

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

ODLUKU

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

Članak 1.

U Odluci o osnovama za sklapanje ugovora o provođenju zdravstvene zaštite iz obveznog zdravstvenog osiguranja ("Narodne novine", broj 56/17., 73/17.- ispravak, 30/18., 35/18. – ispravak i 119/18.) u članku 3. stavku 2. biše se tekst: „za djelatnosti koje se u skladu sa Zakonom o zdravstvenoj zaštiti obavljaju na osnovi koncesije, kao niti za“.

Članak 2.

Iza članka 3. dodaje se članak 3.a koji glasi:

„Članak 3.a

Zdravstvene ustanove/privatni zdravstveni radnici koji sa Zavodom imaju sklopljen ugovor o provođenju zdravstvene zaštite na osnovi koncesije nastavljaju ugovorni odnos sa Zavodom u slučaju kada tijekom ugovornog razdoblja osnovom rješenja Ministarstva zdravstva nastavljaju obavljati zdravstvenu djelatnost u privatnoj praksi u ordinaciji.

Kada tijekom ugovornog razdoblja osnovom rješenja Ministarstva zdravstva pojedini timovi primarne, odnosno specijalističko-konziljarne zdravstvene zaštite ugovoreni u domovima zdravlja, postanu privatne prakse/privatne prakse u ordinaciji/medicinsko-biokemijski laboratoriji u zakupu doma zdravlja, sklapaju sa Zavodom ugovor o provođenju zdravstvene zaštite, a nakon što je Zavod s domovima zdravlja, sklopio dodatak ugovora kojim se domovima zdravlja, ogovaraajuće smanjuje broj tima i pripadajući iznos sredstava.

Zdravstvene ustanove/privatni zdravstveni radnici iz stavka 1. i 2. ovog članka, radi nastavka ugovornog odnosa sa Zavodom dostavljaju potrebnu dokumentaciju u svrhu dokazivanja zadovoljavanja uvjeta iz ove Odluke."

Članak 3.

U tablici iz članka 17. stavka 1. uza rednog broja 7. dodaje se novi redni broj 7.a sa sljedećim podacima:

”	7.a Pripravnost u djelatnosti higijensko-epidemiološke zdravstvene zaštite	1 spec.epidemiologije/javnog zdravstva	1 na razini županije
---	--	--	----------------------

Ispod tablice napomena pod oznakom „²“, briše se.

Članak 4.

U članku 20. stavku 1. brišu se riječi: „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“.

Iza riječi: „osiguranih osoba“ briše se točka i upisuje se riječi: „u skladu s odredbama ove Odluke te zadovoljavanje ostalih uvjeta utvrđenih Zakonom, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, podzakonskim propisima, općim aktima Zavoda i ovom Odlukom.“

Stavak 2. briše se.

Članak 5.

U članku 22. stavku 8. umjesto riječi: „kao i raspisanom natječaju za dodjelu koncesije“ upisuju se riječi: „kao i provođenju natječaja iz članka 3. i 4. ove Odluke“

Članak 6.

U članku 36. stavku 1. umjesto riječi: “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.“ upisuju se riječi: “broj osiguranih osoba opredijeljenih za ugovorne timove opće/obiteljske medicine i ugovorne timove zdravstvene zaštite predškolske djece koji su prema sjedištu ordinacije najbliži tom laboratoriju, a razmjerno kadrovskom normativu pojedinog laboratorija te zadovoljavanje ostalih uvjeta utvrđenih Zakonom, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, podzakonskim propisima, općim aktima Zavoda i ovom Odlukom.“

Stavak 2. briše se.

Članak 7.

U članku 39. stavku 1. umjesto riječi: „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“ upisuju se riječi: „čini broj potrebnih medicinskih sestara u skladu s Mrežom. te zadovoljavanje ostalih uvjeta utvrđenih Zakonom, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti, podzakonskim propisima, općim aktima Zavoda i ovom Odlukom.“

Stavak 2. briše se.

Članak 8.

