409 | Sredstva ovisnosti i lijekovi – opće probiranje |  | 9 | 5,44 |
| LB410 | Fenotiazini – probiranje |  | 9 | 0,50 |
| LB411 | Amfetamini/metamfetamini – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB412 | Kanabinoidi (metaboliti) – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB413 | Metadon – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB414 | Opijati – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB415 | Kokain (metaboliti) – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB416 | Fenciklidin (PCP) – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB417 | Propoksifen – ciljano probiranje |  | 9 | 1,19 |
| LB418 | Lizerginska kiselina (LSD) – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB419 | Fenol – probiranje |  | 9 | 0,80 |
| LB420 | Klorirani ugljikovodici – probiranje |  | 9 | 0,50 |
| LB421 | Etilni alkohol – probiranje |  |  | 0,64 |
| LB422 | Metilni alkohol – probiranje |  | 9 | 0,74 |
| LB423 | Organofosforni spojevi – ciljano probiranje – indirektno |  | 9 | 0,92 |
| LB424 | Ugljični monoksid – ciljano probiranje – indirektno |  | 9 | 0,81 |
| LB425 | Acetaminofen – ciljano probiranje |  | 9 | 2,09 |
| LB426 | Barbiturati – ciljano probiranje |  | 9 | 2,09 |
| LB427 | Cijanidi – ciljano probiranje |  | 9 | 2,09 |
| LB428 | Benzodiazepini – ciljano probiranje |  | 9 | 1,20 |
| LB429 | Salicilati – ciljano probiranje |  | 9 | 2,09 |
| LB430 | Triciklički antidepresivi – ciljano probiranje |  | 9 | 2,09 |
| LB431 | Amfetamini- potvrda |  |  | 5,14 |
| LB432 | Kanabinoidi – potvrda |  |  | 2,79 |
| LB433 | Kodein – potvrda |  |  | 3,73 |
| LB434 | Metadon – potvrda |  |  | 3,18 |
| LB435 | Morfin – potvrda |  |  | 3,18 |
| LB436 | Opijati – potvrda – kvalitativno (Opijati) |  |  | 10,36 |
| LB437 | Fenciklidin (PCP) – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB438 | Propoksifen – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB439 | Cijanidi – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB440 | Organofosforni spojevi – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB441 | Kokain (metaboliti) – potvrda |  |  | 4,05 |
| LB442 | Benzodiazepini – potvrda |  |  | 3,36 |
| LB443 | Triciklički antidepresivi – potvrda |  |  | 3,39 |
| LB444 | Acetaminofen – potvrda |  |  | 2,73 |
| LB445 | Barbiturati – potvrda |  |  | 3,61 |
| LB446 | Salicilati – potvrda |  |  | 3,09 |
| LB447 | Ugljični monoksid – potvrda |  |  | 2,03 |
| LB448 | Etilni alkohol – potvrda |  |  | 2,43 |
| LB449 | Etilenglikol – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB450 | Fenol – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB451 | Izopropilni alkohol – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB452 | Metilni alkohol – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB453 | Kloroform – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB454 | Diklormetan – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB455 | Trikloretan – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB456 | Trikloretilen – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB457 | Tetrakloretilen – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB458 | Ugljikov tetraklorid – potvrda |  |  | 4,89 |
| LB459 | Aluminij – serum/plazma |  |  | 1,49 |
| LB460 | Aluminij – puna krv (Aluminij) |  |  | 1,49 |
| LB461 | Aluminij – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB462 | Kadmij – puna krv |  |  | 1,49 |
| LB463 | Kadmij – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB464 | Olovo – puna krv |  |  | 1,49 |
| LB465 | Olovo – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB466 | Ukupni arsen – puna krv |  |  | 1,49 |
| LB467 | Ukupni arsen – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB468 | Talij – puna krv |  |  | 1,49 |
| LB469 | Talij – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB470 | Živa – puna krv |  |  | 1,49 |
| LB471 | Živa – mokraća |  | 9 | 1,49 |
| LB472 | Alfa amanitin |  |  | 1,68 |
| LB473 | Fluoridi – potvrda (Fluoridi) |  |  | 5,40 |
| LB474 | Benzodiazepini – kvantitativno |  |  | 1,72 |
| LB475 | Lidokain – kvantitativno |  | 9 | 1,72 |
| LB476 | Etosuksimid – kvantitativno |  | 9 | 1,79 |
| LB477 | Feniton – kvantitativno |  | 9 | 1,96 |
| LB478 | Fenobarbiton – kvantitativno |  | 9 | 1,96 |
| LB479 | Karbamazepin – kvantitativno |  | 9 | 1,80 |
| LB480 | Primidon – kvantitativno |  | 9 | 1,79 |
| LB481 | Valproati – kvantitativno |  | 9 | 1,80 |
| LB482 | Amikacin – kvantitativno |  | 9 | 1,57 |
| LB483 | Gentamicin – kvantitativno |  | 9 | 1,57 |
| LB484 | Kanamicin – kvantitativno |  | 9 | 1,57 |
| LB485 | Ketoni u mokraći |  |  | 0,14 |
| LB486 | Netilmicin – kvantitativno |  | 9 | 1,57 |
| LB487 | Tobramicin – kvantitativno |  | 9 | 1,57 |
| LB488 | Vankomicin – kvantitativno |  | 9 | 1,57 |
| LB489 | Penicillin G (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB490 | Penicillin V (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB491 | PPL (Benzylpenicilloyl polylysine) (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB492 | MDM (Minor Determinant Mixture) (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB493 | Ampicillin (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB494 | Amoxicillin (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB495 | Cefalosporin C (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB496 | Cefuroksim (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB497 | Sulfamethoxazole (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB498 | Trimethoprim (EDTA-krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB499 | Metotreksat – kvantitativno |  |  | 1,76 |
| LB500 | Imatinib |  | 9 | 4,23 |
| LB501 | Ciklosporin – kvantitativno |  |  | 1,33 |
| LB502 | Takrolimus – kvantitativno |  | 9 | 2,48 |
| LB503 | Everolimus |  | 9 | 5,07 |
| LB504 | Mikofenolna kiselina |  | 9 | 4,04 |
| LB505 | Sirolimus |  | 9 | 2,33 |
| LB506 | Digoksin – kvantitativno |  | 9 | 1,50 |
| LB507 | Prokainamid – kvantitativno |  | 9 | 0,66 |
| LB508 | Amitriptilin – kvantitativno |  | 9 | 4,28 |
| LB509 | Dezipramin – kvantitativno |  | 9 | 4,28 |
| LB510 | Fluoksetin – kvantitativno |  | 9 | 4,28 |
| LB511 | Imipramin – kvantitativno |  | 9 | 4,28 |
| LB512 | Litij – kvantitativno |  |  | 0,71 |
| LB513 | Maprotilin – kvantitativno |  | 9 | 4,27 |
| LB514 | Nortriptilin – kvantitativno |  | 9 | 4,27 |
| LB515 | Paroksetin – kvantitativno |  | 9 | 5,98 |
| LB516 | Diazepam – kvantitativno |  | 9 | 4,27 |
| LB517 | Lorazepam – kvantitativno |  | 9 | 4,27 |
| LB518 | Oksazepam – kvantitativno |  | 9 | 4,27 |
| LB519 | CAST – Acetaminofen (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB520 | CAST – Salicilati (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB521 | CAST – Lys-Aspirin (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB522 | CAST – Dikofenak (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB523 | CAST – Ibuprofen (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB524 | CAST – Na-benzoat (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB525 | CAST – K-metabisulfit (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB526 | CAST – Tartrazin (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB527 | CAST – Na-nitrit (EDTA – krv) |  | 9 | 6,03 |
| LB528 | Teofilin – kvantitativno |  |  | 1,80 |
| LB529 | Gabapentin – kvantitativno |  | 9 | 5,37 |
| LB530 | Lamotrigin – kvantitativno |  | 9 | 5,14 |
| LB531 | Levetiracetam – kvantitativno |  | 9 | 5,17 |
| LB532 | Pregabalin – kvantitativno |  | 9 | 5,37 |
| LB533 | Okskarbazepin – kvantitativno |  | 9 | 4,74 |
| LB534 | Vigabatrin – kvantitativno |  | 9 | 5,43 |
| LB535 | Risperidon/9-OH risperidon |  | 9 | 5,43 |
| LB536 | Metabolički fenotip lijekova |  | 9 | 3,00 |
| LB537 | Klozapin – kvantitativno |  | 9 | 4,64 |
| LB538 | Kvetiapin – kvantitativno |  | 9 | 4,97 |
| LB539 | Olanzapin – kvantitativno |  | 9 | 4,87 |
| LB540 | Topiramat |  | 9 | 4,68 |
| LB541 | Lijekovi HPLC |  |  | 4,74 |
| LB542 | Opijati – potvrda – kvantitativno (Opijati) |  |  | 16,70 |
| LB543 | U – Buprenorfin |  | 9 | 16,70 |
| LB544 | Procjena glomerularne filtracije (računski) |  | 9 | 0,20 |
| LB545 | Standardni klirens endogenog kreatinina (Kreatinin – serum, Kreatinin – mokraća) |  | 9 | 0,57 |
| LB546 | Klirens endogenog kreatinina – računski (Klirens kreatinina) |  | 9 | 0,24 |
| LB547 | Tubularna reapsorpcija fosfata (Anorganski fosfati – mokraća, Kreatinin – mokraća) |  | 9 | 0,20 |
| LB548 | Omjer albumin/kreatinin (mokraća) |  | 9 | 0,16 |
| LB549 | Test opterećenja s amonij-kloridom – Pokus acidifikacije (Amonijak – mokraća, Titrabilni aciditet, pH) |  | 9 | 0,39 |
| LB550 | Test opterećenja s desferioksaminom |  | 9 | 0,68 |
| LB551 | Željezo – mokraća |  | 9 | 0,35 |
| LB552 | Test apsorpcije D-ksiloze (Ksiloza – plazma, Ksiloza – djeca – mokraća, Ksiloza – odrasli – mokraća) |  | 9 | 1,61 |
| LB553 | Test oralne podnošljivosti glukoze |  | 9 | 0,70 |
| LB554 | Test tolerancije laktoze |  | 9 | 1,05 |
| LB555 | Test opterećenja s fenilpropionskom kiselinom |  | 9 | 11,92 |
| LB556 | Test opterećenja alopurinolom |  | 9 | 13,84 |
| LB557 | Melanin – probiranje |  | 9 | 0,22 |
| LB558 | Sediment – mikroskopski pregled mokraće | Uključuje leukocite, eritrocite, stanice pločastog epitela, male epitelne stanice, hijaline cilindre, nehijaline cilindre, bakterije, gljivice, sluz, kristale, soli. | 9 | 0,35 |
| LB559 | Pregled mokraće – broj stanica u FR komorici za pedijatrijske uzorke |  | 9 | 0,35 |
| LB560 | Fizikalni i kemijski pregled mokraće | Uključuje izgled i boju, relativnu volumnu masu, pH, leukocite – leukocitnu esterazu, nitrite, proteine, glukozu, ketone, urobilinogen, bilirubin, eritrocite/hemoglobin. |  | 0,27 |
| LB561 | Test na trudnoću – mokraća |  | 9 | 0,55 |
| LB564 | Volumen mokraće |  |  | 0,07 |
| LB565 | Monosaharidi i disaharidi – mokraća |  |  | 3,27 |
| LB566 | Oligosaharidi – mokraća |  |  | 4,41 |
| LB567 | Hemosiderin – mokraća |  | 9 | 0,56 |
| LB568 | Dismorfični eritrociti – mokraća |  | 9 | 0,66 |
| LB569 | Metaboličko probiranje – test s ferikloridom |  | 9 | 0,63 |
| LB570 | Metaboličko probiranje – reduktivne tvari |  | 9 | 0,79 |
| LB571 | Metaboličko probiranje – sulfit test |  | 9 | 0,30 |
| LB572 | Metaboličko probiranje – dinitrofenilhidrazinski test |  | 9 | 0,75 |
| LB573 | Metaboličko probiranje – test s nitroprusidom |  | 9 | 0,70 |
| LB574 | Metaboličko probiranje – homogentizinska kiselina |  | 9 | 0,58 |
| LB575 | Metaboličko probiranje – metilmalonska kiselina |  | 9 | 0,75 |
| LB576 | Metaboličko probiranje – hidroksiprolin+prolin |  | 9 | 0,46 |
| LB577 | Metaboličko probiranje – histidin |  | 9 | 0,46 |
| LB578 | Metaboličko probiranje – ketoni+glukoza |  | 9 | 0,25 |
| LB579 | Hemoglobin – okultno krvarenje – stolica |  |  | 0,22 |
| LB580 | Gušteračna elastaza-1 – stolica |  | 9 | 1,81 |
| LB581 | Ukupne masti – stolica |  | 9 | 1,07 |
| LB582 | Probavljivost – stolica |  | 9 | 1,07 |
| LB583 | Urobilinogen – stolica |  | 9 | 0,42 |
| LB584 | Reduktivne tvari – stolica |  | 9 | 0,59 |
| LB585 | Kalprotektin u stolici |  | 9 | 5,10 |
| LB586 | Izgled i boja bronho-alveolarnog lavata |  | 9 | 0,17 |
| LB587 | Broj stanica bronho-alveolarnog lavata |  | 9 | 0,74 |
| LB588 | Morfološko diferenciranje stanica bronho-alveolarnog lavata (Stanice) |  | 9 | 1,08 |
| LB589 | Broj stanica u aspiriranom volumenu |  | 9 | 0,68 |
| LB590 | Izgled ascitesa |  | 9 | 0,17 |
| LB591 | Broj stanica asciesa (Stanice) |  | 9 | 0,74 |
| LB592 | Relativna volumna masa – ascites |  | 9 | 0,14 |
| LB593 | Ukupni kolesterol – ascites |  | 9 | 0,29 |
| LB594 | Albumin – ascites |  | 9 | 0,46 |
| LB595 | Ukupni proteini – ascites |  | 9 | 0,27 |
| LB596 | Laktat-dehidrogenaza – ascites |  | 9 | 0,26 |
| LB597 | Glukoza – ascites |  | 9 | 0,26 |
| LB598 | Trigliceridi – ascites |  | 9 | 0,30 |
| LB599 | Alfa-amilaza – ascites |  | 9 | 0,28 |
| LB600 | Leukociti – broj – ascites |  | 9 | 0,33 |
| LB601 | Diferenciranje stanica ascitesa | Neutrofilni granulociti, Eozinofilni granulociti, Maligne stanice | 9 | 1,08 |
| LB602 | Krvne stanice u punktatu/dijalizatu |  | 9 | 1,08 |
| LB603 | Aminokiseline – probiranje – likvor |  | 9 | 2,04 |
| LB604 | Albumin – likvor ili pripadajući serum | Istovremeno određivanje u likvoru i serumu iste osigurane osobe metodom za likvor. |  | 1,92 |
| LB605 | Krvni pigmenti – likvor | Bilirubin, Methemoglobin, Oksihemoglobin | 9 | 0,50 |
| LB606 | C-reaktivni protein – likvor |  | 9 | 0,71 |
| LB607 | Broj stanica likvora | Eritrociti, Leukociti | 9 | 1,27 |
| LB608 | Morfološko diferenciranje stanica likvora | Limfociti, Monociti, Polimorfonuklearni leukociti | 9 | 1,34 |
| LB609 | Izgled i boja likvora | Mutnoća, eritrokromija, ksantokromija, fibrinska mrežica, koagulum | 9 | 0,33 |
| LB610 | Globulini – likvor |  | 9 | 0,41 |
| LB611 | Glukoza – likvor |  | 9 | 0,26 |
| LB612 | Imunoglobulin A – likvor |  | 9 | 4,53 |
| LB613 | Imunoglobulin G – likvor ili pripadajući serum | Istovremeno određivanje u likvoru i serumu iste osigurane osobe metodom za likvor. |  | 2,11 |
| LB614 | Imunoglobulin M – likvor |  | 9 | 4,56 |
| LB615 | Kloridi – likvor |  | 9 | 0,28 |
| LB616 | Komplement C3 – likvor |  | 9 | 1,00 |
| LB617 | Komplement C4 – likvor |  | 9 | 1,00 |
| LB618 | Laktat – likvor |  | 9 | 0,86 |
| LB619 | Laktat-dehidrogenaza – likvor |  | 9 | 0,26 |
| LB620 | Beta-2-mikroglobulin – likvor |  | 9 | 0,94 |
| LB621 | Neuron-specifična enolaza – likvor |  | 9 | 1,74 |
| LB622 | Ukupni proteini – likvor |  | 9 | 0,52 |
| LB623 | Elferogram likvorskih proteina | Prealbumin, Albumin, alfa-1-globulin, alfa-2-globulin, beta-1-globulin, beta-2-globulin, gama-globulini. | 9 | 2,00 |
| LB624 | Siderociti – likvor |  | 9 | 2,03 |
| LB625 | Karcinoembrionalni antigen – likvor |  | 9 | 0,83 |
| LB626 | Aminokiseline – kvantitativno – likvor |  | 9 | 2,99 |
| LB627 | Asialo-tansferin – beta-trace protein – biljeg likvoreje |  | 9 | 2,12 |
| LB628 | Mijelinski bazični protein – likvor |  | 9 | 2,12 |
| LB629 | Organske kiseline – likvor |  | 9 | 13,09 |
| LB630 | Pojedinačne frakcije proteina likvora |  | 9 | 4,51 |
| LB631 | Oligoklonske gama-globulinske frakcije (IgG, IgA, IgM) – likvor |  | 9 | 4,90 |
| LB632 | Oligoklonski imunoglobulin G – likvor ili pripadajući serum | Istovremeno određivanje u likvoru i serumu iste osigurane osobe metodom za likvor |  | 5,21 |
| LB633 | Izgled želučanog soka |  | 9 | 0,12 |
| LB634 | Broj stanica želučanog soka |  | 9 | 0,74 |
| LB635 | Morfološko diferenciranje stanica želučanog soka |  | 9 | 0,76 |
| LB636 | Amonijak – želučani sok |  | 9 | 0,53 |
| LB637 | Mucin – želučani sok |  | 9 | 0,20 |
| LB638 | Pepsin I-II – želučani sok |  | 9 | 0,20 |
| LB639 | Bazalna sekrecija kiseline – želučani sok |  | 9 | 0,20 |
| LB640 | Test stimulacije lučenja želučanog soka |  | 9 | 0,40 |
| LB641 | Slobodna solna kiselina – želučani sok (Slobodna HCl) |  | 9 | 0,24 |
| LB642 | Kalij – želučani sok |  | 9 | 0,21 |
| LB643 | Natrij – želučani sok |  | 9 | 0,21 |
| LB644 | Kloridi – želučani sok |  | 9 | 0,20 |
| LB645 | Kalcij – želučani sok |  | 9 | 0,19 |
| LB646 | Anorganski fosfati – želučani sok |  | 9 | 0,19 |
| LB647 | Magnezij – želučani sok |  | 9 | 0,58 |
| LB648 | Izgled duodenalnog soka |  | 9 | 0,12 |
| LB649 | Ukupni kolesterol – duodenalni sok |  | 9 | 0,47 |
| LB650 | Ukupni bilirubin – duodenalni sok |  | 9 | 0,26 |
| LB651 | Bikarbonati – duodenalni sok |  | 9 | 0,50 |
| LB652 | Alfa-amilaza – duodenalni sok |  | 9 | 0,28 |
| LB653 | Lipaza – duodenalni sok |  | 9 | 0,35 |
| LB654 | Albumin – pleuralni izljev |  | 9 | 0,48 |
| LB655 | Lipaza – pleuralni izljev (LPS) |  | 9 | 0,59 |
| LB656 | Alfa-amilaza – pleuralni izljev |  | 9 | 0,28 |
| LB657 | Eritrociti – broj – pleuralni izljev |  | 9 | 0,32 |
| LB658 | Glukoza – preuralni izljev |  | 9 | 0,26 |
| LB659 | Izgled pleuralnog izljeva |  | 9 | 0,12 |
| LB660 | Broj stanica pleuralnog izljeva |  | 9 | 0,74 |
| LB661 | Morfološko diferenciranje stanica pleuralnog izljeva |  | 9 | 0,76 |
| LB662 | Bilirubin – ukupni – pleuralni izljev |  | 9 | 0,39 |
| LB663 | Kalcij – ukupni – pleuralni izljev |  | 9 | 0,29 |
| LB664 | Laktat – pleuralni izljev |  | 9 | 0,75 |
| LB665 | Ukupni kolesterol pleuralni izljev |  | 9 | 0,34 |
| LB666 | pH – pleuralni izljev |  | 9 | 0,27 |
| LB667 | Kreatinin – pleuralni izljev |  | 9 | 0,26 |
| LB668 | Laktat-dehidrogenaza – pleuralni izljev |  | 9 | 0,26 |
| LB669 | Ukupni proteini – pleuralni izljev |  | 9 | 0,27 |
| LB670 | Trigliceridi – pleuralni izljev |  | 9 | 0,30 |
| LB671 | Adenozin-deaminaza – pleuralni izljev |  | 9 | 1,35 |
| LB672 | Adenozin deaminaza – ADA |  | 9 | 1,02 |
| LB673 | Kalij – znoj |  | 9 | 0,33 |
| LB674 | Kloridi – znoj | Ne uključuje jednokratnu elektrodu za mjerenje provodljivosti. | 9,11 | 1,07 |
| LB675 | Natrij – znoj |  | 9 | 0,33 |
| LB676 | Izgled i boja zglobne tekućine |  | 9 | 0,12 |
| LB677 | Mucin – zglobna tekućina |  | 9 | 0,28 |
| LB678 | Kristali – zglobna tekućina |  | 9 | 0,53 |
| LB679 | Laktat – zglobna tekućina |  | 9 | 0,35 |
| LB680 | Laktat-dehidrogenaza – zglobna tekućina |  | 9 | 0,26 |
| LB681 | Ukupni proteini – zglobna tekućina |  | 9 | 0,27 |
| LB682 | Imunoglobulin A – zglobna tekućina |  | 9 | 3,17 |
| LB683 | Imunoglobulin G – zglobna tekućina |  | 9 | 2,20 |
| LB684 | Imunoglobulin M – zglobna tekućina |  | 9 | 3,28 |
| LB685 | Reumatoidni faktor – zglobna tekućina |  | 9 | 0,43 |
| LB686 | Komplement C3 – zglobna tekućina |  | 9 | 0,44 |
| LB687 | Komplement C4 – zglobna tekućina |  | 9 | 0,44 |
| LB688 | Broj stanica zglobne tekućine |  | 9 | 0,84 |
| LB689 | Morfološko diferenciranje stanica zglobne tekućine (Neutrofilni granulociti, Limfociti, Monociti, Stanice sinovije) |  | 9 | 0,76 |
| LB690 | Glukoza – zglobna tekućina |  | 9 | 0,26 |
| LB691 | Ukupni bilirubin – spektralna fotometrija – plodova voda |  | 9 | 0,44 |
| LB692 | Ukupni bilirubin – fotometrija – plodova voda |  | 9 | 0,30 |
| LB693 | Alfa-1-fetoprotein – plodova voda |  | 9 | 1,22 |
| LB694 | Lecitin/sfingomijelin – plodova voda |  | 9 | 3,36 |
| LB695 | Lamelarna tjelešca – plodova voda |  | 9 | 0,34 |
| LB696 | Fosfatidil-glicerol – plodova voda |  | 9 | 3,39 |
| LB697 | 17-hidroksiprogesteron – plodova voda |  | 9 | 3,35 |
| LB698 | Glukoza – plodova voda |  | 9 | 0,30 |
| LB699 | Cink – sjemena tekućina |  | 9 | 0,44 |
| LB700 | Fruktoza – sjemena tekućina |  | 9 | 0,56 |
| LB701 | Kisela fosfataza – sjemena tekućina |  | 9 | 0,59 |
| LB702 | Limunska kiselina – sjemena tekućina |  | 9 | 0,56 |
| LB703 | Karnitin – sjemena tekućina (Karnitin) |  | 9 | 1,54 |
| LB704 | Izoenzimi laktat-dehodrogenaze – sjemena tekućina |  | 9 | 0,68 |
| LB705 | Spermiogram | Uključuje volumen sjemene tekućine, pH sjemene tekućine, koncentraciju spermija, ukupan broj spermija, pokretljivost spermija, građu spermija, vitalnost spermija, leukocite, antispermalna antitijela. | 9 | 1,52 |
| LB708 | Antistreptolizinski titar |  | 9 | 0,60 |
| LB709 | Antistafilolizinski titar |  | 9 | 0,50 |
| LB710 | Antitijela protiv stanične jezgre – kvalitativno |  | 9 | 4,48 |
| LB711 | Antitijela protiv stanične jezgre – semikvantitativno |  | 9 | 4,33 |
| LB712 | Antitijela protiv stanične jezgre (ANA) – Luminex |  | 9 | 4,60 |
| LB713 | Antinuklearna antitijela (ANA), metoda IIF na HEp-2 stanicama |  | 9 | 6,05 |
| LB714 | Antitijela protiv dvostruke uzvojnice (ds) DNA |  | 9 | 2,64 |
| LB715 | Antitijela protiv histona |  | 9 | 2,64 |
| LB716 | Antitijela protiv ekstraktibilnih nuklearnih antigena |  | 9 | 3,47 |
| LB717 | Antitijela protiv Sm (U2-U4-6 RNP) antigena |  | 9 | 3,98 |
| LB718 | Antitijela protiv U1-sn RNP antigena |  | 9 | 3,98 |
| LB719 | Antitijela protiv SS-A/Ro antigena |  | 9 | 3,98 |
| LB720 | Antitijela protiv SS-B/La antigena |  | 9 | 3,98 |
| LB721 | Antitijela protiv topoizomeraze 1 (ATA/Scl-70) |  | 9 | 3,98 |
| LB722 | Antitijela protiv centromere |  | 9 | 3,98 |
| LB723 | Antitijela protiv PM/Scl-100 antigena |  | 9 | 2,03 |
| LB724 | Antitijela protiv U3-sn RNP antigena |  | 9 | 3,69 |
| LB725 | Antitijela protiv ribosomskog P proteina – kvalitativno |  | 9 | 3,69 |
| LB726 | Antitijela protiv ribosomskog P proteina – kvantitativno |  | 9 | 2,14 |
| LB727 | Antitijela protiv Golgijevog aparata |  | 9 | 3,69 |
| LB728 | Antitijela protiv mitotskog aparata |  | 9 | 3,69 |
| LB729 | Antitijela protiv centriola (centrosoma) |  | 9 | 3,69 |
| LB730 | Antitijela protiv ciklički citruliniziranih peptida |  | 9 | 2,54 |
| LB731 | Antitijela protiv kardiolipina-IgG |  | 9 | 2,40 |
| LB732 | Antitijela protiv kardiolipina-IgM |  | 9 | 2,40 |
| LB733 | Antitijela protiv beta-2-glikoproteina 1 |  | 9 | 2,14 |
| LB734 | Antitijela protiv fosfatidilserina |  | 9 | 2,03 |
| LB735 | Antitijela protiv histidil-tRNA sintetaze |  | 9 | 2,61 |
| LB736 | Antitijela protiv citoplazmatskih antigena neutrofilnih granulocita (ANCA, p-ANCA) – kvalitativno |  | 9 | 3,20 |
| LB737 | Antitijela protiv citoplazmatskih antigena neutrofilnih granulocita – semikvantitativno |  | 9 | 4,33 |
| LB738 | Antitijela protiv citoplazmatskih antigena neutrofilnih granulocita (ANCA) – Westernblot |  | 9 | 2,82 |
| LB739 | Antitijela protiv proteinaze 3 |  | 9 | 2,22 |
| LB740 | Antitijela protiv mijeloperoksidaze |  | 9 | 2,13 |
| LB741 | Antitijela protiv glomerularne bazalne membrane – kvalitativno |  | 9 | 4,02 |
| LB742 | Antitijela protiv alfa-3 domene kolagena tipa IV – kvantitativno |  | 9 | 4,07 |
| LB743 | Antitijela protiv kompleksa jezgrinih pora (p62, gp-210) |  | 9 | 4,07 |
| LB744 | Antitijela protiv mitohondrija – kvalitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB745 | Antitijela protiv mitohondrija – semikvantitativno |  | 9 | 4,25 |
| LB746 | Antitijela protiv kompleksa piruvat-dehidrogenaze |  | 9 | 3,12 |
| LB747 | Antitijela protiv Sp 100, PML i NDP33 antigena |  | 9 | 3,14 |
| LB748 | Antitijela protiv p80 koilin antigena |  | 9 | 3,14 |
| LB749 | Antitijela protiv proteina jezgrine membrane (lamini A, B, C) – kvalitatitvno |  | 9 | 2,11 |
| LB750 | Antitijela protiv proteina jezgrine membrane (lamini A, B, C) – semikvantitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB751 | Antitijela protiv glatke muskulature – kvalitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB752 | Antitijela protiv glatke muskulature – semikvantitativno |  | 9 | 4,26 |
| LB753 | Antitijela protiv aktina – kvantitativno |  | 9 | 4,07 |
| LB754 | Antitijela protiv mikrosoma jetre i bubrega-1 – kvalitativno |  | 9 | 3,09 |
| LB755 | Antitijela protiv citokroma P450 – kvantitativno |  | 9 | 1,93 |
| LB756 | Antitijela protiv citosola jetre – kvalitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB757 | Antitijela protiv jetrenih enzima |  | 9 | 2,95 |
| LB758 | Antitijela protiv formimino-transferazne-ciklodeaminaze – kvantitativno |  | 9 | 2,64 |
| LB759 | Antitijela protiv topljivog antigena jetre i mikrosoma jetre i gušterače – kvalitativno |  | 9 | 2,14 |
| LB760 | Pretraživanje na autoimune bolesti jetre i želuca (AMA, AGLM, LKM, APC) |  | 9 | 4,07 |
| LB761 | Antitijela protiv antigena p50 – kvantitativno |  | 9 | 2,03 |
| LB762 | Antitijela protiv asijaloglikoproteinskog receptora |  | 9 | 1,85 |
| LB763 | Antitijela protiv citoplazmatskih jezgrinih antigena neutrofilnih granulocita |  | 9 | 14,67 |
| LB764 | Antitijela protiv endomizija |  | 9 | 4,02 |
| LB765 | Antitijela protiv tkivne transglutaminaze |  | 9 | 2,03 |
| LB766 | Antitijela protiv gliadina |  | 9 | 2,64 |
| LB767 | Antitijela protiv parijetalnih stanica |  | 9 | 3,09 |
| LB768 | Antitijela protiv H/K adenozin-trifosfataze |  | 9 | 1,85 |
| LB769 | Antitijela protiv unutarnjeg faktora |  | 9 | 1,85 |
| LB770 | Antitijela protiv Saccharomyces cerevisiae – kvalitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB771 | Antitijela protiv Saccharomyces cerevisiae – semikvantitativno |  | 9 | 4,33 |
| LB772 | Antitijela protiv fosfopeptidomanana |  | 9 | 1,85 |
| LB773 | Antitijela protiv tireoglobulina – kvalitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB774 | Antitijela protiv tireoglobulina – kvantitativno |  | 9 | 1,47 |
| LB775 | Antitijela protiv tireoidne peroksidaze – kvalitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB776 | Antitijela protiv tireoidne peroksidaze – kvantitativno |  | 9 | 1,60 |
| LB777 | Antitijela protiv tireotropinskog receptora |  | 9 | 3,04 |
| LB778 | Antitijela protiv hormona štitnjače |  | 9 | 1,67 |
| LB779 | Antitijela protiv stanica otočića gušterače kvalitativno |  | 9 | 2,61 |
| LB780 | Antitijela protiv stanica otočića gušterače – semikvantitativno |  | 9 | 3,14 |
| LB781 | Antitijela protiv dekarboksilaze glutaminske kiseline |  | 9 | 4,52 |
| LB782 | Antitijela protiv tirozinske fosfataze |  | 9 | 4,62 |
| LB783 | Antitijela protiv inzulina |  | 9 | 2,11 |
| LB784 | Antitijela protiv stanica koje luče steroide |  | 9 | 2,61 |
| LB785 | Antitijela protiv dezmosoma |  | 9 | 2,61 |
| LB786 | Antitijela protiv epidermalne bazalne membrane |  | 9 | 2,61 |
| LB787 | Antitijela protiv dezmogleina 3 |  | 9 | 2,61 |
| LB788 | Antitijela protiv dezmogleina 1 |  | 9 | 2,61 |
| LB789 | Antitijela protiv Purkinjeovih stanica (Yo) |  | 9 | 4,48 |
| LB790 | Antitijela protiv citoplazme Purkinjeovih stanica (anti-Tr) |  | 9 | 2,61 |
| LB791 | Antitijela protiv jezgre neurona 1 (Hu) |  | 9 | 6,40 |
| LB792 | Antitijela protiv jezgre neurona 2 (Ri) |  | 9 | 6,40 |
| LB793 | Antitijela protiv Yo, Hu i Ri |  | 9 | 8,07 |
| LB794 | Anti-miokardijska antitijela |  | 9 | 1,38 |
| LB795 | Antitijela protiv hipofize |  | 9 | 2,61 |
| LB796 | Antitijela protiv spermija |  | 9 | 2,61 |
| LB797 | Antitijela protiv asijalo-GM-1 |  | 9 | 11,78 |
| LB798 | Antitijela protiv GM1 – semikvantitativno |  | 9 | 12,76 |
| LB799 | Antitijela protiv GM1 – kvantitativno |  | 9 | 11,61 |
| LB800 | Antitijela protiv GM2 |  | 9 | 11,61 |
| LB801 | Antitijela protiv GD1a |  | 9 | 11,61 |
| LB802 | Antitijela protiv GD1b – semikvantitativno |  | 9 | 12,76 |
| LB803 | Antitijela protiv GD1b – kvalitativno |  | 9 | 11,61 |
| LB804 | Antitijela protiv GQ1b |  | 9 | 11,61 |
| LB805 | Antitijela protiv mijelinu pridruženog glikoproteina – kvalitativno |  | 9 | 3,26 |
| LB806 | Antitijela protiv mijelinu pridruženog glikoproteina – kvantitativno |  | 9 | 3,26 |
| LB807 | Antitijela protiv skeletnih mišića | Antitijela protiv mišićno specifične tirozin kinaze | 9 | 5,25 |
| LB808 | Antitijela protiv akvaporina-4 |  | 9 | 4,19 |
| LB809 | Beta amiloid u likvoru |  | 9 | 8,37 |
| LB810 | Tau protein u likvoru |  | 9 | 8,37 |
| LB811 | Fosforilirani tau protein u likvoru |  | 9 | 8,37 |
| LB812 | Antitijela protiv acetilkolinskog receptora |  | 9 | 5,25 |
| LB813 | Imunofenotipizacija stanica bronho-alveolarnog lavata | Limfociti T (CD3+), Pomagački limfociti T (CD3+CD4+), Citotoksični limfociti T (CD3+CD8+), Omjer CD4+/CD8+, Limfociti B, CD1a+ | 6,9 | 5,17 |
| LB815 | Imunofenotipizacija limfocita (T+B+NK+ostalo) periferne krvi – n biljega |  | 6,9 | 19,35 |
| LB816 | Imunofenotipizacija CD34 matičnih stanica i prastanica u krvi i presatku |  | 6,9 | 6,57 |
| LB817 | Imunofenotipizacija stanica periferne krvi – biljezi PNH (CD55 i CD59) |  | 6,9 | 13,24 |
| LB818 | Imunofenotipizacija stanica (membransko obilježavanje, direktno, 1 biljeg) |  |  | 6,57 |
| LB819 | Imunofenotipizacija stanica – apsolutni broj (membransko obilježavanje, direktno, 1 biljeg) |  |  | 6,57 |
| LB820 | Imunofenotipizacija stanica (citoplazmatsko bojenje, 1 biljeg) |  |  | 6,57 |
| LB821 | Sadržaj DNA i stanični ciklus (svježe stanice) |  | 9 | 5,34 |
| LB822 | Sadržaj DNA i stanični ciklus (parafinizirana tkiva) |  | 9 | 7,21 |
| LB823 | Aktivnost urođenoubilačkih stanica |  | 9 | 14,91 |
| LB824 | Izvanstanična citotoksičnost fagocita |  | 9 | 10,17 |
| LB825 | Izražaj CD154 (CD40-L) na aktiviranim T limfocitima |  | 9 | 6,44 |
| LB826 | Oksidativni metabolizam granulocita |  | 9 | 4,13 |
| LB827 | Citotoksičnost T limfocita |  | 9 | 6,10 |
| LB828 | Prekusori citotoksičnih T limfocita |  | 9 | 6,10 |
| LB829 | Prekusori pomagačkih T limfocita |  | 9 | 6,10 |
| LB830 | Proliferacija limfocita na mitogenike i antigene |  | 9 | 9,37 |
| LB831 | Test fagocitoze |  | 9 | 6,26 |
| LB832 | Citoliza posredovana stanicama |  | 9 | 6,10 |
| LB833 | Spontana pokretljivost makrofaga i fagocita |  | 9 | 6,10 |
| LB834 | Broj usmjerenih krvotvornih matičnih stanica (CFU) |  | 9 | 11,25 |
| LB835 | Test filipinskog bojenja |  | 9 | 33,83 |
| LB836 | Test filipinskog bojenja kožnih fibroblasta |  | 9 | 46,55 |
| LB837 | Triptaza |  | 9 | 2,83 |
| LB838 | Eozinofilni kationski protein |  | 9 | 2,83 |
| LB839 | Imunoglobulin E |  | 9 | 1,88 |
| LB840 | Specifični IgE na inhalacijske alergene |  |  | 2,10 |
| LB841 | Specifični IgE na nutritivne alergene |  |  | 2,10 |
| LB842 | Specifični IgE na lijekove |  |  | 2,32 |
| LB843 | Specifični IgE na životinjske alergene |  |  | 2,10 |
| LB844 | Imunoglobulin E (IgE) – specifični |  |  | 2,34 |
| LB845 | Alergenska stimulacija leukocita, 1 alergen (CAST-ELISA) | Za alergene koji nisu obuhvaćeni šiframa LB519-LB527 |  | 7,16 |
| LB848 | Transferinski receptori |  | 9 | 1,52 |
| LB849 | Dopamin u 24h urinu HPLC |  | 9 | 4,40 |
| LB850 | Dopamin (P) |  | 9 | 4,04 |
| LB851 | Double test (AFP, beta HCG) |  | 9 | 4,07 |
| LB852 | IgF 1 |  |  | 2,35 |
| LB853 | Antitijela na hormon rasta – antitijela protiv insulina |  | 9 | 2,26 |
| LB854 | Antitijela na hormon rasta – antitijela hormon rasta |  | 9 | 2,26 |
| LB856 | Slobodna podjedinica beta HCG | Slobodni beta HCG |  | 1,11 |
| LB857 | Dihidroepiandrosteron sulfat (DHEA-S) |  | 9 | 1,10 |
| LB858 | Antitijela na dekarboksilazu glutaminske kiseline (GAD) |  | 9 | 1,58 |
| LB859 | IGF-BP3 |  | 9 | 2,37 |
| LB860 | Antimilerov hormon (AMH) |  | 9 | 4,19 |
| LB861 | Inhibin B |  | 9 | 4,07 |
| LB862 | Kreatinin enzimski – serum | Enzimska metoda – za djecu do 15 godina i osigurane osobe prije i nakon transplantacije |  | 0,70 |
| LB863 | Uzimanje arterijske krvi |  | 18 | 0,70 |
| LB864 | Proinzulin |  | 9 | 2,36 |
| LB865 | Fruktozamin |  | 9 | 0,45 |
| LB866 | Test inzulinske osjetljivosti s procjenom funkcije beta-stanica |  | 9 | 1,14 |
| LB867 | Hemoglobini – elektroforeza na agarozi |  | 9 | 4,37 |
| LB868 | Plazmatski protein A povezan s trudnoćom |  | 9 | 1,37 |
| LB869 | Globulini – serum | Računski postupak | 9 | 0,28 |
| LB870 | Eritrociti – broj – acites |  | 9 | 1,03 |
| LB871 | Eritrociti – broj – dren |  | 9 | 1,03 |
| LB872 | Eozinofili u brisu nosa |  | 9 | 0,51 |
| LB873 | Eozinofili u stolici |  | 9 | 0,59 |
| LB874 | Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 1 – 3 biljega |  | 9 | 8,33 |
| LB875 | Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 4 – 6 biljega |  | 9 | 13,20 |
| LB876 | Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 7 – 12 biljega |  | 9 | 19,93 |
| LB877 | Imunofenotipizacija leukemija / limfoma -13 – 16 biljega |  | 9 | 27,30 |
| LB878 | Imunofenotipizacija leukemija / limfoma – 17 – 20 biljega |  | 9 | 33,42 |
| LB879 | Kombinirani probirni test za trisomiju 21/18/13 (PAPP-A, slobodni beta HCG + UZV parametri) |  | 9 | 5,56 |
| LB880 | Četverostruki probirni test za trisomiju 21/18/13 (AFP, beta HCG, estriol, inhibin-A) |  | 9 | 10,86 |
| LB881 | dU-Kalcij |  | 9 | 0,29 |
| LB882 | dU-Anorganski fosfati |  | 9 | 0,29 |
| LB883 | dU-Magnezij |  | 9 | 0,29 |
| LB884 | Troponin Hs |  |  | 1,26 |
| LB885 | Omjer proteini/kreatinin (mokraća) |  | 9 | 0,16 |
| LB886 | Slanje uzoraka u suradnu ustanovu | Za ustanove udaljene više od 50 km. Ne uključuje uzimanje uzoraka. Uključuje pripremu i dostavu uzoraka u suradnu ustanovu i dopremu nalaza osiguraniku. |  | 1,21 |
| LB887 | Autoimuni encefalitis – panel autoantitijela (antitijela na VGKC (LGI1 i CASPR2), NMDA-R, AMPAR, GABAB1/B2-R) |  | 9 | 15,72 |
| LB888 | Antitijela na fosfolipaza A2 receptor (anti-PLA2R) |  | 9 | 3,62 |
| LB889 | Adalimumab koncentracija |  | 9 | 7,92 |
| LB890 | Antitijela na adalimumab |  | 9 | 7,92 |
| LB891 | Infliximab koncentracija |  | 9 | 7,92 |
| LB892 | Antitijela na infliximab |  | 9 | 7,92 |
| LC001 | Diferencijalna krvna slika (mikroskopski) citomorfološki | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. |  | 1,11 |
| LC002 | Citološka analiza koštane srži | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. | 9 | 2,29 |
| LC003 | Kvantitativna citomorfološka analiza koštane srži (mijelogram) | Uključuje kvantitativnu analizu već obojanog uzorka koštane srži i nalaz dr. med. spec. citologije. | 9 | 1,39 |
| LC004 | Citološka analiza punktata (do tri preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC006. | 9 | 1,56 |
| LC006 | Citološka analiza punktata (4 i više preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC004. | 9 | 2,54 |
| LC007 | Citološka analiza uzorka otiska bioptata | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. |  | 1,81 |
| LC008 | Procjena citološkog uzorka na licu mjesta brzim bojenjem (ROSE) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i procjenu uzorka. |  | 1,37 |
| LC009 | Citološka obrada i analiza tekućih uzoraka (do tri preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne uključuje kvantitativnu analizu. Ne može se obračunati uz LC018. | 9 | 2,41 |
| LC010 | Citološka obrada i analiza tekućih uzoraka, uključujući obradu u Cytolitu (tekućina za ispiranje viška eritrocita) | Uključuje pripremu, bojenje i mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu dr. med. spec. citologije – veza na šifru DTP-a LH051. |  | 2,47 |
| 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) te nalaz dr. med. spec. citologije. |  | 1,39 |
| LC012 | Citološka analiza sekreta dojki (tri uzorka) iz jedne dojke | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. |  | 2,63 |
| LC013 | Citološka analiza urina (tri uzorka) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. | 9 | 2,86 |
| LC014 | Citološka analiza sputuma (tri uzorka) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. | 9 | 2,63 |
| LC015 | Citološka analiza direktnog uzorka endometrija (aspirat, četkica i sl.) | Uključuje standardnu pripreme, bojenje, mikroskopski pregled citotehnologa, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije – veza na šifru DTP-a LC019. | 9 | 2,08 |
| LC016 | Citološka analiza direktnog uzorka endometrija (aspirat, četkica i sl.) + obrada uzorka u Cytolitu | Uključuje standardnu pripremu, obradu uzorka u Cytolitu, mikroskopski pregled citotehnologa, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije – veza na šifru DTP-a LC019. | 9 | 2,47 |
| LC017 | Citološka analiza obriska intrauterinog sredstva | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. | 9 | 1,36 |
| LC018 | Citološka obrada i analiza tekućih uzoraka (4 i više) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu od strane citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Odnosi se na dodatne citološke uzorke tekućih uzoraka, urina, sekreta dojke, sputuma i sl. Ne može se zaračunati uz LC009 |  | 3,23 |
| LC019 | Citološka analiza briseva sluznice/skarifikata kože | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. |  | 1,56 |
| LC020 | Citološka analiza briseva tijekom endoskopije | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i mikroskopsku analizu dr. med. spec. citologije – veza na šifru DTP-a LC019. |  | 1,56 |
| LC021 | Citološka analiza obriska vulve | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopski pregled citotehnologa, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije – veza na šifru DTP-a LC023. | 9 | 1,56 |
| LC022 | Citološka analiza vrata maternice – Papa test u probiru, negativan na intraepitelnu ili invazivnu leziju | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i superviziju dr. med. spec. citologije. | 9 | 0,96 |
| 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 dr. med. spec. citologije. | 9 | 1,16 |
| 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 te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. | 9 | 2,08 |
| LC025 | Citološka analiza nativnog i vitalno obojenog preparata | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa i/ili mikroskopsku analizu doktora dr. med. spec. citologije. Uključuje procjenu adekvatnosti uzoraka na mjestu uzimanja (ROSE). |  | 0,71 |
| LC026 | Test kristalizacije vaginalnog sekreta | Uključuje pripremu materijala, analizu citotehnologa i potvrdu dr. med. spec. citologije. | 9 | 0,65 |
| 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. | 9 | 2,65 |
| LC028 | Tekućinska citologija za citološke uzorke izuzev Papa testa | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopski pregled citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije za sve citološke materijale osim Papa testa. |  | 2,64 |
| LC029 | Citokemijska analiza – do 3 reakcije | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC030. | 9 | 4,18 |
| LC030 | Citokemijska analiza – 4 ili više reakcija | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC029. | 9 | 6,37 |
| LC031 | Imunocitokemijska analiza – do 3 protutijela | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC032 i LC033. | 9 | 5,83 |