U Tablici iz članka 63. stavka 2. podatak pod šifrom OM235 mijenja se i glasi:

” OM235	Kontinuirano mjerjenje tlaka kroz 24 sata (holter RR) u slučaju horizontalnog upućivanja ²	obavezno navesti medicinsku indikaciju i dokumentiranje nalaza	K	1,92
------------	---	--	---	------

”

Članak 9.

U Tablici iz članka 77. stavka 2. podaci pod šiframa GI103, GI106, GI107, GI108 i GI115 mijenjaju se i glase:

GI103	Folikulometrija ³	obvezno evidentiranje nalaza	K	1,40
GI106	CTG ³	obvezno evidentiranje nalaza	P	0,91
GI107	Amnioskopija ³	obvezno evidentiranje nalaza	P	1,22
GI108	Kolposkopija ³	obvezno evidentiranje nalaza	K	2,25
GI115	Ultrazvučna cervikometrija ³	obvezno evidentiranje nalaza	P	1,20

Ispod tablice dodaje se nova napomena „³sa sljedećim podacima:

„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.“

Članak 10.

U Tablici iz članka 89. stavka 3. podaci pod šifrom LAB02 mijenjaju se i glase:

”	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 i Dg.Q24)	49,74
---	----	-------	---	--------------------------------	---	-------

”

Članak 11.

Tablica iz članka 90. mijenja se i glasi:

”

Red. br.	Šifra	Naziv DTP-a	Vrijeme	Cijena
1.	NJEGA1	Zdravstvena njega	30	49,50
2.	NJEGA2	Pojačana zdravstvena njega bolesnika s povećanim potrebama	60	83,46
3.	NJEGA3	Opsežna zdravstvena njega	90	120,12
4.	NJEGA4	Zdravstvena njega izrazito teškog bolesnika ili bolesnika u terminalnoj fazi bolesti	120	154,44
5.	NJEGA5	Primjena klizme	-	52,50
6.	NJEGA6	Toaleta i previjanje rane 1 i 2 stupnja	-	51,48
7.	NJEGA7	Toaleta i previjanje rane 3 i 4 stupnja	-	85,80
8.	NJEGA8	Postavljanje i promjena nazogastrične sonde	-	51,48

”

Članak 12.

Ispod tablice iz članka 92. napomena po oznakom „*“ mijenja se i glasi:

*plaćanje se provodi u skladu sa stvarnim kadrovskim sastavom tima, ali ne više od sastava tima utvrđenog Pravilnikom o minimalnim uvjetima u pogledu prostora, radnika i med. tehničke opreme za obavljanje djelatnosti hitne medicine.

Članak 13.

U tablici iz članka 94. stavka 1. iza rednog broja 2. dodaje se novi redni broj 2.1 s podacima kako slijedi:

” 2.1	Pripravnost u djelatnosti higijensko-epidemološke zdravstvene zaštite (24 sata)				197.238,80
----------	---	--	--	--	------------

”

Članak 14.

U Tablici 2.2. iz članka 99. stavka 3. podaci pod šiframa AL009, DT001, DT058, DT062, DT097, DT098, DT099, EN021, FT006, GE052, GE053, GE054, GE055, IF001, IF002, IF003, IF004, IF005, IF006, IF007, IF008, IF011, JK076, JK077, JK078, JK079, JK080, JK081, JK082, JK083, JK084, JK085, JK086, JK087, JK088, JK089, LB001, LB082, LB085, LB086, LB087, LB088, LB089, LB090, LB108, LB393, LB405, LB472, LB536, LB860, LC034, LG011, LG053, LG055, LG056, LG057, LG058, LG060, LG061, LG062, LG064, LG066, LG068, LG069, LG071, LG073, LG156, LG179, LG197, LG198, LG211, LG212, NF017, OL025, PE017, PE018, PE019, PE020, PE023, PU043, SK009, UL036, UL037, mijenjaju se i glase:

” AL009	Grupno alergološko savjetovanje ili škola atopije ili edukacija vezana uz primjenu terapije	Obračunava se po osiguranoj osobi. Samo u klinici ili specijaliziranoj ustanovi.	18,23	0,87
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.	18,24	0,22
DT058	Endodontsko liječenje zubi s morfološkom anomalijom	Samo u klinikama. Prosječno vrijeme rada 110 minuta po osiguranoj osobi.	18,24	10,1
DT062	Dekompresija i trepanacija kosti uz drenažu (Schroeder)	Samo u klinikama. Cjevasta drenaža. Uključuje sve postupke. Prosječno vrijeme rada 110 minuta po osiguranoj osobi.	18,24	8,91
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.	18,24	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.	18,24	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.	18,24	29,11
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.	12,18,26	6,64
FT006	Fizikalna terapija - individualna	Uključuje sve fizikalne procedure koje indicira dr. med. spec. fizikalne medicine i rehabilitacije (elektrotoplinske, elektrostimulacije, magnetoterapiju, vibracijska terapiju, udarni val, krioterapiju, proprioceptivnu ljepljivu traku,		1,19

		dekompresijsku trakciju kralježnice, 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.		
GE052	Konfokalna laserska endomiroskopija - ezofagoduodenoskopija	Samо u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje ezofagoduodenoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju.	9,18,26	43,8
GE053	Konfokalna laserska endomiroskopija - kolonoskopija	Samо u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje totalnu kolonoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju.	9,18,26	50,82
GE054	Konfokalna laserska endomikroskopija - endoskopska retrogradna kolangiopankreatografija	Samо u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje endoskopsku retrogradnu kolangiopankreatografiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz RD061 i RD062.	9,18,26	112,67
GE055	Mjerenje potrošnje energije indirektnom kalorimetrijom	Provodi multidisciplinarni nutritivni tim, samo u kliničkim centrima koji posjeduju Odjel za kliničku prehranu, za bolesnike oboljele od malignih bolesti kod kojih prijeti ili se manifestira kaheksija , oboljele od gastrointestinalnih bolesti koje uzrokuju maldigestiju i malapsorpciju te od bolesti metabolizma - primarno stanja nutritivnog deficita i pothranjenosti	9,26	3,26
IF001	IUI/AIH/AID u prirodnom ciklusu	Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa). Uključuje sve troškove materijala i lijekova.	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 (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa). Uključuje sve troškove materijala i lijekova. 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 (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa). Uključuje sve troškove materijala i lijekova. Ne uključuje DTP za kriopohranu.	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 (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa). Uključuje sve troškove materijala i lijekova osim lijeka za stimulaciju ovulacije. Ne uključuje DTP za kriopohranu.	2,3,11,13	115,29
IF005	IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu - standardni protokol	Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno	2,3,11,13	129,20

		praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa). Uključuje sve troškove materijala i lijekova osim lijeka za stimulaciju ovulacije. Ne uključuje DTP za kriopohranu.		
IF006	Kriopohrana spermija - onkofertilitetni program	Uključuje sve troškove kriopohrane do 5 godina.	3,9	14,18
IF007	Kriopohrana zametaka	Uključuje sve troškove kriopohrane do 5 godina. Uključuje rad i materijale potrebne za kriopohranu 2 zametka/blastociste na 1 nosaču (pajeti).	3	40,06
IF008	Sakupljanje i kriopohrana oocita bez postupka IVF - onkofertilitetni program	Može se obračunati samo jednom po ciklusu. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa). Uključuje sve troškove materijala i lijekova osim lijeka za stimulaciju ovulacije. Ne uključuje DTP za kriopohranu (IF016).	2,3,11,13	68,83
IF011	Sekundarni IVF/ICSI	Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom ciklusa) i sve troškove odmrzavanja i transfera.	2,3,13	56,08
JK076	Ekscizija spermatokele		2,9,13,18,20	60,29
JK077	Vazektomija	U skladu sa Zakonom o obveznom zdravstvenom osiguranju. Medicinsku indikaciju potkrijepiti odgovarajućom medicinskom dokumentacijom.	2,9,13,18,20	38,08
JK078	Orhidopeksija nespuštenog testisa		2,9,13,18,20	60,29
JK079	Liječenje varikokele		2,9,13,18,20	60,29
JK080	Zatvorena biopsija bubrega		2,9,13,18,20	103,13
JK081	Endoskopska zamjena trajnog urinarnog katetera		2,9,13,18,20	30,14
JK082	Injekcija tvari parauretralno radi statičke (stresne) inkontinencije muškaraca		2,9,13,18,20	72,98
JK083	Injekcija tvari parauretralno radi statičke (stresne) inkontinencije žena		2,9,13,18,20	134,86
JK084	Operativno liječenje prijeloma kostiju šake (metakarpalne ili falange)		2,9,13,18,20	53,94
JK085	Operativno liječenje prijeloma palčane kosti		2,9,13,18,20	153,89
JK086	Blefaroplastika	U skladu sa Zakonom o obveznom zdravstvenom osiguranju. Medicinsku indikaciju potkrijepiti odgovarajućom medicinskom dokumentacijom.	2,9,13,18,20	38,08
JK087	Operativno liječenje ginekomastije	U skladu sa Zakonom o obveznom zdravstvenom osiguranju. Medicinsku indikaciju potkrijepiti odgovarajućom medicinskom dokumentacijom.	2,9,13,18,20	149,13
JK088	Liposukcija	U skladu sa Zakonom o obveznom zdravstvenom osiguranju. Medicinsku indikaciju potkrijepiti odgovarajućom medicinskom dokumentacijom.	2,9,13,18,20	161,83
JK089	Rekonstrukcija fleksorne ili ekstenzorne tetive šake		2,9,13,18,20	53,94
LB001	Uzimanje urina	Fakturira se jednom po uzorku za sve pretrage.	13,18	0,07
LB082	Citrati (U)		9	3,73
LB085	Glicerat (U)		9	5,15
LB086	Oksalati (S)		9	3,62
LB087	Citrati (S)		9	3,62
LB088	Sulfat (S)		9	5,09

LB089	Glikolat (S)		9	5,16
LB090	Glicerat (S)		9	5,27
LB108	Oksalati (U)		9	3,70
LB393	Pojedinačni porfirini - mokraća (HPLC)		9	5,57
LB405	Pojedinačni porfirini - plazma (HPLC)		9	5,57
LB472	Alfa amanitin			5,14
LB536	Metabolički fenotip lijekova		9	2,84
LB860	Antimilerov hormon (AMH)		9	4,8
LC034	Procjena i označavanje citoloških i histoloških materijala za molekularnu analizu (1-4 preparata)	Pregled i označavanje (područja i udjela tumorskih stanica) preparata citološkog ili histološkog materijala za molekularnu analizu.	9	0,69
LG011	FISH analiza amplifikacije MYCN gena	Analiza amplifikacija MYCN gena na preparatima fiksiranih uzoraka tkiva uklopljenih u parafin ili citoloških razmaza FISH metodom. Analiza obuhvaća pripremu FISH preparata i očitavanje podataka.	9	19,88
LG053	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2D6) - *2, *3, *4, *5, *6, *41	Genotipizacija alela.	10	16,11
LG055	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2C9) - *2, *3	Genotipizacija alela *2 i *3.	10	3,91
LG056	Enzimi metabolizma lijekova (CYP2C19) - *2, *3, *17	Genotipizacija alela *2, *3 i *17.	10	6,86
LG057	CYP3A4 genotipizacija		10	5,69
LG058	CYP3A5 genotipizacija		10	6,33
LG060	UGT2 genotipizacija		10	5,62
LG061	MDR1 (ABCB1) genotipizacija		10	7,21
LG062	MRP2 (ABCC2) genotipizacija		10	6,69
LG064	DAT1 genotipizacija		10	6,31
LG066	TPMT genotipizacija		10	8,19
LG068	AT1R genotipizacija		10	6,49
LG069	DPYD genotipizacija		10	7,16
LG071	NAT2 genotipizacija		10	7,29
LG073	ABCG2 genotipizacija		10	3,92
LG156	Analiza mutacija BRAF gena	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran na mutacije BRAF gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, testiranje i obradu rezultata.	9	35,66
LG179	Analiza mutacija KRAS gena	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran na mutacije KRAS gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, testiranje i obradu rezultata.	9	34,92
LG197	Analiza mutacija EGFR gena	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran na mutacije EGFR gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, testiranje i obradu rezultata.	9	39,49
LG198	Analiza mutacija NRAS gena	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran na mutacije NRAS gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, testiranje i obradu rezultata.	9	35,66
LG211	BRCA1 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma dojke	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran metodom sekvenciranja na mutacije u eksonima BRCA1 gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata.	9	78,20
LG212	BRCA2 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma dojke	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran metodom sekvenciranja na	9	78,20