| LC032 | Imunocitokemijska analiza 4 i 5 preparata/protutijela | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC031 i LC033. | 9 | 8,93 |
| LC033 | Imunocitokemijska analiza 6 i više preparata/protutijela | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC031 i LC032. | 9 | 10,40 |
| LC034 | Procjena i označavanje citoloških materijala za molekularnu analizu | Makroskopski i mikroskopski pregled dr. med. spec. | 9 | 0,69 |
| LC035 | Konzilijarno stručno mišljenje specijalista citologa | Supervizija – drugo mišljenje dr. med. spec. citologije. Uključuje mikroskopsku analizu (veza na šifru SK082). | 9 | 1,74 |
| LG001 | Fuzijski prijepis AML1-ETO |  | 9 | 13,82 |
| LG002 | AML1-ETO (RUNX1-RUNX1T1)- kvantitativni |  | 9 | 22,17 |
| LG003 | Fuzijski prijepis BCR-ABL |  | 9 | 14,44 |
| LG004 | BCR-ABL1 kvantitativni |  | 9 | 22,17 |
| LG005 | Mutacija BCR-ABL p210 |  | 9 | 17,47 |
| LG006 | Fuzijski prijepis CBF beta-MYH11 |  | 9 | 13,82 |
| LG007 | CBF beta-MYH11 kvantitativni |  | 9 | 22,17 |
| LG008 | Fuzijski prijepis E2A-PBX1 |  | 9 | 7,54 |
| LG009 | IgH preuredba | Ne uključuje potrošni materijal. | 9,11 | 12,61 |
| LG010 | Klonalna preuredba gena za teški lanac imunoglobulina | Ne uključuje potrošni materijal. | 9,11 | 12,61 |
| LG011 | Neuroblastom- N-myc amplifikacija |  | 9 | 12,00 |
| LG012 | G-CSF receptor (egzon 17) |  | 9 | 5,99 |
| LG013 | Preuredba BCL1-IGH |  | 9 | 10,19 |
| LG014 | Preuredba BCL2-IGH |  | 9 | 35,32 |
| LG015 | BCL2-IgH kvantitativni |  | 9 | 22,17 |
| LG016 | Fuzijski prijepis MLL-AF10 |  | 9 | 7,54 |
| LG017 | Fuzijski prijepis MLL-AF4 |  | 9 | 7,54 |
| LG018 | Fuzijski prijepis MLL-AF9 |  | 9 | 7,54 |
| LG019 | Fuzijski prijepis MLL-AF6 |  | 9 | 7,54 |
| LG020 | Fuzijski prijepis MLL-ELL |  | 9 | 7,54 |
| LG021 | Fuzijski prijepis MLL-ENL |  | 9 | 7,54 |
| LG022 | Duplikacija MLL-MLL |  | 9 | 7,54 |
| LG023 | Fuzijski prijepis NPM-ALK |  | 9 | 13,85 |
| LG024 | Fuzijski prijepis DEK-CAN |  | 9 | 11,07 |
| LG025 | Fuzijski prijepis PML-RAR alfa |  | 9 | 10,61 |
| LG026 | PML-RAR alfa kvantitativni |  | 9 | 22,17 |
| LG027 | Fuzijski prijepis SIL-TAL1 |  | 9 | 7,54 |
| LG028 | Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor |  | 9 | 4,78 |
| LG029 | Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor gama | Ne uključuje potrošni materijal. | 9,11 | 12,61 |
| LG030 | Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor beta | Ne uključuje potrošni materijal. | 9,11 | 12,61 |
| LG031 | Klonalna preuredba gena za T-stanični receptor delta |  | 9 | 35,27 |
| LG032 | Fuzijski prijepis TEL-AML1 |  | 9 | 7,54 |
| LG033 | Cistična fibroza – genotipizacija mutacije F508 |  | 10 | 5,11 |
| LG034 | Cistična fibroza – genotipizacija 19 mutacija |  | 10 | 20,33 |
| LG035 | Cistična fibroza – 32 mutacije |  | 10 | 31,76 |
| LG036 | Duchenne/Beckerova mišićna distrofija – delecije Pm i/ili eksona DMD gena |  | 10 | 33,56 |
| LG037 | Miotonična distrofija I – genotipizacija |  | 10 | 20,02 |
| LG038 | Miotonična distrofija II – genotipizacija |  | 10 | 20,02 |
| LG039 | Mišićna distrofija (DMD/BMD) – genotipizacija |  | 10 | 46,48 |
| LG040 | Spinalna mišićna atrofija – delecija/e 7 i/ili 8 gena SMN1 i/ili eksona 5 gena NAIP |  | 10 | 8,00 |
| LG041 | Mikrodelecija kromosoma Y – područja AZFa, AZFb, AZFa |  | 10 | 7,46 |
| LG042 | Nasljedna hemokromatoza – genotipizacija mutacije |  | 10 | 6,01 |
| LG043 | Aleli HFE (HFE) |  | 10 | 6,01 |
| LG044 | Deficit alfa-1-antitripsina |  | 10 | 6,01 |
| LG045 | Metilentetrahidrofolat-reduktaza |  | 10 | 9,38 |
| LG046 | Mioklona epilepsija uz rigidna crvena vlakna -genotipizacija mutacije A8344G |  | 10 | 6,14 |
| LG047 | Mitohondrijska miopatija – genotipizacija mutacija A3243G i T3271C |  | 10 | 6,94 |
| LG048 | Neurogena slabost mišića, ataksija i pigmentirani renitis – genotipizacija mutacije |  | 10 | 7,11 |
| LG049 | Friedreichova ataksija – genotipizacija |  | 10 | 5,75 |
| LG050 | Spinocerebelarna ataksija tip 1, 2, 3, 6, 7 – genotipizacija |  | 10 | 24,76 |
| LG051 | Huntingtonova koreja – genotipizacija |  | 10 | 5,38 |
| LG052 | Neuropatije (CMT/HNPP) – genotipizacija |  | 10 | 20,88 |
| LG053 | Enzimi metabolizma lijekova ( CYP2D6) – \*2, \*3, \*4, \*5, \*6, \*7 i \*8 | Genotipizacija alela. | 10 | 12,11 |
| LG054 | Enzimi metabolizma lijekova ( CYP2D6) – \*3, \*4 |  | 10 | 6,05 |
| LG055 | Enzimi metabolizma lijekova (CYP2C9) | Genotipizacija alela \*2 i \*3. | 10 | 4,51 |
| LG056 | Enzimi metabolizma lijekova (CYP2C19) | Genotipizacija alela \*2 i \*3. | 10 | 5,84 |
| LG057 | CYP3A4 genotipizacija |  | 10 | 5,03 |
| LG058 | CYP3A5 genotipizacija |  | 10 | 4,68 |
| LG059 | UGT1 genotipizacija |  | 10 | 5,55 |
| LG060 | UGT2 genotipizacija |  | 10 | 4,97 |
| LG061 | MDR1 (ABCB1) genotipizacija |  | 10 | 7,05 |
| LG062 | MRP2 (ABCC2) genotipizacija |  | 10 | 7,05 |
| LG063 | SERT genotipizacija |  | 10 | 5,63 |
| LG064 | DAT1 genotipizacija |  | 10 | 4,23 |
| LG065 | 5HTR genotipizacija |  | 10 | 5,34 |
| LG066 | TPMT genotipizacija |  | 10 | 9,82 |
| LG067 | VKORC1 genotipizacija |  | 10 | 6,11 |
| LG068 | AT1R genotipizacija |  | 10 | 5,23 |
| LG069 | DPYD genotipizacija |  | 10 | 8,36 |
| LG070 | SLCO1B1 genotipizacija |  | 10 | 7,91 |
| LG071 | NAT2 genotipizacija |  | 10 | 8,73 |
| LG072 | DRD2 genotipizacija |  | 10 | 6,76 |
| LG073 | ABCG2 genotipizacija |  | 10 | 2,99 |
| LG074 | Angiotenzin-konverirajući enzim – I/D polimorfizam |  | 10 | 5,77 |
| LG075 | Apolipoprotein B – genotipizacija mutacija R-R3500, Q-Q3500, R'-R3531 i C'-C3531 |  | 10 | 5,96 |
| LG076 | Apolipoprotein E – genski polimorfizam |  | 10 | 6,46 |
| LG077 | Lipoprotein-lipaza – genotipizacija Pvull polimorfizma |  | 10 | 7,58 |
| LG078 | Paraoksonaza 1 – polimorfizam |  | 10 | 5,71 |
| LG079 | Dugotrajna stanična kultura fibroblasta |  | 9 | 26,64 |
| LG080 | Primarna kultura fibroblasta |  | 9 | 31,32 |
| LG081 | Subkultura fibroblasta |  | 9 | 24,52 |
| LG082 | Faktor V Leiden (R506Q) |  | 10 | 7,57 |
| LG083 | Faktor II (G20210A) |  | 10 | 7,48 |
| LG084 | MTHFR (C677T ili A1298C) | Obračunava se po postupku. |  | 6,63 |
| LG085 | PAI-1 (4G/5G) |  | 10 | 6,45 |
| LG086 | Mutacija ABL1 (rezistencija na terapiju) sekvenciranje |  | 10 | 9,19 |
| LG087 | HPA genotip |  | 10 | 14,73 |
| LG088 | HNA genotip |  | 10 | 14,71 |
| LG089 | ABO genotip |  | 10 | 14,20 |
| LG090 | RH genotip | Ne uključuje potrošni materijal. | 10,11 | 10,60 |
| LG091 | CDE genotip |  | 10 | 14,27 |
| LG092 | MNSs genotip |  | 10 | 14,20 |
| LG093 | KKD genotip |  | 10 | 14,20 |
| LG094 | Prijenatalna fetalna RHD genotipizacija iz majčine plazme |  | 10 | 21,96 |
| LG095 | HNA genotip Luminex metodom |  | 10 | 72,39 |
| LG096 | Ostale krvne grupe Luminex metodom |  | 9 | 20,57 |
| LG097 | HLA tipizacija (DNA) |  | 10 | 123,36 |
| LG098 | Tipizacija antigena HLA-A, -B – CDC metoda |  | 10 | 8,96 |
| LG099 | Tipizacija antigena HLA-A, -B, -C – CDC metoda |  | 10 | 12,20 |
| LG100 | Tipizacija gena HLA-A, -B, -C – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 44,21 |
| LG101 | Tipizacija gena HLA-DRB, DQ, DP – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 83,32 |
| LG102 | Tipizacija gena HLA-A – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 12,73 |
| LG103 | Tipizacija gena HLA-B – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 17,72 |
| LG104 | Tipizacija gena HLA-C – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 13,06 |
| LG105 | Tipizacija gena HLA-DRB1 – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 12,57 |
| LG106 | Tipizacija gena HLA-DQB1 – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 9,05 |
| LG107 | Tipizacija gena HLA-DPB1 – PCR metoda – niska rezolucija |  | 10 | 17,29 |
| LG108 | Tipizacija gena HLA-DQA1 – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 15,87 |
| LG109 | Tipizacija gena HLA-A – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 19,99 |
| LG110 | Tipizacija gena HLA-B – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 23,24 |
| LG111 | Tipizacija gena HLA-C – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 16,80 |
| LG112 | Tipizacija gena HLA-DRB1 – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 23,51 |
| LG113 | Tipizacija gena HLA-DQB1 – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 13,15 |
| LG114 | Tipizacija gena HLA-DPB1 – PCR metoda – visoka rezolucija |  | 10 | 7,80 |
| LG115 | Tipizacija gena HLA-A – PCR metoda-niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA |  | 10 | 12,68 |
| LG116 | Tipizacija gena HLA-B – PCR metoda-niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA |  | 10 | 12,68 |
| LG117 | Tipizacija gena HLA-C – PCR metoda-niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA |  | 10 | 14,58 |
| LG118 | Tipizacija gena HLA-DRB1 – PCR metoda-niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA |  | 10 | 12,68 |
| LG119 | Tipizacija gena HLA-DQB1 – PCR metoda-niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA |  | 10 | 14,56 |
| LG120 | Tipizacija gena HLA-DPB1 – PCR metoda-niska rezolucija PCR-SSO METODA LUMINEX SERIJA 8 UZORAKA ( |  | 10 | 16,72 |
| LG121 | Kratkotrajna kultura krvotvornih stanica | Ne može se obračunati uz LG124 i LG125. | 9 | 11,03 |
| 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 obračunati uz LG126. | 9 | 15,38 |
| 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 obračunati uz LG127, LG128 i LG129. |  | 15,38 |
| LG124 | Kariotip periferne krvi | Ne može se obračunati uz LG121. | 7,8 | 26,15 |
| LG125 | Kariotip koštane srži | Ne može se obračunati uz LG121. | 7,8 | 30,09 |
| LG126 | Kariotip plodove vode | Ne može se obračunati uz LG122. | 7,8 | 39,39 |
| LG127 | Kariotip korionske resice | Ne može se obračunati uz LG123. | 7,8 | 30,09 |
| LG128 | Kariotip, ostala tkiva – spontani pobačaj, tumorsko tkivo i biopsija kože | Ne može se obračunati uz LG123. | 7,8 | 39,39 |
| LG129 | Kariotip, ostala tkiva | Ne može se obračunati uz LG123. | 7,8 | 39,39 |
| LG130 | FISH analiza – numeričke aberacije |  | 7 | 21,75 |
| LG131 | FISH analiza – strukturne aberacije |  | 7 | 25,33 |
| LG132 | Molekularna analiza gena GJB2 kod nesindromskog oštećenja sluha (sekvenciranje kodirajuće regije – egzon 2) |  | 10 | 43,60 |
| LG133 | Molekularna analiza MECP2 gena kod Rett sindroma (sekvenciranje kodirajuće regije – egzoni 3 i 4) |  | 10 | 83,68 |
| LG134 | Molekularna analiza gena FGFR3 kod ahondroplazije (PCR/RFLP metoda analize p.G380R mutacije) |  | 10 | 17,79 |
| LG135 | Molekularna analiza gena FGFR3 kod hipohondroplazije (ciljana analiza mutacije p.N540K sekvenciranjem egzona 12 i 13) |  | 10 | 25,16 |
| LG136 | MLPA – postnatalno probiranje (subtelomere, mikrodelecije) i ciljani segmenti genoma) |  | 10 | 22,35 |
| LG137 | MS-MLPA analiza |  | 10 | 33,49 |
| LG138 | Molekularna analiza cistične fibroze |  | 10 | 59,23 |
| LG139 | Cistična fibroza (sekvencioniranje) |  | 10 | 267,19 |
| LG140 | Izolacija genomske DNA |  |  | 4,15 |
| LG141 | Izdvajanje RNA/DNA |  |  | 8,86 |
| LG142 | Otkrivanje aneuploidije primjenom mikrosatelitnih lokusa |  | 10 | 15,34 |
| LG143 | Dijagnostika UPD-a primjenom mikrosatelitnih lokusa |  | 10 | 5,21 |
| LG144 | FLT3-ITD mutacija za akutnu leukemiju |  | 9 | 6,40 |
| LG145 | NPM1 mutacija za akutnu leukemiju |  | 9 | 2,36 |
| LG146 | JAK2 genotipizacije mutacije V617F |  | 9 | 3,71 |
| LG147 | JAK2 genotipizacija mutacije – exon 12 |  | 9 | 0,86 |
| LG148 | Calreticulin – genotipizacija mutacije |  | 10 | 0,86 |
| LG149 | Wilsonova ciroza – genotipizacija ATP7B mutacije |  | 10 | 168,82 |
| LG150 | Wilsonova bolest – mutacija H1069Q |  | 10 | 5,21 |
| LG151 | Wilsonova bolest (sekvencioniranje) |  | 10 | 246,22 |
| LG152 | Hereditarni pankreatitis – genotipizacija PRSS1 mutacije |  | 10 | 20,11 |
| LG153 | Eozinofilija – fuzijski prijepis FIP1L1-PDGFRa |  | 10 | 7,54 |
| LG154 | Eozinofilija – fuzijski prijepis H3-PDGFRb |  | 10 | 35,04 |
| LG155 | Funkcionalna hiperbilirubinemija – Gilbert Sy – genotipizacija UGT1A1 – TA dupl |  | 10 | 5,21 |
| LG156 | Braf mutacija V600E (melanom) |  | 9 | 29,09 |
| LG157 | Detekcija HHV-8 |  | 9 | 18,27 |
| LG158 | C-kit D816V mutacija |  | 10 | 15,40 |
| LG159 | Fuzijski prijepis MMSET/IgH |  | 9 | 35,04 |
| LG160 | Molekularna analiza mutacije u genu F8 kod hemofilije A – inverzija introna 22 |  | 10 | 25,21 |
| LG161 | Molekularna analiza mutacije u genu F8 kod hemofilije A – inverzija introna 1 |  | 10 | 20,18 |
| LG162 | Prirođena ageneza ductus deferensa – genotipizacija |  | 10 | 44,09 |
| LG163 | Sindrom fragilnog X – genotipizacija (FRAXA/FRAXE) |  | 10 | 20,02 |
| LG164 | ADPN – genotipizacija |  | 10 | 6,89 |
| LG165 | GP – genotipizacija |  | 10 | 5,47 |
| LG166 | IL-6 – genotipizacija |  | 10 | 6,81 |
| LG167 | eNOS – genotipizacija |  | 10 | 7,91 |
| LG168 | Estrogenski receptori – genotipizacija |  | 10 | 31,54 |
| LG169 | PPAR – genotipizacija |  | 10 | 6,53 |
| LG170 | Sekvencioniranje (obiteljske mutacije) |  | 10 | 20,49 |
| LG171 | X-vezana agamaglobulinemija – gen BTK (sekvencioniranje) |  | 10 | 201,18 |
| LG172 | Neutropenija – gen ELA2 (sekvencioniranje) |  | 10 | 65,58 |
| LG173 | Neutropenija – gen HAX1 (sekvencioniranje) |  | 10 | 65,58 |
| LG174 | X-vezani limfoproliferativni sindrom (sekvencioniranje) |  | 10 | 51,55 |
| LG175 | Shwachman-Diamondov sindrom (sekvencioniranje) |  | 10 | 65,58 |
| LG176 | Gen za COL1A1 (COL1A1) |  | 10 | 4,22 |
| LG177 | MLH1, MSH2 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog nepolipoznog kolorektalnog karcinoma (HNPCC) |  | 10 | 36,34 |
| LG179 | K-RAS (kodon 12/13), genotipizacija karcinoma kolona |  | 10 | 42,47 |
| LG180 | Mutacija G986 |  | 10 | 2,79 |
| LG181 | OATP1B1 (A388G, C521C), genotipizacija organskog anionskog polipeptida 1B1 |  | 10 | 8,07 |
| LG182 | D2R (A1, A2), genotipizacija dopaminskog receptora 2 |  | 10 | 5,14 |
| LG183 | Gen za glikoprotein 1a |  | 10 | 8,08 |
| LG184 | Gen za interleukin 4 (IL-4) |  | 10 | 3,78 |
| LG185 | Gen za adhezijske molekule |  | 10 | 8,73 |
| LG186 | Gen za interleukin 1 (IL-1) |  | 10 | 7,67 |
| LG187 | Gen za faktor nekroze tumora (TNF) |  | 10 | 6,89 |
| LG188 | Molekularna analiza NF1 | Analiza povezanosti, 4 polimorfna biljega. | 10 | 89,30 |
| LG189 | Molekularna analiza FAP | Analiza povezanosti, 4 polimorfna biljega. | 10 | 94,21 |
| LG190 | Ekspresija gena za tirozinazu (PCR) | Kultura stanica-dugotrajni uzgoj (>72h). | 10 | 6,74 |
| LG191 | Ekspresija gena za citokeratin 20 (CK20) (PSR) | Kultura stanica-dugotrajni uzgoj (>72h). | 10 | 6,62 |
| LG192 | Ekspresija gena u punktatu štitnjače (Tg, Gal-3, CD44, v6) (PSR) | Kultura stanica-dugotrajni uzgoj (>72h). | 10 | 6,10 |
| LG193 | NPM1 mutacija A-kvantitativno |  | 9 | 30,20 |
| LG194 | Mutacija ABL1 (rezistencija na terapiju) sekvenciranje |  | 9 | 138,09 |
| LG195 | Charcot-Marie-Tooth X-vezana (sekvencioniranje) (EDTA-krv) |  | 10 | 36,77 |
| LG196 | Klonalna preuredba gena za laki lanac imunoglobulina | Ne uključuje potrošni materijal. | 9,11 | 12,61 |
| LG197 | EGFR-(eksoni 18,19,20 i 21), genotipizacija karcinoma pluća |  | 9 | 41,51 |
| LG198 | NRAS-(kodon 12-13, 59-61,117 i 146) |  | 9 | 26,48 |
| LG199 | Molekularna analiza gena MSH2 i MLH1 u sindromu Lynch (analiza povezanosti, 6 polimorfnih biljega) |  | 10 | 116,48 |
| LG200 | Molekularna analiza mikrosatelitne nestabilnosti (5 polimorfnih biljega) |  | 10 | 85,28 |
| LG201 | Molekularna analiza mutacija gena C-MYH (Y165C i G382D) |  | 10 | 72,85 |
| LG202 | Molekularna analiza mutacija gena APC (1309 i 1601) |  | 10 | 72,85 |
| LG203 | TS genotipizacija (polimorfizam 2R/3R) |  | 10 | 42,28 |
| LG204 | IL28B (C/T) genotipizacija |  | 10 | 12,72 |
| LG205 | Genotipizacija druge krvne grupe |  | 10 | 29,92 |
| LG206 | Genomski panel za epilepsiju | Sekvenciranje 148 gena. | 10 | 321,05 |
| LG207 | CGH 8x60 | Komparativna genomska hibridizacija na genskom čipu. Ne uključuje potrošni materijal. | 11 | 29,01 |
| LG208 | CGH 4x180 | Komparativna genomska hibridizacija na genskom čipu. | 10 | 144,22 |
| LG209 | Kvantifikacija JAK2 mutacije V617F |  | 9 | 20,47 |
| LG210 | Određivanje slijeda nukleotida (sekvenciranje) protoonkogena RET | Za oboljele od medularnog karcinoma štitne žlijezde/sindroma MEN2. Eksoni 10-11, 13-16. | 10 | 215,73 |
| LG211 | BRCA1 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma dojke i/ili ovarija |  | 10 | 54,68 |
| LG212 | BRCA2 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma dojke i/ili ovarija |  | 10 | 54,68 |
| LH001 | Serum – RPR (antitijela na lues) |  | 9 | 0,49 |
| LH002 | Serum – Treponema pallidum ELISA |  | 9 | 1,96 |
| LH003 | Serum – Treponema pallidum FTA-ABS |  | 9 | 6,99 |
| LH004 | Serum – Treponema pallidum TPHA |  | 9 | 0,50 |
| LH005 | Treponema pallidum – 2 testa (TPHA + RPR) |  | 9 | 1,01 |
| LH006 | Treponema pallidum – potvrdni test (IB) |  | 9 | 6,40 |
| LH007 | Treponema pallidum – 3 testa (EIA, TPHA, RPR) |  | 9 | 3,04 |
| LH008 | Cytomegalovirus (CMV) – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,13 |
| LH009 | Citomegalo virus (IgG aviditet) |  | 9 | 1,62 |
| LH010 | Cytomegalovirus IFA (rani atg) |  | 9 | 2,43 |
| LH011 | CMV – 3 markera (avidnost) |  | 9 | 4,30 |
| LH012 | Epstein-Barr virus (EBV) – 1 marker | Anti-EBV EBNA IgG. | 9 | 1,79 |
| LH013 | EBV – 2 markera |  | 9 | 5,08 |
| LH014 | Epstein-Barr virus VCA (IgM, IgG) |  | 9 | 2,46 |
| LH015 | Epstein-Barr virus (IgG aviditet) |  | 9 | 1,62 |
| LH016 | EBV – 3 markera |  | 9 | 5,59 |
| LH017 | EBV – 4 markera |  | 9 | 6,98 |
| LH018 | Potvrdno testiranje na anti-HIV1/2 |  | 9 | 15,71 |
| LH019 | Potvrdno testiranje na anti-treponemska antitijela |  | 9 | 15,15 |
| LH020 | Anti-HAV |  | 9 | 1,61 |
| LH021 | Anti-HAV IgM |  | 9 | 1,63 |
| LH022 | HBsAg |  | 9 | 1,21 |
| LH023 | HBsAg kvantitativni test |  | 9 | 4,60 |
| LH024 | Anti-HBs |  | 9 | 1,13 |
| LH025 | Anti-HBc ukupni (IgG + IgM) |  | 9 | 1,40 |
| LH026 | Anti-HBc IgM |  | 9 | 1,41 |
| LH027 | HBeAg |  | 9 | 1,48 |
| LH028 | Anti-HBe |  | 9 | 1,41 |
| LH029 | Anti-HCV |  | 9 | 1,42 |
| LH030 | HCV Ag kvantitativni test |  | 9 | 5,23 |
| LH031 | HCV Ag/At kombinirani test |  | 9 | 2,63 |
| LH032 | HD Ag |  | 9 | 3,08 |
| LH033 | Anti-HD IgG |  | 9 | 2,73 |
| LH034 | Anti-HD IgM |  | 9 | 3,21 |
| LH035 | Anti-HIV 1/2 |  | 9 | 1,60 |
| LH036 | HIV1 p24 Ag |  | 9 | 2,60 |
| LH037 | HIV-p24 + anti-HIV1/2 |  | 9 | 4,07 |
| LH038 | HIV Ag/At |  | 9 | 1,44 |
| LH039 | Anti-TP IgM (EIA) |  | 9 | 2,21 |
| LH040 | TPHA kvantitativni test |  | 9 | 2,55 |
| LH041 | RPR sifilis test |  | 9 | 1,33 |
| LH042 | Anti-CMV IgG |  | 9 | 2,44 |
| LH043 | Anti-CMV IgM |  | 9 | 4,01 |
| LH044 | Anti-Toxo IgG |  | 9 | 2,47 |
| LH045 | Anti-Toxo IgM |  | 9 | 2,47 |
| LH046 | Anti-EBV VCA IgM |  | 9 | 2,57 |
| LH047 | Anti-EBV VCA/EA IgG |  | 9 | 2,57 |
| LH048 | Anti-EBV EBNA IgG |  | 9 | 2,57 |
| LH049 | Anti-HTLV I/II |  | 9 | 2,25 |
| LH050 | Anti-EBV heterofilna antitijela |  | 9 | 1,61 |
| LH051 | HBsAg potvrdni test |  | 9 | 7,59 |
| LH052 | HCV imunoblot potvrdni test |  | 9 | 9,01 |
| LH053 | HIV-1/HIV-2 imunoblot potvrdni test |  | 9 | 9,01 |
| LH054 | Sifilis imunoblot potvrdni test |  | 9 | 9,01 |
| LH055 | HCV-RNA |  | 9 | 20,41 |
| LH056 | HCV-RNA hitno testiranje |  | 9 | 37,62 |
| LH057 | HCV-RNA ultrahitno testiranje |  | 9 | 51,67 |
| LH058 | HCV genotip |  | 9 | 36,50 |
| LH059 | HCV genotip – hitno testiranje |  | 9 | 43,04 |
| LH060 | HCV genotip – ultrahitno testiranje |  | 9 | 56,36 |
| LH061 | HBV-DNA |  | 9 | 21,33 |
| LH062 | HBV-DNA hitno testiranje |  | 9 | 39,76 |
| LH063 | HBV-DNA ultrahitno testiranje |  | 9 | 54,37 |
| LH064 | HBV genotip |  | 9 | 37,53 |
| LH065 | HBV genotip – hitno testiranje |  | 9 | 44,52 |
| LH066 | HBV genotip – ultrahitno testiranje |  | 9 | 58,31 |
| LH067 | HBV rezistencija na terapiju |  | 9 | 32,58 |
| LH068 | HBV-DNA precore mutacije |  | 9 | 32,85 |
| LH069 | HIV – RNA |  | 9 | 24,20 |
| LH070 | HIV – RNA hitno testiranje |  | 9 | 46,46 |
| LH071 | HIV – RNA ultrahitno testiranje |  | 9 | 62,74 |
| LH072 | HGV-RNA |  | 9 | 17,94 |
| LH073 | CMV-DNA |  | 9 | 21,59 |
| LH074 | CMV-DNA hitno testiranje |  | 9 | 41,56 |
| LH075 | CMV-DNA ultrahitno testiranje |  | 9 | 54,56 |
| LH076 | EBV-DNA |  | 9 | 22,04 |
| LH077 | EBV-DNA hitno testiranje |  | 9 | 42,90 |
| LH078 | EBV-DNA ultrahitno testiranje |  | 9 | 56,13 |
| LI001 | Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) određivanje staničnih antigena |  | 9 | 4,07 |
| LI002 | Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) LKCI-test na sposobnost fagocitoze |  | 9 | 4,07 |
| LI003 | Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) određivanje fagocitne sposobnosti mono |  | 9 | 4,07 |
| LI004 | Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) test digestije fagocitnih čestica |  | 9 | 4,07 |
| LI005 | Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) određivanje aktivnosti urođeno ubilačke |  | 9 | 4,07 |
| LI006 | Imunostatus (StAg, VGL, Nka, Grin, GrMC, Molin, MoMC) kvalitativna i kvantitativna citološka analiza |  | 9 | 4,07 |
| LI007 | Interleukin 6 |  | 9 | 4,07 |
| LI008 | S-100 |  | 9 | 21,27 |
| LI009 | Veliki granulirani limfociti (VGL) | Kvalitativna i kvantitativna citološka analiza. | 9 | 4,07 |
| LI010 | TNF (interleukin) |  | 9 | 4,83 |
| LI011 | Granulocitna ingestija | Lkcl-test na sposobnost fagocitoze. | 9 | 2,03 |
| LI012 | Monocitna ingestija | Određivanje fagocitne sposobnosti monocita. | 9 | 2,03 |
| LI013 | Granulocitna mikrobicidnost | Test digestije fagocitiranih čestica. | 9 | 2,03 |
| LI014 | Monocitna mikrobicidnost | Lkcl-test digestije fagocitiranih čestica. | 9 | 2,03 |
| LI015 | Reumatoidni faktor (antitijela protiv Fc fragmenta imunoglobulina) |  | 9 | 0,55 |
| LI016 | Waaler Rose test |  | 9 | 0,55 |
| LK001 | Fibrinogen – aktivnost |  |  | 0,47 |
| LK002 | Protrombinsko vrijeme – udjel/omjer – plazma | Ne može se obračunati uz LK003. |  | 0,47 |
| LK003 | Protrombinsko vrijeme – INR – plazma | Ne može se obračunati uz LK002. |  | 0,47 |
| LK004 | Trombotest – postotak |  |  | 0,47 |
| LK005 | Trombotest – INR |  |  | 0,47 |
| LK006 | Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme – plazma |  |  | 0,47 |
| LK007 | Aktivirano vrijeme zgrušavanja – kapilarna krv |  |  | 0,92 |
| LK008 | Protrombinsko vrijeme – udjel – kapilarna krv |  |  | 0,60 |
| LK009 | Protrobinsko vrijeme – INR – kapilarna krv |  |  | 0,60 |
| LK010 | Aktivirano parcijalno tromboplastinsko vrijeme – kapilarna krv |  |  | 0,26 |
| LK011 | Trombinsko vrijeme |  |  | 0,27 |
| LK012 | Vrijeme krvarenja (Ivy) |  |  | 0,60 |
| LK013 | Protein C – aktivnost |  |  | 1,31 |
| LK014 | Protein S – aktivnost |  |  | 2,49 |
| LK015 | Antitrombin – aktivnost |  |  | 0,74 |
| LK016 | Fibrin monomeri |  |  | 0,34 |
| LK017 | Topljivi fibrin |  |  | 1,06 |
| LK018 | D-dimeri |  |  | 1,76 |
| LK019 | Razgradni produkti fibrina/fibrinogena |  |  | 0,33 |
| LK020 | Vrijeme reptilaze |  |  | 0,33 |
| LK021 | Agregacija trombocita s adenozin-difosfatom |  |  | 0,95 |
| LK022 | Agregacija trombocita s adrenalinom |  |  | 0,95 |
| LK023 | Agregacija trombocita s arahidonskom kiselinom |  |  | 0,77 |
| LK024 | Agregacija trombocita s kolagenom |  |  | 0,95 |
| LK025 | Agregacija trombocita s ristocetinom |  |  | 0,78 |
| LK026 | Fibrinogen – koncentracija |  |  | 0,77 |
| LK027 | Koagulacijski faktor II – aktivnost |  |  | 1,55 |
| LK028 | Koagulacijski faktor V – aktivnost |  |  | 1,51 |
| LK029 | Koagulacijski faktor VII – aktivnost |  |  | 1,55 |
| LK030 | Koagulacijski faktor VIII – aktivnost |  |  | 1,55 |
| LK031 | Koagulacijski faktor VIII – koncentracija |  |  | 2,11 |
| LK032 | Inhibitori prema pojedinačnim faktorima zgrušavanja – probiranje |  | 9 | 1,54 |
| LK033 | Inhibitori prema pojedinačnim faktorima zgrušavanja – kvantitativno |  | 9 | 3,86 |
| LK034 | Koagulacijski faktor IX – aktivnost |  |  | 1,55 |
| LK035 | Koagulacijski faktor X – aktivnost |  |  | 1,55 |
| LK036 | Koagulacijski faktor XI – aktivnost |  |  | 1,62 |
| LK037 | Koagulacijski faktor XII – aktivnost |  |  | 1,62 |
| LK038 | Koagulacijski faktor XIII – aktivnost |  |  | 1,36 |
| LK039 | Prekalikrein |  |  | 1,15 |
| LK040 | Visokomolekularni kininogen |  |  | 1,15 |
| LK041 | von Willebrandov faktor – Ristocetin kofaktor |  |  | 1,82 |
| LK042 | von Willebrandov faktor – koncentracija |  |  | 2,20 |
| LK043 | Lupus antikoagulant |  |  | 2,76 |
| LK044 | Protein C – koncentracija |  |  | 2,22 |
| LK045 | Ukupni protein S – koncentracija |  |  | 0,77 |
| LK046 | Slobodni protein S – koncentracija |  |  | 0,77 |
| LK047 | Antitrombin – koncentracija |  |  | 1,74 |
| LK048 | Plazminogen – aktivnost |  |  | 1,38 |
| LK049 | Inhibitor plazmina – aktivnost |  | 9 | 0,58 |
| LK050 | Inhibitor aktivatora plazminogena – aktivnost |  | 9 | 2,47 |
| LK051 | Inhibitor aktivatora plazminogena – koncentracija |  | 9 | 7,79 |
| LK052 | Fibrinoliza |  |  | 1,44 |
| LK053 | Heparin |  |  | 1,38 |
| LK054 | Rezistencija na aktivirani protein C |  |  | 2,71 |
| LK055 | Put proteina C |  |  | 1,00 |
| LK056 | Tromboelastografija |  |  | 2,51 |
| LK057 | C1-inhibitor – aktivnost |  | 9 | 1,42 |
| LK058 | Multimeri von Willebrandova faktora |  | 9 | 11,63 |
| LK059 | Kapacitet primarne hemostaze – PFA 100 |  | 9 | 2,31 |
| LK060 | Kolagen/Adrenalin |  | 9 | 3,47 |
| LK061 | Kolagen/Adenozin-difosfat |  | 9 | 3,47 |
| LM001 | Bris nazofarinksa – aerobno | Bris nazofarinksa – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,87 |
| LM002 | Bris ždrijela- BHS A-antigen (imunoturbidimetrijski test) | Samo test na BHS A-Ag. Može se obračunati uz druge pretrage respiratornog sustava. | 9 | 1,97 |
| LM003 | Bris ždrijela – nadzor (ESBL, MRSA, VRE) | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 0,98 |
| LM004 | Bris nosa/nazofarinksa – nadzor (ESBL, MRSA, VRE) | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 1,00 |
| LM005 | Svi uzorci na VRE | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 3,82 |
| LM006 | Bris nazofarinksa na B. pertusis | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 1,09 |
| LM007 | Bris ždrijela – aerobno | Bris ždrijela – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,87 |
| LM008 | Bris nosa (kliconoštvo) – aerobno | Bris nosa (kliconoštvo) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,95 |
| LM009 | Urin – aerobno i mikološki | Urin srednji mlaz – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,87 |
| LM010 | Urin kateter – aerobno i mikološki | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 2,56 |
| LM011 | Beta-HS B-screening | Bris – aerobna kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,95 |
| LM012 | Ureaplasma i Mycoplasma – bris | Bris uretre, cerviksa, vagine, eksprimata prostate, ejakulata – Ureaplasma i Mycoplasma (pozitivan – identifikacija i antibiogram ili negativan rezultat) – komercijalni test. |  | 1,42 |
| LM013 | Ureaplasma i Mycoplasma – ejakulat | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,96 |
| 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. |  | 0,95 |
| LM015 | Urogenitalni uzorci – ispitivanje osjetljivosti – E test | E-test za klinički značajni izolat. |  | 0,62 |
| LM016 | Bris cerviksa/rektuma/vagine – na listerije | Kultivacija i antibiogram. |  | 1,84 |
| LM017 | Chlamydia trachomatis – mikroskopija | Chlamydia trachomatis – IF (izravna imunofluorescencija). |  | 1,96 |
| LM018 | Chlamydia trachomatis – izolacija | Kultivacija i antibiogram. |  | 3,96 |
| LM019 | Aspirat – aerobno, anaerobno i mikološki | Aspirat pleuralnog izljeva, ascitesa, zglobova (svih tekućih primarno sterilnih uzoraka) – kultivacija. | 9 | 2,83 |
| LM020 | Izljev – aerobno, anaerobno i mikološki | Ascites, pleuralni izljev, perikardni izljev, eksudat (aerobno, anaerobno i mikološki) – kultivacija. | 9 | 2,83 |
| LM021 | Likvor – aerobno, anaerobno i mikološki | Likvor – kultivacija. | 9 | 2,83 |
| LM022 | Hemokultura – aerobno, anaerobno i mikološki | Hemokultura (po jednoj bočici-aerobno i/ili anaerobno, mikološki) – kultivacija. |  | 1,90 |
| LM023 | Venski kateteri, centralni venski kateteri – aerobno i/ili mikološki | Venski kateteri, centralni venski kateteri – kultivacija. | 9 | 1,90 |
| LM024 | Sterilni materijali (bioptat tkiva, intraoperacijski uzorak) aerobno, anaerobno, mikološki | Priprema uzorka i kultivacija, isključuje H. pylori. | 9 | 2,87 |
| LM025 | Soj kvasca na identifikaciju i test osjetljivosti | Identifikacija izolata i antibiogram (E-test, dilucija). |  | 3,26 |
| LM026 | Soj plijesni/kvasaca – identifikacija | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 2,48 |
| LM027 | Dijalizat, CAPD – aerobno, anaerobno i mikološki | Dijalizat, CAPD – kultivacija. | 9 | 2,83 |
| 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. |  | 1,68 |
| LM029 | Identifikacija izolata konvencionalna metoda – primarno sterilni uzorci | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 0,77 |
| 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. |  | 1,68 |
| LM031 | Identifikacija izolata strojna metoda (VITEK i dr.) – primarno sterilni uzorci | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 2,19 |
| LM032 | Ispitivanje osjetljivosti – E test – primarno sterilni uzorci | E-test za klinički značajni izolat. |  | 0,62 |
| LM033 | Soj kvasca – na test osjetljivosti |  |  | 2,48 |
| LM034 | Soj plijesni – na test osjetljivosti |  |  | 3,62 |
| LM035 | Ispitivanje fenotipskih mehanizama rezistencije (ESBL ili ampC ili KPC, ili metalo ili PBP) | U slučaju potrebe nakon identifikacije i antibiograma. |  | 0,62 |
| LM036 | Određivanje minimalnih inhibitornih koncentracija mikrodilucijom |  |  | 0,59 |
| LM037 | Bris iz respiratornog sustava – aerobno i mikološki | Aspirat traheostome, aspirat kanile, KAS, bris oko kanile, bris kanile, bris traheostome, bris traheje (sterilno ili fiziološka flora) – kultivacija. | 9 | 0,95 |
| LM038 | Iskašljaj – aerobno i mikološki | Iskašljaj (sterilno ili fiziološka flora) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,95 |
| LM039 | BAL-bronhoalveolarni lavat, aspirat traheje, aspirat bronha – aerobno i mikološki | BAL-bronhoalveolarni lavat (sterilno ili fiziološka flora) – kultivacija. | 9 | 1,90 |
| LM040 | Identifikacija izolata i test osjetljivosti (disk difuzija) – respiratorni sustav | Identifikacija i antibiogram po klinički značajnom izolatu; E-test nije uračunat u cijenu postupka. Samo uz LM037 i LM039. |  | 1,68 |
| LM041 | Identifikacija izolata (konvencionalna metoda) – respiratorni sustav | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 0,77 |
| LM042 | Identifikacija izolata i test osjetljivosti strojna obrada – respiratorni uzorci | Identifikacija izolata i antibiogram. |  | 2,17 |
| LM043 | Identifikacija izolata strojna metoda (VITEK i dr.) – respiratorni sustav | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 2,19 |
| LM044 | Ispitivanje osjetljivosti – E test – respiratorni sustav | E-test za klinički značajni izolat. |  | 0,62 |
| LM045 | Bris kože – aerobno i mikološki | Obrisak kože perineuma, anusa, aksile, prepone (nadzorne kulture-npr. MRSA screening) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 0,95 |
| LM046 | Bris kože – nadzorni | Obrisak kože perineuma, anusa, aksile, prepone (nadzorne kulture-npr. MRSA screening) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 0,95 |
| LM047 | Bris oka – aerobno i mikološki | Bris spojnice (oba) oka – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 1,37 |
| LM048 | Bris uha – aerobno i mikološki | Bris uha (bris vanjskog zvukovoda) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 1,37 |
| LM049 | Bris usne šupljine- aerobno i mikološki | Bris jezika, usne šupljine – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,95 |
| LM050 | Bris jezika – aerobno i mikološki | Bris jezika – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,95 |
| LM051 | Aspirat želuca- aerobno i mikološki | Aspirat želučanog sadržaja, želučani sok – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 0,95 |
| LM052 | Bioptat sluznice želuca na H. pylori – kultivacija | Kultivacija. | 9 | 2,56 |
| LM053 | H. pylori – identifikacija + test osjetljivosti | Identifikacija + test osjetljivosti. | 9 | 7,13 |
| LM054 | Bris rane – aerobno, anaerobno i mikološki | Bris rane, aspirat rane, aspirat apscesa, dren, bris pupka, pustule, dekubitus, eksudat rane, bula, fistula – kultivacija. |  | 0,95 |
| LM055 | Uzorak rane – aerobno, anaerobno i mikološki | Bioptat rane, aspirat rane, aspirat apscesa, dren, intraoperativno uzet bris – kultivacija aerobna i anaerobna. |  | 1,90 |
| LM056 | Uzorak rane – kvantitativna obrada tkiva | Obrada uzorka tkiva, kultivacija aerobna i anaerobna. |  | 1,45 |
| LM057 | Identifikacija izolata i test osjetljivosti (disk difuzija) – rana | Identifikacija i antibiogram po klinički značajnom izolatu. |  | 1,68 |
| LM058 | Identifikacija izolata (konvencionalna metoda) – rana | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 0,77 |
| LM059 | Identifikacija izolata strojna metoda ( VITEK i dr.) – rana | Identifikacija izolata bez antibiograma. |  | 2,19 |
| LM060 | Ispitivanje osjetljivosti – E test – rana | E-test za klinički značajni izolat. |  | 0,62 |
| LM061 | Stolica parazitološki – mikroskopija | MIFC (stolica parazitološki nativno+metoda koncentracije) mikroskopija. |  | 0,95 |
| LM062 | Perianalni otisak – mikroskopija | Perianalni otisak – mikroskopija. |  | 0,55 |
| LM063 | Stolica – aerobno | Stolica (Salmonella, Shigella, Yersinia enterocolitica, E. coli) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 1,31 |
| LM064 | Stolica – aerobno i mikroaerofilni uvjeti | Stolica (Campylobacter) – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. | 9 | 1,90 |
| LM065 | Soj enterobacteriaceae – identifikacija |  | 9 | 5,83 |
| LM066 | Stolica – C. difficile toksin A i B strojno |  | 9 | 3,08 |
| LM067 | Stolica – C. difficile – molekularna Xpert |  | 9 | 1,82 |
| LM068 | Obrisak cerviksa, Obrisak uretre, Urin, obrisak vagine – molekularna Xpert |  |  | 1,82 |
| LM069 | Stolica – mikološki | Stolica – kultivacija, identifikacija izolata. | 9 | 0,77 |
| LM070 | Stolica i/ili obrisak rektuma – nadzorni uzorak na KPC (ili druge multiplorezistentne bakterije) | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 0,98 |
| LM071 | Stolica/bris anusa – nadzor (ESBL/VRE) | Kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 0,98 |
| LM072 | Detekcija bakterije/virusa iz stolice imunokromatografskim testom | Obračunava se po testu, bez obzira na broj uzročnika koji test obuhvaća. Za testove koji nisu obuhvaćeni šiframa LM073 do LM080. |  | 1,01 |
| LM073 | Stolica – Astrovirus ICT |  | 9 | 1,51 |
| LM074 | Stolica – Helicobacter pylori u stolici ICT |  | 9 | 2,29 |
| LM075 | Stolica/Ostali uzorci – Rotavirus, adeno virusi ICT |  | 9 | 1,76 |
| LM076 | Stolica/Ostali uzorci – Rotavirus LA |  | 9 | 1,05 |
| LM077 | Detekcija virusa imunokromatografskim testom (rota+adeno) |  | 9 | 1,76 |
| LM078 | Detekcija virusa imunokromatografskim testom (norovirus) |  | 9 | 1,92 |
| LM079 | Astrovirus / R-B EIA (atg) |  | 9 | 1,41 |
| LM080 | Norovirus EIA (atg) |  | 9 | 2,00 |
| LM081 | Tipizacija adeno virusa |  | 9 | 6,76 |
| LM082 | Tipizacija enterovirusa |  | 9 | 16,63 |
| LM083 | Detekcija legionela antigena iz urina |  | 9 | 4,54 |
| LM084 | Detekcija pneumokoknog antigena iz urina ili likvora |  |  | 1,28 |
| LM085 | Detekcija kriptokoknog antigena iz likvora, kvalitativno i kvantitativno |  | 9 | 2,19 |
| LM086 | Likvor/Serum – Campylobacter jejuni ELISA |  |  | 3,28 |
| LM087 | Dokaz galaktomanana u krvi, likvoru, BAL-u |  |  | 5,01 |
| LM088 | Detekcija specifične DNA (npr. meningokok, pneumokok, stafilokok i dr.) u uzorku komercijalnim kitom |  |  | 8,45 |
| LM089 | Detekcija Chlamydia trachomatis DNA – PCR iz brisa cerviksa, brisa uretre, urin, bris spojnice oka |  |  | 4,12 |
| LM090 | EBV PCR |  | 9 | 4,04 |
| LM091 | Enterovirusi RT-PCR |  | 9 | 10,22 |
| LM092 | Bordetella pertusis/parapertusis PCR |  | 9 | 5,69 |
| LM093 | Detekcija specifične DNA (npr. meningokok, pneumokok, stafilokok i dr.) u uzorku in house metodom |  |  | 5,69 |
| LM094 | CMV Geneproof PCR |  | 9 | 5,69 |
| LM095 | Chlamydia pneumoniae PCR |  | 9 | 9,30 |
| LM096 | Chl. trach. / Pneum. jir. / Myc. hom./gen. / Ureapl. sp. / Neiss. gon. / Tox. g. / Lep. spp / Leish. spp / Acan. / TV / CMV PCR |  |  | 3,74 |
| LM097 | Neisseria meningitidis PCR |  |  | 5,20 |
| LM098 | Sekvenciranje specifične bakterijske DNA |  |  | 9,15 |
| LM099 | Tipizacija bakterija molekularnim metodama osim PFGE |  |  | 4,35 |
| LM100 | Tipizacija bakterija – PFGE | Po bakterijskom soju. |  | 4,05 |
| LM101 | Detekcija genetskih markera (rezistencije, virulencije) |  |  | 14,06 |
| LM102 | Brisevi nežive okoline – aerobno i/ili mikološki | Brisevi nežive okoline i sterilnost – kultivacija, identifikacija izolata, antibiogram. |  | 0,95 |
| LM103 | Anaerobna kultivacija |  |  | 1,62 |
| LM104 | Leptospira interrogans- detekcija molekularnim metodama |  | 9 | 7,07 |
| LM105 | Borrelia burgdorferi – detekcija molekularnim metodama |  | 9 | 7,07 |
| LM106 | Legionella spp. – detekcija molekularnim metodama |  | 9 | 9,24 |
| LM107 | Brucella spp.-Rose-Bengal test |  | 9 | 0,91 |
| LM108 | ADNB – Antistrepto DNaza B – iz različitih vrsta uzoraka |  |  | 1,29 |
| LM109 | Serum – AST nefelometrijski |  | 9 | 0,91 |
| LM110 | ASTA -antistafilolizinski titar, iz različitih vrsta kliničkih uzoraka |  |  | 0,63 |
| LM111 | Mycoplasma pneumoniae – kultivacija s identifikacijom i testom osjetljivosti, iz različitih vrsta kliničkih uzoraka |  |  | 3,66 |
| LM112 | Mycoplasma pneumoniae – detekcija molekularnim metodama |  | 9 | 9,30 |
| LM113 | Mycoplasma genitalium – detekcija molekularnim metodama |  | 9 | 2,97 |
| LM114 | Ureaplasma parvum – detekcija molekularnim metodama |  | 9 | 2,97 |
| LM115 | Vibrio cholerae – kultivacija s identifikacijom |  | 9 | 3,39 |
| LM116 | Mikroskopska pretraga različitih kliničkih uzoraka na M. tuberculosis |  |  | 0,88 |
| LM117 | Mikroskopska pretraga na M. tuberculosis – ZN |  |  | 0,93 |
| LM118 | Mikroskopska pretraga na M. tuberculosis – Auramin |  |  | 0,92 |
| LM119 | Kultivacija različitih kliničkih uzoraka na M. tuberculosis |  |  | 7,25 |
| LM120 | Identifikacija izoliranog soja M. tuberculosis |  |  | 2,12 |
| LM121 | Dokaz M. tuberculosis direktno u uzorku Xpert testom |  | 9 | 16,02 |
| LM122 | Identifikacija izoliranog soja netuberkuloznih mikobakterija (NTM) |  |  | 6,30 |
| LM123 | Diferencijacija M. tuberculosis complex molekularnim metodama |  | 9 | 6,30 |
| LM124 | Ispitivanje osjetljivosti M. tuberculosis na prvu liniju antituberkulotika (ATL) |  | 9 | 8,71 |
| LM125 | Ispitivanje osjetljivosti M. tuberculosis na drugu liniju antituberkulotika |  | 9 | 22,66 |
| LM126 | Određivanje rezistencije M. tuberculosis na prvu liniju antituberkulotika na razini gena |  | 9 | 7,42 |
| LM127 | Određivanje rezistencije M. tuberculosis na drugu liniju antituberkulotika na razini gena |  | 9 | 7,42 |
| LM128 | Genotipizacija sojeva M. tuberculosis MIRU-VNTR metodom |  | 9 | 5,65 |
| LM129 | Dokaz latentne infekcije s M. tuberculosis IGRA testovima |  | 9 | 7,69 |
| LM130 | Detekcija gljiva – primarno sterilni uzorci – molekularnom metodom |  |  | 3,74 |
| LM131 | Detekcija gljiva – respiratorni sustav – molekularnom metodom |  |  | 6,86 |
| LM132 | Identifikacija gljivičnih izolata – molekularnom metodom |  |  | 6,86 |
| LM133 | Detekcija gljiva – primarno sterilni uzorci – nemolekularnim metodama |  |  | 2,96 |
| LM134 | Detekcija gljiva – respiratorni sustav – nemolekularnim metodama |  |  | 1,93 |
| LM135 | Identifikacija izolata – uzorak nokta, vlasi, kože |  |  | 1,78 |
| LM136 | Identifikacija izolata kvasaca i plijesni – ostali uzorci (izuzev uzorka nokta, vlasi, kože) |  |  | 1,36 |
| LM137 | Mikorskopija uzoraka na parazite – nativni preparat |  |  | 1,12 |
| LM138 | Mikroskopija uzoraka na parazite – obojeni preparat |  |  | 1,72 |
| LM139 | Urin/Punktat – parazitološki |  |  | 1,69 |
| LM140 | Kultivacija parazita na umjetnoj hranjivoj podlozi |  |  | 1,89 |
| LM141 | Bris konjunktive/Strugotina rožnice/Ostali uzorci – na Acanthamoeba sp / parazitološki |  |  | 1,76 |
| LM142 | Bris vulve/vagine/cerviksa/eksprimat prostate/bris uretre/usne šupljine/urin/ejakulat – na Trichomonas vaginalis |  |  | 1,66 |
| LM143 | Punktat – na lišmanije |  |  | 5,13 |
| LM144 | Kultivacija parazita na pokusnoj životinji |  | 9 | 9,15 |
| LM145 | Kultivacija parazita na kulturi stanica |  | 9 | 13,41 |
| LM146 | Detekcija parazitarnih antigena enzimskim imuno testom (EIA) |  |  | 1,22 |
| LM147 | Stolica – na Cryptosporidium ELISA |  | 9 | 1,41 |
| LM148 | Stolica – na Entamoeba histolytica ELISA |  | 9 | 2,00 |
| LM149 | Detekcija parazitarnih antigena imunokromatografskim testom |  |  | 1,28 |
| LM150 | Detekcija parazitarnih antigena ostalim imuno testovima |  |  | 1,28 |
| LM151 | Krv – ITF na malariju |  | 9 | 1,51 |
| LM152 | Krv/Serum – Echinococcus RVK |  | 9 | 0,81 |
| LM153 | Krv/Serum/Likvor – Ascaris lumbricoides ELISA |  |  | 1,17 |
| LM154 | Krv/Serum/Likvor – Cryptococcus neoformans AGL. |  |  | 1,98 |
| LM155 | Krv/Serum/Likvor – Echinococcus ELISA |  |  | 1,23 |
| LM156 | Krv/Serum/Likvor – Echonococcus IFA |  |  | 1,60 |
| LM157 | Krv/Serum/Likvor – Entamoeba histolytica ELISA |  |  | 1,07 |
| LM158 | Krv/Serum/Likvor – Entamoeba histolytica IFA |  |  | 1,76 |
| LM159 | Krv/Serum/Likvor – Fasciola hepatica IgG ELISA |  |  | 2,46 |
| LM160 | Krv/Serum/Likvor – IgG Aviditet na Toxoplasma ELFA |  |  | 2,51 |
| LM161 | Krv/Serum/Likvor – Leishmania ELISA |  |  | 1,07 |
| LM162 | Krv/Serum/Likvor – Leishmania IFA |  |  | 1,06 |
| LM163 | Krv/Serum/Likvor – malarija IFA |  |  | 1,81 |
| LM164 | Krv/Serum/Likvor/Plodna voda – Toxoplasma IgM ELFA |  |  | 1,71 |
| LM165 | Krv/Serum/Likvor – Strongyloides ELISA |  |  | 2,15 |
| LM166 | Krv/Serum/likvor – Taenia solium (Cysticercus) IgG ELISA |  |  | 1,07 |
| LM167 | Krv/Serum/Likvor – Toxocara IgG ELISA |  |  | 1,07 |
| LM168 | Krv/Serum/Likvor – Toxoplasma gondii IgA ELISA |  |  | 1,17 |
| LM169 | Krv/Serum/Likvor – Toxoplasma IgG+IgM ELFA |  |  | 3,32 |
| LM170 | Krv/Serum/Likvor – Trichinella IgG+IgM ELISA |  |  | 2,25 |
| LM171 | Krv/Serum/Likvor – trihineloza IFA |  |  | 1,64 |
| LM172 | Krv/Serum/Ostalo – Trichin./Toxopl./Toxoc./Echin./Leish./Cystic./Fasc. Western blot |  |  | 10,29 |
| LM173 | Krv/Serum – Plasmodium falciparum ICT |  | 9 | 1,43 |
| LM174 | Krv/Serum – Toxoplasma ISAGA IgA AGL. |  | 9 | 3,20 |
| LM175 | Krv/Serum – Toxoplasma ISAGA IgM AGL. |  | 9 | 2,09 |
| LM176 | Krv/Serum – Trichinela spiralis IgM ELISA |  | 9 | 1,22 |
| LM177 | Detekcija parazita metodama molekularne biologije |  |  | 3,74 |
| LM178 | Identifikacija parazita |  | 9 | 1,57 |
| LM179 | Gusta kap i krvni razmaz – parazitološki |  |  | 0,95 |
| LM180 | Identifikacija helminta |  | 9 | 1,84 |
| LM181 | Umjetna digestija tkiva na parazite |  | 9 | 1,82 |
| LM182 | Gusta kap na malariju |  | 9 | 0,91 |
| LM183 | Krvni razmaz na mikrofilarije |  | 9 | 0,91 |
| LM184 | Gusta kap na mikrofilarije |  | 9 | 0,91 |
| LM185 | Miracidijski test |  | 9 | 0,91 |
| LM186 | Detekcija virusa metodom imunofluorescencije – DFA/IFA | RSV ili HMPV ili Parainfluenca ili Influenca ili Adeno ili VZV ili HSV ili drugi virus. |  | 2,02 |
| LM187 | Respiratorni sincicijski virus DFA |  | 9 | 1,63 |
| LM188 | Virus Parainfluence DFA |  | 9 | 1,92 |
| LM189 | hMPV DFA |  | 9 | 1,66 |
| LM190 | Herpes simplex virus tip 1 i 2 DFA |  |  | 2,33 |
| LM191 | Adeno virusi DFA |  |  | 1,64 |
| LM192 | Virus influence A i B DFA |  |  | 3,06 |
| LM193 | Izolacija virusa na staničnoj kulturi s identifikacijskom metodom imunofluorescencije | Influenca ili mumps ili CMV ili drugi. |  | 9,15 |
| LM194 | Cytomegalovirus Izolacija |  | 9 | 8,03 |
| LM195 | Enterovirusi – izolacija |  |  | 6,94 |
| LM196 | Izolacija RSV ili Parainfluenca tip 2,3 ili Adenovirusi |  |  | 6,73 |
| LM197 | Virus influence – A, B Izolacija |  |  | 12,37 |
| LM198 | Virus morbila – izolacija |  | 9 | 8,57 |
| LM199 | Virus parotitisa – izolacija |  | 9 | 11,02 |
| LM200 | Virus Varicelle zoster – izolacija |  | 9 | 7,70 |
| LM201 | HSV – izolacija |  | 9 | 6,85 |
| LM202 | Izolacija virusa na staničnoj kulturi s identifikacijom testom neutralizacije | Enterovirusi ili drugi. |  | 6,76 |
| LM203 | Neutralizacijski test na stan. kulturi za dokaz protutijela – DV15 |  |  | 6,76 |
| LM204 | Izolacija influenca virusa u oplođenom kokošjem jajetu s identifikacijom inhibicijom hemaglutinacije |  | 9 | 12,37 |
| LM205 | Detekcija i/ili kvantifikacija virusa molekularnim metodama dijagnostike | Influenca ili mumps ili rubela ili ospice ili enterovirusi ili CMV ili virusi hepatitisa ili v. dengue ili v. Zapadnog Nila ili drugi. |  | 3,67 |
| LM206 | Norovirus I / II / RSV A/B RT-PCR |  |  | 4,95 |
| LM207 | Virus dengue / CHIK RT-PCR |  |  | 3,85 |
| LM208 | Virus influence A/B/AH1/H3 RT-PCR |  |  | 5,32 |
| LM209 | Virus influence A/B/H1/H3/H1N1/H5 RT-PCR |  |  | 3,85 |
| LM210 | West Nile virus |  | 9 | 4,29 |
| LM211 | Tipizacija virusa molekularnim metodama | HCV ili HBV genotip ili drugi. |  | 14,01 |
| LM212 | Detekcija HPV virusa iz brisa cerviksa/uretre molekularnim metodama |  | 9 | 7,41 |
| 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. | 9 | 98,48 |
| LM214 | RVK |  | 9 | 3,06 |
| LM215 | Aglutinacija |  | 9 | 0,91 |
| LM216 | Serum – Leptospira interrogans – test aglutinacija-liza |  | 9 | 9,49 |
| LM217 | Serum – Listeria monocytogenes AGL. |  | 9 | 4,27 |
| LM218 | Soj Salmonella Enteritidis – fagotipizacija |  | 9 | 3,62 |
| LM219 | Soj Salmonella Typhi – fagotipizacija |  | 9 | 5,12 |
| LM220 | Soj Salmonella Typhimurium – fagotipizacija |  | 9 | 5,40 |
| LM221 | Serum – Reakcija aglutinacije (WIDAL) na salmonele |  | 9 | 11,67 |
| LM222 | Serum – Reakcija aglutinacije (WIDAL) na šigele |  | 9 | 6,77 |
| LM223 | Serum – Rose Bengal test (RBT) aglutinacija |  | 9 | 1,89 |
| LM224 | Serum – Yersinia enterocolitica AGL. |  | 9 | 3,42 |
| LM225 | Soj na fagotipizaciju Salmonella Paratyphi B (S. Java) |  | 9 | 5,27 |
| LM226 | Soj/Stolica/Ostali uzorci na identifikaciju – STEC O104/H4 |  | 9 | 12,78 |
| LM227 | Serum – Aspergillus spp. ELISA |  | 9 | 2,17 |
| LM228 | Serum – Aspergillus spp. IHA |  | 9 | 1,70 |
| LM229 | Serum – Candida spp. ELISA |  | 9 | 2,13 |
| LM230 | Serum – Candida spp. IHA |  | 9 | 1,36 |
| LM231 | Serum – Chlamydiae pn, psitt, chl Mikro-IF |  | 9 | 11,28 |
| LM232 | Serum – Listeria monocytogenes IIF | IIF za 3 Pt-markera. | 9 | 4,54 |
| LM233 | Serum – Virus influence tip A EIA (1/101) |  | 9 | 2,66 |
| LM234 | Serum – Virus influence tip B EIA (1/101) |  | 9 | 2,66 |
| LM235 | Soj na identifikaciju – bakteriološki aerobno /enterobakterije |  | 9 | 1,13 |
| LM236 | Soj na identifikaciju Escherichiae |  | 9 | 4,48 |
| LM237 | Soj na identifikaciju – konfirmacija soja Neisseria meningitidis |  | 9 | 9,45 |
| LM238 | Soj na identifikaciju – Legionella sp. |  | 9 | 5,91 |
| LM239 | Soj na identifikaciju – na Corynebacterium diphtheriae |  | 9 | 1,84 |
| LM240 | Soj na identifikaciju – Nocardia spp. |  | 9 | 7,86 |
| LM241 | Soj na identifikaciju – nonfermentori |  | 9 | 1,84 |
| LM242 | Soj na identifikaciju – Salmonella |  | 9 | 8,74 |
| LM243 | Soj na identifikaciju – Shigella |  | 9 | 3,15 |
| LM244 | Anaplasma phagocytophilum – 2 markera |  | 9 | 8,14 |
| LM245 | Bordetella pertussis – 1 marker |  | 9 | 1,46 |
| LM246 | Bordetella pertussis – 2 markera (IgM + IgG) |  | 9 | 2,93 |
| LM247 | Bordetella pertussis – 3 markera (IgM + IgG + IgA) |  | 9 | 4,40 |
| LM248 | Serum – na Bordetella pertussis/parapertussis IIF | IIF za 3 Pt-markera za 2 bakterije Bordetella pertussis/parapertussis. | 9 | 3,88 |
| LM249 | Borrelia burgdorferi – 2 markera (IgM + IgG) |  | 9 | 2,40 |
| LM250 | Serum – Borrelia burgdorferi IFA |  | 9 | 3,13 |
| LM251 | Likvor Borrelia – IgG-IF test |  | 9 | 2,64 |
| LM252 | Borrelia burgdorferi LIKVOR+serum – 2x2 markera (IgM + IgG) |  | 9 | 4,99 |
| LM253 | Borrelia burgdorferi LIKVOR+serum – 1x2 markera |  | 9 | 2,37 |
| LM254 | Borrelia burgdorferi potvrdni test – 2 markera (IgM + IgG) |  | 9 | 5,06 |
| LM255 | Borrelia burgdorferi potvrdni test – 1 marker |  | 9 | 1,83 |
| LM256 | Neuroborelioza (IgM ili IgG) |  | 9 | 2,37 |
| LM257 | Neuroborelioza (IgM + IgG) |  | 9 | 12,36 |
| LM258 | Brucella – 1 marker |  | 9 | 2,37 |
| LM259 | Serum – Reakcija aglutinacije na brucele (WRIGHT) |  | 9 | 1,94 |
| LM260 | Brucella – 2 markera (IgM + IgG) |  | 9 | 4,75 |
| LM261 | Bartonella henselae – 2 markera |  | 9 | 9,85 |
| LM262 | Bartonella quintana – 2 markera |  | 9 | 9,85 |
| LM263 | C.pneumoniae – 2 markera | IgG, IgA. | 9 | 10,29 |
| LM264 | C.pneumoniae – 3 markera |  | 9 | 6,75 |
| LM265 | C.psittaci – 2 markera |  | 9 | 3,29 |
| LM266 | C.psittaci – 3 markera |  | 9 | 6,75 |
| LM267 | C.trachomatis – 2 markera | Određivanje antigena imunoenzimskim testom. | 9 | 1,78 |
| LM268 | C.trachomatis – 3 markera |  | 9 | 6,75 |
| LM269 | Coxiella burnetii faza 2 – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,94 |
| LM270 | Rickettsia typhi (IgM, IgG) |  | 9 | 3,37 |
| LM271 | Rickettsia conorii (IgM, IgG) |  | 9 | 3,37 |
| LM272 | Coxiella burnetii faza 1 – 2 markera |  | 9 | 2,94 |
| LM273 | F.tularensis – aglutinacija |  | 9 | 3,94 |
| LM274 | F.tularensis – POC |  | 9 | 3,23 |
| LM275 | F.tularensis – 2 markera |  | 9 | 3,66 |
| LM276 | H.pylori – 1 marker |  | 9 | 1,64 |
| LM277 | H.pylori – 2 markera | IgG, IgA. | 9 | 3,38 |
| LM278 | Legionella – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 1,78 |
| LM279 | Humani uzorak na legionelu DFA |  | 9 | 4,80 |
| LM280 | Humani uzorak na legionelu – kultivacija |  | 9 | 2,17 |
| LM281 | Serum – Legionella pneumophila ELISA |  | 9 | 2,47 |
| LM282 | Legionella antigen |  | 9 | 2,47 |
| LM283 | Mycoplasma pneumoniae – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 3,16 |
| LM284 | Mycoplasma pneumoniae – 3 markera | IgG, IgA, IgM. | 9 | 3,72 |
| LM285 | Serum – Mycoplasma pneumoniae IgA EIA (1/101) |  | 9 | 1,21 |
| LM286 | Treponema pallidum – likvor |  | 9 | 3,11 |
| LM287 | Adenovirusi – 2 testa | IgM, IgG. | 9 | 2,50 |
| LM288 | Stolica/Ostali uzorci – Adeno virus LA |  | 9 | 1,59 |
| LM289 | Detekcija virusa latex testom (adenovirus) |  | 9 | 1,69 |
| LM290 | Detekcija virusa late testom (rotavirus) |  | 9 | 1,14 |
| LM292 | Adenovirusi – 3 testa |  | 9 | 3,84 |
| LM293 | Adenovirusi – likvor+serum 2x2 testa |  | 9 | 5,12 |
| LM294 | Adenovirusi – likvor+serum 3x2 testa |  | 9 | 7,69 |
| LM295 | Cytomegalovirus (CMV) – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 6,61 |
| LM296 | Dengue virus – 2 markera |  | 9 | 2,74 |
| LM297 | West Nile virus (IgM, IgG) |  | 9 | 2,67 |
| LM298 | West Nile virus (IgG aviditet) |  | 9 | 1,46 |
| LM299 | Usutu virus (IgG) |  | 9 | 1,38 |
| LM300 | Hantavirus mosaic (Hantaan, Puumala, Seoul, Saaremaa, Dobrava) (IgM, IgG) |  | 9 | 9,83 |
| LM301 | Virus papataci groznice (sicilijanski, napuljski, Toscana) (IgM, IgG) |  | 9 | 8,29 |
| LM302 | Dengue virus – 3 markera (IgM, IgG, Ag) |  | 9 | 4,02 |
| LM303 | Echovirusi |  | 9 | 1,64 |
| LM304 | Poliovirusi 1,2,3 (IgG) |  | 9 | 1,48 |
| LM305 | Echovirusi (IgM, IgG) |  | 9 | 3,23 |
| LM306 | Coxsackie virus (IgM, IgG) |  | 9 | 3,23 |
| LM307 | Enterovirusi – 2 markera |  | 9 | 3,29 |
| LM308 | Enterovirusi – 3 markera |  | 9 | 4,94 |
| LM309 | Enterovirusi – likvor+serum – 3x2 markera |  | 9 | 9,88 |
| LM310 | EBV – likvor+serum |  | 9 | 6,77 |
| LM311 | Hemoragijska vrućica – 1 marker | Puumala POC, Dobrava/hantaan POC. |  | 7,25 |
| LM312 | Hemoragijska vrućica – 2 markera |  | 9 | 3,66 |
| LM313 | Herpes simplex virus (HSV) – 1 marker |  | 9 | 3,66 |
| LM314 | Herpes simplex virus (HSV) – 2 markera | HSV 1/2 – IgG, IgM. | 9 | 7,48 |
| LM315 | Herpes simplex virus (HSV) – 3 markera |  | 9 | 6,65 |
| LM316 | Herpes simplex virus tipa 1 (HSV-1) – 1 marker |  | 9 | 5,44 |
| LM317 | Herpes simplex virus tip 1 (IgM, IgG) |  | 9 | 2,72 |
| LM318 | Herpes simplex virus tipa 2 (HSV-2) – 1 marker |  | 9 | 5,82 |
| LM319 | Herpes simplex virus tip 2 (IgM, IgG) |  | 9 | 2,72 |
| LM320 | Herpes simplex virus – potvrdni test |  | 9 | 7,50 |
| LM321 | Herpes simplex virus (HSV) – likvor+serum 1x2 marker |  | 9 | 3,95 |
| LM322 | Herpes simplex virus (HSV) – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 7,32 |
| LM323 | Herpes simplex virus (HSV) – likvor+serum 3x2 markera |  | 9 | 10,98 |
| LM324 | Influenza – 2 markera |  | 9 | 2,74 |
| LM325 | Virus influence tip A (IgM, IgG) |  | 9 | 2,67 |
| LM326 | Virus influence tip B (IgM, IgG) |  | 9 | 2,67 |
| LM327 | Influenza – 3 markera |  | 9 | 4,02 |
| LM328 | Parvo B19 – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 3,02 |
| LM329 | Respiratorni sincicijski virus (RSV) – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,67 |
| LM330 | Respiratorni sincicijski virus (RSV) – 3 markera |  | 9 | 4,02 |
| LM331 | Virus varicella-zoster (IgG aviditet) | IgG aviditet. | 9 | 1,46 |
| LM332 | Varicella zoster virus (VZV) – 2 markera |  | 9 | 1,82 |
| LM333 | Varicella zoster virus (VZV) – 3 markera | IgG, IgA, IgM. | 9 | 2,77 |
| LM334 | Varicella zoster virus (VZV) – likvor+serum 1x2 marker |  | 9 | 3,95 |
| LM335 | Varicella zoster virus (VZV) – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 7,32 |
| LM336 | Varicella zoster virus (VZV) – likvor+serum 3x2 markera |  | 9 | 10,98 |
| LM337 | Virus krpeljnog meningoencefalitisa (KME) – 1 marker |  | 9 | 1,46 |
| LM338 | KME – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,67 |
| LM339 | Virus krpeljnog meningoencefalitisa (KME) – likvor+serum 1x2 marker |  | 9 | 2,74 |
| LM340 | KME – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 5,49 |
| LM341 | Morbilli – 1 marker |  | 9 | 1,46 |
| LM342 | Morbilli – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,82 |
| LM343 | Virus morbila (IgM, IgG) IF | 5 polja na 1 staklu. | 9 | 3,23 |
| LM344 | Morbilli – likvor+serum 1x2 marker |  | 9 | 3,95 |
| LM345 | Morbilli – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 7,32 |
| LM346 | Parainfluenza – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,67 |
| LM347 | Parainfluenza – 3 markera |  | 9 | 4,02 |
| LM348 | Serum – Virus parainfluence tip 1, 2, 3 EIA (1/101) |  | 9 | 2,24 |
| LM349 | Mumps – 1 marker |  | 9 | 1,28 |
| LM350 | Mumps – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,57 |
| LM351 | Mumps – likvor+serum 1x2 marker |  | 9 | 3,66 |
| LM352 | Mumps – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 7,32 |
| LM353 | Rubella – 1 marker | IgG aviditet. | 9 | 1,46 |
| LM354 | Rubella – 2 markera | IgM, IgG. | 9 | 2,07 |
| LM355 | Toxoplasma gondii – 3 markera + avidnost |  | 9 | 4,08 |
| LM356 | Toxoplasma gondii – likvor+serum 1x2 marker |  | 9 | 1,82 |
| LM357 | Toxoplasma gondii – likvor+serum 2x2 markera |  | 9 | 3,66 |
| LM358 | Toxoplasma gondii – likvor+serum 3x2 markera |  | 9 | 5,49 |
| LM359 | Protein 14-3-3 |  | 9 | 31,27 |
| LM360 | HEV IgM |  | 9 | 2,92 |
| LM361 | HEV IgG |  | 9 | 2,92 |
| LM362 | HEV IgM imunobot potvrdni test |  | 9 | 9,33 |
| LM363 | HEV IgG imunobot potvrdni test |  | 9 | 9,33 |
| LM364 | HHV 6 IgG |  | 9 | 2,73 |
| LM365 | Stolica nakon salinične provokacije/lavaže |  | 9 | 4,64 |
| LM366 | Duodenalni/želučani sok – aspiracija/kapsula | Ne uključuje duodenalnu kapsulu. | 9,11 | 4,34 |
| LM367 | Punktat hidatidne ciste (nativno i kultivacija) |  | 9 | 5,74 |
| LM368 | Krv/serum Plasm. spp. i Plasm. Falciparum |  | 9 | 1,54 |
| LM369 | Stolica – Isospora belli (stolica parazitološki i bojani preparat) |  | 9 | 2,75 |
| LM370 | Stolica – Microsporidia (složeno trikromno bojanje) |  | 9 | 3,68 |
| LM371 | Identifikacija artropoda |  | 9 | 4,21 |
| LM372 | Mikroskopska identifikacija parazita iz PHD preparata |  | 9 | 6,86 |
| LM373 | Stolica na leukocite – nativno |  | 9 | 0,61 |
| LM374 | Detekcija virusa iz respiratornih uzoraka (bris/aspirat) imunokromatografskim testom |  | 9 | 0,96 |
| LM375 | Clostridium difficile kvalitativna detekcija toksina A i/ili B imunokromatografskim testom |  | 9 | 1,31 |
| LM376 | HSV-1/2 DNA | Real-time PCR, individualno testiranje, likvori osiguranih osoba s herpetičnim encefalitisom, plazma i obrisci kožnih lezija imunokompromitiranih osiguranih osoba. | 9 | 14,38 |
| LM377 | HHV-6 DNA | Real-time PCR, individualno testiranje, djeca i imunokompromitirani. | 9 | 9,93 |
| LM378 | VZV DNA | Real-time PCR, individualno testiranje, likvor i obrisci kožnih lezija u djece i imunokompromitiranih. | 9 | 21,48 |
| LM379 | Detekcija DNA Toxoplasma gondii | Real-time PCR, individualno testiranje, likvor HIV osiguranih osoba, plodna voda i amnionska tekućina i imunokompromitirani. |  | 18,23 |
| LM380 | Parvovirus B19 DNA | Real-time PCR, individualno testiranje, djeca i imunokompromitirani. | 9 | 11,33 |
| LM381 | JC virus | Real-time PCR, individualno testiranje HIV osiguranih osoba u likvoru u svrhu dijagnostike progresivne multifokalne leukoencefalopatije. | 9 | 19,52 |
| LM382 | Morbilli IgG hitno |  | 9 | 3,75 |
| LM383 | VZV – IgG hitno |  | 9 | 3,48 |
| LM384 | Zika virus IgM i IgG (ELISA) |  | 9 | 15,29 |
| LM385 | Arbovirus Fever Mosaic IgM i IgG | Zika, dengue i chikungunya virus. |  | 17,70 |
| LM386 | Detekcija mutacija povezanih s rezistencijom na antivirusne lijekove iz klasa inhibitora NS5A proteina i inhibitora proteaze | Test se sastoji od izolacije HCV RNA, dva ciklusa klasičnog PCR-a, sekvenciranja i bioinformatičke analize sekvence) tijekom 5 dana | 10 | 46,38 |
| LP001 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 2, s 1 ili više blokova tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP002, LP003, LP004, LP005, LP006, LP007, LP008 i LP009. | 9 | 4,01 |
| LP002 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 3, s do 3 bloka tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP003, LP004, LP005, LP006, LP007, LP008 i LP009. | 9 | 5,65 |
| LP003 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 3, s 4 ili više blokova tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP004, LP005, LP006, LP007, LP008 i LP009. | 9 | 6,51 |
| LP004 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 4, s do 3 bloka tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP003, LP005, LP006, LP007, LP008 i LP009. | 9 | 8,07 |
| LP005 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 4, s 4 ili više blokova tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP003, LP004, LP006, LP007, LP008 i LP009. | 9 | 9,91 |
| LP006 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 5, s do 4 bloka tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP003, LP004, LP005, LP007, LP008 i LP009. | 9 | 11,42 |
| LP007 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 5, s 5 ili više blokova tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP003, LP004, LP005, LP006, LP008 i LP009. | 9 | 12,78 |
| LP008 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 6, s do 12 blokova tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP003, LP004, LP005, LP006, LP007 i LP009. | 9 | 18,04 |
| LP009 | Pregled uzoraka biopsije razine složenosti 6, s 13 ili više blokova tkiva | Uključuje: disekciju uzorka, potpunu obradu tkiva, bojenje HE, svjetlosni mikroskop. Ne može se obračunati uz LP001, LP002, LP003, LP004, LP005, LP006, LP007 i LP008. | 9 | 24,34 |
| LP010 | Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije, do 3 preparata | Uključuje: tumorske receptore, hormonske receptore, antitijela za tkivne antigene, biljege mijelo i limfoproliferativnih bolesti. Ne može se obračunati uz LP011 i LP012. | 9 | 4,95 |
| LP011 | Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije, 4 ili 5 preparata | Uključuje: tumorske receptore, hormonske receptore, antitijela za tkivne antigene, biljege mijelo i limfoproliferativnih bolesti. Ne može se obračunati uz LP010 i LP012. | 9 | 7,83 |
| LP012 | Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije, 6 i više preparata | Uključuje: tumorske receptore, hormonske receptore, antitijela za tkivne antigene, biljege mijelo i limfoproliferativnih bolesti. Ne može se obračunati uz LP010 i LP011. | 9 | 11,09 |
| LP013 | Imunohistokemijski pregled uzoraka biopsije na HER-2 |  | 9 | 9,81 |
| LP014 | Imunohistokemijski pregled bioptata na HER2- DUAL ISH DNA |  | 9 | 18,45 |
| LP015 | Histokemijski pregled uzoraka biopsije s do 3 preparata | Metode za vezivno tkivo; metode za mišićno tkivo; metode za intercitoplazmatsku granulu; 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. Ne može se obračunati uz LP016. | 9 | 2,23 |
| LP016 | Histokemijski pregled uzoraka biopsije s 4 i više preparata | Metode za vezivno tkivo; metode za mišićno tkivo; metode za intercitoplazmatsku granulu; 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. Ne može se obračunati uz LP015. | 9 | 3,89 |
| 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 subspecijalističkog nalaza. | 9 | 37,77 |
| LP018 | Obdukcija | Pregled mrtvog tijela; obdukcija; uzimanje uzorka; izrada zapisnika s ispisanim dijagnozama. Ne može se obračunati uz LP024 i LP025. | 10 | 36,06 |
| LP019 | Pregled bioptata jednog testisa radi IVF postupka | Uključuje: izradu preparata, imunohistokemiju, polutanke rezove, »scoring«, mišljenje i pohranu. | 9 | 19,17 |
| LP020 | Pregled bioptata oba testisa radi IVF postupka | Uključuje: izradu preparata, imunohistokemiju, polutanke rezove, »scoring«, mišljenje i pohranu. | 9 | 27,82 |
| LP021 | Imunohistokemijsko ALK testiranje |  | 9 | 27,47 |
| LP022 | In situ hibridizacijsko testiranje, Kappa, Lambda |  | 9 | 26,46 |
| LP023 | In situ hibridizacijsko testiranje Eber |  | 9 | 26,46 |
| LP024 | Pregled mrtvaca | Ne može se obračunati uz LP018. | 10 | 4,40 |
| LP025 | Prijem trupla | Ne može se obračunati uz LP018. | 10 | 0,60 |
| LT001 | Krvna grupa | Uključuje pregledne testove imunizacije i određivanje nejasnih krvnih grupa. Ne može se obračunati uz LT014. | 9 | 4,25 |
| LT002 | Krvna grupa hitnim postupkom |  | 9 | 5,39 |
| LT003 | Novorođenčad (krvna grupa) |  | 9 | 3,27 |
| LT004 | Trudnice-druga kontrola (krvna grupa) |  | 9 | 1,76 |
| LT005 | Trudnice sa antieritrocitnim protutijelima – kontrola |  | 9 | 12,82 |
| LT006 | Trudnice sa antieritrocitnim protutijelima – kontrola (titar antieritrocitnih protutijela) |  | 9 | 16,50 |
| LT007 | Obrada autoimune hemolitičke anemije (tople) |  | 9 | 37,29 |
| LT008 | Titar izohemaglutinina |  | 9 | 16,25 |
| LT009 | Pretraživanje antieritrocitnih protutijela |  | 9 | 2,18 |
| LT010 | Tipiranje eritrocitnih antigena – otac djeteta |  | 9 | 7,35 |
| LT011 | Tipiranje eritrocitnih antigena – ostali |  | 9 | 6,50 |
| LT012 | Identifikacija antieritrocitnih protutijela |  | 9 | 21,33 |
| LT013 | Obrada hladnih antieritrocitnih protutijela |  | 9 | 20,63 |
| LT014 | Indirektni antiglobulinski test (Indirektni Coombsov test – test senzibilizacije) | Ne može se obračunati uz LT001. | 9 | 1,68 |
| LT015 | Direktni antiglobulinski test (Direktni Coombsov test) |  | 9 | 1,26 |
| LT016 | Type & Screen |  | 9 | 1,59 |
| LT017 | Križna proba – 1 doza |  | 9 | 3,69 |
| LT018 | Križna proba – više doza |  | 9 | 6,13 |
| LT019 | Križna proba hitnim postupkom – 1 doza |  | 9 | 6,20 |
| LT020 | Križna proba hitnim postupkom – više doza |  | 9 | 7,60 |
| LT021 | Određivanje slabog RhD antigena u indirektnom antiglobulinskom testu |  | 9 | 5,58 |
| LT022 | Određivanje varijante RhD antigena serološkim testiranjem |  | 9 | 12,39 |
| LT023 | Križne probe – Transplantacija |  | 9 | 30,33 |
| LT024 | Hemolitička bolest fetusa i novorođenčeta |  | 9 | 15,15 |
| LT025 | Obrada hemolize | Sumnja na poslijetransfuzijsku hemolitičku reakciju. | 9 | 27,67 |
| LT026 | Screening HLA – Pretraživanje limfocitotoksičnih protutijela |  | 9 | 6,97 |
| LT027 | Ispitivanje protutijela HLA (IgG) – CDC DTT- metoda |  | 9 | 5,69 |
| LT028 | Ispitivanje protutijela HLA (IgM) – CDC DTT+ metoda |  | 9 | 6,16 |
| LT029 | Otkrivanje protutijela HLA razreda I i razreda II – Luminex metoda |  | 9 | 6,22 |
| LT030 | Određivanje specifičnosti protutijela HLA razreda I – Luminex metoda |  | 9 | 20,44 |
| LT031 | Određivanje specifičnosti protutijela HLA razreda II – Luminex metoda |  | 9 | 16,53 |
| LT032 | Cross match HLA | Križna proba. | 9 | 3,68 |
| LT033 | Križna proba za donor specifična protutijela HLA (IgG) – CDC DTT- metoda |  | 9 | 3,68 |
| LT034 | Križna proba za donor specifična protutijela HLA (IgM) – CDC DTT+ metoda |  | 9 | 3,91 |
| LT035 | Križna proba za donor specifična protutijela HLA – Luminex metoda |  | 9 | 6,58 |
| LT036 | Praćenje kimerizma metodom PCR-STR |  | 9 | 15,63 |
| LT037 | Određivanje podudarnosti HLA-D antigena – MLC |  | 9 | 6,55 |
| LT038 | Određivanje citotoksičnih limfocita uz ugradnju Cr51 (CML/ADCML) |  | 9 | 5,20 |
| LT039 | Ispitivanje HLA protutijela klase I ELISA |  | 9 | 8,62 |
| LT040 | Ispitivanje HLA protutijela klase II ELISA |  | 9 | 8,54 |
| LT041 | Antitrombocitna protutijela |  | 9 | 27,30 |
| LT042 | Antitrombocitna protutijela protočnom citometrijom |  | 9 | 85,05 |
| LT043 | Antileukocitna protutijela |  | 9 | 14,43 |
| LT044 | Antitleukocitna protutijela protočnom citometrijom |  | 9 | 60,50 |
| LT045 | Ispitivanje trombocitopenije uzrokovane heparinom ELISA |  | 9 | 4,00 |
| LT046 | Pseudotrombocitopenija |  | 9 | 3,67 |
| LT047 | Antitrombocitna autoprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija |  | 9 | 6,29 |
| LT048 | Antitrombocitna aloprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija |  | 9 | 9,98 |
| LT049 | Antitrombocitna aloprotutijela – ELISA |  | 9 | 9,88 |
| LT050 | Antitrombocitna aloprotutijela – MAIPA |  | 9 | 15,30 |
| LT051 | Antileukocitna autoprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija |  | 9 | 5,53 |
| LT052 | Antileukocitna aloprotutijela – imunofluorescencija mikroskopija |  | 9 | 5,53 |
| LT053 | Antileukocitna aloprotutijela – MAIGA |  | 9 | 21,92 |
| LT054 | Leukoaglutinacija |  | 9 | 3,37 |
| LT055 | HIT – PF4 screening |  | 9 | 6,48 |
| LT056 | HIT – PF4 EIA |  | 9 | 22,00 |
| LT057 | Batroxobinsko vrijeme |  | 9 | 2,41 |
| LT058 | Terapijska eritrocitafereza |  | 9 | 34,21 |
| LT059 | Proizvodnja autolognog koncentrata eritrocita postupkom eritrocitafereze |  | 9 | 34,53 |
| LT060 | Fotofereza |  | 9 | 166,81 |
| LT061 | Leukafereza |  | 9 | 70,46 |
| LT062 | Terapijska leukafereza |  | 9 | 69,36 |
| LT063 | Terapijska trombocitafereza |  | 9 | 51,71 |
| LT064 | Granulocitafereza |  | 9 | 106,19 |
| LT065 | Zamrzavanje KMS |  | 9 | 57,98 |
| LT066 | Odmrzavanje KMS |  | 9 | 17,55 |
| LT067 | Obrada koštane srži |  | 9 | 28,30 |
| LT068 | Proizvodnja kapi za oči iz autolognog seruma (za 20 ampula) |  | 9 | 84,52 |
| LT069 | Proizvodnja kapi za oči iz autolognog seruma (za 50 ampula) |  | 9 | 74,65 |
| LT070 | Uzimanje i pohrana krvi iz pupkovine (ručna obrada) |  |  | 56,78 |
| LT071 | Uzimanje i pohrana krvi iz pupkovine (automatska obrada) |  |  | 77,92 |
| LT072 | Selekcija CD34+ stanica |  | 9 | 1.202,34 |
| LT073 | Određivanje CD34+ biljega na matičnim stanicama |  | 9 | 3,36 |
| LT074 | Određivanje CD45+ biljega na matičnim stanicama |  | 9 | 3,36 |
| LT075 | Test vijabilnosti |  | 9 | 0,47 |
| LT076 | Zračenje krvnih pripravaka |  |  | 6,16 |
| LT077 | Inaktivacija krvnih pripravaka |  |  | 2,03 |
| MG001 | Magnetska rezonanca (MR) po anatomskoj regiji | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. | 1,5,18 | 13,60 |
| MG002 | Magnetska rezonanca (MR) 3T – po anatomskoj regiji | Može se obračunati za jednu anatomsku regiju jednom. U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. | 1,5,18 | 20,86 |
| MG003 | Magnetska rezonanca (MR) fetusa | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. | 1,5,9,15 | 20,39 |
| MG004 | Magnetska rezonanca (MR) srca | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. | 1,5,9,18 | 29,95 |
| MG005 | Magnetska rezonanca (MR) dojki | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. | 1,5,9,18 | 20,39 |
| MG006 | Magnetska rezonanca (MR) enterokolonografija | U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju. | 1,5,9,18 | 20,39 |
| MG007 | MR urografija (MRU) |  | 9,18 | 8,38 |
| MG008 | Funkcionalna MRU (fMRU) |  | 9,18 | 12,97 |
| NF001 | Perkutana biopsija bubrega |  | 18 | 1,89 |
| NF004 | Peritonejska dijaliza CAPD | Provodi se ambulantno. Ne može se obračunati uz NF005. | 18 | 2,12 |
| NF005 | Peritonejska dijaliza CAPD s izmjenom sustava | Provodi se ambulantno. Ne može se obračunati uz NF004. | 18 | 12,99 |
| NF006 | Peritonejski ekvilibracijski test (PET) |  | 18 | 6,67 |
| NF008 | Hemodijaliza akutna | Bikarbonatna hemodijaliza. Ne može se obračunati uz NF009, NF010, NF011, NF012, NF013, NF014, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 20,11 |
| NF009 | Hemodijaliza kronična | Kronična bikarbonatna hemodijaliza s uračunatim eritropoetinom. Uključuje redovnu laboratorijsku obradu vezanu uz postupak. Ne može se obračunati uz NF008, NF010, NF011, NF012, NF013, NF014, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 17,44 |
| NF010 | Hemodijafiltracija | Uračunat eritropoetin. Uključuje redovnu laboratorijsku obradu vezanu uz postupak. Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF011, NF012, NF013, NF014, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 18,86 |
| NF011 | Spontana A – V hemofiltracija (CAVH) ili kontinuirana A – V hemodijafiltracija (CAVDH) ili kontinuirana V – V hemofiltracija (CVVH) | Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF010, NF012, NF013, NF014, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 30,60 |
| NF012 | Membranska plazmafereza | Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF010, NF011, NF013, NF014, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 117,40 |
| NF013 | Ultrafiltracija krvi | Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF010, NF011, NF012, NF014, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 35,04 |
| NF014 | LDL- afereza (HELP) | Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF010, NF011, NF012, NF013, NF015 i NF016. | 2,9,18 | 140,36 |
| NF015 | Hemodijaliza u bolničkim ustanovama | Kronična bikarbonatna hemodijaliza s uračunatim eritropoetinom. Uključuje redovnu laboratorijsku obradu vezanu uz postupak. Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF010, NF011, NF012, NF013, NF014 i NF016. | 2,9,18 | 18,30 |
| NF016 | Hemodijafiltracija u bolničkim ustanovama | Uračunat eritropoetin. Uključuje redovnu laboratorijsku obradu vezanu uz postupak. Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Ne može se obračunati uz NF008, NF009, NF010, NF011, NF012, NF013, NF014 i NF015. | 2,9,18 | 19,81 |
| NM001 | Test akumulacije radiojoda u štitnjači |  | 9,18 | 4,01 |
| NM002 | Scintigrafija štitnjače s Tc-99m pertehnetatom |  | 9,18 | 5,60 |
| NM003 | Scintigrafija štitnjače s I-131 |  | 9,18 | 2,46 |
| NM004 | Scintigrafija paratireoidnih žlijezda s Tc-99m MIBI uz SPECT/CT |  | 9,18 | 27,90 |
| NM005 | Scintigrafija slinovnica s Tc99M pertehnetatom |  | 9,18 | 9,81 |
| NM006 | Perkutana sklerozacija patoloških tvorbi s alkoholom pod kontrolom UZV |  | 9,18 | 4,40 |
| NM007 | Injiciranje radiofarmaka u tumorsku tvorbu pod kontrolom UZV u cilju navođenja operativnog zahvata |  | 9,18 | 17,13 |
| NM008 | Scintigrafija cijelog tijela s Tc-99m pertehnetatom |  | 9,18 | 20,26 |
| NM009 | Scintigrafija cijelog tijela s I-131 |  | 9,18 | 13,86 |
| NM010 | Scintigrafija cijelog tijela s Ga-67 |  | 9,18 | 49,22 |
| NM011 | Sekvencijalna scintigrafija s Ga-67 |  | 9,18 | 48,67 |
| NM012 | Sekvencijalna scintigrafija s Tc-99m s obilježenim albuminima |  | 9,18 | 22,75 |
| NM013 | Scintigrafija cijelog tijela s Tc-99m DMSA V |  | 9,18 | 18,86 |
| NM014 | Scintigrafija cijelog tijela s I-131 MIBG-om |  | 9,18 | 96,91 |
| NM015 | Sekvencijalna scintigrafija s I-131 MIBG-om |  | 9,18 | 96,11 |
| NM016 | Sekvencijalna scintigrafija s I-131 norkolesterolom |  | 9,18 | 67,11 |
| NM017 | Scintigrafija s Tc-99m MDP i Ga-67 |  | 9,18 | 23,69 |
| NM018 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju – SPECT |  | 9,18 | 38,01 |
| NM019 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju i opterećenju – SPECT | Ergometrija ili farmakološko opterećenje. | 9,18 | 41,23 |
| NM020 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju – SPECT |  | 9,18 | 40,93 |
| NM021 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju i opterećenju – SPECT | Ergometrija ili farmakološko opterećenje. | 9,18 | 44,67 |
| NM022 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju – planarno |  | 9,18 | 41,07 |
| NM023 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tl-201 u mirovanju i opterećenju – planarno | Ergometrija ili farmakološko opterećenje. | 9,18 | 44,40 |
| NM024 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju i opterećenju – planarno | Ergometrija ili farmakološko opterećenje. | 9,18 | 41,05 |
| NM025 | Perfuzijska scintigrafija miokarda s Tc-99m MIBI u mirovanju – planarno |  | 9,18 | 38,15 |
| NM026 | Radionuklidna ventrikulografija u opterećenju |  | 9,18 | 33,62 |
| NM027 | Radionuklidna ventrikulografija u mirovanju |  | 9,18 | 31,40 |
| NM028 | Radiokardiografija i sekvencijalna scintigrafija srca |  | 9,18 | 10,97 |
| NM029 | Scintigrafija miokarda s F-18 FDG |  | 9,18 | 36,03 |
| NM031 | Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m MAG-3 |  | 9,18 | 10,42 |
| NM032 | Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA |  | 9,18 | 10,61 |
| NM033 | Diuretska dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m MAG-3 |  | 9,18 | 9,88 |
| NM034 | Diuretska dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA |  | 9,18 | 9,88 |
| NM035 | Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju u sjedećem i ležećem položaju s Tc-99m MAG-3 |  | 9,18 | 11,01 |
| NM036 | Dinamička scintigrafija bubrega u sjedećem i ležećem položaju s Tc-99m DTPA |  | 9,18 | 11,01 |
| NM037 | Perfuzijska i dinamička scintigrafija transplantiranog bubrega s Tc-99m MAG-3 |  | 9,18 | 14,04 |
| NM038 | Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA i određivanje glomerulskog klirensa DTPA |  | 9,18 | 10,70 |
| NM039 | Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m MAG-3 i primjenu kaptoprila |  | 9,18 | 12,91 |