		mutacije u eksonima BRCA2 gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata.		
NF017	Imunoadsorpcija - prvi tretman	Samo u kliničkim bolničkim centrima i kliničkim bolnicama. Ne uključuje globaffin adsorber koji se može zaračunati samo kod prvog tretmana do količine 2	9,11,18,24	184,51
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.	9,18,24	8,25
PE017	ERG djelomičan djeteta	Registriranje maksimalnog odgovora ERG. Ne može se obračunati uz PE018 ni uz OL008.	23	2,99
PE018	ERG kompletan djeteta	Registriranje svih odgovora ERG. Ne može se obračunati uz PE017 ni uz OL008.	23	3,74
PE019	VEP - flash djeteta		23	3,49
PE020	VEP - pattern-shift djeteta		23	5,49
PE023	AEP - ABR djeteta		23	2,99
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	9,18,26	123,74
SK009	Timska konzultacija više od tri doktora medicine specijalista (najmanje tri različite specijalizacije/subspecijalizacije)	Uključuje pisani savjet ili pisano mišljenje o ocjeni stanja osigurane osobe i/ili o najpogodnijem načinu liječenja, koje na zahtjev izabranog doktora ili nadležnog doktora specijalista izdaju više od tri dr. med. spec. različite specijalnosti. Specijalistički tim sastoji se od najviše pet članova, a ukoliko se iznimno sastoji od više članova, potrebno je uz račun dostaviti obrazloženje. Obračunava se po doktoru specijalistu.		0,81
UL036	Dijagnostička cistoskopija, uretrskopija i ureterorenoskopija s konfokalnom laserskom endomikroskopijom bez probne ekscizije	Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje cistoskopiju, uretrskopiju i ureterorenoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz UL037	9,18,26	38,72
UL037	Dijagnostička cistoskopija, uretrskopija i ureterorenoskopija s konfokalnom laserskom endomikroskopijom s probnom ekscizijom	Samo u kliničkim bolničkim centrima na indikaciju konzilija. Uključuje cistoskopiju, uretrskopiju i ureterorenoskopiju, sedaciju i lokalnu anesteziju. Ne može se obračunati uz UL036	9,18,26	40,76

"

Dodaju se nove šifre IF016, LB903, LB904, LC038, LG216, LG217, LG218, LG219, LG220, LG221, LG222, LG223, LG224, LG225, LG226, LG227, LG228, LG229, LG230, LG231, LG232, LG233, LP030, LP031, LP032, LP033, LP034, LP035, LP036, LT078, PE081, PE082, PU045, SK133, SK134, SK135 sa sljedećim podacima:

IF016	Kriopohrana oocita	Uključuje sve troškove kriopohrane do 5 godina. Uključuje rad i materijale potrebne za kriopohranu 4 jajne stanice (oocite) na 1 nosaču (pajeti).	3	42,93
LB903	Sredstva ovisnosti i lijekovi kvalitativno - probiranje GC-MS			5,29
LB904	Sredstva ovisnosti i lijekovi kvalitativno - potvrda GC-MS			5,28
LC038	Procjena i označavanje citoloških i histoloških materijala za molekularnu analizu (= > 5 preparata)	Pregled i označavanje (područja i udjela tumorskih stanica) preparata citološkog ili histološkog materijala za molekularnu analizu.	9	1,42