| NM040 | Dinamička scintigrafija bubrega uz dekonvoluciju s Tc-99m DTPA i primjenu kaptoprila |  | 9,18 | 11,30 |
| NM041 | Scintigrafija tubula bubrega s Tc-99m DMSA – planarno |  | 9,18 | 6,87 |
| NM042 | Scintigrafija tubula bubrega s Tc-99m DMSA – SPECT |  | 9,18 | 8,64 |
| NM043 | Rezidualni urin |  | 9,18 | 7,11 |
| NM044 | Direktna mikcijska radionuklidna cistouretrografija |  | 9,18 | 4,87 |
| NM045 | Indirektna mikcijska radionuklidna cistouretrografija |  | 9,18 | 9,88 |
| NM046 | Perfuzijska scintigrafija pluća (planarno i/ili SPECT) |  | 9,18 | 14,03 |
| NM047 | Ventilacijska scintigrafija pluća (planarno i/ili SPECT) |  | 9,18 | 34,71 |
| NM048 | Scintigrafija slezene s denaturiranim eritrocitima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom |  | 9,18 | 36,17 |
| NM049 | Dinamička scintigrafija s eritrocitima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom (detekcija krvarenja) |  | 9,18 | 36,07 |
| NM050 | Scintigrafija jetre s eritrocitima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom (SPECT) |  | 9,18 | 35,97 |
| NM051 | Scintigrafija žučnih vodova s Tc-99m IDA |  | 9,18 | 12,77 |
| NM052 | Dinamička scintigrafija slinovnica s Tc-99m pertehnetatom |  | 9,18 | 15,32 |
| NM053 | Scintigrafija RES-a jetre i slezene s Tc-99m koloidom (planarno i/ili SPECT) |  | 9,18 | 2,88 |
| NM054 | Scintigrafija gastroezofagealnog refluksa |  | 9,18 | 7,92 |
| NM055 | Scintigrafija koštane srži s Tc-99m koloidom (planarno i/ili SPECT) |  | 9,18 | 2,57 |
| NM056 | Scintigrafija s leukocitima obilježenim s Tc-99m HMPAO (planarno i/ili SPECT) |  | 9,18 | 60,17 |
| NM057 | Scintigrafija s protutijelima obilježenim s Tc-99m pertehnetatom |  | 9,18 | 3,72 |
| NM058 | Scintigrafija mozga s I-123 ioflupanom (DaTSCAN) |  | 9,18 | 93,40 |
| NM059 | Dinamička scintigrafija mozga |  | 1,9,18 | 24,24 |
| NM060 | Scintigrafija mozga – SPECT |  | 9,18 | 93,40 |
| NM061 | Perfuzijska scintigrafija mozga s Tc-99m HMPAO-SPECT |  | 9,18 | 41,45 |
| NM062 | Scintigrafija mozga s Tc-99m pertehnetatom (detekcija moždanog protoka) |  | 9,18 | 18,17 |
| NM063 | Cisternografija s In-111 |  | 9,18 | 96,57 |
| NM064 | SPECT/CT dodatno na sve pretrage |  | 9,18 | 1,55 |
| NM067 | PET/CT s F-18 FDG-om | Uključuje CT cijelog tijela. Ne uključuje anesteziju. | 9 | 129,33 |
| NM068 | PET/CT s F-18 cholinom | Uključuje CT cijelog tijela. Ne uključuje anesteziju. | 9 | 233,23 |
| NM069 | PET/CT s F-18 DOPA | Uključuje CT cijelog tijela. Ne uključuje anesteziju. | 9 | 231,35 |
| NM070 | Limfoscintigrafija |  | 9,18 | 21,78 |
| NM071 | Angioscintigrafija i flebografija |  | 9,18 | 17,73 |
| NM072 | Scintigrafija vaskularnih prostora ekstremiteta |  | 9,18 | 32,89 |
| NM073 | Određivanje apsorpcije vitamina B 12 |  | 9,18 | 4,56 |
| NM074 | Određivanje joda u urinu |  | 9,18 | 0,87 |
| NM075 | Radionuklidno određivanje volumena krvi i plazme |  | 9,18 | 4,43 |
| NM079 | Radioimunoterapija (sistemska i lokalna) i radioreceptorska terapija |  | 18 | 2,95 |
| NM080 | Terapija s 20 mCi I-131 |  | 18 | 4,19 |
| NM081 | Terapija s 100 mCi I-131 |  | 18 | 6,22 |
| NM082 | Stimulacija akumulacije radiojoda rekombiniranim TSH |  | 18 | 128,42 |
| NM083 | Terapija s I-131 MIBG-om |  | 18 | 271,15 |
| NM084 | Palijativno liječenje boli radionuklidima |  | 18 | 4,40 |
| NM085 | Radiosinoviorteza |  | 18 | 3,64 |
| NM086 | Denzitometrija kosti pomoću dual energy rentgenske apsorpciometrije (DEXA) |  | 9, 18 | 3,60 |
| NM088 | Zračenje CNS-a palijativno (1 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 50,76 |
| NM089 | Zračenje CNS-a radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 182,21 |
| NM090 | Zračenje tumora glave i vrata palijativno (1 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 50,76 |
| NM091 | Zračenje tumora prsnog koša palijativno (1 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 47,59 |
| NM092 | Zračenje tumora prsnog koša radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 184,32 |
| NM093 | Zračenje tumora gornjeg abdomena palijativno (1 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 47,59 |
| NM094 | Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 184,32 |
| NM095 | Zračenje tumora zdjelice palijativno (1 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 47,59 |
| NM096 | Zračenje tumora zdjelice radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 183,26 |
| NM097 | Zračenje tumora ekstremiteta palijativno (1 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 47,59 |
| NM098 | Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 176,92 |
| NM099 | Zračenje tumora dojke radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 182,21 |
| NM100 | Zračenje cijelog tijela radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 256,25 |
| NM101 | Termoablacija |  | 18 | 107,41 |
| NM102 | Zračenje CNS-a palijativno (2-5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 67,67 |
| NM103 | Zračenje tumora glave i vrata palijativno (2-5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 67,67 |
| NM104 | Zračenje tumora prsnog koša palijativno (2-5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 63,44 |
| NM105 | Zračenje tumora gornjeg abdomena palijativno (2-5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 63,44 |
| NM106 | Zračenje tumora zdjelice palijativno (2-5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 63,44 |
| NM107 | Zračenje tumora ekstremiteta palijativno (2-5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 63,44 |
| NM108 | Zračenje CNS-a palijativno (više od 5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 84,58 |
| NM109 | Zračenje tumora glave i vrata palijativno (više od 5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 84,58 |
| NM110 | Zračenje tumora prsnog koša palijativno (više od 5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 79,00 |
| NM111 | Zračenje tumora gornjeg abdomena palijativno (više od 5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 79,29 |
| NM112 | Zračenje tumora zdjelice palijativno (više od 5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 79,29 |
| NM113 | Zračenje tumora ekstremiteta palijativno (više od 5 frakcija) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 79,29 |
| NM114 | Zračenje tumora glave i vrata radikalno (3D konformalna jednostavno) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 182,21 |
| NM115 | Zračenje CNS-a radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 219,19 |
| NM116 | Zračenje tumora glave i vrata radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 219,19 |
| NM117 | Zračenje tumora prsnog koša radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 222,01 |
| NM118 | Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 222,01 |
| NM119 | Zračenje tumora zdjelice radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 220,60 |
| NM120 | Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 212,14 |
| NM121 | Zračenje tumora dojke radikalno (3D konformalna složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 219,19 |
| NM122 | Zračenje CNS-a radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 256,17 |
| NM123 | Zračenje tumora glave i vrata radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 256,17 |
| NM124 | Zračenje tumora prsnog koša radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 259,70 |
| NM125 | Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 240,91 |
| NM126 | Zračenje tumora zdjelice radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 257,93 |
| NM127 | Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 247,36 |
| NM128 | Zračenje tumora dojke radikalno (3D konformalna vrlo složena) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 256,17 |
| NM129 | Zračenje CNS-a radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 315,48 |
| NM130 | Zračenje tumora glave i vrata radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 315,48 |
| NM131 | Zračenje tumora prsnog koša radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 320,13 |
| NM132 | Zračenje tumora gornjeg abdomena radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 320,13 |
| NM133 | Zračenje tumora zdjelice radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 317,80 |
| NM134 | Zračenje tumora ekstremiteta radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 303,84 |
| NM135 | Zračenje tumora dojke radikalno (Posebne tehnike – IMRT, SBRT, VMAT...) | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 315,48 |
| NM136 | Brahiterapija ginekoloških tumora | 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. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 94,67 |
| NM137 | Scintigrafija cijelog skeleta s Tc-99m difosfonatima |  | 9,18 | 20,14 |
| NM138 | Scintigrafija suznih puteva |  | 9,18 | 7,87 |
| NM139 | Perfuzijska scintigrafija testisa |  | 9,18 | 7,87 |
| NM140 | Scintigrafija heterotopične želučane sluznice (Meckel) |  | 9,18 | 9,17 |
| NM141 | Scintigrafija cijelog tijela s Tc-99m tektrotydom |  | 9,18 | 118,28 |
| NM142 | Sentinel limfoscintigrafija limfnog čvora čuvara |  | 9,18 | 21,78 |
| NM143 | Zračenje metastatskog tumora više sijela palijativno | Uključuje ekspertizu specijalističkog tima, sve kontrolne preglede i postupke od početka do kraja jednog ciklusa zračenja. Uključuje sve dolaske na radioterapiju tijekom 30 dana. Može se obračunati samo jednom za cjelokupni ciklus zračenja. Ne može se obračunati uz SK002, SK010, SK011, SK012 i SK118. | 18 | 94,67 |
| NM144 | PET/CT s F-18 flutemetamolom | Za prikaz amiloida u bolesnika sa suspektnom Alzheimerovom bolešću kod kojih je učinjena potrebita dijagnostika na temelju koje se nije moglo sa sigurnošću postaviti dijagnoza iste uz perzistentni/progresivni pad kognitivnih funkcija, atipične simptome ili pojavu bolesti u mladoj životnoj dobi. Samo na indikaciju doktora medicine, spec. neurologa ili psihijatra, stručnjaka iz tog područja (KBC i/ili Referentni centar) | 9 | 260,92 |
| NR001 | EEG – odrasla osoba | Uključujući IFS i HV. |  | 2,86 |
| NR002 | EEG snimanje u otežanim uvjetima – odrasla osoba | Epileptički napad, nemir, agresija, itd. Uključuje IFS i HV. Ne može se obračunati uz NR001. |  | 5,18 |
| NR003 | Aktivacijske tehnike kod EEG-a (dodatne) – odrasla osoba |  |  | 1,10 |
| NR004 | Cerebralna kartografija – odrasla osoba |  |  | 7,40 |
| NR005 | Polisomnografija – odrasla osoba | Uključuje bolničku opskrbu u okviru ambulantnog liječenja. Uključuje pregled, psihoterapiju. Uključuje elektroencefalografiju (EEG), 8 satnu polisomnografiju, videografsko kontinuirano snimanje EEG-a i kompjutersku obradu EEG-a, video, poligrafski, holter i sva mjerenja i monitoriranja tijekom pretrage. |  | 20,92 |
| NR006 | Elektroretinografija |  | 18 | 3,47 |
| NR009 | Somatosenzorni evocirani potencijali – SSEP | Može se obračunati jednom za gornje i/ili jednom za donje ekstremitete. | 18 | 7,21 |
| NR010 | Evocirani potencijali živca vagusa |  | 18 | 8,86 |
| NR011 | Kognitivni evocirani potencijali – P300 |  | 18 | 6,72 |
| NR012 | Anticipacijski kognitivni evocirani potencijali |  | 18 | 9,85 |
| NR013 | Kompjuterizirani neurokognitivni test | Pamćenja – WPLCR/PPLR; radne memorije – STM; pažnje – VAT slova, VAT brojevi; izvršnih funkcija- RN, VRT | 18 | 6,17 |
| NR014 | Ostali evocirani potencijali (laserski/vibracijski/vestibularno evocirani miogeni VEMP) |  | 18 | 8,36 |
| NR015 | Testiranje autonomnog živčanog sustava |  | 18 | 4,59 |
| NR016 | EMNG gornjih i/ili donjih ekstremiteta – odrasla osoba | 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. Za postupak na drugom paru ekstremiteta izvršen u istom danu cijena iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz NR029, PE010 i PE011. | 5 | 3,62 |
| NR017 | EMNG s polielektromiografijom sfinktera – odrasla osoba | Uključuje orijentacijski pregled. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda. | 11 | 4,24 |
| NR018 | Kompjuterizirana kolor termografija (CCTT) |  | 18 | 3,53 |
| NR019 | Testiranje rada VNS-a |  | 18 | 4,93 |
| NR020 | Aplikacija botulinum toksina | 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. Ne uključuje trošak lijeka. | 11,18 | 2,29 |
| NR021 | VEP – ERG djelomičan (vidni) | Registriranje maksimalnog odgovora. Svaki sljedeći NR023, NR024 i OL008 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz NR022. | 5,9,18 | 3,96 |
| NR022 | VEP – ERG kompletan (vidni) | Registriranje svih odgovora. Svaki sljedeći NR023, NR024 i OL008 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz NR021. | 5,9,18 | 5,01 |
| NR023 | VEP – flash (vidni) | Svaki sljedeći NR021, NR022, NR024 i OL008 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 4,74 |
| NR024 | VEP – pattern-shift (vidni) | Svaki sljedeći NR021, NR022, NR023 i OL008 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 7,75 |
| NR025 | AEP – EOAE (slušni) | Svaki sljedeći NR026, NR027 i NR028 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 3,26 |
| NR026 | AEP – ASSR (slušni) | Svaki sljedeći NR025, NR027 i NR028 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 6,27 |
| NR027 | AEP – ABR (slušni) | Svaki sljedeći NR025, NR026 i NR028 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 5,87 |
| NR028 | AEP – MLR (slušni) | Svaki sljedeći NR025, NR026 i NR027 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 6,16 |
| NR029 | EMNG odrasle osobe s nasljednim neuromuskularnim bolestima | Uključuje orijentacijski pregled. Može se provoditi samo u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za neuromuskularne bolesti i kliničku elektromioneurografiju. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda. Svaki sljedeći NR029 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz NR016, PE010 i PE011. | 5,11 | 7,83 |
| OL001 | Mali zahvati na oku | Uključuje sondiranje i proštrcavanje suznih kanalića, odstranjivanje površno ležećih stranih tijela, abraziju epitela rožnice postavljanjem meke kontaktne leće. Uključuje orijentacijski pregled. Ne može se obračunati uz OL018 i OL023. | 18 | 3,22 |
| OL002 | Prvi jednostavni oftalmološki pregled (15 min) | Uključuje vanjski pregled oka, ispitivanje vidne oštrine bez i s korekcijom, pregled biomikroskopom, mjerenje intraokularnog tlaka, pregled očne pozadine, Ishihara test i previjanje. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 9,18 | 1,66 |
| OL003 | Kontrolni jednostavni oftalmološki pregled (15 min) | Uključuje vanjski pregled oka, ispitivanje vidne oštrine bez i s korekcijom, pregled biomikroskopom, mjerenje intraokularnog tlaka, pregled očne pozadine, Ishihara test i previjanje. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 9,18 | 1,66 |
| OL004 | Pahimetrija, gonioskopija, fotografija i biometrija | Svaki postupak OL004 se posebno obračunava. | 18 | 0,48 |
| OL005 | Dodatni oftalmološki dijagnostički pregled | Uključuje test na dvoslike isključivo na aparatima, skijaskopiju, test na kolorni vid na standardiziranom aparatu. | 9,18 | 2,11 |
| OL006 | Vidno polje po Goldmanu |  | 9,18 | 2,15 |
| OL007 | Kompjutorizirano vidno polje |  | 9,18 | 3,45 |
| OL008 | Multifokalna elektroretinografija (mfERG) | Svaki sljedeći NR021 do NR024 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,9,18 | 6,36 |
| OL009 | Dijagnostički testovi za strabizam s prizmama | Ne može se obračunati uz OL002, OL003, OL020 i OL021. | 9,18 | 2,15 |
| OL010 | Lasersko liječenje bolesti oka (Argon) | Ne može se obračunati uz OL002, OL003, OL011, OL020, OL021 i OL027. | 9,18 | 7,58 |
| OL011 | Lasersko liječenje bolesti oka (YAG) | Ne može se obračunati uz OL002, OL003, OL010, OL020, OL021 i OL027. | 9,18 | 5,29 |
| OL012 | Fluoresceinska angiografija | Ne uključuje dnevno bolničku skrb. Ne može se obračunati uz OL002, OL003, OL020 i OL021. | 9,18 | 9,41 |
| OL013 | Pretrage mrežnice i optičkog diska spektralnom optičkom koherentnom tomografijom (OCT) |  | 9,18 | 4,00 |
| OL016 | Intravitrealna injekcija | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. Ne uključuje trošak lijeka za vaskularne poremećaje s djelovanjem na osjetila u skladu s Listom lijekova i smjernicom. | 2,9,11,18 | 27,41 |
| OL017 | Operacije na periokularnom području i vjeđama | Uz postojanje apsolutne medicinske indikacije. Isključuje estetske zahvate. | 18 | 9,28 |
| OL018 | Operativno odstranjenje stranog tijela spojnice i/ili rožnice | Samo za postupke izvođene u operacijskoj dvorani. Ne može se obračunati uz OL001 i OL023. Svaki sljedeći OL018 izvršen u istom danu iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 17,46 |
| OL019 | Cross linking | Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka. Postupak se može obračunati za liječenje osiguranih osoba Zavoda do 45. godine starosti. Ne može se obračunati za liječenja vezana uz postupke koji nisu obuhvaćeni obveznim zdravstvenim osiguranjem. Uključuje prvi i kontrolne preglede. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 2,9,18 | 35,24 |
| OL020 | Prvi složeni oftalmološki pregled (30 min) | Uključuje vanjski pregled oka, ispitivanje vidne oštrine bez i s korekcijom, stereovid, pregled za kontaktne leće ili naočale, refraktometriju, keratometriju, pregled biomikroskopom, mjerenje intraokularnog tlaka, pregled očne pozadine, screening za ispitivanje boje, Ishihara test i previjanje. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 9,18 | 2,86 |
| OL021 | Kontrolni složeni oftalmološki pregled (30 min) | Uključuje vanjski pregled oka, ispitivanje vidne oštrine bez i s korekcijom, stereovid, pregled za kontaktne leće ili naočale, refraktometriju, keratometriju, pregled biomikroskopom, mjerenje intraokularnog tlaka, pregled očne pozadine, screening za ispitivanje boje, Ishihara test i previjanje. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 9,18 | 2,86 |
| OL022 | Topografska i biometrijska analiza prednjeg segmenta oka | Samo za analizu na aparatima koji omogućuju topografsku i biometrijsku analizu prednjeg segmenta oka. Na indikaciju dr. med. spec. oftalmologije i optometrije. | 9,18 | 5,98 |
| OL023 | Složeni operativni zahvati na površini oka u operacijskoj dvorani | Operacija pterigija i pingvekule, incizijska i ekscizijska biopsija tumora spojnice uz rekonstrukciju s ili bez režnjeva i transplantata spojnice, zbrinjavanje traume spojnice i slični složeni zahvati. Samo za postupke izvođene u operacijskoj dvorani. Ne može se obračunati uz OL001 i OL018. | 2,9,18 | 22,34 |
| OL024 | Ispitivanje kontrastne osjetljivosti | Provodi dr. med. spec. oftalmologije i optometrije. Ispitivanje kontrastne osjetljivosti na standardiziranom uređaju. | 9,18 | 2,33 |
| OL025 | Ultrazvučna biomikroskopija | Ultrazvučna biomikroskopija na standardiziranom uređaju, pregled na biomikroskopu, fotodokumentacija na biomikroskopu te standardizirana ehografija. Samo u klinici na indikaciju dr. med. spec. Uključuje lokalnu anesteziju. | 9,18 | 8,25 |
| OL026 | Schirmer test I i II | Test izlučivanja suza. | 9,18 | 1,47 |
| OL027 | Lasersko liječenje bolesti oka – diodni laser | Ne može se obračunati uz OL002, OL003, OL010, OL011, OL020 i OL021. | 9,18 | 9,58 |
| OR002 | Endoskopija nosa | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR005. | 18 | 2,27 |
| OR003 | Laringoskopija rigidnim ili fleksibilnim endoskopom | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR004. | 18 | 2,66 |
| OR004 | Traheoskopija rigidnim ili fleksibilnim endoskopom | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR003, osim kod traheotomiranih osiguranih osoba. | 18 | 2,92 |
| OR005 | Nazofaringoskopija rigidnim ili fleksibilnim endoskopom | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR002. | 18 | 2,73 |
| OR006 | Zamjena govorne proteze |  | 9,18 | 3,89 |
| OR007 | Tonska audiometrija | Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR008. |  | 1,02 |
| OR008 | Tonska audiometrija za određivanje praga – kod djece | Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR007. |  | 1,58 |
| OR009 | Mjerenje glicerolom induciranih funkcijskih promjena pužnice | Samo kod Mb. Meniere na indikaciju dr. med. spec. nakon standardne audiološke obrade. | 18 | 5,40 |
| OR010 | Govorna audiometrija | Uključuje obradu oba uha. | 18 | 1,29 |
| OR011 | Govorna audimetrija s pozadinskom bukom | Uključuje obradu oba uha. Radi se nakon prethodno učinjene OR010. | 18 | 1,55 |
| OR012 | Govorna audiometrija sa slušnim aparatom | Uključuje obradu oba uha. Radi se nakon prethodno učinjene OR010. | 18 | 1,55 |
| OR013 | Akumetrijsko ispitivanje | Može se obračunati samo jednom. | 9,18 | 0,64 |
| OR014 | Timpanometrija | Uključuje obradu oba uha. | 18 | 1,11 |
| OR017 | Kohleostapesni refleks | Jednostrani. Samo na indikaciju dr. med. spec. nakon tonske audiometrije. | 18 | 0,89 |
| OR018 | Timpanometrijsko ispitivanje funkcije Eustahijeve tube | Kod perforacije bubnjića. | 18 | 0,85 |
| OR019 | Bitermalni kalorični test po Hallipike-Fitzheraldu s vodom ili sa zrakom | Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR020. | 18 | 2,07 |
| OR020 | Kalorični test po Barranyu ili po Kobracku | Uključuje obradu oba uha. Ne može se obračunati uz OR019. | 18 | 2,20 |
| OR021 | Rotatorno ispitivanje aparata za ravnotežu po Barranyu | Može se obračunati samo jednom. | 18 | 2,20 |
| OR022 | Kalorična nistagmografija | Ne može se obračunati uz OR025. | 9,18 | 2,15 |
| OR023 | Rotatorna nistagmografija | Ne može se obračunati uz OR025. | 9,18 | 2,15 |
| OR024 | Pendularna nistagmografija | Ne može se obračunati uz OR025. | 9,18 | 2,15 |
| OR025 | Videonistagmografija |  | 18 | 2,15 |
| OR027 | Kraniokorpografija (CCG) položajni testovi | Može se obračunati samo jednom. | 9,18 | 1,10 |
| OR028 | Položavajući testovi za dokazivanje BPPV | Može se obračunati samo jednom. | 9,18 | 0,94 |
| OR029 | Repozicijske vježbe za BPPV | Provodi dr. med. spec. otorinolaringologije. | 9,18 | 1,71 |
| OR030 | Vestibularne vježbe | Provodi dr. med. spec. otorinolaringologije. | 9,18 | 0,79 |
| OR031 | Statokineziometrija s kompjutorskom analizom |  | 18 | 2,20 |
| OR032 | Stabilometrija |  | 18 | 1,03 |
| OR033 | Elektrokohleografija | Detekcija električnih potencijala moždanog stabla (BERA ili ABR) i evocirani potencijal srednjih latencija (MLR). | 18 | 5,01 |
| OR034 | Procjena klik evociranih otoakustičkih emisija |  | 18 | 1,60 |
| OR035 | Procjena iskrivljenosti produkta otoakustičke emisije |  | 18 | 4,38 |
| OR036 | Ostale procjene otoakustičkih emisija |  | 18 | 4,38 |
| OR037 | Otomikroskopija | Mikrostatus i mikrotoaleta jednog uha. Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 2,13 |
| OR038 | Pokus sa slušnim aparatom | Obuhvaća propisivanje aparata koji se nosi na glavi ili džepnog aparata, odnosno mikroćelije. | 18 | 1,76 |
| OR039 | Provjera prianjanja ušnog utikača |  | 18 | 0,64 |
| OR040 | Pregled slušnog aparata u umjetnom uhu |  | 18 | 1,00 |
| OR041 | Akustička rinometrija i provokacijski test |  | 18 | 1,56 |
| OR042 | Mjerenje fonacijskog vremena | Provodi dr. med. spec. otorinolaringologije. Uključuje očitavanje nalaza. | 18 | 1,47 |
| OR043 | Akustička analiza glasa | Provodi dr. med. spec. otorinolaringologije. Uključuje očitavanje nalaza. | 18 | 1,99 |
| OR044 | Ispiranje vanjskog zvukovoda |  | 18 | 1,48 |
| OR045 | Sinusoskopija (dijagnostička) paranazalnih sinusa – jednostrano | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR051. | 18 | 17,32 |
| OR046 | Stroboskopija |  | 18 | 2,58 |
| OR047 | Digitalna fiberskopija – endovideolaringoskopija |  | 18 | 2,66 |
| OR048 | Endoskopski pregled ultra brzom kamerom |  | 18 | 1,42 |
| OR049 | Okulomotorni pokusi (ENG ili VNG) | Na indikaciju dr. med. spec. otorinolaringologije. Ne može se obračunati uz OR025. | 9,18 | 2,15 |
| OR050 | Položajni i vratni pokusi (ENG ili VNG) | Na indikaciju dr. med. spec. otorinolaringologije. Ne može se obračunati uz OR025. | 9,18 | 2,15 |
| OR051 | Sinusoskopija (dijagnostička) paranazalnih sinusa – obostrano | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz OR045. | 18 | 25,99 |
| OR052 | Saharinski test | Procjena mukocilijarnog transporta. Na indikaciju dr.med.spec. ORL |  | 0,57 |
| OR053 | Vađenje ventilacijskih cjevčica | Uključuje lokalnu anesteziju |  | 1,55 |
| PE001 | EEG standardno snimanje djeteta | Uključuje očitanje nalaza, IFS i HV aktivacijske tehnike, videosnimanje. |  | 1,86 |
| PE002 | EEG nakon neprospavane noći kod djeteta |  |  | 3,64 |
| PE003 | EEG -poligrafija djeteta |  |  | 5,72 |
| PE004 | EEG – polisomnografija djeteta | 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. |  | 29,15 |
| PE005 | EEG – dugotrajno snimanje djeteta | Obračunava se po satu snimanja. Samo u klinikama i specijalnim bolnicama. |  | 5,10 |
| PE007 | Aktivacijske tehnike u EEG snimanju kod djeteta | 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. |  | 1,70 |
| PE008 | EEG – Cerebralna kartografija djeteta | Samo u klinikama. |  | 7,53 |
| PE009 | EEG dijagnostika kortikalne smrti | Samo u klinikama. |  | 12,27 |
| PE010 | EMNG gornjih i/ili donjih ekstremiteta djeteta do 4 godine | Uključuje orijentacijski pregled. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda. Za postupak na drugom paru ekstremiteta izvršen u istom danu cijena iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz NR016, NR029 i PE011. | 5,11 | 8,59 |
| PE011 | EMNG gornjih i/ili donjih ekstremiteta djeteta starijeg od 4 godine | Uključuje orijentacijski pregled. Ne uključuje trošak jednokratnih iglenih elektroda. Za postupak na drugom paru ekstremiteta izvršen u istom danu cijena iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz NR016, NR029 i PE010. | 5,11 | 7,83 |
| PE013 | EMNG kranijalnih živaca djeteta | Samo u klinikama. |  | 2,63 |
| PE014 | EMG sfinktera – anusa kod djeteta |  |  | 3,07 |
| PE015 | EMG sfinktera – uretre kod djeteta |  |  | 3,82 |
| PE016 | SFEMG djeteta |  |  | 9,47 |
| PE028 | Prostigminski test kod djeteta |  |  | 1,61 |
| PE029 | PPD testiranje djece |  |  | 0,71 |
| PE030 | Baby bodi pletizmografija | 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. |  | 30,68 |
| PE033 | Biopsija pluća djeteta |  |  | 5,73 |
| PE034 | Inhalacijska terapija djeteta |  | 9,13 | 0,88 |
| PE035 | Fizikalna terapija djece individualna – pedijatrijska pulmologija | Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. |  | 1,19 |
| PE036 | Hiposenzibilizacija na inhalacijske alergene/opnokrilce djeteta |  |  | 16,23 |
| PE037 | Dijagnostička punkcija zglobova djeteta |  |  | 3,41 |
| PE038 | Terapijska punkcija zgloba uz aplikaciju kortikosteroida kod djeteta |  |  | 2,14 |
| PE039 | EKG djeteta do 7 godina ili u težim uvjetima |  |  | 1,36 |
| PE040 | Fetalna ehokardiografija | Po plodu. Uključuje analizu fetomateralne cirkulacije. Uz medicinsku indikaciju. Ne uključuje PE070. |  | 4,75 |
| PE041 | Mikciometrija – Uroflow djeteta |  | 9 | 2,81 |
| PE043 | Mjerenje abdominalnog pritiska ili abdominalnog sfinktera kod djeteta |  |  | 3,19 |
| PE044 | Kombinirano mjerenje intraabdominalnog pritiska, cistometrija, profil pritiska uretre, EMNG sfinktera kod djeteta |  | 9 | 7,78 |
| PE045 | Testiranje osjetljivosti mjehura kod djeteta |  |  | 2,30 |
| PE046 | Cistoskopija s uretroskopijom kod djeteta |  |  | 4,60 |
| PE048 | Biopsija mjehura kod djeteta |  |  | 3,08 |
| PE049 | Ispiranje mokraćnog mjehura kod djeteta |  |  | 4,59 |
| PE050 | Genetičko savjetovanje | Uključuje analizu rezultata citogenetskih pretraga, mišljenje i pisani nalaz. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. | 9 | 5,10 |
| PE051 | Manometrija probavnog sustava – jednjaka djeteta |  |  | 34,52 |
| PE052 | Manometrija anorektalna kod djeteta | Uključuje mjerenje abdominalnog pritiska, manometriju anorektuma, elektromiografiju (EMG) sfinktera i tehnike opuštanja. |  | 16,88 |
| PE054 | Enteralna prehrana djeteta |  |  | 3,68 |
| PE057 | Lavaža crijeva djeteta |  |  | 9,25 |
| PE058 | UZV testisa djeteta |  |  | 2,58 |
| PE059 | Edukacija o primjeni inzulinske pumpe kod djeteta |  |  | 0,52 |
| PE060 | Terapija pravog preuranjenog puberteta LHRH agonistima |  |  | 17,81 |
| PE061 | Prenatalna terapija kongenitalne adrenalne hiperplazije primjenom deksametazona u majke |  |  | 4,23 |
| PE062 | Citološka punkcija koštane srži i limfnog čvora kod djeteta |  |  | 9,41 |
| PE063 | Biopsija kosti kod djeteta |  |  | 9,54 |
| PE064 | Uzimanje koštane srži za transplantaciju djetetu |  |  | 18,76 |
| PE066 | Postavljanje urinarnog katetera novorođenčetu |  |  | 1,56 |
| PE069 | Izrada protokola i edukacija kod djece oboljele od rijetkih metaboličkih ili rijetkih genetskih bolesti | Samo u klinikama. |  | 9,00 |
| PE070 | Savjetovanje roditelja/staratelja vitalno ugroženog ili maligno oboljelog djeteta | Provodi dr. med. spec./subspec. koji liječi dijete. Samo u klinikama. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Može se obračunati uz pregled i u dnevnoj bolnici. |  | 2,25 |
| PE071 | Uroterapija s biofeedbackom kod djece | Uključuje SK054, PE041, UZ018. Ne može se obračunati uz SK053, SK054 i PE072. |  | 14,95 |
| PE072 | Anorektalni biofeedback kod djece | Ne može se obračunati uz SK053, SK054 i PE071. |  | 9,73 |
| PE073 | Titracija analgetika maligno oboljelog djeteta | Kod djece s malignom bolesti i/ili kroničnim bolestima koje zahtijevaju kupiranje boli opioidima. Provodi dr. med. spec. anesteziologije. Samo u klinikama i specijalnim bolnicama. Uključeni su svi višekratni pregledi djeteta koji se odnose na titraciju analgetika. Ne uključuje trošak analgetika. | 9,11 | 4,40 |
| PE074 | Vaginoskopski pregled djevojčica | Ne uključuje anesteziju. |  | 2,67 |
| PE075 | Savjetovanje u svezi kontracepcije | Odnosi se na maloljetnice prije izbora primarnog ginekologa. | 9 | 1,10 |
| PE076 | Ginekološki pregled maloljetnice | Odnosi se na maloljetnice koje nemaju izabranog primarnog ginekologa. Uključuje ginekološki pregled, uzimanje citološkog brisa, edukaciju, savjetovanje i razgovor s roditeljima. |  | 3,43 |
| PE077 | Regionalna analgezija djece pod UZV kontrolom | Odnosi se na primjenu perifernih nervnih blokova pod kontrolom ultrazvuka, postavljanje katetera i elastomerne pumpe za dugotrajnu analgeziju. Provodi dr. med. spec. anesteziologije. Samo u klinikama i specijalnim bolnicama. Ne uključuje trošak elastomerne pumpe. | 9,11 | 8,63 |
| PL001 | Psihodijagnostička obrada odrasle osobe – klinički psiholog/psiholog | Uključuje intervju, opažanje ponašanja, testiranje inteligencije, ispitivanje ličnosti, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. | 9 | 7,61 |
| PL002 | Diferencijalna psihodijagnostička obrada – klinički psiholog/psiholog | 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. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. | 9,18 | 9,30 |
| PL003 | Psihodijagnostička obrada djeteta – dojenačka i predškolska dob | Provodi klinički psiholog/psiholog. Uključuje intervju s roditeljem, opservaciju ponašanja djeteta, testiranje razvojnim skalama, analizu, interpretaciju i integraciju rezultata, pisanje nalaza i mišljenja. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. | 9 | 6,76 |
| PL004 | Psihodijagnostička obrada djeteta – kasna predškolska i školska dob | Uključuj 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. Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. | 9 | 10,15 |
| PL005 | Psihološko savjetovanje odrasle osobe | Provodi psiholog s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,69 |
| PL006 | Obiteljsko psihološko savjetovanje (više od dvije osigurane osobe u tretmanu) | Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom. Može se evidentirati samo za jednog člana obitelji u istom danu. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 90 minuta po obitelji. | 9, 18 | 3,00 |
| PL007 | Psihološka priprema za medicinski postupak | Provodi klinički psiholog/psiholog. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,26 |
| PL008 | Psihološka priprema djeteta za medicinski postupak ili drugi stresni događaj | Provodi klinički psiholog/psiholog. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 2,11 |
| PL009 | Psihološki tretman kompleksne traume | Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom. Uključuje savjetovanje obitelji. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 75 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 2,49 |
| PL010 | Psihološka krizna intervencija kompleksne traume | Provodi klinički psiholog s odgovarajućom edukacijom. Uključuje intervju, savjetovanje/tretman djeteta i roditelja s integracijom traume. Uključuje i pisanje obavijesti nadležnim institucijama (Centar za socijalnu skrb, sud, državno odvjetništvo, policija). Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. Može se obračunati jednom na početku obrade. Prosječno vrijeme rada 120 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 3,99 |
| PL011 | Psihološki tretman suzbijanja boli kod odrasle osobe | Provodi klinički psiholog/psiholog. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 0,93 |
| PL012 | Psihološki tretman suzbijanja boli kod djeteta | Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom. Uključuje psihološku pripremu djeteta i edukaciju roditelja. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,69 |
| PL013 | Tretman rehabilitacije kognitivnih i izvršnih funkcija, uvježbavanje životnih vještina | Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,69 |
| PL014 | Psihosocijalna edukacija za prilagodbu na zdravstveno stanje | Provodi klinički psiholog/psiholog. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 35 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,26 |
| PL015 | Individualna psihoterapija kod psihologa | Provodi klinički psiholog sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,99 |
| PL016 | Grupna psihoterapija kod psihologa | Provodi klinički psiholog/psiholog sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Za grupnu terapiju do 5 osiguranih osoba. Obračunava se po osiguranoj osobi. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 0,50 |
| PL017 | Psihodijagnostička obrada traumatiziranog/zlostavljanog i zanemarenog djeteta (dojenačka i predškolska dob) | Provodi klinički psiholog/psiholog. 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 (Centar za socijalnu skrb, sud, državno odvjetništvo, policija). Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Prosječno vrijeme rada 300 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 9,99 |
| PL018 | Psihodijagnostička obrada traumatiziranog/zlostavljanog i zanemarenog djeteta (školska dob) ili adolescenta | Provodi klinički psiholog/psiholog. Uključuje intervju nakon traumatskog događaja, savjetovanje roditelja i djeteta s integracijom traume. Uključuje i pisanje obavijesti nadležnim institucijama (Centar za socijalnu skrb, sud, državno odvjetništvo, policija). Uključuje savjetovanje i tretman prema potrebi. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Prosječno vrijeme rada 360 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 11,99 |
| PL019 | Psihološko savjetovanje djeteta/adolescenta | Provodi psiholog s odgovarajućom edukacijom. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,50 |
| PL020 | Psihološko savjetovanje roditelja/staratelja djeteta/adolescenta | 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. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,50 |
| PL021 | Psihološko savjetovanje/tretman partnersko/bračno | Provodi klinički psiholog/psiholog s odgovarajućom edukacijom. Može se evidentirati samo za jednog člana para u istom danu. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 75 minuta po paru. | 9 | 2,49 |
| PL022 | Psihološko savjetovanje/tretman para – roditelj/staratelj – dijete/adolescent | 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. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na rad psihologa. Prosječno vrijeme rada 75 minuta po paru. | 9 | 2,49 |
| PP001 | Prva ambulantna psihijatrijska obrada | Uključuje procjenu psihičkog stanja osigurane osobe s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije i suportivnu psihoterapiju. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Prosječno 45 minuta rada dr.spec. psihijatra. | 9, 11 | 3,30 |
| PP002 | Ponovna ambulantna psihijatrijska obrada – jednostavna | Uključuje procjenu psihičkog stanja osigurane osobe s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Prosječno 20 minuta rada dr. spec. psihijatra | 9, 11 | 1,47 |
| PP003 | Prva ambulantna psihijatrijska obrada djeteta/adolescenta | Provodi dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. Uključuje intervju s roditeljima, psihoterapiju, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Uključuje procjenu psihičkog stanja osigurane osobe 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. Prosječno 60 minuta rada dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. | 9, 11 | 4,40 |
| PP004 | Ponovna ambulantna psihijatrijska obrada djeteta/adolescenta | Provodi dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. Uključuje intervju s roditeljima, suportivnu psihoterapiju. Uključuje procjenu psihičkog stanja osigurane osobe s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Prosječno 45 minuta rada dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. | 9, 11 | 3,30 |