LG216	Sveobuhvatno gensko profiliranje tumorske DNK molekule metodom sekvenciranja nove generacije (NGS) – hybrid capture	Iz tumorskog tkiva ili periferne krvi. Samo kod uznapredovale i metastatske bolesti kada je primjena lijeka uvjetovana specifičnom mutacijom.	9,24,27	573,29
LG217	X-vezani hiper-IgM sindrom-gen CD40LG (sekvencioniranje)		10,27	59,21
LG218	Charcot-Marie-Tooth tip 1B-gen MPZ (sekvencioniranje)		10,27	57,41
LG219	MEN2 – geni RET i CDKN1B (sekvencioniranje)		10,27	64,32
LG220	MEN1 – gen MEN1 (sekvencioniranje)		10,27	64,32
LG221	Haptoglobin – polimorfizam Hp 1/2		10,27	7,27
LG222	Charcot -Marie-Tooth X-vezana – gen GJB1		10,27	37,52
LG223	Spinalna mišićna atrofija – broj kopija gena SMN1, SMN2 i NAIP		10,27	23,25
LG224	Kalretikulin – detekcija tipa mutacije		10,27	53,85
LG225	MPL – detekcija tipa mutacije		10,27	53,85
LG226	Monogenski dijabetes – gen HNF1A (sekvencioniranje)		10,27	69,79
LG227	Monogenski dijabetes – gen HNF4A (sekvencioniranje)		10,27	69,79
LG228	Monogenski dijabetes – gen GCK (sekvencioniranje)		10,27	69,79
LG229	Monogenski dijabetes – gen HNF1B (sekvencioniranje)		10,27	69,79
LG230	Leberova nasljedna optička neuropatija (LHON) - mutacije G11778A, T14484C i G3460A		10,27	19,01
LG231	Mikrodelekcija kromosoma Y - ekstenzijska analiza		10,27	8,44
LG232	Izolacija genomske DNA uz kontrolu PCR-om	Izolacija genomske DNA iz uzoraka fiksiranog tkiva uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. tipa uzorka (uključuje provjeru kakvoće izolata).	9	6,45
LG233	Izolacija RNA uz kontrolu RT-PCR-om	Izolacija RNA iz uzoraka fiksiranog tkiva uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. tipa uzorka (uključuje provjeru kakvoće izolata).	9	11,03
LP030	Analiza sadržaja DNA i staničnog ciklusa fiksiranih uzoraka tkiva uklopljenih u parafin protočnom citometrijom	Uzorak fiksiranog tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin analiziran protočnim citometrom u svrhu određivanja sadržaja DNA (stupnja ploidnosti). Analiza obuhvaća pripremu uzorka, citometriju i obradu podataka.	9	5,76
LP031	FISH analize solidni tumori	Analiza citogenetičkih promjena na preparatima fiksiranih uzoraka tkiva uklopljenih u parafin ili citoloških razmaza FISH metodom. Kao npr. amplifikacija MYCN, MDM2 i dr. gena; preraspodjela EWSR1, FOXO1, SS18, MYCC, FUS, DDIT3 i dr. gena; delekcija u kromosomima 1 i 19 i dr.; ostale citogenetičke promjene. Analiza obuhvaća pripremu FISH preparata i očitavanje podataka.		30,38
LP032	Složene FISH analize solidni	Analiza citogenetičkih promjena na	9	65,62