| PP005 | Prva ambulantna psihijatrijska obrada djeteta/adolescenta kod sumnje na kompleksnu psihičku traumu (zlostavljeno/zanemarivano dijete) | Provode dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. Uključuje intervju s roditeljem i forenzični intervju s djetetom, intervenciju/psihoterapiju i opažanje ponašanja, procjenu emocionalnog i socijalog 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, državno odvjetništvo, policija). Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Prosječno 120 minuta rada dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. | 11 | 7,39 |
| PP006 | Konzultacija u djelatnosti psihijatrije | Konzultacija na traženje Centra za socijalnu skrb, odgojne ustanove, suda osnovom uputnice izabranog doktora. Provodi dr. med. spec. psihijatrije u suradnji s kliničkim psihologom/psihologom, radnim terapeutom, socijalnim pedagogom, edukacijskim rehabilitatorom, socijalnim radnikom. Isključuje konzultaciju na traženje drugog dr. med. spec. Prosječno trajanje psihoterapije 20 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 3,00 |
| PP007 | Timska konzultacija proširena | Provodi dr. med. spec. ili dr. med. subspec. i suradnici: klinički psiholog/psiholog, radni terapeut, socijalni pedagog, logoped, edukacijski rehabilitator, socijalni radnik i medicinska sestra. Uključuje pisani nalaz konzultacije. Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. U konzultaciji uz dr. med. spec. sudjeluju najmanje tri zdravstvena radnika/suradnika u zdravstvu s visokom stručnom spremom. Prosječno timsko trajanje konzultacije 15 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 2,64 |
| PP008 | Timska konzultacija više psihijatara i suradnika, proširena | Uključuje konzultaciju više dr. med. spec. psihijatrije, 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 osiguranoj osobi. U konzultaciji sudjeluje najmanje tri dr. med. spec. uz zdravstvene radnike/suradnike u zdravstvu s visokom stručnom spremom. Prosječno timsko trajanje konzultacije 120 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 8,66 |
| PP009 | Timska konzultacija proširena s ekspertizom kod sumnje na izloženost kompleksnoj psihološkoj traumi djeteta | Provodi dr. med. spec./subspec. dječje/adolescentne psihijatrije i suradnici: klinički psiholog/psiholog, radni terapeut, pedijatar, socijalni pedagog, logoped, edukacijski rehabilitator, socijalni radnik i medicinska sestra. Uključuje pisani nalaz konzultacije. Samo u visokospecijaliziranim ustanovama i klinikama. U konzultaciji uz dr. med. spec. sudjeluju najmanje tri zdravstvena radnika/suradnika u zdravstvu s visokom stručnom spremom. Prosječno timsko trajanje konzultacije 120 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 10,39 |
| PP010 | Upotreba psihijatrijskih skala i testova (MINI, SCID) | Indicira i provodi dr. med. spec. psihijatrije. | 9,18 | 1,00 |
| PP011 | Individualna psihoterapija ponašanja, analitička i druge individualne psihoterapije, prosječnog trajanja 45 minuta | Provodi dr. med. spec. psihijatrije sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Ne može se obračunati uz DTP za pregled dr. med. spec. psihijatrije i drugu individualnu psihoterapiju. | 9, 18 | 2,20 |
| PP012 | Individualna psihoterapija ponašanja, analitička i druge individualne psihoterapije, prosječnog trajanja 60 minuta | Provodi dr. med. spec. psihijatrije sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Ne može se obračunati uz DTP koji se odnosi na pregled dr. med. spec. psihijatrije i/ili drugu individualnu psihoterapiju. | 9, 18 | 4,05 |
| PP013 | Socioterapija | Kreativne terapije (uključuje art terapiju, glazbenu terapiju, biblioterapiju, filmoterapiju). Obračunava se po osiguranoj osobi prema predviđenom Programu socioterapije. Prosječno vrijeme rada 20 min dr. spec, 20min VSS i 20 min VŠS po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 2,20 |
| PP014 | Grupna psihoterapija do pet osiguranih osoba. | Provodi dr. med. spec. psihijatrije sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po osiguranoj osobi. Prosječno trajanje psihoterapije 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,10 |
| PP015 | Grupna psihoterapija u grupi od pet do deset osiguranih osoba | Provodi dr. med. spec psihijatrije sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po osiguranoj osobi. Prosječno trajanje psihoterapije 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,72 |
| PP016 | Grupna psihoterapija – psihijatar s koterapeutom u grupi do pet osiguranih osoba | Provodi dr. med. spec. psihijatrije s koterapeutom sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po osiguranoj osobi. Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici.Prosječno trajanje psihoterapije 15 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 1,24 |
| PP017 | Grupna psihoterapija – psihijatar s koterapeutom u grupi od pet do deset osiguranih osoba | Provodi dr. med. spec. psihijatrije s koterapeutom sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po osiguranoj osobi. Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici. Prosječno trajanje psihoterapije 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,83 |
| PP018 | Grupna psihoterapija – psihijatar s koterapeutom u grupi više od deset osiguranih osobi | Provodi dr. med. spec. psihijatrije s koterapeutom sa završenom psihoterapijskom edukacijom. Obračunava se po osiguranoj osobi. Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici.Prosječno trajanje psihoterapije 7 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,58 |
| PP019 | Individualna psihoterapija jednog roditelja/staratelja djeteta/adolescenta | Provodi dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije, osnovom uputnice za dijete/adolescenta. Samo u specijaliziranim ustanovama ili klinikama. Prosječno trajanje psihoterapije 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 4,05 |
| PP020 | Psihoterapija para roditelj/staratelj i dijete/adolescent | Provodi dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije, osnovom uputnice za dijete/adolescenta. Samo u specijaliziranim ustanovama ili klinikama. Prosječno trajanje psihoterapije 75 minuta po paru. | 9 | 4,79 |
| PP021 | Psihoterapija bračnih i drugih parova | Provodi dr. med. spec. psihijatrije sa završenom psihoterapijskom edukacijom osnovom uputnice jednog partnera na čije se ime ispostavlja račun. Ne može se obračunati uz DTP-ove PP001 do PP029. Prosječno trajanje psihoterapije 75 minuta po paru. | 9 | 4,79 |
| PP022 | Obiteljska psihoterapija (više od dvije osigurane osobe u terapiji) | Provodi dr. med. spec. psihijatrije sa završenom psihoterapijskom edukacijom osnovom uputnice jednog člana obitelji na čije se ime ispostavlja račun. Ne može se obračunati uz DTP-ove PP001 do PP029. Prosječno trajanje psihoterapije 90 minuta po obitelji. | 9 | 5,54 |
| PP023 | Višeobiteljska grupna terapija obitelji psihijatrijskih osiguranih osoba (do pet obitelji) | Provodi dr. med. spec. psihijatrije s odgovarajućom psihoterapijskom edukacijom. Prosječno trajanje psihoterapije 30 minuta po obitelji. | 9 | 3,19 |
| PP024 | Savjetovanje psihijatra s osiguranom osobom ili s članom obitelji telefonom | Samo u djelatnosti psihijatrije. Prosječno trajanje savjetovanja 15 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 0,75 |
| PP025 | Intermitentna terapija u djelatnosti psihijatrije | Uključuje ponovnu ambulantnu psihijatrijsku obradu sa individualnom psihoterapijom i dvije grupne terapije: psihoterapiju i/ili socioterapiju koje provode doktor medicine 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. Prosječno ukupno vrijeme rada 60 min dr spec. i 40 min VSS po osiguranoj osobi. | 9, 11,18 | 5,03 |
| PP026 | Transkranijalna magnetska stimulacija (TMS) – pregled | Uključuje postavljanje indikacije za TMS, pregled, procjena, mapiranje. Ne može se obračunati uz PP001 i PP002. Može se obračunati samo jednom prije početka terapije. Prosječno trajanje psihoterapije 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 4,59 |
| PP027 | Transkranijalna magnetska stimulacija (TMS) – terapija | Može se obračunati za maksimalno 30 tretmana u cjelokupnom terapijskom ciklusu. Prosječno trajanje psihoterapije 30 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 2,89 |
| PP028 | Psihodrama – grupna | Provodi dr. med. spec. psihijatrije s užom specijalizacijom iz psihoterapije ili dječje i adolescentne psihijatrije i zdravstveni radnik s visokom stručnom spremom koji posjeduje certifikat o završenoj edukaciji iz psihodrame. Analitička psihoterapija scenskom ekspresijom (psihodrama). Obračunava se po osiguranoj osobi. Može se provoditi samo u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za psihoterapiju i Referentnom centru Ministarstva zdravlja za dječju i adolescentnu psihijatriju i psihoterapiju. Prosječno trajanje psihoterapije 30 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 2,84 |
| PP029 | Psihoterapija kompleksne traume (zlostavljeno/zanemarivano dijete) | Provodi dr. med. spec./subspec. dječje i adolescentne psihijatrije, iznimno dr. med. spec. psihijatrije. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Samo u klinikama ili specijaliziranim ustanovama. Prosječno trajanje psihoterapije 75 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 4,62 |
| PP030 | Ponovna ambulantna psihijatrijska obrada – složena | Uključuje procjenu psihičkog stanja osigurane osobe s određivanjem i aplikacijom potrebne terapije i suportivnu ili drugu individualnu psihoterapiju prosječnog trajanja 30 minuta. Ne može se obračunati uz DTP za individualnu psihoterapiju. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. Prosječno vrijeme rada 45 min dr.spec. po osiguranoj osobi. | 9, 11,18 | 3,30 |
| PP031 | Primjena elektrostimulativne terapije u psihijatriji (EST/EKT) | Isključivo u kliničkim bolničkim centrima i specijalnim psihijatrijskim bolnicama, samo prema medicinskim indikacijama (katatona stanja, maligni neuroleptički sindrom, teška suicidalnost (unutar depresije ili shizofrenije), te depresije i shizofrenije rezistentne na standardne metode liječenja). Uključuje pregled, uzimanje informiranog pristanka, procjenu psihičkog stanja osigurane osobe s određivanjem i aplikacijom terapije, premedikaciju, nadzor i mjerenje vitalnih funkcija osigurane osobe. Uključuje suportivnu psihoterapiju, davanje uputa, edukaciju, savjetovanje. Po aplikaciji, do ukupno 15 aplikacija. Ne uključuje anesteziju. Prosječno trajanje psihoterapije 60 minuta po osiguranoj osobi. | 2,9,13,18 | 4,68 |
| PU001 | Spirometrija | Uključuje krivulju disanja, protok/volumen i volumen/vrijeme. | 18 | 1,56 |
| PU002 | Spirometrija s farmakodinamskim testom | Uključena spirometrija prije i nakon primjene lijeka. Uključuje lijekove za testiranje i potrošni materijal. Ne može se obračunati uz PU001. | 18 | 2,77 |
| PU003 | Nespecifični provokativni bronhalni test (metakolinski test) | Uključuje kratki pregled dr. med. spec., sva spirometrijska mjerenja prije, tijekom i iza provokacije metakolinom, odgovor na salbutamol, te nadzor i intervencije tijekom testa. | 18 | 7,08 |
| PU004 | Spiroergometrija | Uključuje sva mjerenja funkcije srca i pluća, plinsku analizu krvi, nadzor i intervencije prije, tijekom i iza opterećenja. Indikaciju utvrđuje dr. med. spec. nakon provedene cjelovite obrade uz negativan metakolinski test. | 18 | 16,21 |
| PU005 | Tjelesna pletizmografija | Uključuje spirometriju, mjerenje svih plućnih volumena, kapaciteta i otpora dišnih puteva. Ne uključuje difuzijski kapacitet pluća. | 18 | 2,14 |
| PU006 | Tjelesna pletizmografija s farmakodinamskim testom | 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. | 18 | 3,06 |
| PU007 | Difuzijski kapacitet pluća (DLCO) | Uključuje pletizmografiju i spirometriju. | 18 | 3,23 |
| PU008 | Impulsna oscilometrija | Uključuje sva mjerenja mehaničkih osobina pluća i dišnog sustava (elastičnost, rastezljivost te otpore) i probnu neuspjelu spirometriju. | 18 | 1,85 |
| PU009 | Impulsna oscilometija s bronhodilatacijskim testom | 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. | 18 | 2,65 |
| PU010 | Frakcija izdahnutog NO (FeNO) test | Uključena sva mjerenje NO-a u izdahu osigurane osobe tijekom testa. | 18 | 1,76 |
| PU011 | Frakcija izdahnutog NO (FeNO) nosni | Uključena sva mjerenja NO-a u izdahu osigurane osobe kroz nos (lijevog i desnog nosa-odvojeno) tijekom testa. | 18 | 3,08 |
| PU012 | Rinomanometrija | Uključena mjerenja otpora i protoka lijeve i desne strane nosa tijekom testa. | 18 | 1,54 |
| PU013 | Rinoprovokacija | Uključena sva mjerenja otpora i protoka lijeve i desne strane nosa prije i nakon primjene lijeka. | 18 | 3,14 |
| PU014 | Alveo-arterijska diferenca |  | 18 | 0,75 |
| PU015 | Traheobronhoskopija |  | 18 | 3,43 |
| PU016 | Fleksibilna bronhoskopija s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata + bris bronha četkicom |  | 18 | 9,17 |
| PU017 | Fleksibilna bronhoskopija s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata + bronhoalveolarno ispiranje |  | 18 | 9,90 |
| PU018 | Fleksibilna bronhoskopija u lokalnoj anesteziji ili i.v. sedaciji | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 11,45 |
| PU019 | Fleksibilna bronhoskopija u lokalnoj anesteziji ili i.v. sedaciji s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 11,45 |
| PU020 | Fleksibilna bronhoskopija u lokalnoj anesteziji ili i.v. sedaciji s uzimanjem aspirata bronha ili mini lavata + bronhoalveolarno ispiranje | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 12,56 |
| PU021 | Rekanalizacija benignih i malignih stenoza traheje ili bronha | Laserom, kauterom, argon plazmom ili krioterapijom. | 18 | 36,18 |
| PU022 | Terapijska velika lavaža pluća (s više od 10l FO) za jedno plućno krilo | Ne može se obračunati uz PU023. | 18 | 66,08 |
| PU023 | Terapijska velika lavaža pluća (s više od 20l FO) za oba plućna krila | Ne može se obračunati uz PU022. | 18 | 72,07 |
| PU024 | Endoskopsko umetanje stenta u traheju | Ne uključuje stent. | 11,18 | 33,19 |
| PU025 | Endoskopsko umetanje stenta u bronh | Ne uključuje stent. | 11,18 | 33,19 |
| PU026 | Endoskopska dilatacija benignih i malignih stenoza traheje ili bronha balonom | Ne uključuje stent. | 11,18 | 33,19 |
| PU027 | Postavljanje balon blokera kod masivnih krvarenja iz bronhalnog stabla |  | 18 | 25,71 |
| PU028 | Zaustavljanje krvarenja iz traheobronhalnog sustava | Fiberbronhoskopom, ledenom vodom, otopinom adrenalina i/ili aminokapronskom kiselinom (EACA traneksemična kiselina). | 18 | 27,21 |
| PU030 | Transtorakalna punkcija pod kontrolom UZV i/ili RTG-a | Ne može se obračunati uz PU031. | 18 | 4,72 |
| PU031 | Pleuralna punkcija | Uključuje evakuaciju pleuralnog izljeva. Ne može se obračunati uz PU030. | 18 | 3,20 |
| PU032 | Biopsija pleure |  | 18 | 2,29 |
| PU033 | Postavljanje pleurokana |  | 18 | 16,96 |
| PU034 | Pleuralna talkaža |  | 18 | 3,94 |
| PU035 | Ispiranje pleurokana |  | 18 | 6,03 |
| PU036 | Postavljanje pleurostomijskog katetera |  | 18 | 3,57 |
| PU037 | Zamjena kanile traheostome pod kontrolom fiberbronhoskopa |  | 18 | 8,48 |
| PU038 | Test progresivnog opterećenja hodom (6 MWT) |  | 18 | 2,52 |
| PU039 | EBUS u općoj anesteziji |  | 18 | 15,13 |
| PU040 | EBUS TBNA u općoj anesteziji |  | 18 | 47,81 |
| PU041 | Intubacija pomoću fiberbronhoskopa | Ne uključuje anesteziju. | 18 | 8,08 |
| PU042 | Vježbe disanja, pulmološka terapija – odrasla osoba | Po osiguranoj osobi, po dolasku. |  | 0,52 |
| PU043 | Dijagnostička bronhoskopija s alveoskopijom s konfokalnom laserskom endomikroskopijom | Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje fleksibilnu bronhoskopiju, uzimanje aspirata bronha ili mini lavata, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz PU015, PU016, PU017, PU018, PU019, PU020, SK048, SK049 | 9,18 | 123,74 |
| RD001 | Skeletna radiografija (jedan smjer) | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. | 11,18 | 0,40 |
| RD002 | Skeletna radiografija (dva smjera) | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. | 11,18 | 0,66 |
| RD004 | RTG ili dijaskopija prsnih organa (jedan smjer) | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. Ne može se obračunati uz RD005. | 11,18 | 0,40 |
| RD005 | RTG ili dijaskopija prsnih organa (dva smjera) | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. Ne može se obračunati uz RD004. | 11,18 | 0,82 |
| RD007 | RTG ili dijaskopija abdomena, urotrakta nativno | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. Ne može se obračunati uz RD008. | 11,18 | 0,89 |
| RD008 | RTG ili dijaskopija abdomena, urotrakta (dvije snimke) | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. Ne može se obračunati uz RD007. | 11,18 | 1,02 |
| RD009 | RTG zuba | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. | 11,18 | 0,33 |
| RD010 | Ortopantomografija | Svi troškovi (osim RTG filma) uključeni u cijenu. | 9,11,18 | 0,49 |
| RD011 | Intravenozna ili infuzijska urografija |  | 18 | 7,42 |
| RD012 | Cistografija |  | 18 | 9,10 |
| RD013 | Mijelografija |  | 18 | 2,63 |
| RD014 | Akt gutanja s per os kontrastom |  | 18 | 1,81 |
| RD015 | Dijaskopija jednjaka s ciljanim snimanjem i per os kontrastom | Ne može se obračunati uz RD016 i RD018. | 18 | 2,21 |
| RD016 | Dijaskopija jednjaka i želuca s ciljanim snimanjem i per os kontrastom | Ne može se obračunati uz RD015 i RD018. | 18 | 2,45 |
| RD017 | Pasaža jednjaka i želuca | Ne može se obračunati uz RD018. | 18 | 2,52 |
| RD018 | Pasaža jednjaka, želuca i crijeva, dijaskopija i ciljano snimanje s per os kontrastom | Ne može se obračunati uz RD015, RD016, RD017 i RD019. | 18 | 5,91 |
| RD019 | Pasaža crijeva, dijaskopija i ciljano snimanje s per os kontrastom | Ne može se obračunati uz RD018. | 18 | 6,05 |
| RD020 | Irigoskopija ili kolonografija s kontrastom (dvostrukim) |  | 18 | 5,33 |
| RD021 | Fistulografija/galaktografija/sijalografija/dakriocistografija |  | 18 | 4,38 |
| RD023 | Mamografija obje dojke u dva smjera | Uključuje očitanje snimki i pisanje nalaza. | 18 | 2,65 |
| RD024 | Perkutana transhepatalna kolangiografija |  | 18 | 4,05 |
| RD025 | Angiografija torakalna i/ili abdominalna | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 22,98 |
| RD026 | Cerebralna angiografija | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 40,82 |
| RD028 | Selektivna angiografija – dodatna projekcija u istom smjeru | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 0,60 |
| RD029 | Selektivna angiografija | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 23,71 |
| RD030 | Superselektivna angiografija | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 28,47 |
| RD031 | Superselektivna angiografija s koaksijalnom tehnikom mikrokatetera | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 40,23 |
| RD032 | Medijastinalna ili zdjelična flebografija, kavografija, selektivna flebografija, splenoportografija | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 26,77 |
| RD033 | Periferna flebografija | Ne uključuje trošak stenta, balona. | 11, 18 | 25,77 |
| RD034 | Endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija – dijagnostička | Ne uključuje anesteziju. Ne može se obračunati uz RD061 i RD062. | 1,18 | 27,06 |
| RD035 | Perkutana litoliza žučnih kamenaca |  | 18 | 32,54 |
| RD036 | Perkutana ekstrakcija žučnih konkremenata |  | 18 | 24,41 |
| RD037 | Ekstrakorporalna Shock-wave litotripsija žučnih konkremenata i ESWL kod nefrolitiaze |  | 18 | 9,88 |
| RD038 | Perkutana sklerozacija ciste bubrega |  | 18 | 6,49 |
| RD039 | Retrogradna ureteropijelografija | Ne može se obračunati uz RD040. | 18 | 15,56 |
| RD040 | Retrogradna ureteropijelografija u sedaciji | Ne može se obračunati uz RD039. | 18 | 5,66 |
| RD041 | DSA abdomena, 3 ili manje sljedova | Ne može se obračunati uz RD042, RD043 i RD044. | 18 | 56,84 |
| RD042 | DSA abdomena, 4-6 sljedova | Ne može se obračunati uz RD041, RD043 i RD044. | 18 | 59,83 |
| RD043 | DSA abdomena, 7-9 sljedova | Ne može se obračunati uz RD041, RD042 i RD044. | 18 | 60,82 |
| RD044 | DSA abdomena, 10 i više sljedova | Ne može se obračunati uz RD041, RD042 i RD043. | 18 | 62,82 |
| RD045 | DSA gornjih okrajina, 3 ili manje sljedova | Ne može se obračunati uz RD046, RD047 i RD048. | 18 | 56,84 |
| RD046 | DSA gornjih okrajina, 4-6 sljedova | Ne može se obračunati uz RD045, RD047 i RD048. | 18 | 59,83 |
| RD047 | DSA gornjih okrajina, 7-9 sljedova | Ne može se obračunati uz RD045, RD046 i RD048. | 18 | 60,82 |
| RD048 | DSA gornjih okrajina, 10 i više sljedova | Ne može se obračunati uz RD045, RD046 i RD047. | 18 | 62,82 |
| RD049 | DSA donjih okrajina, 3 ili manje sljedova | Ne može se obračunati uz RD050, RD051 i RD052. | 18 | 56,84 |
| RD050 | DSA donjih okrajina, 4-6 sljedova | Ne može se obračunati uz RD049, RD051 i RD052. | 18 | 59,83 |
| RD051 | DSA donjih okrajina, 7-9 sljedova | Ne može se obračunati uz RD049, RD050 i RD052. | 18 | 60,82 |
| RD052 | DSA donjih okrajina, 10 i više sljedova | Ne može se obračunati uz RD049, RD050 i RD051. | 18 | 62,82 |
| RD053 | DSA aorte i donjih okrajina, 3 ili manje sljedova | Ne može se obračunati uz RD054, RD055 i RD056. | 18 | 89,05 |
| RD054 | DSA aorte i donjih okrajina, 4-6 sljedova | Ne može se obračunati uz RD053, RD055 i RD056. | 18 | 92,05 |
| RD055 | DSA aorte i donjih okrajina, 7-9 sljedova | Ne može se obračunati uz RD053, RD054 i RD056. | 18 | 93,04 |
| RD056 | DSA aorte i donjih okrajina, 10 i više sljedova | Ne može se obračunati uz RD053, RD054 i RD055. | 18 | 95,03 |
| RD057 | Radiofrekventna denervacija u terapiji boli | Lumbalna simpatička, ganglija dorzalnog roga vratne, torakalne i lumbalne kralježnice, ganglion impar, perifernih živaca, fasetnih zglobova. Postupak se izvodi u operacijskoj dvorani. Uključuje upotrebu radiofrekventnog generatora, fluoroskopa, EKG monitoring, monitoring tlaka, monitoring saturacije kisikom arterijske krvi i lijekove. Ne može se obračunati uz RD058, RD059 i RD060. | 9,18 | 40,67 |
| RD058 | Terapija boli blokadom, primjenom steroida, simpatektomijom u operacijskoj sali | Blokada fasetnih zglobova vratne, torakalne i lumbalne kralježnice, sakroiliakalnih zglobova, korijena živca, ganglija stelatuma, celijačnog pleksusa, intradiskalno injiciranje lijekova, epiduralna primjena steroida transforminalnim, intralaminarnim, kaudalnim pristupom, lumbalna simpatektomija alkoholom ili fenolom. Uključuje upotrebu fluoroskopa, EKG monitoring, monitoring tlaka, monitoring saturacije kisikom arterijske krvi i lijekove. Ne može se obračunati uz RD057, RD059 i RD060. | 9,18 | 32,54 |
| RD059 | Triger point injekcije | Svaki sljedeći RD059 iznosi 50% osnovne cijene. Ne može se obračunati uz RD057, RD058 i RD060. | 5,18 | 3,04 |
| RD060 | Diskografija u terapiji boli | Uključuje upotrebu fluoroskopa, EKG monitoring, monitoring tlaka, monitoring saturacije kisikom arterijske krvi. Ne može se obračunati uz RD057, RD058 i RD059. | 9,18 | 32,54 |
| RD061 | Endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija s ekstrakcijom konkrementa | Ne uključuje stent. Ne može se obračunati uz RD034. | 1,11,18 | 173,01 |
| RD062 | Endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija s postavljanjem stenta | Ne uključuje stent. Ne može se obračunati uz RD034. | 1,11,18 | 128,53 |
| RD063 | Latero-lateralno cefalometrijsko snimanje lubanje |  | 18 | 0,83 |
| RD064 | Mamografija obje dojke u dva smjera s tomosintezom | Uključuje očitanje snimki i pisanje nalaza. Samo za uređaje s tomosintezom. | 18 | 5,29 |
| RD065 | Mikcijska uretrocistografija (MCUG) | Uključuje očitanje snimki i pisanje nalaza. | 18 | 2,99 |
| RT001 | Radno terapijska evaluacija – djelomična | Provodi radni terapeut. Djelomična evaluacija uključuje definiranje okupacijskog profila i analizu izvedbe bazičnih aktivnosti dnevnog života ili instrumentalnih aktivnosti dnevnog života ili senzomotornih/kognitivnih/psihosocijalnih komponenti i vještina opservacijom te standardiziranim/nestandardiziranim metodama procjene. Može se obračunati na početku i na kraju radno terapijskog procesa. Uključuje pisani nalaz radnog terapeuta. Ne može se obračunati uz RT002, RT003, RT004. | 9,18 | 1,50 |
| RT002 | Radno terapijska evaluacija – potpuna | Provodi radni terapeut. Potpuna evaluacija uključuje definiranje okupacijskog profila i analizu izvedbe bazičnih i instrumentalnih aktivnosti dnevnog života te komponenti i vještina u kontekstu u kojem se svakodnevna aktivnost izvodi opservacijom te standardiziranim/nestandardiziranim metodama procjene. Može se obračunati na početku i na kraju radno terapijskog procesa. Uključuje pisani nalaz radnog terapeuta. Ne može se obračunati uz RT001, RT003, RT004. | 9,18 | 2,16 |
| RT003 | Radno terapijska intervencija – bazične i/ili instrumentalne aktivnosti dnevnog života | Provodi radni terapeut. Uključuje uspostavljanje, obnavljanje, održavanje i/ili modificiranje izvođenja bazičnih i/ili instrumentalnih aktivnosti dnevnog života. Vrijeme uključuje pripremu i pozicioniranje za aktivnost, edukaciju pojedinca i/ili članova obitelji. Ne može se obračunati uz RT001, RT002, RT004. | 9,18 | 1,99 |
| RT004 | Radno terapijska intervencija – uspostavljanje/obnavljanje komponenti i vještina | Provodi radni terapeut. Uključuje primjenu specifičnih metoda i postupaka u obnavljanju ili uspostavljanju senzomotoričkih/kognitivnih/psihosocijalnih komponenti i vještina. Uključuje računalne programe za razvoj senzomotoričkih i/ili kognitivnih sposobnosti i vještina. Ne može se obračunati uz RT001, RT002, RT003. | 9,18 | 1,50 |
| RT005 | Grupni trening svakodnevnih vještina i aktivnosti (do 3 osigurane osobe) | Provodi radni terapeut. Uključuje grupu do 3 osigurane osobe kojoj je terapijski cilj djelovati na razvijanje sposobnosti i vještina potrebnih za svakodnevni život. Vrijeme uključuje pripremu i savjetovanje, prema potrebi pozicioniranje. Ne može se obračunati uz RT006. | 9,18 | 0,66 |
| RT006 | Grupni trening svakodnevnih vještina i aktivnosti – veća grupa (do 6 osiguranih osoba) | Provodi radni terapeut. Uključuje grupu do 6 osiguranih osoba kojoj je terapijski cilj djelovati na razvijanje sposobnosti i vještina potrebnih za svakodnevni život. Vrijeme uključuje pripremu i savjetovanje, prema potrebi pozicioniranje. Ne može se obračunati uz RT005. | 9,18 | 0,33 |
| RT007 | Izrada pomagala za aktivnosti dnevnog života | Provodi radni terapeut. Postupak uključuje izradu/prilagodbu pomagala za izvođenje aktivnosti dnevnog života te izradu jednostavnijih ortoza za korekciju položaja zgloba. | 9,18 | 1,50 |
| SK001 | Prvi jednostavni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista (15 min) | Pregled dr. med. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringsa, pregled u spekulima, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ponovno se može obračunati za istu osiguranu osobu 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. | 11,18 | 1,40 |
| SK002 | Kontrolni jednostavni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista (15 min) | Pregled dr. med. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringsa, pregled u spekulima, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 11,18 | 1,40 |
| SK004 | Pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista – drugo mišljenje | Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 11,18 | 2,20 |
| SK005 | Konzultacija doktora medicine specijalista/subspecijalista druge specijalnosti | Pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja osigurane osobe ili daljnjeg liječenja, koje daje dr. med. spec. druge specijalnosti na zahtjev dr. med. spec. koji liječi osiguranu osobu. Uključuje pregled. | 18 | 1,27 |
| SK006 | Konzultacija doktora medicine specijalista/subspecijalista druge specijalnosti (bez osigurane osobe) | Pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja osigurane osobe ili daljnjeg liječenja, koje daje dr. med. spec. druge specijalnosti na zahtjev izabranog doktora osnovom uputnice A5. |  | 0,83 |
| SK007 | Konzilijarni pregled doktora medicine specijalista druge specijalnosti | Uključuje pisani nalaz konzilijarnog pregleda. | 18 | 1,27 |
| SK008 | Timska konzultacija tri doktora medicine specijalista | Uključuje pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja osigurane osobe i/ili o najpogodnijem načinu liječenja, koje na zahtjev izabranog doktora izdaju tri dr. med. spec. iste ili različite specijalnosti. |  | 2,53 |
| SK009 | Timska konzultacija više od tri doktora medicine specijalista | Uključuje pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja osigurane osobe i/ili o najpogodnijem načinu liječenja, koje na zahtjev izabranog doktora izdaju više od tri dr. med. spec. iste ili različite specijalnosti. Obračunava se po doktoru. |  | 0,81 |
| SK010 | Ekspertiza pojedinog doktora medicine specijalista/subspecijalista s pisanim opisom zdravstvenog stanja | 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. Provodi dr. med. spec./subspec. ili dr. med. dent. spec. ekspert za područje za koje se radi ekspertiza. Uključuje pisani opis zdravstvenog stanja korisnika s tijekom bolesti, izvršenih pretraga i rezultata dijagnostike, terapije, odnosno rehabilitacije te davanje stručnog mišljenja o određenom složenom zdravstvenom problemu kod težih oboljenja ili stanja. Samo u KB, KBC ili specijaliziranim ustanovama. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove. | 9 | 3,80 |
| SK011 | Ekspertiza specijalističkog tima – nositelj | 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. Provodi dr. med. spec./subspec. ili dr. med. dent. spec. ekspert za područje za koje se radi ekspertiza. Uključuje pisani opis zdravstvenog stanja korisnika s tijekom bolesti, izvršenih pretraga i rezultata dijagnostike, terapije, odnosno rehabilitacije te davanje stručnog mišljenja o određenom složenom zdravstvenom problemu kod težih oboljenja ili stanja. Samo u KB, KBC ili specijaliziranim ustanovama. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove, osim uz SK012. | 9 | 4,49 |
| SK012 | Ekspertiza specijalističkog tima – ostali članovi doktori medicine specijalisti/subspecijalisti | 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. Uključuje pisani opis zdravstvenog stanja korisnika s tijekom bolesti, izvršenih pretraga i rezultata dijagnostike, terapije, odnosno rehabilitacije te davanje stručnog mišljenja o određenom složenom zdravstvenom problemu kod težih oboljenja ili stanja. Samo u KB, KBC ili specijaliziranim ustanovama. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove, osim uz SK011. |  | 2,25 |
| SK015 | Edukacija osiguranih osoba – grupna | Rad s grupom od 5 i više osiguranih osoba u trajanju od 60 min. Provodi dr. med., prvostupnik sestrinstva/VSS koterapeut, medicinska sestra. Obračunava se po osiguranoj osobi. | 9,18 | 0,31 |
| SK016 | Uzimanje materijala za laboratorijske pretrage, nije drugdje navedeno |  | 18 | 0,13 |
| SK017 | Intravenska primjena lijeka | Nije uključen trošak lijeka za parenteralnu primjenu. | 11,13,18 | 0,59 |
| SK018 | Intramuskularna primjena lijeka | Nije uključen trošak lijeka za parenteralnu primjenu. | 11,13,18 | 0,20 |
| SK019 | Subkutana primjena lijeka | Nije uključen trošak lijeka za parenteralnu primjenu. | 11,13,18 | 0,20 |
| SK020 | Inhalacijska primjena lijeka – odrasla osoba | Nije uključen trošak lijeka za inhalacijsku primjenu. | 9,11,13 | 0,42 |
| SK021 | Intraartikularna primjena lijeka | Svaki sljedeći SK021 iznosi 50% osnovne cijene. Nije uključen trošak lijeka za intraartikularnu primjenu. | 5,11,13,18 | 0,50 |
| SK022 | Intratekalna i intraventrikularna primjena lijeka | Nije uključen trošak lijeka za intratekalnu i intraventrikularnu primjenu. | 11,18 | 4,18 |
| SK023 | Aplikacija citostatika | Uključuje pripremu i aplikaciju medikamenata, upute i aplikaciju premedikacije. Nije uključen trošak lijeka. | 11,18 | 12,01 |
| SK024 | Kateterizacija mokraćnog mjehura, uvođenje ili zamjena trajnog katetera |  | 18 | 1,16 |
| SK025 | Kateterizacija uretera | Ne uključuje trošak stenta. | 11,18 | 3,17 |
| SK026 | Ispiranje urinarnog katetera |  | 18 | 2,84 |
| SK027 | Postavljanje dijaliznog katetera |  | 18 | 18,10 |
| SK028 | Postavljanje centralnih venskih katetera |  | 18 | 8,09 |
| SK029 | Propiranje (heparinizacija) centralnog venskog katetera |  | 18 | 2,09 |
| SK030 | Vađenje CVK i epiduralnog katetera |  | 18 | 0,80 |
| SK031 | Postavljanje perifernog venskog puta | Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici. | 18 | 0,77 |
| SK032 | Postavljanje arterijske linije |  | 18 | 2,05 |
| SK033 | Postavljanje intraosealnog puta |  | 18 | 1,01 |
| SK034 | Primjena infuzije | Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici. Nije uključen trošak lijeka. | 11,18 | 0,55 |
| SK035 | Klizma |  | 18 | 2,03 |
| SK036 | Postavljanje nazogastrične sonde |  | 18 | 5,36 |
| SK037 | Lavaža želuca |  | 18 | 3,35 |
| SK038 | Toaleta i održavanje stoma i traheostoma | Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. | 18 | 2,53 |
| SK039 | Hitna sinkronizirana kardioverzija |  | 18 | 3,61 |
| SK040 | Transkutana elektrostimulacija srca |  | 18 | 2,32 |
| SK041 | Transvenozna elektrostimulacija srca |  | 18 | 26,96 |
| SK042 | Vanjska masaža srca |  | 18 | 4,51 |
| SK043 | Defibrilacija manuelnim defibrilatorom |  | 18 | 0,93 |
| SK044 | Defibrilacija automatskim/poluautomatskim vanjskim defibrilatorom |  | 18 | 1,86 |
| SK045 | Kontrolirana hipotermija | Hlađenje osiguranih osoba u cilju neuroprotekcije osiguranih osoba po kardijalnom arestu. | 18 | 6,36 |
| SK046 | Intubacija |  | 18 | 4,11 |
| SK048 | Aspiracija donjih dišnih puteva |  | 18 | 2,13 |
| SK049 | Primjena kisika preko nosnog katetera ili maske |  | 18 | 1,61 |
| SK050 | Neinvazivna ventilacija |  | 18 | 2,03 |
| SK051 | Mehanička ventilacija asistirana/kontrolirana |  | 18 | 0,38 |
| SK052 | Kapnometrija |  | 18 | 0,40 |
| SK053 | Biofeedback do 30 minuta | Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija…). Ne može se obračunati uz SK054, PE071 i PE072. | 18 | 2,34 |
| SK054 | Biofeedback dulji od 30 min | Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija…). Ne može se obračunati uz SK053, PE071 i PE072. U postupku anorektalnog biofeedbacka nije uključen kateter. | 11,18 | 3,09 |
| SK055 | Neurofeedback do 30 min | Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija…). Ne može se obračunati uz SK056. | 18 | 2,34 |
| SK056 | Neurofeedback dulji od 30 min | Odnosi se na sve djelatnosti u kojima se primjenjuje (urologija, neurologija, psihijatrija…). Ne može se obračunati uz SK055. | 18 | 3,09 |
| SK057 | Akupunkturna terapija ili laser akupunktura | Samo dr. med. ili dr.dent.med. s licencom Hrvatske liječničke komore. | 9,18 | 1,33 |
| SK058 | Blokada grana n. trigeminusa |  | 18 | 1,23 |
| SK059 | Sedacija | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, primjena infuzije, primjena sedativa/ općeg anestetika, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, toaleta dišnog puta, neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, nazdor u postoperativnoj jedinici. Ne može se obračunati uz SK031,SK034, SK049,SK121. | 18 | 2,94 |
| SK060 | Lokalna infiltracijska anestezija |  | 18 | 0,57 |
| SK061 | Površinska lokalna anestezija |  | 18 | 0,26 |
| SK063 | Provodna anestezija i analgezija | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, primjena infuzije, primjena sedativa/analgetika intravenski, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, primjena lokalnog anestetika, nazdor u postoperativnoj jedinici. Ne može se obračunati uz SK031, SK034,SK049,SK121. | 18 | 0,96 |
| SK064 | Kratkotrajna i.v. ili inhalacijska anestezija | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, primjena infuzije, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, primjena općeg anestetika, održavanje dišnog puta upotrebom airwaya, toaleta dišnog puta, neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, nazdor u postoperativnoj jedinici. Ne može se obračunati uz SK031,SK034,SK049,SK121. | 18 | 5,00 |
| SK065 | Opća anestezija do 30 minuta | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, primjena infuzije, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, održavanje dišnog puta( tubus, LMA), mehanička ventilacija asistirana/kontrolirana, primjena sedativa/analgetika/ općeg anestetika/mišićnog relaksansa, toaleta dišnog puta, neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, nazdor u postoperativnoj jedinici. Ne može se obračunati uz SK031,SK034,SK046,SK049,SK059,SK121. | 18 | 7,53 |
| SK066 | Opća anestezija – svakih daljnjih 30 min | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, primjena infuzije, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, održavanje dišnog puta( tubus, LMA), mehanička ventilacija asistirana/kontrolirana, primjena sedativa/analgetika/ općeg anestetika/mišićnog relaksansa, toaleta dišnog puta, neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, nazdor u postoperativnoj jedinici. Ne može se obračunati uz SK031,SK034,SK049,SK046,SK051, SK121 | 18 | 4,54 |
| SK067 | Kombinirana opća i regionalna anestezija | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, primjena infuzije, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, održavanje dišnog puta( tubus, LMA), primjena sedativa/ općeg anestetika/lokalnog anestetika/ mišićnog relaksansa, mehanička ventilacija asistirana/kontrolirana, toaleta dišnog puta, primjena regionalnog anestetika( provodna, spinalna, epiduralna anestezija, regionalni blokovi), neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, nazdor u postoperativnoj jedinici. Ne može se obračunati uz SK031,SK034, SK046, SK049, SK051, SK121. | 18 | 10,46 |
| SK068 | Epiduralna ili spinalna anestezija 30 minuta | Uključuje: preanesteziološki orjentancijski pregled, postavljanje i održavanje perifernog intravenskog puta, primjena infuzije, primjena kisika preko nosnog katetera ili maske, neinvazivni nadzor vitalnih funkcija, primjena sedativa/opijata intravenski putem, primjena lokalnog anestetika/opijata/drugih tvari/ u spinalni/epiduralni prostor jednokratnom punkcijom, nazdor u postoperativnoj jedinici.  Ne može se obračunati uz SK031,SK034, SK049, SK121. | 18 | 5,60 |
| SK069 | Epiduralna ili spinalna anestezija – svakih daljnjih 30 minuta |  | 18 | 2,47 |
| SK070 | Prijeanestezijsko ocjenjivanje | Uključuje kompletni pregled dr. med. spec. anesteziologije s ocjenom operativne sposobnosti osigurane osobe, odnosno kompletnu obradu osigurane osobe u anesteziološkoj ambulanti i savjetovanje. | 18 | 2,55 |
| SK071 | Punkcija limfnog čvora |  | 18 | 1,44 |
| SK072 | Punkcija apscesa/flegmone/hematoma kože, potkožnog ili mekog tkiva | Uključuje previjanje. | 18 | 1,07 |
| SK073 | Lumbalna punkcija |  | 18 | 2,83 |
| SK074 | Dijagnostičke i terapijske punkcije, ekscizije te manji kirurški zahvati na koštano zglobnom sustavu, nije drugdje navedeno | Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 1,87 |
| SK075 | Terapijska punkcija pod kontrolom UZV ili RTG | Uključuje UZV ili RTG pregled. Nije uključena dijagnostička obrada punktata. | 18 | 3,22 |
| SK076 | Biopsija/ekstirpacija limfnog čvora |  | 18 | 4,67 |
| SK077 | Eksciziona biopsija kože, potkožnog tkiva i sluznice sa šavom i punch biopsija, nije drugdje navedeno | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 4,15 |
| SK078 | Biopsija iglom (core biopsija) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili MR do tri uzorka | Ne uključuje UZV ili RTG ili CT ili MR. | 18 | 4,91 |
| SK079 | Biopsija iglom (core biopsija) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili MR, četvrta i svaka sljedeća | Ne uključuje UZV ili RTG ili CT ili MR. | 18 | 0,72 |
| SK080 | Vakuum biopsija pod kontrolom UZV | Uključuje UZV pregled. | 18 | 3,81 |
| SK081 | Biopsija kosti – odrasla osoba |  |  | 4,07 |
| SK082 | Biopsija kosti s vađenjem koštane srži | Uključuje anesteziju. | 18 | 8,09 |
| SK083 | Incizija nosne sluznice s drenažom | Uključuje odstranjivanje stranog tijela. Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 2,46 |
| SK084 | Incizija tiroidnog predjela, drenaža, eksploracija, dehisciranje rane |  | 18 | 4,64 |
| SK085 | Incizija i drenaža flegmone/karbunkula i/ili hematoma kože ili potkožnoga tkiva | Uključuje lokalnu anesteziju. | 18 | 2,69 |
| SK086 | Incizija i drenaža dojki |  | 18 | 3,18 |
| SK087 | Incizija i drenaža apscesa | Ne uključuje bris za mikrobiologiju. | 18 | 3,39 |
| SK088 | Ekscizijski debridement mekog tkiva | Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 10,30 |
| SK089 | Ekscizija kože i potkožnog tkiva lica | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne uključuje patohistološku dijagnozu (PHD). Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 8,10 |
| SK090 | Ekscizija kože i potkožnoga tkiva šake i/ili stopala | Uključuje lokalnu anesteziju. Ne uključuje patohistološku dijagnozu (PHD). Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 8,51 |
| SK091 | Ekscizija kože i potkožnog i mekog tkiva, ostala mjesta, nije drugdje navedeno | Odnosi se i na pigmentirane promjene ili novotvorine kože i/ili potkožnog tkiva. Uključuje lokalnu anesteziju i previjanje. Ne uključuje patohistološku dijagnozu (PHD). Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,82 |
| SK092 | Kirurška ekscizija dobroćudnih tumora šake u lokalnoj anesteziji | Uključuje lokalnu anesteziju, šivanje i previjanje. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,95 |
| SK094 | Ekscizija sluznice, papile ili druge manje ekscizije | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 11,05 |
| SK095 | Ekscizije u području vanjskog uha | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 10,53 |
| SK096 | Ekscizija karunkula | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 3,18 |
| SK097 | Perikardiocenteza |  | 18 | 6,30 |
| SK098 | Uzimanje eksfolijativnog materijala | Uključuje orijentacijski pregled dr. med. spec. citologije, uzimanje brisa, sekreta, skarifikata i sl. | 9,18 | 1,12 |
| SK099 | Citološka (dijagnostička) punkcija organa (do tri punkcije različitih lezija) | Uključuje orijentacijski pregled. | 18 | 1,44 |
| SK100 | Citološka (dijagnostička) punkcija organa (četvrta i svaka sljedeća punkcija) | Uključuje pregled. | 18 | 0,63 |
| SK101 | Citološka punkcija površno smještenih organa pod kontrolom UZV ili RTG ili CT (do tri punkcije – uzorka različitih lezija) | Uključuje pripremu osigurane osobe, izvođenje punkcije i/ili prisustvo punkciji dr. med. spec. citologije uz procjenu i rukovanje materijalom. | 18 | 2,13 |
| SK102 | Četvrta i svaka sljedeća punkcija površno smještenih organa (uzorak) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT | Uključuje pripremu osigurane osobe, izvođenje punkcije i/ili prisustvo punkciji dr. med. spec. citologije uz procjenu i rukovanje materijalom. | 18 | 0,74 |
| SK103 | Citološka punkcija koštane srži i limfnog čvora – odrasla osoba | Uključuje pripremu osigurane osobe, iglu za punkciju, postupak punkcije i rukovanje materijalom. |  | 4,25 |
| SK104 | Punkcija koštane srži – odrasla osoba | Uključuje pripremu osigurane osobe, iglu za punkciju, postupak punkcije i rukovanje materijalom. |  | 3,76 |
| SK105 | Druga i svaka sljedeća punkcija limfnog čvora, drugog solidnog organa ili tumora za imunofenotipizaciju, molekularnu dijagnostiku, citogenetiku i sl. | Uključuje pripremu osigurane osobe, postupak punkcije, rukovanje materijalom i pripremu materijala za dodatne dijagnostičke metode. | 18 | 0,61 |
| SK106 | Citološka punkcija duboko smještenih organa pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili endoskopskog UZV-a (do tri punkcije-uzorka različitih lezija) | Uključuje pripremu osigurane osobe, izvođenje punkcije ili prisustvo dr. med. spec. citologije uz procjenu i rukovanje materijalom. Ne uključuje iglu za punkciju. | 11,18 | 2,46 |
| SK107 | Četvrta i svaka sljedeća punkcija duboko smještenih organa (uzorak) pod kontrolom UZV ili RTG ili CT ili endoskopskog UZV-a | Uključuje pripremu osigurane osobe, izvođenje punkcije ili prisustvo dr. med. spec. citologije uz procjenu i rukovanje materijalom. Ne uključuje iglu za punkciju. | 11,18 | 1,01 |
| SK109 | Hiperbarična oksigenoterapija | Samo za prvu kategoriju indikacija. | 18 | 6,75 |
| SK110 | Terapijska venepunkcija |  | 18 | 6,26 |
| SK111 | Preoperativna autotransfuzija |  | 18 | 6,21 |
| SK112 | Transfuzija autologne krvi | Ne uključuje krvni pripravak. | 11,12,18 | 3,80 |
| SK113 | Transfuzija SSP | Ne uključuje krvni pripravak. | 11,12,18 | 5,46 |
| SK114 | Transfuzija albumina | Ne uključuje krvni pripravak. | 11,12,18 | 5,46 |
| SK116 | Transfuzija krvi | Ne uključuje krvni pripravak. | 11,12,18 | 5,46 |
| SK117 | Prvi složeni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista (30 min) | Pregled dr. med. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringsa, pregled u spekulima, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ponovno se može obračunati za istu osiguranu osobu 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. | 11,18 | 2,33 |
| SK118 | Kontrolni složeni pregled doktora medicine specijalista/subspecijalista (30 min) | Pregled dr. med. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, dijagnostičke metode specifične za struku (otoskopiju, rinoskopiju, orofaringoskopiju, indirektnu laringoskopiju (zrcalom), endoskopiju faringsa, pregled u spekulima, kolposkopiju, digitorektalni pregled i sl.), malo previjanje, davanje injekcija, skrb manje rane, sitne kirurške zahvate i druge jednostavne neinvazivne postupke, analizu i vođenje medicinske dokumentacije, davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 11,18 | 2,33 |
| SK120 | Invazivni nadzor vitalnih funkcija | Središnji venski tlak, EKG, respiracija, invanzivni arterijski tlak s uvođenjem katetera i nadzor u OHBP/bolničkoj ambulanti hitne medicine i/ili dnevno bolničkoj opskrbi. Ne može se obračunati uz SK121. | 18 | 16,92 |
| SK121 | Neinvazivni nadzor vitalnih funkcija | Pulsna oksimetrija, EKG, neinvazivni arterijski tlak i nadzor (svi navedeni postupci moraju biti izvršeni). Može se obračunati u OHBP/bolničkoj ambulanti hitne medicine. Ne može se obračunati uz SK120. | 18 | 3,49 |
| SK122 | Postavljanje PORT sustava | Postupak uključuje anesteziju, kateterizaciju desnog srca i kiruršku obradu rane. Ne uključuje kateter. | 11,18 | 25,73 |
| SK123 | Pregled doktora medicine subspecijalista pedijatrijske neurologije | Pregled dr. med. subspec. pedijatrijske neurologije radi postavljanja dijagnoze i/ili protokola liječenja kompleksnih zdravstvenih stanja. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. 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. | 11 | 4,40 |
| SK124 | Pregled doktora dentalne medicine subspecijalista oralne medicine | Pregled dr. dent. med. spec. oralne medicine radi postavljanja dijagnoze i/ili protokola liječenja kompleksnih zdravstvenih stanja. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 10,11 | 4,40 |
| SK125 | Pregled s testiranjem i procjenom djeteta s neuromotornim odstupanjima – doktor medicine specijalist fizikalne medicine i rehabilitacije | Provodi dr. med. spec. 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. Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje. Može se obračunati jednom u tri mjeseca kod procjene neurorazvoja djeteta do navršene 8. godine života, od 8. do navršene 18. godine može se obračunati jednom u 6 mjeseci. Ne uključuje trošak nužno apliciranih lijekova tijekom pregleda, osim antiseptika i dezinficijensa. | 11 | 4,40 |
| SK126 | Perkutana stimulacija tibijalnog živca | Kod osiguranih osoba s fekalnom inkontinencijom, kojima je kontraindicirana/neučinkovita terapija antikolinergicima ili imaju nuspojave na lijek za sljedeće bolesti i/ili stanja: prekomjerno aktivan mokraćni mjehur, neopstruktivnu retenciju urina i/ili neurogeni mjehur. Može se izvoditi nakon učinjene rektalne manometrije odnosno videourodinamskog snimanja i to na indikaciju dr. med. spec. dječje kirurgije/abdominalne kirurgije, dr. med. subspec. pedijatrijske nefrologije/pedijatrijske gastroenterologije ili dr. med. spec. pedijatrije/urologije na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Uključuje pregled. Ne može se obračunati uz SK001, SK002, SK117, SK118, SK123. | 18 | 21,35 |
| SK127 | Aplikacija lijeka u blizini korjenova živaca kralježnice – blokada | Samo na razini bolničke specijalističko-konzilijarne zdravstvene zaštite. Svaki sljedeći SK127 iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 2,81 |
| SK128 | Primjena vratne ortoze | Uključuje ortopedsko pomagalo – Ortoza za vratnu kralježnicu. Postavljanje indicira nakon ozljede specijalist ortoped, specijalist traumatolog, specijalist kirurg, specijalist dječje kirurgije. Može se obračunati uz pregled. | 9 | 1,94 |
| TM001 | Telemedicinska usluga specijalističke konzultacije doktora medicine specijalista/subspecijalista druge specijalnosti | Pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja osigurane osobe ili daljnjeg liječenja, koje daje dr. med. spec. druge specijalnosti na zahtjev dr. med. spec. koji liječi osiguranu osobu. | 17,18 | 0,65 |
| TM003 | Telemedicinska usluga očitanja RTG snimki | Pregled postojeće medicinske dokumentacije. Nalaz i mišljenje, prosljeđivanje dokumentacije. | 5,17 | 1,00 |
| TM004 | Telemedicinska usluga očitanja jedne anatomske regije CT snimke | Pregled postojeće medicinske dokumentacije. Nalaz i mišljenje, prosljeđivanje dokumentacije. | 5,17 | 1,50 |
| TM005 | Telemedicinska usluga očitanja EKG-a | Očitanje, nalaz i mišljenje, proslijeđivanje dokumentacije. | 17 | 0,49 |
| TM006 | Telemedicinska usluga očitanja Holter EKG-a | Očitanje, nalaz i mišljenje, proslijeđivanje dokumentacije. | 9,17 | 1,00 |
| TM008 | Telemedicinska usluga očitanja EEG-a | Uključuje pregled snimke, pisani nalaz i mišljenje te proslijeđivanje dokumentacije. | 17 | 1,50 |
| TM009 | Telemedicinska psihijatrijska usluga sa intervjuom | Intervju, mišljenje i nalaz. | 17,18 | 1,10 |
| TM011 | Telemedicinska usluga specijalističke konzultacije iz patologije/citologije | Pregled zahtjeva, anamneza, analiza slikovnih podataka, upravljanje robotima i formiranje mišljenja. Očitavanje, izdavanje nalaza i proslijeđivanje dokumentacije. | 17,18 | 1,00 |
| TM012 | Telemedicinsko očitanje imunohematoloških testova | Uključuje očitanje, pisani nalaz i mišljenje te proslijeđivanje dokumentacije. Po testu. | 17 | 1,00 |
| TM013 | Telemedicinska usluga očitanja anatomske regije MR snimke, nalaz i mišljenje | Pregled postojeće medicinske dokumentacije. Nalaz i mišljenje, prosljeđivanje dokumentacije. | 5,17 | 1,89 |
| TM014 | Telemedicinska usluga očitanja mamografije dojki u oba smjera | Pregled postojeće medicinske dokumentacije. Nalaz i mišljenje, prosljeđivanje dokumentacije. | 9,17 | 0,71 |
| TM015 | Telemedicinska usluga očitanja kontinuiranog mjerenja arteriskog tlaka | Očitanje, nalaz i mišljenje, proslijeđivanje dokumentacije. | 9 | 0,95 |
| TM016 | Telemedicinska usluga jednostavnog pregleda doktora medicine specijalista/subspecijalista (15 min) | Pregled dr. med. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, uvid u raniju medicinsku dokumentaciju, pregled na osnovi uputa danih videokonferencijskim sustavom ili dostavljenih dijagnostičkih podataka, scoring, procjena stanja osigurane osobe, mišljenje o daljim eventualnim dijagnostičkim postupcima, davanje mišljenja i preporuka za terapiju, analiza i vođenje medicinske dokumentacije i savjetovanje. Uključuje vođenje i davanje savjeta prilikom malih previjanja, davanja injekcija, skrbi manje rane, sitnih kirurških zahvata i drugih jednostavnih neinvazivnih postupaka. Ponovno se može obračunati za istu osiguranu osobu za istu kategoriju bolesti po isteku 6 mjeseci od prethodnog pregleda. | 11,18 | 1,15 |
| TM017 | Telemedicinska usluga složenog pregleda doktora medicine specijalista/subspecijalista (30 min) | Pregled dr. med. spec./subspec. uključuje uzimanje anamneze, uvid u raniju medicinsku dokumentaciju, pregled na osnovi uputa danih videokonferencijskim sustavom ili dostavljenih dijagnostičkih podataka, scoring, procjena stanja osigurane osobe, mišljenje o daljim eventualnim dijagnostičkim postupcima, davanje mišljenja i preporuka za terapiju, analiza i vođenje medicinske dokumentacije i savjetovanje. Uključuje vođenje i davanje savjeta prilikom malih previjanja, davanja injekcija, skrbi manje rane, sitnih kirurških zahvata i drugih jednostavnih neinvazivnih postupaka. Ponovno se može obračunati za istu osiguranu osobu za istu kategoriju bolesti po isteku 6 mjeseci od prethodnog pregleda. | 11,18 | 2,08 |
| TM018 | Upućivanje zahtjeva za telemedicinskom uslugom | Priprema, slanje podataka, proslijeđivanje dokumentacije. Primanje nalaza i mišljenja, proslijeđivanje. |  | 0,47 |
| TM019 | Telemedicinska usluga specijalističkog pregleda kod postupka hemodijalize | Pregled zahtjeva, anamneza, analiza slikovnih nalaza i formiranje mišljenja, vođenje konzultacije, pregled i korigiranje parametara postupka dijalize, proslijeđivanje dokumentacije. | 17,18 | 0,47 |
| UL001 | Transrektalna punkcija prostate |  | 18 | 4,57 |
| UL002 | Transrektalna biopsija prostate pod kontrolom UZV-a | Uključuje UZV pregled. | 18 | 17,17 |
| UL003 | Incizija skrotuma i tunike vaginalis | Za drenažu. | 18 | 3,00 |
| UL004 | Ekscizija lezije penisa | Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 6,86 |
| UL005 | Ekscizija dobroćudne novotvorine skrotuma | Ateromi, fibromi, nevusi i slično. Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 7,15 |
| UL006 | Ekscizija skrotalne lezije, reparacija skrotuma | Operacija skrotuma i tunike vaginalis. Ekscizija fistule, elefantiaze, resekcija skrotuma. Reparacija: šav nakon ozljede, rekonstrukcija skrotuma, odstranjivanje stranog tijela. Uključuje lokalnu anesteziju. Svaka sljedeća ekscizija iznosi 50% osnovne cijene. | 5,18 | 7,15 |
| UL007 | Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija bez probne ekscizije – odrasla osoba |  |  | 2,13 |
| UL008 | Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija s probnom ekscizijom – odrasla osoba |  | 9 | 4,16 |
| UL009 | Perkutana nefrostomija |  | 18 | 18,71 |
| UL010 | Suprapublična kateterizacija s troakarom |  | 18 | 9,18 |
| UL011 | Uretralna meatotomija |  | 18 | 2,18 |
| UL012 | Dilatacija uretre |  | 18 | 4,30 |
| UL013 | Perkutana aspiracija hidrokele |  | 18 | 1,24 |
| UL014 | Zamjena drenažne cijevi nefrostome |  | 18 | 15,04 |
| UL015 | Repozicija ili incizija parafimoze |  | 18 | 2,21 |
| UL016 | Frenulotomija (penis) |  | 18 | 4,01 |
| UL018 | Cistometrija – odrasla osoba |  |  | 4,72 |
| UL019 | Mikciometrija (uroflow) – odrasla osoba |  |  | 1,02 |
| 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. |  | 5,63 |
| UL021 | Mjerenje intrabdominalnog pritiska |  | 18 | 3,19 |
| UL022 | Utvrđivanje profila uretre |  | 18 | 2,43 |
| UL023 | Testiranje osjetljivosti mjehura – odrasla osoba |  |  | 2,08 |
| UL024 | Videourodinamika s UZV-om | Uključuje postupke UL019, UL020, UL021, UL023. | 18 | 25,54 |
| UL025 | Elektrostimulacija mokraćnog mjehura |  | 18 | 0,52 |
| UL026 | Izvantjelesna magnetska inervacija u liječenju urinarne inkontinencije | Na preporuku dr. med spec. ginekologije i opstetricije ili dr. med. spec. urologije 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 osigurane osobe s urgentnom inkontinencijom koja je rezistentna na medikamentoznu terapiju. | 18 | 2,32 |
| UL027 | Intravezikalna terapija tumora mokraćnog mjehura |  | 18 | 21,18 |
| UL029 | Aplikacija citostatika lokalno u urologiji |  | 18 | 6,37 |
| UL030 | Transuretralno čišćenje mjehura i/ili transuretralna litotripsija | Evakuacija krvnih ugrušaka, odstranjivanje kamena ili stranih tijela. Uključena hemostaza. | 18 | 9,65 |
| UL031 | Izvantjelesno mrvljenje kamenaca (ESWL) |  | 18 | 9,33 |
| UL032 | Injekcije kod plastične induracije penisa |  | 18 | 1,44 |
| UL033 | Frenuloplastika penisa |  | 18 | 14,13 |
| UL034 | Videourodinamika s kontrast specifičnom ultrazvučnom cistografijom | Uključuje postupak UL024. Uključuje pregled, sve ultrazvučne preglede urotrakta koji se obavljaju tijekom pretrage, lokalnu anesteziju, skrb i opservaciju vezanu uz postupak. Nije uključeno kontrastno sredstvo. | 11,18 | 25,54 |
| UL035 | Kontrastna mikcijska urosonografija – ceVUS | Provodi dr. med. uži specijalist pedijatrijske nefrologije ili specijalist radiolog sa iskustvom u pedijatrijskom ultrazvuku a koji su dodatno završili edukaciju iz kontrastne mikcijske urosonografije. Na indikaciju užeg specijalista pedijatrijske nefrologije ili specijalista dječje kirurgije ili urologije.Uključuje pregled, sve ultrazvučne preglede urotrakta koji se obavljaju tijekom pretrage, lokalnu anesteziju, skrb i opservaciju vezanu uz postupak. Nije uključeno kontrastno sredstvo. | 1,9,11,18 | 16,56 |
| UL036 | Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija s konfokalnom laserskom endomikroskopijom bez probne ekscizije | Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje cistoskopiju, uretroskopiju i ureterorenoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz UL037 | 9,18 | 38,72 |
| UL037 | Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija s konfokalnom laserskom endomikroskopijom s probnom ekscizijom | Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje cistoskopiju, uretroskopiju i ureterorenoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz UL036 | 9,18 | 40,76 |
| UZ001 | UZV oka |  | 16,18 | 2,14 |
| UZ002 | Transkranijski UZV parenhima mozga |  | 16,18 | 3,04 |
| UZ003 | UZV/dopler arterija ili vena gornjih i donjih ekstremiteta | Može se obračunati jednom za arterije i jednom za vene. | 16,18 | 2,49 |
| UZ004 | UZV lokomotornog sustava | Ne može se obračunati uz UZ005. | 16,18 | 1,97 |
| UZ005 | UZV dječjih kukova | Ne može se obračunati uz UZ004. | 9,16 | 1,31 |
| UZ006 | UZV mekog tkiva/površnih struktura |  | 9,16,18 | 1,94 |
| UZ007 | UZV štitnjače | Ne može se obračunati uz UZ008 i UZ009. | 16,18 | 1,77 |
| UZ008 | UZV štitnjače (ehotomografija) uz kolor dopler | Ne može se obračunati uz UZ007 i UZ009. | 16,18 | 2,14 |
| UZ009 | UZV vrata | Uključuje i UZV pregled štitnjače i parotidnih žlijezda. Ne može se obračunati uz UZ007 i UZ008. | 16,18 | 1,89 |
| UZ010 | UZV pregled žlijezda slinovnica i perioralnih struktura |  | 16,18 | 2,84 |
| UZ011 | UZV sinusa |  | 16,18 | 1,74 |
| UZ012 | UZV dojki | Uključuje UZV pregled aksila, sternalne, klavikularne regije i analizu mamografije i ranijih nalaza. | 16,18 | 3,65 |
| UZ013 | UZV pleure |  | 16,18 | 2,14 |
| UZ014 | UZV limfnih čvorova jedne regije | Odnosi se na anatomske regije: 1. glava i vrat 2. toraks i gornji ekstremiteti 3. abdomen i donji ekstremiteti | 16,18 | 1,69 |
| UZ015 | Transabdominalni UZV prostate | Ne može se obračunati uz UZ028. | 16,18 | 1,39 |
| UZ016 | Transrektalni UZV prostate | Ne može se obračunati uz UZ017. | 16,18 | 1,89 |
| UZ017 | Transrektalni ili intervencijski UZV u urologiji | Ne može se obračunati uz UZ016. | 16,18 | 2,14 |
| UZ018 | UZV utvrđivanje rezidualnog urina |  | 16,18 | 1,78 |
| UZ019 | UZV bubrega i mokraćnog mjehura | Ne može se obračunati uz UZ028 i UZ036. | 16,18 | 1,78 |
| UZ020 | Dopler hepatoportalne cirkulacije |  | 16,18 | 2,14 |
| UZ021 | Dopler aortomezenterijalnog sustava |  | 16,18 | 2,41 |
| UZ022 | UZV testisa – odrasla osoba |  | 16,18 | 1,89 |
| UZ023 | UZV penisa |  | 16,18 | 1,94 |
| UZ024 | Kolor dopler karotida i vertebralnih arterija | Uključuje analizu i mišljenje. Ne može se obračunati uz UZ025. | 9,16,18 | 3,09 |
| UZ025 | Kompleksni kolor dopler karotidnih i vertebralnih arterija | Samo u klinikama i referentnim centrima za osigurane osobe 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). Ne može se obračunati uz UZ024. | 9,16,18 | 4,31 |
| UZ026 | TCD – transkranijski dopler vertebrobazilarnog sliva i Willisovog kruga | Uključuje analizu i mišljenje. | 9,16,18 | 2,46 |
| UZ027 | TCD monitoriranje embolijskih signala | Samo u klinikama i referentnim centrima. | 16,18 | 1,47 |
| UZ028 | UZV cijelog abdomena | Ne može se obračunati uz GE003, UZ015, UZ019, UZ036 i UZ068. | 16,18 | 2,44 |
| UZ029 | UZV jetrenog transplantata uključujući dopler |  | 16,18 | 3,65 |
| UZ030 | UZV bubrežnog transplantata uključujući dopler |  | 16,18 | 3,65 |
| UZ031 | Citološka punkcija pod kontrolom EUS-a (FNA) | Ne uključuje ezofagogastroduodenoskopiju, endoskopsku UZV iglu ni balon. Ne može se obračunati uz GE003. | 11,16,18 | 7,81 |
| UZ032 | Drenaže cista i žučnih vodova pod kontrolom EUS-a | Ne može se obračunati uz GE003. | 16,18 | 4,40 |
| UZ033 | Neuroliza celijačnog pleksusa/ganglija pod kontrolom endoskopskog UZV-a |  | 16,18 | 40,18 |
| UZ034 | Ablacija tumora pod kontrolom EUS-a |  | 16,18 | 40,18 |
| UZ035 | UZV denzitometrija |  | 9,6,18 | 1,10 |
| UZ036 | UZV gornjeg abdomena | Ne može se obračunati uz GE003, UZ019, UZ028 i UZ068. | 16,18 | 2,24 |
| UZ037 | Dopler renalne cirkulacije |  | 16,18 | 2,14 |
| UZ038 | UZV i CD abdominalne aorte |  | 16,18 | 1,63 |
| UZ039 | Endoskopski UZV gornjeg dijela probavnog trakta | Nije uključena biopsija i patohistološka dijagnoza (PHD). | 16,18 | 7,84 |
| UZ040 | Endoskopski UZV, pregled rektalnom sondom | Nije uključena biopsija i patohistološka dijagnoza (PHD). | 16,18 | 4,63 |
| UZ041 | Trodimenzionalna 3D transezofagusna ehokardiografija | Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine), dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). Ne uključuje opću anesteziju. | 16,18 | 10,39 |
| UZ042 | Kontrasna TEE ehokardiografija | Uključuje kontrastno sredstvo, postavljanje venskog puta i digitalno arhiviranje. | 16,18 | 6,53 |
| UZ043 | Transtorakalna stresna ehokardiografija (TTE) | Uključuje digitalnu pohranu i dopler miokarda i studiju deformacije KD010. Pretragu može izvoditi dr. med. spec./subspec. kardiologije u Referentnom centru Ministarstva zdravlja za ehokardiografiju ili akreditiranom ehokardiografskom laboratoriju od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine), dr. med. spec./subspec. kardiologije akreditiran za izvođenje kompleksnih pretraga od strane stručnog društva (nacionalne radne skupine ili europskog udruženja za ehokardiografiju). | 16,18 | 10,91 |
| UZ044 | Kontrastna histero-sono-salpingografija (HSSG) |  | 1,16 | 11,20 |
| UZ045 | Transvaginalni UZV / 2D UZV s transabdominalnim UZV-om |  | 16 | 2,94 |
| UZ046 | Transvaginalni 3D UZV | Uključuje 2D UZV i transabdominalni UZV. Ne može se obračunati uz UZ050. | 16 | 3,46 |
| UZ047 | Transabdominalni 2D UZV | Ne može se obračunati uz UZ048, UZ053 i UZ054. | 16,18 | 2,06 |
| UZ048 | Transabdominalni 3D i 4D UZV kod trudnica | Po plodu. Uključuje 2D UZV. Ne može se obračunati uz UZ047, UZ050, UZ053, UZ054, UZ057, UZ058, UZ059 i UZ060. | 16 | 3,90 |
| UZ049 | Transrektalni 2D UZV ginekološki |  | 16,18 | 3,05 |
| UZ050 | Transvaginalni i transabdominalni 3D i 4D UZV | Mjerenje uključuje i nuhalni nabor 10 -13 tjedan. Ne može se obračunati uz UZ046 i UZ048. | 16 | 2,73 |
| UZ051 | Genetički sonogram (mini anomaly scan ili anomaly scan 2D UZV) | Po plodu. | 16 | 3,87 |
| UZ052 | Transabdominalni 3D i 4D UZV anomaly scan | Uključuje UZ047. Po plodu kod trudnica od 10. – 23. tjedna trudnoće. Odnosi se isključivo na suprakonzilijarni pregled u sveučilišnim klinikama. | 16 | 5,00 |
| UZ053 | Transabdominalni 2D UZV u trudnoći do 14 tjedana | Ne može se obračunati uz UZ047, UZ048 i UZ054. | 16 | 2,77 |
| UZ054 | Transabdominalni 2D UZV u trudnoći nakon 14 tjedana | Anatomija, biometrija i dinamika ploda. Ne može se obračunati uz UZ047, UZ048, UZ053, UZ057, UZ058, UZ059 i UZ060. | 16 | 3,53 |
| UZ055 | Ultrazvučno mjerenje protoka fetalne krvi ili krvotoka utersa | Po fetusu. Ne uključuje drugi UZV pregled. | 16 | 2,15 |
| UZ056 | Transvaginalni kolor dopler UZV | Ne uključuje drugi UZV pregled. Svaki sljedeći UZV pregled iznosi 50% osnovne cijene. | 16 | 2,73 |
| UZ057 | UZV + chordocenteza nakon 20. tjedna trudnoće (bez antiD) | Ne može se obračunati uz UZ048, UZ054 i UZ058. | 16 | 5,00 |
| UZ058 | UZV + chordocenteza nakon 20. tjedna trudnoće (s antiD) | Ne može se obračunati uz UZ048, UZ054 i UZ057. | 16 | 10,88 |
| UZ059 | UZV iza 14 tjedana trudnoće + amniocenteza (bez antiD) | Ne može se obračunati uz UZ048, UZ054 i UZ060. | 16 | 4,43 |
| UZ060 | UZV iza 14 tjedana trudnoće + amniocenteza (s antiD) | Ne može se obračunati uz UZ048, UZ054 i UZ059. | 16 | 10,31 |
| UZ061 | Stres ehokardiografija |  | 16,18 | 4,48 |
| UZ062 | Transtorakalna ehokardiografija | S dopler metodom. | 16,18 | 4,15 |
| UZ063 | Kontrastna ehokardiografija |  | 16,18 | 3,71 |
| UZ064 | Trodimenzionalna 3D ehokardiografija |  | 16,18 | 4,85 |
| UZ065 | Ultrazvučno navođenje igle za punkciju ili biopsiju | Odnosi sa na ponovni UZV pregled pri kojem se radi punkcija ili biopsija. Ne uključuje trošak igle. | 11,16,18 | 1,10 |
| UZ066 | Endoskopski UZV | Uključuje pregled ezofagogastroduodenuma i okolnih struktura UZV sondom. Uključuje upotrebu balona. Ne uključuje anesteziju. | 16,18 | 18,11 |
| UZ067 | Transrektalni enterološki UZV | Ne uključuje balon. | 11,16,18 | 2,49 |
| UZ068 | UZV abdomena s kontrastom uključujući i aortu | Ukljucuje ultrazvučno kontrasno sredstvo. Ne uključuje biopsiju i patohistološku dijagnozu (PHD).Ne može se obračunati uz UZ028 i UZ036. | 16,18 | 19,63 |
| UZ069 | Endoskopski UZV gornjeg dijela probavnog trakta s kontrastom | Uključuje ultrazvučno kontrasno sredstvo. Ne uključuje biopsiju i patohistološku dijagnozu (PHD). | 16,18 | 25,23 |
| UZ070 | TCCD – transkranijski obojeni dopler | Samo u klinikama i referentnim centrima za osigurane osobe 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. | 9, 18 | 4,31 |
| UZ071 | TCCD – dijagnostika moždane smrti |  | 9,18 | 2,29 |
| UZ072 | UZV više organskih sustava/regija kod malignih bolesti | Samo kod sumnje na diseminaciju maligne bolesti, odnosno utvrđivanja postojanja metastaza. Ne može se obračunati uz druge DTP-ove koji se odnose na UZV dijagnostiku. | 16,18 | 5,83 |
| UZ073 | Ultrazvučno vođena redukcija invaginacije |  | 9,16,18 | 5,20 |
| UZ074 | Transabdominalni kolor dopler – ginekološki | Ne uključuje drugi UZV pregled. Svaki sljedeći UZV pregled iznosi 50% osnovne cijene. | 18 | 1,75 |
| UZ075 | UZV lokomotornog sustava- power dopler | Pretragu može izvoditi samo dr.med.spec./subspec. pedijatar reumatolog. Ne može se obračunati uz UZ004, UZ005 i UZ076 | 16 | 2,74 |
| UZ076 | UZV lokomotornog sustava 3D i 4D s power doplerom | Pretragu možr izvoditi samo dr. med. spec./subspec. pedijatar reumatolog. Ne može se obračunati uz UZ004, UZ005 i UZ075. | 16 | 3,07 |
| ZS001 | Grupni trening socijalnih (životnih) vještina mala grupa do 10 osiguranih osoba | Provodi zdravstveni radnik s visokom stručnom spremom (klinički psiholog/psiholog, socijalni pedagog, edukacijski rehabilitator, socijalni radnik, radni terapeut). Uključuje trening životnih vještina, trening roditeljskih vještina, trening komunikacijske vještina, itd. Obračunava se po osiguranoj osobi i ne može se obračunati uz dnevnu bolnicu. Prosječno vrijeme rada 10 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,33 |
| ZS002 | Grupni trening socijalnih (životnih) vještina u srednjoj grupi od 10-20 osiguranih osoba | Provodi zdravstveni radnik s visokom stručnom spremom (klinički psiholog/psiholog, socijalni pedagog, edukacijski rehabilitator, socijalni radnik ili radni terapeut). Uključuje trening životnih vještina, trening roditeljskih vještina, trening komunikacijske vještina, itd. Obračunava se po osiguranoj osobi i ne može se obračunati uz dnevnu bolnicu. Prosječno vrijeme rada 7 minuta po osiguranoj osobi. | 18 | 0,23 |
| ZS003 | Psihosocijalna procjena – socijalni pedagog | Uključuje intervju, opservaciju ponašanja, procjenu sociopatološkog ponašanja, socijalno pedagoškog razvoja, uvid u dokumentaciju, pisanje nalaza i mišljenja te izradu specifičnih intervencija za dijete ili odraslu osobu u odnosu na specifičnosti i sustav. Može se obračunati samo jednom na kraju obrade. Prosječno vrijeme rada 120 minuta po osiguranoj osobi. | 10,18 | 3,99 |
| ZS004 | Psihosocijalna procjena – socijalni radnik | Uključuje pisani nalaz i mišljenje te izradu specifičnih intervencija za dijete ili odraslu osobu u odnosu na specifičnosti i sustav. Može se obračunati samo jednom na kraju obrade. Prosječno vrijeme rada 120 minuta po osiguranoj osobi. | 10,18 | 3,99 |
| ZS028 | Inicijalna edukacijsko-rehabilitacijska obrada – dojenačka i predškolska dob djeteta | Provodi edukacijski rehabilitator. Uključuje primjenu odgovarajućih dijagnostičkih instrumenata, intervju s djetetom i roditeljima, opažanje ponašanja, interpretaciju i integraciju dobivenih rezultata te izdavanje propisane dokumentacija (pisanje nalaza, mišljenja i preporuka). Na traženje odgojno-obrazovne ustanove i sl. Ne može se obračunati uz ZS029 i ZS030. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 10 | 1,99 |
| ZS029 | Inicijalna edukacijsko-rehabilitacijska obrada – školska dob djeteta | Provodi edukacijski rehabilitator. Uključuje primjenu odgovarajućih dijagnostičkih instrumenata, intervju s djetetom i roditeljima, opažanje ponašanja, interpretaciju i integraciju dobivenih rezultata te izdavanje propisane dokumentacija (pisanje nalaza, mišljenja i preporuka). Na traženje odgojno-obrazovne ustanove i sl. Ne može se obračunati uz ZS028 i ZS030. Prosječno vrijeme rada 90 minuta po osiguranoj osobi. | 10 | 3,00 |
| ZS030 | Kontrolna edukacijsko-rehabilitacijska obrada | Provodi edukacijski rehabilitator na traženje dr. med. 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 osigurana osoba uključena u terapijske programe: uključuje analizu terapije, evaluaciju, određivanja novog cilja terapije. Ne može se obračunati uz ZS028 i ZS029. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,50 |
| ZS031 | Rana terapijska stimulacija (0-3 godine) | Provodi edukacijski rehabilitator s odgovarajućom edukacijom ranih intervencija. Ne može se obračunati uz ZS032. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,99 |
| ZS032 | Terapijska stimulacija i rehabilitacija – edukacijski rehabilitator | Ne može se obračunati uz ZS031. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,50 |
| ZS033 | Sustavi augmentativne i alternativne komunikacije i tehnologije u (re)habilitaciji na prilagođenoj računalnoj opremi | Provodi logoped, edukacijski rehabilitator ili radni terapeut. Strukturiran program s vizualnom podrškom, kompjutorski program, tehnologija, multimedija. Uključuje znakovni i slikovni jezik te Braillovo pismo (sustav komuniciranja razmjenom slike – PECS, Baby sign, sustav modificiranih znakova za djecu s nerazvijenim govorom, znakovni jezik). Prosječno vrijeme rada 75 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 2,49 |
| ZS034 | Kognitivna strategija učenja djece s teškoćama u učenju – edukacijski rehabilitator | Programi specijalne edukacije djece s teškoćama u učenju (narušena sposobnost slušanja, mišljenja, ponašanja, pažnje, govorenja, čitanja, pisanja i računanja uslijed poremećaja percepcije, ozljede mozga, minimalne cerebralne disfunkcije – MCD i disleksije). Ne može se obračunati u dnevnoj bolnici. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,50 |
| ZS035 | Edukacijsko rehabilitacijsko savjetovanje roditelja/staratelja djeteta | Provodi edukacijski rehabilitator. Pozicioniranje, primjena prilagođenog pribora. Prosječno vrijeme rada 45 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,50 |
| ZS036 | Grupna edukacijsko rehabilitacijska terapija | Za grupnu terapiju do 3 osobe, za svaku osobu pojedinačno. Prosječno vrijeme rada 20 minuta po osiguranoj osobi. | 9, 18 | 0,66 |
| ZS038 | Savjetovanje/tretman i trening socijalnih vještina – socijalni radnik | Provodi socijalni radnik s odgovarajućom edukacijom. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,99 |
| ZS039 | Savjetovanje/tretman i trening socijalnih vještina – socijalni pedagog | Provodi socijalni pedagog s odgovarajućom edukacijom. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,99 |
| ZS049 | Psihosocijalna procjena zlostavljanog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni radnik | 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. Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Prosječno vrijeme rada 150 minuta po osiguranoj osobi. | 10 | 5,00 |
| ZS050 | Psihosocijalna procjena zlostavljanog i zanemarenog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni pedagog | 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. Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Prosječno vrijeme rada 150 minuta po osiguranoj osobi. | 10 | 5,00 |
| ZS051 | Psihosocijalni tretman/savjetovanje zlostavljanog i zanemarenog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni radnik | Psihosocijalni tretman i socijalno pedagoške intervencije kod zlostavljanog i zanemarenog djeteta i obitelji, uključuje suradnju sa sustavom. Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,99 |
| ZS052 | Psihosocijalni tretman/savjetovanje zlostavljanog i zanemarenog djeteta traumatiziranog/zlostavljanog djeteta – socijalni pedagog | Psihosocijalni tretman i socijalno pedagoške intervencije kod zlostavljanog i zanemarenog djeteta i obitelji, uključuje suradnju sa sustavom. Samo u specijaliziranim ustanovama i klinikama. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9 | 1,99 |
| ZS053 | Prva nutricionistička/dijetetička obrada | Provodi nutricionist/dijetetičar. Uključuje procjenu nutritivnog statusa, antropometrijska mjerenja i nutritivnu anamnezu (mjerenje tjelesne visine, tjelesne mase, određivanje indeksa tjelesne mase, bazalnog metabolizma, mjerenje opsega struka i bokova, mjerenje kožnog nabora kaliperom, uvid u prehrambene navike), analizu sastava tijela, izradu plana prehrane, davanje savjeta i smjernica za prehranu, vođenje dokumentacije. Prosječno vrijeme rada 60 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 1,89 |
| ZS054 | Kontrolna nutricionistička/dijetetička obrada | Provodi nutricionist/dijetetičar. Uključuje analizu dnevnika prehrane i promjene prehrambenih navika, kontrolna antropometrijska mjerenja, procjenu tijeka dijetoterapije, davanje savjeta i smjernica za prehranu, vođenje dokumentacije. Prosječno vrijeme rada 30 minuta po osiguranoj osobi. | 9,18 | 0,95 |