	tumori	preparatima fiksiranih uzoraka tkiva uklopljenih u parafin ili citoloških razmaza FISH metodom. Tu spadaju citogenetičke promjene za čiju su detekciju potrebne posebno skupe probe i odgovarajuće kontrole: preraspodjela ALK i dr. gena; ostale citogenetičke promjene. Analiza obuhvaća pripremu FISH preparata i očitavanje podataka.		
LP033	RT-PCR analiza translokacija svojstvenih različitim tipovima tumora (sarkoma) - I kategorija	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili koštane srži analiziran metodom RT-PCR na translokacije svojstvene određenom tipu tumora (Ewingov sarkom, sinovijalni sarkom, abdominosarkom, liposarkom, dezmostastični tumor malih okruglih stanica i dr.). I kategorija podrazumijeva izvođenje ≤ 3 RT-PCR analize po uzorku s različitim setovima početnica. Analiza obuhvaća izolaciju RNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata. Ne može se fakturirati uz LP034.	9	29,79
LP034	RT-PCR analiza translokacija svojstvenih različitim tipovima tumora (sarkoma) - II kategorija	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili koštane srži analiziran metodom RT-PCR na translokacije svojstvene određenom tipu tumora (Ewingov sarkom, sinovijalni sarkom, abdominosarkom, liposarkom, dezmostastični tumor malih okruglih stanica i dr.). II kategorija podrazumijeva izvođenje ≥ 4 RT-PCR analize po uzorku s različitim setovima početnica. Analiza obuhvaća izolaciju RNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata. Ne može se fakturirati uz LP033.	9	41,22
LP035	Sekvenciranje mutacija solidnih tumora više regija (do 4)	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran metodom sekvenciranja na mutacije određenih gena (nekoliko regija od interesa). Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata.	9	33,87
LP036	Detekcija HPV-a i dr. patogena iz parafinskih uzoraka molekularnim metodama dijagnostike	Detekcija i genotipizacija PCR-om HPV-a i dr. patogena u uzorcima fiksiranog tkiva uklopljenog u parafin. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata.		13,97
LT078	Genotipizacija slabi D tipovi 1, 2, 3	U djelatnosti transfuzijske medicine.	9	7,37
PE081	Lumbalna punkcija kod djeteta mlađeg od 3 mjeseca ili starijeg od 10 godina			3,02
PE082	Lumbalna punkcija kod djeteta starijeg od 3 mjeseca i mlađeg od 10 godina			4,20
PU045	Inducirani sputum	U dijagnostičkoj obradi prije uvođenja biološke terapije za tešku astmu. Uključuje postupke PU001 -Spirometrija i SK049 - Primjena kisika preko nosnog katetera	9	6,76
SK133	Epiduroliza	Postupak se izvodi u operacijskoj dvorani. Uključuje upotrebu fluoroskopa, monitoring vitalnih funkcija (EKG, saturacija kisikom arterijske krvi, krvni tlak), anesteziju/analgeziju, kontrast, sve materijale uključujući Ratzov kateter i lijekove. Ne može se ponoviti unutar 6 mjeseci. Uključuje anesteziju/analgeziju.	9	73,66
SK134	Krioanalgezija	Do deset postupaka. Uključuje anesteziju/analgeziju. U ambulantni za liječenje boli. CO2/N2O uključen u cijenu.	9	0,94
SK135	Kroneuroliza u terapiji boli	Postupak se izvodi u operacijskoj dvorani ili u ambulantni za liječenje boli u sterilnim uvjetima. Uključuje upotrebu ultrazvuka ili fluoroskopa, perifernog neurostimulatora,	9	79,16

		monitoring vitalnih funkcija (EKG, saturacija kisikom arterijske krvi, krvni tlak), anesteziju/analgeziju, kontrast, sve materijale uključujući jednokratnu sondu za cryo i lijekove. Ne može se ponoviti unutar 6 mjeseci. Ne može se fakturirati uz SK075. Uključuje anesteziju/analgeziju.	
--	--	---	--

“ ”

Postupci pod šiframa SK129 i SK130 brišu se.

Ispod tablice napomena (2) mijenja se i glasi:

„⁽²⁾ Uključuje dnevno bolničku skrb, smještaj i prehranu.“

Dodaju se nove napomene (26) i (27) sa sljedećim podacima:

„⁽²⁶⁾ Samo u Kliničkim bolničkim centrima.“

„⁽²⁷⁾ Samo u bolnici 0. kategorije.“

Članak 15.

U Tablici iz članka 104. podaci pod šifrom DBL20 mijenjaju se i glase:

”	2.1.	DBL20	Palijativna skrb	3960000	Samo za MKB Z51.5.	Ne uključuje troškove lijekova s Listi lijekova Zavoda, osim antiseptika i dezinficijensa.	5,5
---	------	-------	------------------	---------	--------------------	--	-----

“ ”

Članak 16.

Ova Odluka objavljuje se u „Narodnim novinama“, a stupa na snagu 1. travnja 2019. godine.

KLASA: 025-04/19-01/

URBROJ: 338-01-01-19-

Zagreb, _____

Predsjednik
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za zdravstveno osiguranje

prof. dr. sc. Drago Prgomet, dr. med.