\* Uključuje potrošni medicinski materijal i lijekove, osim ako nije drugačije navedeno u opisu.

\*\* 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 medicinski pomognutoj oplodnji.

(5) Za više od 1 regije/postupka (prema specifikaciji iz opisa) cijena svake sljedeće regije/postupka 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 navedenih u opisu.

(12) Ne uključuje laboratorijski dio postupka.

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

(14) Ne uključuje cijenu rada i trošak materijala tehničara.

(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 15% za dob 0-3 godine, 10% za 4-7 godina i 5% za 8-11 godina.

(19) Može se obračunati samo u djelatnosti dnevne bolnice i/ili hitna medicina (OHBP)/hitna ambulanta

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Šifra DTS-a | Naziv DTS-a | Koeficijent\* | Trim dan |
| 901Z | Ekstenzivni operativni postupak nepovezan s glavnom dijagnozom | 0,95 | - |
| 902Z | Neekstenzivni operativni postupak nepovezan s glavnom dijagnozom | 0,19 | - |
| 903Z | Nadomjesni operativni postupak nepovezan s glavnom dijagnozom | 0,71 | - |
| 960Z | Ne može se grupirati | 0,00 | - |
| 961Z | Neprihvatljiva glavna dijagnoza | 0,00 | - |
| 963Z | Novorođenačka dijagnoza neusklađena s dobi/masom | 0,00 | - |
| A01Z | Transplantacija jetre1 | 30,75 | 44 |
| A03Z | Transplantacija pluća ili srca i pluća | 38,19 | 98 |
| A05Z | Transplantacija srca | 28,73 | 177 |
| A06Z | Traheostomija ili ventilacija > 95 sati1 | 14,32 | 47 |
| A07Z | Alogenična transplantacija matičnih stanica | 32,96 | 159 |
| A08A | Autologna transplantacija matičnih stanica s vrlo teškim KK1 | 13,87 | 74 |
| A08B | Autologna transplantacija matičnih stanica bez vrlo teških KK | 6,81 | 93 |
| A09A | Transplantacija bubrega s transplantacijom gušterače ili s vrlo teškim KK | 14,22 | 87 |
| A09B | Transplantacija bubrega, bez transplantacije gušterače, bez vrlo teških KK | 8,52 | 56 |
| A10Z | Transplantacija rožnice | 2,11 | 18 |
| A11Z | Priprema donora, multiorganska eksplantacija i eksplantacija tkiva | 4,60 | - |
| A12Z | Priprema donora i multiorganska eksplantacija | 4,36 | - |
| A13Z | Priprema donora i eksplantacija organa | 4,48 | - |
| A14Z | Priprema donora i eksplantacija rožnice/očne jabučice jednostrana i/ili obostrana | 0,23 | - |
| A40Z | Izvantjelesna membranska oksigenacija (ECMO) bez operacije srca1 | 25,24 | 57 |
| A41A | Intubacija, dob < 16 godina s KK | 1,33 | 36 |
| A41B | Intubacija, dob < 16 godina bez KK | 0,46 | 9 |
| A42Z | Serološka obrada donora organa/tkiva | 0,23 | - |
| B01Z | Revizija ventrikulskog spoja (shunta) | 1,52 | 22 |
| B02A | Kraniotomija s vrlo teškim KK | 4,31 | 72 |
| B02B | Kraniotomija s teškim ili umjerenim KK1 | 3,22 | 45 |
| B02C | Kraniotomija bez KK | 2,44 | 35 |
| B03A | Postupci na kralježnici s vrlo teškim ili teškim KK1 | 4,73 | 58 |
| B03B | Postupci na kralježnici bez vrlo teških ili teških KK1 | 2,52 | 26 |
| B04A | Ekstrakranijski postupci na krvnim žilama s vrlo teškim ili teškim KK | 2,20 | 31 |
| B04B | Ekstrakranijski postupci na krvnim žilama bez vrlo teških ili teških KK | 1,22 | 23 |
| B05Z | Operacija karpalnog kanala | 0,18 | - |
| B06A | Postupci zbog cerebralne paralize, mišićne distrofije, neuropatije s vrlo teškim ili teškim KK | 2,23 | 30 |
| B06B | Postupci zbog cerebralne paralize, mišićne distrofije, neuropatije bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,68 | 13 |
| B07A | Postupci na perifernim i kranijskim živcima, te drugi postupci na živčanom sustavu s KK | 1,68 | 29 |
| B07B | Postupci na perifernim i kranijskim živcima, te drugi postupci na živčanom sustavu bez KK1 | 0,85 | 12 |
| B40Z | Plazmafereza kod neurološke bolesti | 4,1 | - |
| B42Z | Stereotaktička radiokirurgija gama-nož (gamma knife) | 3,67 | - |
| B60A | Ustanovljena paraplegija/kvadriplegija s ili bez operativnog postupaka s vrlo teškim KK | 2,91 | 55 |
| B60B | Ustanovljena paraplegija/kvadriplegija s ili bez operativnog postupaka bez vrlo teških KK | 1,30 | 27 |
| B61A | Stanja kralježnične moždine s ili bez operativnog postupaka s vrlo teškim ili teškim KK | 1,27 | 16 |
| B61B | Stanja kralježnične moždine s ili bez operativnog postupaka bez vrlo teških ili teških KK | 0,88 | 26 |
| B62Z | Prijam zbog afereze | 0,21 | - |
| B63Z | Demencija i ostale kronične smetnje funkcije mozga | 0,78 | 27 |
| B64A | Delirij s vrlo teškim KK | 0,73 | 24 |
| B64B | Delirij bez vrlo teških KK1 | 0,69 | 29 |
| B65Z | Cerebralna paraliza1 | 0,59 | 14 |
| B66A | Novotvorina živčanog sustava s vrlo teškim ili teškim KK | 2,15 | 32 |
| B66B | Novotvorina živčanog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,25 | 23 |
| B67A | Degenerativni poremećaji živčanog sustava s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,68 | 34 |
| B67B | Degenerativni poremećaji živčanog sustava, dob > 59 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,91 | 30 |
| B67C | Degenerativni poremećaj živčanog sustava, dob < 60 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,75 | 24 |
| B68A | Multipla skleroza i cerebelarna ataksija s KK | 1,75 | 29 |
| B68B | Multipla skleroza i cerebelarna ataksija bez KK1 | 0,62 | 22 |
| B69A | TIA i precerebralna okluzija s vrlo teškim ili teškim KK | 1,18 | 24 |
| B69B | TIA i precerebralna okluzija bez vrlo teških ili teških KK | 0,52 | 17 |
| B70A | Inzult s vrlo teškim KK | 1,80 | 39 |
| B70B | Inzult s teškim KK | 1,15 | 32 |
| B70C | Inzult bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,84 | 31 |
| B70D | Inzult, smrtni ishod ili premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana | 0,69 | - |
| B71A | Poremećaj kranijskih i perifernih živaca s KK1 | 1,42 | 27 |
| B71B | Poremećaj kranijskih i perifernih živaca bez KK1 | 0,55 | 23 |
| B72A | Infekcija živčanog sustava osim virusnog meningitisa s vrlo teškim ili teškim KK1 | 4,29 | 54 |
| B72B | Infekcija živčanog sustava osim virusnog meningitisa bez vrlo teških ili teških KK1 | 2,03 | 36 |
| B73Z | Virusni meningitis1 | 0,56 | 20 |
| B74Z | Netraumatski stupor i koma1 | 1,16 | 12 |
| B75Z | Febrilne konvulzije1 | 0,49 | 14 |
| B76A | Napad (cerebralni) s vrlo teškim ili teškim KK1 | 0,91 | 24 |
| B76B | Napad (cerebralni) bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,43 | 16 |
| B77Z | Glavobolja1 | 0,35 | 12 |
| B78A | Intrakranijska ozljeda s vrlo teškim ili teškim KK | 2,42 | 39 |
| B78B | Intrakranijska ozljeda bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,93 | 20 |
| B79Z | Prijelom lubanje1 | 0,75 | 15 |
| B80Z | Ostale ozljede glave | 0,19 | 7 |
| B81A | Ostali poremećaji živčanog sustava s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,32 | 25 |
| B81B | Ostali poremećaji živčanog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,71 | 22 |
| C01Z | Postupci zbog penetrantne ozljede oka1 | 1,10 | 18 |
| C02Z | Enukleacija i postupci na orbiti1 | 0,79 | 19 |
| C03Z | Postupci na mrežnici1 | 0,97 | 9 |
| C04Z | Veliki postupci na rožnici, bjeloočnici i spojnici | 0,66 | 12 |
| C05Z | Dakriocistorinostomija | 0,43 | - |
| C10Z | Postupci zbog strabizma | 0,39 | - |
| C11Z | Postupci na vjeđi1 | 0,24 | - |
| C12Z | Ostali postupci na rožnici, bjeloočnici i spojnici1 | 0,21 | - |
| C13Z | Postupci na suznom aparatu | 0,18 | - |
| C14Z | Ostali postupci na oku | 0,19 | - |
| C15A | Glaukom i složeni postupci zbog katarakte | 0,46 | - |
| C15B | Glaukom i složeni postupci zbog katarakte, isti dan | 0,46 | - |
| C16A | Postupci na leći | 0,37 | 8 |
| C16B | Postupci na leći, isti dan | 0,37 | - |
| C60A | Akutne i velike infekcije oka, dob > 54 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,77 | 25 |
| C60B | Akutne i velike infekcije oka, dob < 55 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,44 | 16 |
| C61Z | Neurološki i krvožilni poremećaji oka1 | 0,47 | 17 |
| C62Z | Hifem i medicinski obrađena trauma oka1 | 0,34 | 13 |
| C63A | Ostali poremećaji oka s KK1 | 0,32 | 11 |
| C63B | Ostali poremećaji oka bez KK1 | 0,25 | 9 |
| D01Z | Ugradnja pužničnog nadomjesnog uređaja1 | 1,16 | 17 |
| D02A | Postupci na glavi i vratu s vrlo teškim ili teškim KK | 2,64 | 74 |
| D02B | Postupci na glavi i vratu, s malignom bolesti, ili s umjerenim KK | 1,83 | 48 |
| D02C | Postupci na glavi i vratu, bez maligne bolesti, bez umjerenih KK | 0,78 | 19 |
| D03Z | Kirurški popravak rascijepa usne ili nepca1 | 0,68 | 20 |
| D04A | Operacija maksilarnog područja s KK | 1,25 | 21 |
| D04B | Operacija maksilarnog područja bez KK | 0,67 | 15 |
| D05Z | Postupci na parotidnoj žlijezdi | 0,95 | 20 |
| D06Z | Postupci na paranazalnim sinusima i mastoidnom nastavku, te složeni postupci na srednjem uhu | 0,77 | 19 |
| D09Z | Razni postupci na uhu, nosu, usnoj šupljini i grlu1 | 0,49 | 12 |
| D10Z | Postupci na nosu | 0,49 | 11 |
| D11Z | Tonzilektomija i/ili adenoidektomija | 0,32 | 6 |
| D12Z | Ostali postupci na uhu, nosu, usnoj šupljini i grlu1 | 0,58 | 15 |
| D13Z | Miringotomija s umetanjem cjevčice | 0,27 | 7 |
| D14Z | Postupci na usnoj šupljini i žlijezdama slinovnicama | 0,76 | 11 |
| D40Z | Vađenje i izrada ispuna ili nadomjestka zuba u općoj anesteziji1 | 0,30 | - |
| D60A | Maligna bolest uha, nosa, usne šupljine i grla s vrlo teškim ili teškim KK | 1,90 | 41 |
| D60B | Maligna bolest uha, nosa, usne šupljine i grla bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,65 | 14 |
| D61Z | Gubitak ravnoteže1 | 0,48 | 18 |
| D62Z | Krvarenje iz nosa1 | 0,23 | - |
| D63A | Upala srednjeg uha i infekcije gornjih dišnih putova s KK1 | 0,48 | 15 |
| D63B | Upala srednjeg uha i infekcije gornjih dišnih putova bez KK1 | 0,33 | 12 |
| D64Z | Laringotraheitis i epiglotitis | 0,27 | - |
| D65Z | Trauma i deformacija nosa | 0,30 | 8 |
| D66A | Ostale dijagnoze kod uha, nosa, usne šupljine i grla s KK1 | 0,70 | 16 |
| D66B | Ostale dijagnoze kod uha, nosa, usne šupljine i grla bez KK | 0,34 | 12 |
| D67A | Poremećaji usne šupljine i zubiju, osim vađenja i izrade ispuna ili nadomjestka zuba u općoj anesteziji1 | 0,42 | 11 |
| D67B | Poremećaji usne šupljine i zubiju, osim vađenja i izrade ispuna ili nadomjestka zuba u općoj anesteziji, isti dan1 | 0,08 | - |
| E01A | Veliki postupci na prsnome košu s vrlo teškim KK1 | 3,66 | 57 |
| E01B | Veliki postupci na prsnome košu bez vrlo teških KK1 | 2,61 | 40 |
| E02A | Ostali operativni postupci na dišnom sustavu s vrlo teškim KK1 | 3,46 | 55 |
| E02B | Ostali operativni postupci na dišnom sustavu s teškim KK | 1,72 | 35 |
| E02C | Ostali operativni postupci na dišnom sustavu s vrlo teškim ili teškim KK | 0,84 | 19 |
| E40Z | Bolest dišnog sustava s potporom disanju | 1,78 | 25 |
| E41Z | Bolest dišnog sustava s neinvazivnom ventilacijom1 | 1,52 | 40 |
| E60A | Cistična fibroza s vrlo teškim ili teškim KK1 | 2,82 | 41 |
| E60B | Cistična fibroza bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,93 | 29 |
| E61A | Plućna embolija s vrlo teškim ili teškim KK | 2,12 | 33 |
| E61B | Plućna embolija bez vrlo teških ili teških KK | 1,27 | 34 |
| E62A | Infekcija/upala dišnog sustava s vrlo teškim KK1 | 1,53 | 32 |
| E62B | Infekcija/upala dišnog sustava s teškim ili umjerenim KK1 | 1,05 | 28 |
| E62C | Infekcija/upala dišnog sustava bez KK | 0,59 | 21 |
| E63Z | Apneja u spavanju1 | 0,15 | - |
| E64Z | Edem pluća i zatajenje disanja | 0,95 | 26 |
| E65A | Kronična opstruktivna bolest dišnih putova s vrlo teškim ili teškim KK | 0,87 | 28 |
| E65B | Kronična opstruktivna bolest dišnih putova bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,65 | 25 |
| E66A | Velika trauma prsnoga koša, dob > 69 godina s KK | 0,85 | 23 |
| E66B | Velika trauma prsnoga koša, dob > 69 godina, ili s KK | 0,50 | 16 |
| E66C | Velika trauma prsnoga koša, dob < 70 godina bez KK | 0,44 | 14 |
| E67A | Simptomi i znakovi povezani s dišnim sustavom s vrlo teškim ili teškim KK | 0,70 | 22 |
| E67B | Simptomi i znakovi povezani s dišnim sustavom bez vrlo teških ili teških KK | 0,54 | 12 |
| E68Z | Pneumotoraks | 0,76 | 21 |
| E69A | Bronhitis i astma, dob > 49 godina s KK | 0,77 | 26 |
| E69B | Bronhitis i astma, dob > 49 godina, ili s KK | 0,45 | 19 |
| E69C | Bronhitis i astma, dob < 50 godina bez KK1 | 0,39 | 12 |
| E70A | Hripavac i akutni bronhiolitis s KK | 0,59 | 23 |
| E70B | Hripavac i akutni bronhiolitis bez KK | 0,43 | 18 |
| E71A | Novotvorevina dišnog sustava s vrlo teškim KK | 1,14 | 27 |
| E71B | Novotvorevina dišnog sustava s teškim ili umjerenim KK1 | 0,91 | 25 |
| E71C | Novotvorevina dišnog sustava bez KK1 | 0,74 | 18 |
| E72Z | Problemi s disanjem koji potječu iz novorođenačke dobi | 0,96 | 38 |
| E73A | Pleuralni izljev s vrlo teškim KK | 1,48 | 32 |
| E73B | Pleuralni izljev s teškim KK | 1,01 | 32 |
| E73C | Pleuralni izljev bez vrlo teških ili teških KK | 0,85 | 27 |
| E74A | Bolest intersticija pluća s vrlo teškim KK | 1,04 | 29 |
| E74B | Bolest intersticija pluća s teškim KK | 0,87 | 28 |
| E74C | Bolest intersticija pluća bez vrlo teških ili teških KK | 0,86 | 24 |
| E75A | Ostali poremećaji dišnog sustava, dob > 64 godine s KK | 0,91 | 21 |
| E75B | Ostali poremećaji dišnog sustava, dob > 64 godine, ili s KK | 0,68 | 20 |
| E75C | Ostali poremećaji dišnog sustava, dob < 65 godina bez KK1 | 0,49 | 11 |
| F01A | Umetanje ili zamjena automatskog kardioverter-defibrilatora, potpuni sustav, s vrlo teškim ili teškim KK | 10,50 | - |
| F01B | Umetanje ili zamjena automatskog kardioverter-defibrilatora, potpuni sustav, bez vrlo teških ili teških KK | 7,87 | - |
| F02Z | Umetanje ili zamjena dijela automatskog kardioverter-defibrilatora | 4,04 | - |
| F03Z | Postupci na zalisku srca s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje, s invazivnom dijagnostikom na srcu1 | 9,31 | 72 |
| F04A | Postupci na zalisku srca s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje, bez invazivne dijagnostike na srcu, s vrlo teškim KK1 | 10,60 | 51 |
| F04B | Postupci na zalisku srca s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje, bez invazivne dijagnostike na srcu, bez vrlo teških KK1 | 9,38 | 47 |
| F05A | Koronarno premoštenje s invazivnom dijagnostikom na srcu s vrlo teškim KK | 7,94 | 71 |
| F05B | Koronarno premoštenje s invazivnom dijagnostikom na srcu bez vrlo teških KK | 5,73 | 54 |
| F06A | Koronarno premoštenje bez invazivne dijagnostike na srcu s vrlo teškim ili teškim KK | 5,64 | 40 |
| F06B | Koronarno premoštenje bez invazivne dijagnostike na srcu bez vrlo teških ili teških KK | 4,96 | 35 |
| F07A | Ostali kardiotorakalni/krvožilni postupci s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) s vrlo teškim KK1 | 9,25 | 62 |
| F07B | Ostali kardiotorakalni/krvožilni postupci s primjenom crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) bez vrlo teških KK1 | 5,97 | 56 |
| F08A | Veliki rekonstrukcijski postupci na krvožilnom sustavu bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) s vrlo teškim KK | 8,15 | 52 |
| F08B | Veliki rekonstrukcijski postupci na krvožilnom sustavu bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) bez vrlo teških KK | 4,10 | 37 |
| F09A | Ostali kardiotorakalni postupci bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) s vrlo teškim KK1 | 6,22 | 28 |
| F09B | Ostali kardiotorakalni postupci bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa) bez vrlo teških KK1 | 3,35 | 20 |
| F10Z | Perkutana koronarna intervencija s akutnim infarktom miokarda | 2,51 | 19 |
| F11A | Amputacija zbog poremećaja cirkulacijskog sustava, osim gornje okrajine i prsta na nozi, s vrlo teškim KK | 4,44 | 49 |
| F11B | Amputacija zbog poremećaja cirkulacijskog sustava, osim gornje okrajine i prsta na nozi, bez vrlo teških KK | 2,20 | 39 |
| F12Z | Umetanje elektrostimulatora srca | 2,28 | 30 |
| F13Z | Amputacija gornje okrajine i prsta na nozi zbog poremećaja cirkulacijskog sustava | 1,72 | 31 |
| F14A | Postupci na krvožilnom sustavu, osim velike rekonstr,, bez primjene crpke za kardiopulmonalno premoštenje (CPB pumpa), s vrlo teškim KK | 2,84 | 29 |
| F14B | Postupci na krvožil, sustavu, osim velike rekonstr, bez primjene crpke za kardiopulmon, premoštenje (CPB pumpa), s teškim KK1 | 2,21 | 23 |
| F14C | Postupci na krvožil, sustavu, osim velike rekonstr, bez primjene crpke za kardiopulmon premoštenje (CPB pump), bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,62 | 16 |
| F15Z | Perkutana koronarna intervencija, bez akutnog infarkta miokarda, s umetanjem stenta | 2,34 | 13 |
| F16Z | Perkutana koronarna intervencija, bez akutnog infarkta miokarda, bez umetanja stenta | 1,80 | 12 |
| F17Z | Zamjena elektrostimulatora srca | 2,25 | 18 |
| F18Z | Revizija elektrostimulatora srca, osim zamjene uređaja | 1,76 | 32 |
| F19Z | Ostale transvaskularne perkutane intervencije na srcu | 2,47 | 10 |
| F20Z | Postavljanje ligature na venu i njezino uklanjanje (stripping) | 0,39 | 9 |
| F21A | Ostali operativni postupci na cirkulacijskom sustavu s vrlo teškim KK | 1,85 | 38 |
| F21B | Ostali operativni postupci na cirkulacijskom sustavu bez vrlo teških KK | 1,09 | 18 |
| F40Z | Dijagnoza u vezi cirkulacijskog sustava s potporom disanju | 2,86 | 23 |
| F41A | Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, te s vrlo teškim ili teškim KK | 1,66 | 25 |
| F41B | Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, bez vrlo teških ili teških KK | 1,25 | 22 |
| F42A | Poremećaj cirkulacije bez akutnog infarkta miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, sa složenim dijagnozama/postupcima1 | 1,13 | 16 |
| F42B | Poremećaj cirkulacije bez akutnog infarkta miokarda, s invazivnom dijagnostikom na srcu, bez složenih dijagnoza/postupaka1 | 0,85 | 8 |
| F60A | Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, bez invazivne dijagnostike na srcu, s vrlo teškim ili teškim KK | 1,75 | 30 |
| F60B | Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, bez invazivne dijagnostike na srcu, bez vrlo teških ili teških KK | 0,81 | 24 |
| F60C | Poremećaj cirkulacije s akutnim infarktom miokarda, bez invazivne dijagnostike na srcu, sa smrtnim ishodom | 1,00 | 8 |
| F61Z | Infektivni endokarditis | 2,92 | 68 |
| F62A | Zatajenje srca i šok s vrlo teškim KK | 1,09 | 27 |
| F62B | Zatajenje srca i šok bez vrlo teških KK1 | 0,77 | 27 |
| F63A | Venska tromboza s vrlo teškim ili teškim KK | 0,93 | 28 |
| F63B | Venska tromboza bez vrlo teških ili teških KK | 0,70 | 27 |
| F64Z | Vrijed (ulkus) kože zbog poremećaja cirkulacije | 0,96 | 31 |
| F65A | Poremećaj perifernih krvnih žila s vrlo teškim ili teškim KK | 1,31 | 20 |
| F65B | Poremećaj perifernih krvnih žila bez vrlo teških ili teških KK | 0,91 | 17 |
| F66A | Ateroskleroza koronarnih krvnih žila s KK | 0,97 | 25 |
| F66B | Ateroskleroza koronarnih krvnih žila bez KK | 0,44 | 17 |
| F67A | Hipertenzija s KK | 1,00 | 21 |
| F67B | Hipertenzija bez KK1 | 0,44 | 17 |
| F68Z | Kongenitalna bolest srca1 | 0,91 | 14 |
| F69A | Poremećaji zalistaka srca s vrlo teškim ili teškim KK | 1,56 | 26 |
| F69B | Poremećaji zalistaka srca bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,44 | 18 |
| F70A | Značajna aritmija i zastoj rada srca s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,37 | 18 |
| F70B | Značajna aritmija i zastoj rada srca bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,01 | 15 |
| F71A | Aritmija manjeg značenja i poremećaji provođenja s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,11 | 23 |
| F71B | Aritmija manjeg značenja i poremećaji provođenja bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,41 | 12 |
| F72A | Nestabilna angina pectoris s vrlo teškim ili teškim KK | 1,03 | 25 |
| F72B | Nestabilna angina pectoris bez vrlo teških ili teških KK | 0,51 | 20 |
| F73A | Sinkopa i kolaps s vrlo teškim ili teškim KK | 0,67 | 22 |
| F73B | Sinkopa i kolaps bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,40 | 16 |
| F74Z | Bol u prsima1 | 0,38 | 11 |
| F75A | Ostali poremećaji cirkulacijskog sustava s vrlo teškim KK1 | 0,96 | 29 |
| F75B | Ostali poremećaji cirkulacijskog sustava s teškim KK1 | 0,85 | 25 |
| F75C | Ostali poremećaji cirkulacijskog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,82 | 18 |
| G01A | Resekcija rektuma s vrlo teškim KK | 4,59 | 64 |
| G01B | Resekcija rektuma bez vrlo teških KK | 2,80 | 47 |
| G02A | Veliki postupci na tankom i debelom crijevu s vrlo teškim KK1 | 3,73 | 57 |
| G02B | Veliki postupci na tankom i debelom crijevu bez vrlo teških KK | 2,56 | 45 |
| G03A | Postupci na želucu, jednjaku i dvaneastniku s malignom bolešću | 3,71 | 48 |
| G03B | Postupci na želucu, jednjaku i dvaneastniku, bez maligne bolesti, s vrlo teškim ili teškim KK1 | 2,24 | 45 |
| G03C | Postupci na želucu, jednjaku i dvanaestniku, bez maligne bolesti, bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,40 | 29 |
| G04A | Adhezioliza peritoneuma, dob > 49 godina s KK | 2,32 | 42 |
| G04B | Adhezioliza peritoneuma, dob > 49 godina, ili KK | 1,96 | 28 |
| G04C | Adhezioliza peritoneuma, dob < 50 godina bez KK1 | 0,82 | 17 |
| G05A | Manji postupci na tankom i debelom crijevu s KK | 1,93 | 38 |
| G05B | Manji postupci na tankom i debelom crijevu bez KK | 1,13 | 22 |
| G06Z | Postupak pilorotomije | 1,25 | 26 |
| G07A | Apendektomija s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,45 | 28 |
| G07B | Apendektomija bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,79 | 15 |
| G08A | Abdominalni i ostali postupci zbog hernija, dob > 59 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,95 | 16 |
| G08B | Abdominalni i ostali postupci zbog hernija, dob 1 – 59 godina bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,55 | 11 |
| G09Z | Postupci zbog ingvinalne i femoralne hernije, dob > 0 godina1 | 0,49 | - |
| G10Z | Postupci zbog hernije, dob < 1 godine | 0,45 | 8 |
| G11A | Postupci na anusu i stome s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,96 | 33 |
| G11B | Postupci na anusu i stome bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,89 | 12 |
| G12A | Ostali operativni postupci na probavnom sustavu s vrlo teškim ili teškim KK1 | 2,51 | 40 |
| G12B | Ostali operativni postupci na probavnom sustavu bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,22 | 21 |
| G42A | Ostali gastroskopski postupci zbog velike bolesti probavnog sustava | 0,85 | 24 |
| G42B | Ostali gastroskopski postupci zbog velike bolesti probavnog sustava, isti dan | 0,17 | - |
| G43Z | Složena kolonoskopija | 0,21 | 11 |
| G44A | Ostali kolonoskopski postupci s vrlo teškim ili teškim KK | 1,09 | 28 |
| G44B | Ostali kolonoskopski postupci bez vrlo teških ili teških KK | 0,51 | 14 |
| G44C | Ostalo kolonoskopski postupci, isti dan | 0,15 | - |
| G45A | Ostali gastroskopski postupci zbog manje bolesti probavnog sustava1 | 0,60 | 17 |
| G45B | Ostali gastroskopski postupci zbog manje bolesti probavnog sustava, isti dan | 0,18 | - |
| G46A | Složena gastroskopija s vrlo teškim ili teškim KK | 1,05 | 32 |
| G46B | Složena gastroskopija bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,70 | 23 |
| G46C | Složena gastroskopija, isti dan1 | 0,15 | - |
| G60A | Maligna bolest probavnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK | 2,15 | 15 |
| G60B | Maligna bolest probavnog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,27 | 12 |
| G61A | Krvarenje iz gastrointestinalnog sustava, dob > 64 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 1,27 | 20 |
| G61B | Krvarenje iz gastrointestinalnog sustava, dob < 65 godina bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,64 | 13 |
| G62Z | Komplicirani peptički vrijed | 1,75 | 21 |
| G63Z | Nekomplicirani peptički vrijed | 0,74 | 17 |
| G64Z | Upalna bolest crijeva1 | 0,87 | 24 |
| G65A | Opstrukcija gastrointestinalnog sustava s KK | 1,32 | 19 |
| G65B | Opstrukcija gastrointestinalnog sustava bez KK | 0,73 | 14 |
| G66A | Bol u trbuhu ili mezenterijski adenitis s KK1 | 0,72 | 14 |
| G66B | Bol u trbuhu ili mezenterijski adenitis bez KK1 | 0,34 | 9 |
| G67A | Ezofagitis, gastroenteritis i razni poremećaji probavnog sustava, dob > 9 godina s vrlo teškim ili teškim KK1 | 0,70 | 18 |
| G67B | Ezofagitis, gastroenteritis i razni poremećaji probavnog sustava, dob > 9 godina bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,35 | 12 |
| G68A | Gastroenteritis, dob < 10 godina s KK | 0,48 | 12 |
| G68B | Gastroenteritis, dob < 10 godina bez KK | 0,27 | 9 |
| G69Z | Ezofagitis i razni poremećaji probavnog sustava, dob < 10 godina | 0,31 | 9 |
| G70A | Ostali poremećaji probavnog sustava s KK1 | 1,25 | 20 |
| G70B | Ostali poremećaji probavnog sustava bez KK1 | 0,44 | 12 |
| H01A | Postupci na gušterači, jetri i spojevima (shuntovima) s vrlo teškim KK | 5,63 | 62 |
| H01B | Postupci na gušterači, jetri i spojevima (shuntovima) bez vrlo teških KK | 3,65 | 47 |
| H02A | Veliki postupci na žučnom sustavu, s malignom bolesti, ili s vrlo teškim KK | 4,16 | 58 |
| H02B | Veliki postupci na žučnom sustavu, bez maligne bolesti, s teškim ili umjerenim KK | 2,28 | 48 |
| H02C | Veliki postupci na žučnom sustavu, bez maligne bolesti, bez KK | 1,86 | 33 |
| H05A | Dijagnostički postupci na hepatobilijarnom sustavu s vrlo teškim ili teškim KK | 2,65 | 50 |
| H05B | Dijagnostički postupci na hepatobilijarnom sustavu bez vrlo teških ili teških KK | 1,74 | 16 |
| H06Z | Ostali operativni postupci na hepatobilijarnom sustavu i gušterači | 1,94 | 31 |
| H07A | Otvorena kolecistektomija sa zatvorenim ispitivanjem prohodnosti ductus choledocus ili s vrlo teškim KK | 2,47 | 43 |
| H07B | Otvorena kolecistektomija, bez zatvorenog ispitivanja prohodnosti ductus choledocusa, bez vrlo teških KK | 1,11 | 27 |
| H08A | Laparoskopska kolecistektomija sa zatvorenim ispitivanjem prohodnosti ductus choledocusa ili s vrlo teškim ili teškim KK | 1,34 | 25 |
| H08B | Laparoskopska kolecistektomija, bez zatvorenog ispitivanja prohodnosti ductus choledocusa, bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,90 | 13 |
| H40Z | Endoskopski postupci zbog krvarećih varikoziteta jednjaka | 2,09 | 26 |
| H41A | Složeni terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) s vrlo teškim ili teškim KK | 3,05 | 39 |
| H41B | Složeni terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) bez vrlo teških ili teških KK | 1,41 | 26 |
| H42A | Ostali terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) s vrlo teškim ili teškim KK | 1,82 | 36 |
| H42B | Ostali terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) s umjerenim KK | 1,27 | 27 |
| H42C | Ostali terapijski postupci pomoću endoskopske retrogradne kolangiopankreatografije (ERCP) bez KK | 1,11 | 21 |
| H60A | Ciroza i alkoholni hepatitis s vrlo teškim KK | 2,82 | 38 |
| H60B | Ciroza i alkoholni hepatitis s teškim KK | 1,68 | 32 |
| H60C | Ciroza i alkoholni hepatitis bez vrlo teških ili teških KK | 0,91 | 24 |
| H61A | Maligna bolest hepatobilijarnog sustava i gušterače, dob > 69 godina s vrlo teškim ili teškim KK, ili s vrlo teškim KK | 1,12 | 24 |
| H61B | Maligna bolest hepatobilijarnog sustava i gušterače, dob > 69 godina bez vrlo teških ili teških KK, ili bez vrlo teških KK | 1,32 | 16 |
| H62A | Poremećaji gušterače, osim maligne bolesti, s vrlo teškim ili teškim KK1 | 2,03 | 36 |
| H62B | Poremećaji gušterače, osim maligne bolesti, bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,91 | 30 |
| H63A | Poremećaji jetre, osim maligne bolesti, ciroze i alkoholnog hepatitisa, s vrlo teškim ili teškim KK | 1,12 | 30 |
| H63B | Poremećaji jetre, osim maligne bolesti, ciroze i alkoholnog hepatitisa, bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,61 | 17 |
| H64A | Poremećaji bilijarnog sustava s KK1 | 1,50 | 29 |
| H64B | Poremećaji bilijarnog sustava bez KK1 | 0,61 | 20 |
| I01Z | Obostrani ili višestruki veliki postupci na zglobovima donjih okrajina | 5,76 | 46 |
| I02A | Mikrovaskularni prijenos tkiva ili presatka kože, isključujući šaku, s vrlo teškim ili teškim KK1 | 7,76 | 91 |
| I02B | Presadak kože, isključujući šaku, bez vrlo teških ili teških KK | 2,49 | 30 |
| I03A | Revizija kuka s vrlo teškim ili teškim KK | 4,86 | 78 |
| I03B | Zamjena kuka s vrlo teškim ili teškim KK ili revizija kuka bez vrlo teških ili teških KK | 3,19 | 52 |
| I03C | Zamjena kuka bez vrlo teških ili teških KK | 2,82 | 38 |
| I04Z | Zamjena ili ponovno povezivanje koljena | 3,72 | 45 |
| I05Z | Ostale zamjene velikih zglobova i postupci ponovnog povezivanja okrajina | 3,93 | 35 |
| I06Z | Spinalna fuzija s deformitetom | 4,49 | 55 |
| I07Z | Amputacija | 2,19 | 42 |
| I08A | Ostali postupci na kuku i femuru s vrlo teškim ili teškim KK1 | 2,47 | 43 |
| I08B | Ostali postupci na kuku i femuru bez vrlo teških ili teških KK | 1,74 | 39 |
| I09A | Spinalna fuzija s vrlo teškim ili teškim KK | 5,18 | 68 |
| I09B | Spinalna fuzija bez vrlo teških ili teških KK1 | 3,04 | 35 |
| I10A | Ostali postupci na leđima i vratu s vrlo teškim ili teškim KK | 2,34 | 47 |
| I10B | Ostali postupci na leđima i vratu bez vrlo teških ili teških KK | 1,12 | 26 |
| I11Z | Postupci za produljenje okrajina1 | 0,78 | 13 |
| I12A | Infekcija/upala kostiju i zglobova s raznim postupcima na mišićnom sustavu i vezivnom tkivu s vrlo teškim KK | 3,58 | 30 |
| I12B | Infekcija/upala kostiju i zglobova s raznim postupcima na mišićnom sustavu i vezivnom tkivu s teškim KK1 | 2,11 | 43 |
| I12C | Infekcija/upala kostiju i zglobova s raznim postupcima na mišićnom sustavu i vezivnom tkivu bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,15 | 36 |
| I13A | Postupci na humerusu, tibiji, fibuli i gležnju s vrlo teškim ili teškim KK | 2,29 | 45 |
| I13B | Postupci na humerusu, tibiji, fibuli i gležnju, dob > 59 godina bez vrlo teških ili teških KK | 1,18 | 24 |
| I13C | Postupci na humerusu, tibiji, fibuli i gležnju, dob < 60 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,93 | 20 |
| I14Z | Revizija amputacijskog batrljka | 0,73 | 14 |
| I15Z | Postupci na kraniofacijalnom području1 | 1,58 | 22 |
| I16Z | Ostali postupci na ramenu | 0,83 | 12 |
| I17Z | Postupci na maksilofacijalnom području1 | 1,07 | 21 |
| I18Z | Ostali postupci na koljenu1 | 0,45 | 8 |
| I19Z | Ostali postupci na laktu i podlaktici | 0,97 | 16 |
| I20Z | Ostali postupci na stopalu1 | 0,57 | 11 |
| I21Z | Lokalna ekscizija i odstranjenje unutarnjeg fiksatora kuka i femura | 0,59 | 11 |
| I23Z | Lokalna ekscizija i odstranjenje unutarnjeg fiksatora, osim onoga za kuk i femur | 0,40 | 9 |
| I24Z | Artroskopija1 | 0,35 | - |
| I25Z | Dijagnostički postupci na kostima i zglobovima1 | 0,65 | 22 |
| I27A | Postupci na mekom tkivu s vrlo teškim ili teškim KK | 1,29 | 24 |
| I27B | Postupci na mekom tkivu bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,54 | 14 |
| I28A | Ostali postupci na vezivnom tkivu s KK1 | 1,72 | 32 |
| I28B | Ostali postupci na vezivnom tkivu bez KK1 | 0,72 | 14 |
| I29Z | Rekonstrukcija ili revizija koljena | 1,31 | 17 |
| I30Z | Postupci na šaci | 0,34 | - |
| I60Z | Prijelom trupa femura1 | 0,66 | 22 |
| I61Z | Prijelom distalnog dijela femura1 | 0,40 | 16 |
| I63Z | Rastrgnuća, istegnuća i iščašenja u području kuka, zdjelice i bedra | 0,59 | 19 |
| I64A | Osteomijelitis s KK | 1,92 | 58 |
| I64B | Osteomijelitis bez KK1 | 1,22 | 31 |
| I65A | Maligna bolest vezivnog tkiva, uključujući patološki prijelom, s vrlo teškim ili teškim KK1 | 4,10 | 33 |
| I65B | Maligna bolest vezivnog tkiva, uključujući patološki prijelom, bez vrlo teških ili teških KK1 | 2,02 | 18 |
| I66A | Upalni muskuloskeletni poremećaji s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,75 | 38 |
| I66B | Upalni muskuloskeletni poremećaji bez vrlo teških ili teških KK | 0,70 | 27 |
| I67A | Septički artritis s vrlo teškim ili teškim KK | 2,56 | 56 |
| I67B | Septički artritis bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,84 | 28 |
| I68A | Nekirurški poremećaji kralježnice s KK1 | 0,78 | 25 |
| I68B | Nekirurški poremećaji kralježnice bez KK1 | 0,36 | 15 |
| I68C | Nekirurški poremećaji kralježnice, isti dan | 0,14 | - |
| I69A | Bolesti kosti i specifične artropatije, dob > 74 godine s vrlo teškim ili teškim KK | 1,37 | 35 |
| I69B | Bolesti kosti i specifične artropatije, dob > 74 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,82 | 32 |
| I69C | Bolesti kosti i specifične artropatije, dob < 75 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,46 | 18 |
| I70Z | Nespecifične artropatije | 0,73 | 24 |
| I71A | Ostali mišićno-tetivni poremećaji, dob > 69 godina s KK | 2,11 | 31 |
| I71B | Ostali mišićno-tetivni poremećaji, dob > 69 godina, ili KK | 0,51 | 20 |
| I71C | Ostali mišićno-tetivni poremećaji, dob < 70 godina bez KK | 0,32 | 15 |
| I72A | Specifični mišićno-tetivni poremećaji, dob > 79 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 1,03 | 28 |
| I72B | Specifični mišićno-tetivni poremećaji, dob < 80 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,41 | 14 |
| I73A | Naknadna skrb za muskuloskeletne umetke/proteze, dob > 59 godina s vrlo teškim ili teškim KK | 1,11 | 35 |
| I73B | Naknadna skrb za muskuloskeletne umetke/proteze, dob > 59 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,62 | 16 |
| I73C | Naknadna skrb za muskuloskeletne umetke/proteze, dob < 60 godina bez vrlo teških ili teških KK | 0,37 | 12 |
| I74A | Ozljeda podlaktice, ručnog zgloba, šake ili stopala, dob > 74 godine s KK | 0,64 | 19 |
| I74B | Ozljeda podlaktice, ručnog zgloba, šake ili stopala, dob > 74 godine, ili s KK | 0,53 | 13 |
| I74C | Ozljeda podlaktice, ručnog zgloba, šake ili stopala, dob < 75 godina bez KK | 0,34 | 8 |
| I75A | Ozljeda ramena, nadlaktice, lakta, koljena, potkoljenice ili gležnja, dob > 64 godine s KK | 0,82 | 19 |
| I75B | Ozljeda ramena, nadlaktice, lakta, koljena, potkoljenice ili gležnja, dob > 64 godine, ili s KK | 0,61 | 13 |
| I75C | Ozljeda ramena, nadlaktice, lakta, koljena, potkoljenice ili gležnja, dob < 65 godina bez KK1 | 0,49 | 11 |
| I76A | Ostali muskuloskeletni poremećaji, dob > 69 godina s KK | 1,02 | 30 |
| I76B | Ostali muskuloskeletni poremećaji, dob > 69 godina, ili s KK | 0,62 | 28 |
| I76C | Ostali muskuloskeletni poremećaji, dob < 70 godina bez KK | 0,44 | 12 |
| I77A | Prijelom zdjelice s vrlo teškim ili teškim KK | 0,72 | 23 |
| I77B | Prijelom zdjelice bez vrlo teških ili teških KK | 0,49 | 15 |
| I78A | Prijelom vrata femura s vrlo teškim ili teškim KK | 1,79 | 31 |
| I78B | Prijelom vrata femura bez vrlo teških ili teških KK | 0,82 | 19 |
| J01Z | Mikrovaskularni prijenos tkiva zbog poremećaja kože, potkožnog tkiva ili dojke | 3,54 | 41 |
| J06A | Veliki postupci zbog maligne bolesti dojke | 1,19 | 20 |
| J06B | Veliki postupci zbog nemaligne bolesti dojke | 0,94 | 13 |
| J07A | Manji postupci zbog maligne bolesti dojke | 0,89 | 15 |
| J07B | Manji postupci zbog nemaligne bolesti dojke | 0,67 | 7 |
| J08A | Ostali presadci kože i/ili postupci debridementa s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,41 | 27 |
| J08B | Ostali presadci kože i/ili postupci debridementa bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,49 | 14 |
| J09Z | Perianalni i pilonidalni postupci1 | 0,40 | - |
| J10Z | Plastično-kirurški operativni postupci na koži, potkožnom tkivu i dojci | 0,52 | 10 |
| J11Z | Ostali postupci na koži, potkožnom tkivu i dojci | 0,51 | 10 |
| J12A | Postupci na donjim okrajinama s vrijedom/celulitisom s vrlo teškim KK | 1,93 | 47 |
| J12B | Postupci na donjim okrajinama s vrijedom/celulitisom, s popravkom pomoću presatka/režnja kože, bez vrlo teških KK | 2,90 | 61 |
| J12C | Postupci na donjim okrajinama s vrijedom/celulitisom, bez popravka pomoću presatka/režnja kože, bez vrlo teških KK | 1,46 | 28 |
| J13A | Postupci na donjim okrajinama bez vrijeda/celulitisa, s presatkom kože, s vrlo teškim ili teškim KK | 2,03 | 53 |
| J13B | Postupci na donjim okrajinama bez vrijeda/celulitisa, bez presatka kože, bez vrlo teških ili teških KK | 0,85 | 23 |
| J14Z | Velika rekonstrukcija dojke | 1,43 | 30 |
| J60A | Vrijed kože | 1,09 | 17 |
| J60B | Vrijed kože, isti dan | 0,08 | - |
| J62A | Maligna bolest dojke, dob > 69 godina s KK, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 1,42 | 25 |
| J62B | Maligna bolest dojke, dob > 69 godina bez KK, ili bez vrlo teških ili teških KK | 0,80 | 14 |
| J63Z | Nemaligna bolest dojke | 0,30 | 10 |
| J64A | Celulitis, dob > 59 godina s vrlo teškim ili teškim KK | 0,90 | 27 |
| J64B | Celulitis, dob > 59 godina bez vrlo teških ili teških KK, ili dob < 60 godina | 0,53 | 21 |
| J65A | Trauma kože, potkožnog tkiva i dojke, dob > 69 godina | 0,34 | 12 |
| J65B | Trauma kože, potkožnog tkiva i dojke, dob < 70 godina1 | 0,23 | 9 |
| J67A | Manji poremećaji kože1 | 0,27 | - |
| J67B | Manji poremećaji kože, isti dan | 0,08 | - |
| J68A | Veliki poremećaji kože1 | 0,54 | 26 |
| J68B | Veliki poremećaji kože, isti dan1 | 0,08 | - |
| K01Z | Postupci na dijabetičkom stopalu | 2,50 | 41 |
| K02Z | Postupci na hipofizi | 2,93 | 50 |
| K03Z | Postupci na nadbubrežnim žlijezdama | 2,44 | 31 |
| K04Z | Veliki postupci zbog pretilosti | 2,65 | 24 |
| K05Z | Postupci na doštitnim žlijezdama | 1,23 | 28 |
| K06Z | Postupci na štitnoj žlijezdi | 1,09 | 23 |
| K07Z | Ostali postupci zbog pretilosti | 1,02 | 20 |
| K08Z | Postupci na tiroglosalnom kanalu | 0,81 | 13 |
| K09Z | Ostali operativni postupci zbog endokrinih, prehrambenih ili metaboličkih uzroka1 | 1,80 | 25 |
| K40Z | Endoskopski ili dijagnostički postupci zbog metaboličkih poremećaja bez KK1 | 0,78 | 33 |
| K60A | Dijabetes s vrlo teškim ili teškim KK1 | 0,63 | 20 |
| K60B | Dijabetes bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,49 | 17 |
| K61Z | Teški poremećaji prehrane | 1,79 | 40 |
| K62A | Razni metabolički poremećaji s vrlo teškim KK1 | 1,70 | 27 |
| K62B | Razni metabolički poremećaji, dob > 74 godine, ili s teškim KK | 0,68 | 25 |
| K62C | Razni metabolički poremećaji, dob < 75 godina bez teških ili vrlo teških KK1 | 0,52 | 14 |
| K63Z | Urođeni poremećaji metabolizma1 | 0,54 | 14 |
| K64A | Endokrinološki poremećaji s vrlo teškim ili teškim KK1 | 0,86 | 24 |
| K64B | Endokrinološki poremećaji bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,57 | 18 |
| L02A | Operativno umetanje peritonejskog katetera zbog dijalize s vrlo teškim ili teškim KK | 2,71 | 38 |
| L02B | Operativno umetanje peritonejskog katetera zbog dijalize bez vrlo teških ili teških KK | 1,58 | 38 |
| L03A | Veliki postupci zbog novotvorevine bubrega, mokraćovoda i mokraćnog mjehura s vrlo teškim ili teškim KK | 2,97 | 53 |
| L03B | Veliki postupci zbog novotvorevine bubrega, mokraćovoda i mokraćnog mjehura bez vrlo teških ili teških KK | 1,81 | 36 |
| L04A | Veliki postupci na bubregu, mokraćovodu i mokraćnom mjehuru, osim onih zbog novotvorevine, s vrlo teškim KK1 | 2,45 | 44 |
| L04B | Veliki postupci na bubregu, mokraćovodu i mokraćnom mjehuru, osim onih zbog novotvorevine, s teškim ili umjerenim KK1 | 1,32 | 28 |
| L04C | Veliki postupci na bubregu, mokraćovodu i mokraćnom mjehuru, osim onih zbog novotvorevine, bez KK | 0,97 | 20 |
| L05A | Transuretralna prostatektomija s vrlo teškim ili teškim KK | 1,48 | 26 |
| L05B | Transuretralna prostatektomija bez vrlo teških ili teških KK | 0,81 | 16 |
| L06A | Manji postupci na mokraćnom mjehuru s vrlo teškim ili teškim KK | 1,23 | 20 |
| L06B | Manji postupci na mokraćnom mjehuru bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,85 | 16 |
| L07A | Transuretralni postupci, osim prostatektomije, s vrlo teškim ili teškim KK | 1,41 | 20 |
| L07B | Transuretralni postupci, osim prostatektomije, bez vrlo teških ili teških KK | 0,62 | 13 |
| L08A | Postupci na mokraćnoj cijevi s KK | 0,78 | 19 |
| L08B | Postupci na mokraćnoj cijevi bez KK1 | 0,42 | 11 |
| L09A | Ostali postupci zbog poremećaja bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim KK | 3,01 | 35 |
| L09B | Ostali postupci zbog poremećaja bubrega i mokraćnog sustava s teškim KK | 1,19 | 26 |
| L09C | Ostali postupci zbog poremećaja bubrega i mokraćnog sustava bez vrlo teških ili teških KK | 0,70 | 13 |
| L40Z | Ureteroskopija | 0,55 | - |
| L41Z | Cistoureteroskopija, isti dan1 | 0,26 | - |
| L42Z | ESWL (litotripsija) zbog mokraćnih kamenaca | 0,26 | - |
| L60A | Zatajenje bubrega s vrlo teškim KK | 2,62 | 36 |
| L60B | Zatajenje bubrega s teškim KK1 | 1,48 | 27 |
| L60C | Zatajenje bubrega bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,86 | 23 |
| L61Z | Prijam zbog bubrežne dijalize1 | 0,19 | - |
| L62A | Novotvorevina bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,00 | 21 |
| L62B | Novotvorevina bubrega i mokraćnog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,67 | 16 |
| L63A | Infekcija bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim KK | 1,37 | 30 |
| L63B | Infekcija bubrega i mokraćnog sustava, dob > 69 godina, ili s teškim KK | 0,53 | 24 |
| L63C | Infekcija bubrega i mokraćnog sustava, dob < 70 godina bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,46 | 21 |
| L64Z | Mokraćni kamenci i opstrukcija1 | 0,33 | 11 |
| L65A | Znakovi i simptomi povezani s bubregom i mokraćnim sustavom s vrlo teškim ili teškim KK | 0,82 | 17 |
| L65B | Znakovi i simptomi povezani s bubregom i mokraćnim sustavom bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,41 | 13 |
| L66Z | Striktura mokraćne cijevi | 0,32 | 10 |
| L67A | Ostali poremećaji bubrega i mokraćnog sustava s vrlo teškim KK1 | 2,80 | 32 |
| L67B | Ostali poremećaji bubrega i mokraćnog sustava s teškim KK1 | 1,13 | 23 |
| L67C | Ostali poremećaji bubrega i mokraćnog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,65 | 17 |
| M01Z | Veliki postupci na muškoj zdjelici | 1,89 | 34 |
| M02A | Transuretralna prostatektomija s vrlo teškim ili teškim KK | 1,28 | 24 |
| M02B | Transuretralna prostatektomija bez vrlo teških ili teških KK | 0,80 | 18 |
| M03A | Postupci na penisu s KK1 | 0,80 | 15 |
| M03B | Postupci na penisu bez KK1 | 0,33 | 9 |
| M04A | Postupci na testisima s KK | 0,67 | 13 |
| M04B | Postupci na testisima bez KK1 | 0,38 | 8 |
| M05Z | Obrezivanje (cirkumcizija) | 0,10 | - |
| M06A | Ostali operativni postupci na muškom spolnom sustavu zbog maligne bolesti | 0,91 | 16 |
| M06B | Ostali operativni postupci na muškom spolnom sustavu, osim onih zbog maligne bolesti | 0,46 | 9 |
| M40Z | Cistoureteroskopija | 0,27 | - |
| M60A | Maligna bolest muškog spolnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK | 1,78 | 20 |
| M60B | Maligna bolest muškog spolnog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,74 | 12 |
| M61A | Benigna hipertrofija prostate s vrlo teškim ili teškim KK | 0,96 | 19 |
| M61B | Benigna hipertrofija prostate bez vrlo teških ili teških KK | 0,19 | 10 |
| M62A | Upala muškog spolnog sustava s KK | 0,60 | 21 |
| M62B | Upala muškog spolnog sustava bez KK1 | 0,34 | 13 |
| M63Z | Sterilizacija muškarca | 0,24 | 3 |
| M64Z | Ostali poremećaji muškog spolnog sustava | 0,19 | 6 |
| N01Z | Evisceracija zdjelice i radikalna vulvektomija | 2,57 | 46 |
| N02A | Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti jajnika ili adneksa s KK | 3,02 | 51 |
| N02B | Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti jajnika ili adneksa bez KK | 1,66 | 33 |
| N03A | Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti, osim maligne bolesti jajnika ili adneksa, s KK | 2,60 | 39 |
| N03B | Postupci na maternici i adneksima zbog maligne bolesti, osim maligne bolesti jajnika ili adneksa, bez KK | 1,64 | 30 |
| N04Z | Histerektomija zbog nemalignih uzroka | 1,29 | 29 |
| N05A | Ovarijektomija i složeni postupci na jajovodu zbog nemalignih uzroka s vrlo teškim ili teškim KK | 1,38 | 28 |
| N05B | Ovarijektomija i složeni postupci na jajovodu zbog nemalignih uzroka bez vrlo teških ili teških KK | 0,75 | 21 |
| N06Z | Rekonstrukcijski postupci na ženskom spolnom sustavu | 1,15 | 19 |
| N07Z | Ostali postupci na maternici i adneksima zbog nemalignih uzroka1 | 0,50 | - |
| N08Z | Endoskopski i laparoskopski postupci na ženskom spolnom sustavu1 | 0,61 | 10 |
| N09Z | Konizacija, postupci na rodnici, grliću maternice i stidnici1 | 0,23 | 7 |
| N10Z | Dijagnostička kiretaža ili dijagnostička histeroskopija | 0,10 | - |
| N11A | Ostali operativni postupci na ženskom spolnom sustavu, dob > 64 godine, ili s malignom bolesti, ili s KK | 2,63 | 39 |
| N11B | Ostali operativni postupci na ženskom spolnom sustavu, dob < 65 godina, bez maligne bolesti, bez KK | 0,46 | 9 |
| N60A | Maligna bolest ženskog spolnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK | 1,00 | 12 |
| N60B | Maligna bolest ženskog spolnog sustava bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,56 | 11 |
| N61Z | Infekcije ženskog spolnog sustava1 | 0,45 | 15 |
| N62A | Menstruacijski i drugi poremećaji ženskog spolnog sustava s KK1 | 0,56 | 12 |
| N62B | Menstruacijski i drugi poremećaji ženskog spolnog sustava bez KK1 | 0,19 | 8 |
| O01A | Porođaj carskim rezom s vrlo teškim KK | 2,34 | 46 |
| O01B | Porođaj carskim rezom s teškim KK | 1,42 | 45 |
| O01C | Porođaj carskim rezom bez vrlo teških ili teških KK | 0,89 | 25 |
| O02A | Vaginalni porođaj s operativnim postupkom s vrlo teškim ili teškim KK | 0,81 | 17 |
| O02B | Vaginalni porođaj s operativnim postupkom bez vrlo teških ili teških KK | 0,69 | 17 |
| O03Z | Ektopična trudnoća | 0,84 | 15 |
| O04Z | Razdoblje poslije porođaja i poslije pobačaja s operativnim postupkom | 0,52 | 11 |
| O05Z | Pobačaj s operativnim postupkom | 0,24 | 5 |
| O60A | Vaginalni porođaj s vrlo teškim ili teškim KK | 0,87 | 30 |
| O60B | Vaginalni porođaj bez vrlo teških ili teških KK | 0,48 | 14 |
| O60C | Jednoplodni nekomplicirani vaginalni porođaj bez drugih stanja1 | 0,43 | 13 |
| O61Z | Razdoblje poslije porođaja i poslije pobačaja bez operativnog postupka | 0,37 | 13 |
| O63Z | Pobačaj bez operativnog postupka | 0,28 | 10 |
| O64A | Lažni trudovi prije 37, tjedna ili s vrlo teškim KK | 0,44 | 16 |
| O64B | Lažni trudovi nakon 37, tjedna bez vrlo teških KK | 0,17 | 8 |
| O66A | Antenatalni ili drugi opstetrički prijam | 0,34 | 12 |
| O66B | Antenatalni ili drugi opstetrički prijam, isti dan | 0,19 | - |
| P01Z | Novorođenče, smrtni ishod ili premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana, sa značajnim operativnim postupkom | 2,91 | 8 |
| P02Z | Kardiotorakalni/krvožilni postupci u novorođenčeta | 8,74 | 47 |
| P03Z | Novorođenče, masa pri prijamu 1000 – 1499 g, sa značajnim operativnim postupkom2 | 15,73 | 74 |
| P04Z | Novorođenče, masa pri prijamu 1500 – 1999 g, sa značajnim operativnim postupkom2 | 14,79 | 77 |
| P05Z | Novorođenče, masa pri prijamu 2000 – 2499 g, sa značajnim operativnim postupkom2 | 14,54 | 69 |
| P06A | Novorođenče, masa pri prijamu > 2499 g, sa značajnim operativnim postupkom i s višestrukim velikim poteškoćama2 | 9,74 | 46 |
| P06B | Novorođenče, masa pri prijamu > 2499 g, sa značajnim operativnim postupkom, bez višestrukih velikih poteškoća2 | 2,78 | 15 |
| P60A | Novorođenče, umrlo ili premješteno u drugu ustanovu za akutnu skrb < 5 dana od porođaja, bez značajnog operativnog postupka | 0,43 | - |
| P60B | Novorođenče, umrlo ili premješteno u drugu ustanovu za akutnu skrb < 5 dana od ponovnog prijama, bez značajnog operativnog postupka | 0,24 | - |
| P61Z | Novorođenče, masa pri prijamu < 750 g | 17,43 | 141 |
| P62Z | Novorođenče, masa pri prijamu 750 – 999 g | 10,32 | 192 |
| P63Z | Novorođenče, masa pri prijamu 1000 – 1249 g, bez značajnog operativnog postupka | 7,11 | 143 |
| P64Z | Novorođenče, masa pri prijamu 1250 -1499 g, bez značajnog operativnog postupka | 6,16 | 111 |
| P65A | Novorođenče, masa pri prijamu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, s višestrukim velikim teškoćama | 5,68 | 82 |
| P65B | Novorođenče, masa pri prijamu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, s velikim teškoćama | 2,57 | 71 |
| P65C | Novorođenče, masa pri prijamu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, s ostalim teškoćama | 2,47 | 68 |
| P65D | Novorođenče, masa pri prijamu 1500 – 1999 g, bez značajnog operativnog postupka, bez teškoća | 2,22 | 53 |
| P66A | Novorođenče, masa pri prijamu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s višestrukim velikim teškoćama | 3,14 | 48 |
| P66B | Novorođenče, masa pri prijamu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s velikim teškoćama | 1,48 | 46 |
| P66C | Novorođenče, masa pri prijamu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s ostalim teškoćama | 1,06 | 36 |
| P66D | Novorođenče, masa pri prijamu 2000 – 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, bez teškoća | 0,65 | 20 |
| P67A | Novorođenče, masa pri prijamu > 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s višestrukim velikim teškoćama | 1,65 | 44 |
| P67B | Novorođenče, masa pri prijamu > 2499 g bez značajnog operativnog postupka, s velikim teškoćama | 1,11 | 27 |
| P67C | Novorođenče, masa pri prijamu > 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, s ostalim teškoćama | 0,64 | 16 |
| P67D | Novorođenče, masa pri prijamu > 2499 g, bez značajnog operativnog postupka, bez teškoća | 0,44 | 10 |
| Q01Z | Splenektomija | 2,30 | 43 |
| Q02A | Ostali operativni postupci zbog bolesti krvi ili krvotvornih organa s vrlo teškim ili teškim KK1 | 4,30 | 33 |
| Q02B | Ostali operativni postupci zbog bolesti krvi ili krvotvornih organa bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,89 | 21 |
| Q60A | Poremećaji imuniteta i retikuloendotelnog sustava s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,40 | 27 |
| Q60B | Poremećaji imuniteta i retikuloendotelnog sustava, s malignom bolesti, bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,32 | 18 |
| Q60C | Poremećaji imuniteta i retikuloendotelnog sustava, bez maligne bolesti, bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,69 | 15 |
| Q61A | Poremećaji eritrocita s vrlo teškim KK1 | 0,90 | 27 |
| Q61B | Poremećaji eritrocita s teškim KK1 | 0,63 | 21 |
| Q61C | Poremećaji eritrocita bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,45 | 19 |
| Q62Z | Poremećaji zgrušavanja krvi | 1,66 | 25 |
| R01A | Limfom i leukemija s velikim operativnim postupcima i s vrlo teškim ili teškim KK | 7,07 | 41 |
| R01B | Limfom i leukemija s velikim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK | 1,79 | 36 |
| R02A | Ostali novotvorevinski poremećaji s velikim operativnim postupcima i s vrlo teškim ili teškim KK | 2,36 | 21 |
| R02B | Ostali novotvorevinski poremećaji s velikim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK | 1,24 | 31 |
| R03A | Limfom i leukemija s ostalim operativnim postupcima s vrlo teškim ili teškim KK1 | 6,17 | 67 |
| R03B | Limfom i leukemija s ostalim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,65 | 26 |
| R04A | Ostali novotvorevinski poremećaji s ostalim operativnim postupcima, s vrlo teškim ili teškim KK | 1,93 | 33 |
| R04B | Ostali novotvorevinski poremećaji s ostalim operativnim postupcima, bez vrlo teških ili teških KK | 0,74 | 13 |
| R60A | Akutna leukemija s vrlo teškim KK1 | 6,31 | 37 |
| R60B | Akutna leukemija s teškim KK1 | 1,38 | 29 |
| R60C | Akutna leukemija bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,13 | 25 |
| R61A | Limfom i neakutna leukemija s vrlo teškim KK1 | 3,52 | 43 |
| R61B | Limfom i neakutna leukemija bez vrlo teških KK1 | 1,21 | 21 |
| R61C | Limfom i neakutna leukemija, isti dan1 | 0,26 | - |
| R62A | Ostali novotvorevinski poremećaji s KK1 | 1,78 | 30 |
| R62B | Ostali novotvorevinski poremećaji bez KK | 0,83 | 17 |
| R63Z | Kemoterapija1 | 0,41 | 5 |
| R64Z | Radioterapija1 | 0,36 | - |
| S60Z | HIV, isti dan | 0,60 | - |
| S65A | Bolesti povezane s HIV-om s vrlo teškim KK | 3,88 | 78 |
| S65B | Bolesti povezane s HIV-om s teškim KK | 2,89 | 33 |
| S65C | Bolesti povezane s HIV-om bez vrlo teških ili teških KK | 2,66 | 30 |
| T01A | Operativni postupci zbog zaraznih i parazitskih bolesti s vrlo teškim KK1 | 3,20 | 52 |
| T01B | Operativni postupci zbog zaraznih i parazitskih bolesti s teškim ili umjerenim KK | 1,81 | 41 |
| T01C | Operativni postupci zbog zaraznih ili parazitskih bolesti bez KK1 | 0,81 | 19 |
| T60A | Septikemija s vrlo teškim ili teškim KK1 | 1,66 | 30 |
| T60B | Septikemija bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,16 | 28 |
| T61A | Postoperativne i posttraumatske infekcije, dob > 54 godine, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,86 | 26 |
| T61B | Postoperativne i posttraumatske infekcije, dob < 55 godina bez teških ili teških KK1 | 0,47 | 23 |
| T62A | Vrućica nepoznatog uzroka s KK1 | 0,76 | 23 |
| T62B | Vrućica nepoznatog uzroka bez KK | 0,54 | 17 |
| T63A | Virusna bolest, dob > 59 godina, ili s KK | 0,66 | 22 |
| T63B | Virusna bolest, dob < 60 godina bez KK | 0,40 | 17 |
| T64A | Ostale zarazne i parazitske bolesti s vrlo teškim ili teškim KK | 0,80 | 20 |
| T64B | Ostale zarazne i parazitske bolesti bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,53 | 17 |
| U40Z | Liječenje mentalnog zdravlja, isti dan, s elektrokonvulzijskom terapijom | 0,11 | - |
| U60Z | Liječenje mentalnog zdravlja, isti dan, bez elektrokonvulzijske terapije1 | 0,08 | - |
| U61A | Shizofreni poremećaji – prisilno liječenje | 0,77 | 24 |
| U61B | Shizofreni poremećaji – liječenje vlastitom voljom | 0,53 | 24 |
| U62A | Paranoja i akutni psihotični poremećaj s vrlo teškim ili teškim KK ili prisilno liječenje | 0,98 | 23 |
| U62B | Paranoja i akutni psihotični poremećaj bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,59 | 21 |
| U63A | Veliki afektivni poremećaji, dob > 69 godina, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,86 | 24 |
| U63B | Veliki afektivni poremećaji, dob < 70 godina, bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,62 | 22 |
| U64Z | Ostali afektivni i somatoformni poremećaji1 | 0,59 | 17 |
| U65Z | Anksiozni poremećaji1 | 0,46 | 11 |
| U66Z | Poremećaji hranjenja i opsesivno-kompulzivni poremećaji1 | 0,76 | 22 |
| U67Z | Poremećaji osobnosti i akutne reakcije1 | 0,53 | 16 |
| U68Z | Mentalni poremećaji u dječjoj dobi1 | 0,48 | 9 |
| V60A | Intoksikacija alkoholom i sustezanje s KK | 0,40 | 6 |
| V60B | Intoksikacija alkoholom i sustezanje bez KK | 0,16 | 5 |
| V61Z | Intoksikacija lijekovima (drogama) i sustezanje | 0,69 | 18 |
| V62A | Poremećaji zbog primjene alkohola i ovisnost o njemu | 0,54 | 16 |
| V62B | Poremećaj zbog primjene alkohola i ovisnost o njemu, isti dan | 0,08 | - |
| V63A | Poremećaji zbog primjene opioida i ovisnost o njima | 0,40 | 10 |
| V63B | Poremećaji zbog primjene opioida i ovisnost o njima, liječenje okončano protivno savjetu liječnika | 0,14 | - |
| V64Z | Poremećaji zbog primjene drugih lijekova (droga) i ovisnost o njima | 0,40 | 10 |
| W01Z | Postupci ventilacije i kraniotomije zbog višestruke značajne traume1 | 7,21 | 95 |
| W02Z | Postupci na kuku, femuru i okrajinama zbog višestruke značajne traume, uključujući primjenu umetaka | 2,93 | 49 |
| W03Z | Postupci na abdomenu zbog višestruke značajne traume | 2,36 | 39 |
| W04Z | Ostali postupci zbog višestruke značajne traume | 2,72 | 50 |
| W60Z | Višestruka trauma, smrtni ishod ili premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana | 0,96 | 4 |
| W61Z | Višestruka trauma bez značajnih postupaka1 | 1,03 | 36 |
| X02Z | Mikrovaskularni prijenos tkiva ili presatka kože zbog ozljede šake1 | 0,92 | 21 |
| X04A | Ostali postupci zbog ozljede donje okrajine, dob > 59 godina, ili s KK | 2,09 | 37 |
| X04B | Ostali postupci zbog ozljede donje okrajine, dob < 60 godina bez KK | 0,81 | 18 |
| X05Z | Ostali postupci zbog ozljede šake | 0,60 | 13 |
| X06A | Ostali postupci zbog ostalih ozljeda s vrlo teškim ili teškim KK | 1,79 | 33 |
| X06B | Ostali postupci zbog ostalih ozljeda bez vrlo teških ili teških KK | 0,51 | 14 |
| X07A | Presadci kože zbog ozljede, osim ozljede šake, s mikrovaskularnim prijenosom tkiva, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 5,34 | 55 |
| X07B | Presadci kože zbog ozljede, osim ozljede šake, bez mikrovaskularog prijenosa tkiva, bez vrlo teških ili teških KK1 | 1,33 | 35 |
| X60A | Ozljede, dob > 64 godine s KK | 0,75 | 17 |
| X60B | Ozljede, dob > 64 godine bez KK | 0,28 | 13 |
| X60C | Ozljede, dob < 65 godina1 | 0,24 | 9 |
| X61Z | Alergijske reakcije | 0,11 | - |
| X62A | Otrovanje/toksični učinak lijekova ili drugih tvari, dob > 59 godina, ili s KK | 0,53 | 15 |
| X62B | Otrovanje/toksični učinak lijekova ili drugih tvari, dob < 60 godina bez KK1 | 0,23 | 7 |
| X63A | Posljedice liječenja s vrlo teškim ili teškim KK1 | 3,17 | 39 |
| X63B | Posljedice liječenja bez vrlo teških ili teških KK | 0,44 | 15 |
| X64A | Ostale ozljede, otrovanja i toksični učinci, dob > 59 godina, ili s KK | 0,76 | 16 |
| X64B | Ostale ozljede, otrovanja i toksični učinci, dob < 60 godina, ili bez KK1 | 0,35 | 5 |
| Y01Z | Operativni postupci zbog teških opeklina | 20,59 | 134 |
| Y02A | Ostale opekline s presatkom kože, dob > 64 godine, ili s složenim postupkom, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 6,78 | 72 |
| Y02B | Ostale opekline s presatkom kože, dob < 65 godina, bez složenih postupaka, bez vrlo teških ili teških KK1 | 2,64 | 38 |
| Y03Z | Ostali operativni postupci zbog ostalih opeklina | 1,81 | 32 |
| Y60Z | Opekline, premještaj u drugu ustanovu za akutnu skrb, boravak < 5 dana | 0,26 | - |
| Y61Z | Teške opekline | 1,06 | 20 |
| Y62A | Ostale opekline, dob > 64 godine, ili s složenim postupkom, ili s vrlo teškim ili teškim KK | 0,78 | 33 |
| Y62B | Ostale opekline, dob < 65 godina, bez složenih postupaka, bez vrlo teških ili teških KK1 | 0,45 | 16 |
| Z01A | Operativni postupci s dijagnozama ostalih kontakata sa zdravstvenom službom s vrlo teškim ili teškim KK | 1,61 | 22 |
| Z01B | Operativni postupci s dijagnozama ostalih kontakata sa zdravstvenom službom bez vrlo teških ili teških KK | 0,75 | 9 |
| Z40Z | Endoskopsko praćenje1 | 0,60 | 8 |
| Z60A | Rehabilitacija s vrlo teškim ili teškim KK | 2,47 | 78 |
| Z60B | Rehabilitacija bez vrlo teških ili teških KK | 1,01 | - |
| Z60C | Rehabilitacija, isti dan | 0,12 | - |
| Z61Z | Ostali znakovi i simptomi | 0,44 | 12 |
| Z62Z | Praćenje bez endoskopije | 0,23 | - |
| Z63A | Ostala naknadna skrb s vrlo teškim ili teškim KK | 1,79 | 20 |
| Z63B | Ostala naknadna skrb bez vrlo teških ili teških KK | 0,43 | 6 |
| Z64A | Ostali čimbenici koji utječu na zdravstveno stanje | 0,19 | - |
| Z64B | Ostali čimbenici koji utječu na zdravstveno stanje, isti dan | 0,08 | - |
| Z65Z | Višestruke, ostale i nespecifične kongenitalne anomalije | 0,48 | 21 |

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

1Za osigurane osobe Zavoda mlađe od 11 godina koeficijent se uvećava za 10%.

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

**ISPRAVAK**

**ODLUKE O OSNOVAMA ZA SKLAPANJE UGOVORA O PROVOĐENJU ZDRAVSTVENE ZAŠTITE IZ OBVEZNOG ZDRAVSTVENOG OSIGURANJA**

U Odluci o osnovama za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja (»Narodne novine«, broj 56/17.) u članku 63. stavku 2. u Tablici »DTP – I., II. i III. razina« pod šifrom »OM197« u stupcu: »NAZIV POSTUPKA« umjesto teksta: »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike« treba stajati tekst: »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike4«.

Ispod Tablice »DTP – I., II. i III. razina« umjesto teksta napomene:

»¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2

³ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 15% izvršenja svih DTP-a s eksponentom 2i 3.«

treba stajati tekst:

»¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2

³ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 15% izvršenja svih DTP-a s eksponentom 2 i 3

4 ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstva za plaćanje po DTP-u za neopredijeljene osigurane osobe i 10 opredijeljenih osiguranih osoba.«

U članku 70. stavku 2. u Tablici »DTP – I., II. i III. razina«:

–     pod šifrom »PD164« u stupcu: »NAZIV POSTUPKA« umjesto teksta: »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike« treba stajati tekst: »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike4«.

–     pod šifrom »PD170« u stupcu: »Opis/kriterij/smjernica« umjesto teksta: »PD170 se ne može zaračunati bez popunjenih svih polja«, treba stajati tekst: »PD170 se ne može zaračunati bez registrirane komunikacijske poruke iz panela«

–     pod šifrom »PD173« u stupcu: »Opis/kriterij/smjernica« umjesto teksta: »PD173 se ne može zaračunati bez popunjenih svih polja«, treba stajati tekst: »PD173 se ne može zaračunati bez registrirane komunikacijske poruke iz panela«

Ispod Tablice »DTP – I., II. i III. razina« umjesto teksta napomene:

»¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2.«

treba stajati tekst:

»¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

² ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u uz ograničenje do 10% izvršenja svih DTP-a označenih eksponentom 2

4ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstva za plaćanje po DTP-u za neopredijeljene osigurane osobe i 10 opredijeljenih osiguranih osoba.«

U članku 77. stavku 2. u Tablici »DTP – I. i II. razina« pod šifrom »GI054« u stupcu: »Opis/kriterij/smjernica« umjesto teksta: »GI054 se može obračunati 1 puta mjesečno za istu osiguranu osobu ako su popunjena sva polja u panelu«, treba stajati tekst: »GI054 se može obračunati 1 puta mjesečno za istu osiguranu osobu ako je registrirana komunikacijska poruka iz panela«.

U članku 84. stavku 2. ispušten je naziv prve tablice koji treba glasiti: »DTP I. razine\_PREVENTIVA\_djeca do 18 godina«.

U Tablici »DTP I. razine\_ KURATIVA\_ sve osigurane osobe« pod šifrom »DM463« umjesto teksta: »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike« treba stajati tekst: »Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike4«.

Ispod Tablice »DTP I. razine\_ KURATIVA\_ sve osigurane osobe« umjesto teksta napomene:

»¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u.«

treba stajati tekst:

»¹ ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstava za plaćanje po DTP-u

4ne uračunava se u maksimalno utvrđeni iznos novčanih sredstva za plaćanje po DTP-u za neopredijeljene osigurane osobe i 10 opredijeljenih osiguranih osoba.«

U članku 99. stavku 3. u Tablici 2.2:

–     pod šifrom »AL004« u stupcu: »Koeficijent« umjesto broja: »0,40« treba stajati broj: »3,85«,

– pod šiframa »LC004« i »LC006« umjesto podataka:

»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LC004 | Citološka analiza punktata (do tri preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC006. | 9 | 1,56 |
| LC006 | Citološka analiza punktata (4 i više preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC004. | 9 | 2,54 |

«

trebaju stajati podatci:

»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LC004 | Citološka analiza punktata (do tri preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC006. |  | 1,56 |
| LC006 | Citološka analiza punktata (4 i više preparata) | Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotehnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC004. |  | 2,54 |

«

–     pod šifrom »UL035« u stupcu: »Fusnote DTP-a« umjesto brojeva: »1, 9, 11, 18« trebaju stajati brojevi: »1, 9, 18«.

Klasa: 025-04/17-01/164  
Urbroj: 338-01-01-17-01  
Zagreb, 18. srpnja 2017.

Predsjednik  
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda  
za zdravstveno osiguranje  
**prof. dr. sc. Drago Prgomet, dr. med. spec.,**v. r.