

NACRT

Na osnovi članka 87. stavka 1. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju ("Narodne novine", broj 80/13., 137/13. i 98/19.) 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, 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 119/18., 32/19., 62/19., 94/19., 104/19., 22/20., 84/20., 123/20., 147/20. i 12/21.) u tablici iz članka 89. stavka 3. iza rednog broja 4. dodaje se novi redni broj 5. s podacima kako slijedi:

”

5.	LAB05	Omjer albumin/kreatinin	Laboratorijska dijagnostika	Zaračunava se samo za bolesnike koji boluju od šećerne bolesti (MKB šifre Dg.od E10 do E14 i Dg.O24)	8,94
----	-------	-------------------------	-----------------------------	--	------

”

Članak 2.

U Tablici 2.2. iz članka 99. stavka 3. podaci pod šifrom AU006 mijenjaju se i glase:

”

AU006	Rehabilitacija osiguranih osoba oštećena sluha	Slušno-govorna rehabilitacija osiguranih osoba oštećena sluha uz primjenu elektroakustičkih uređaja. Ne može se obračunati uz AU011. Prosječno vrijeme rada 60min po osiguranoj osobi.	9,18	2,27
-------	--	--	------	------

”

Iza šifre AU010 dodaje se nova šifra AU011 s podacima kako slijedi:

”

AU011	Složena slušna rehabilitacija	Kod osoba s prelingvalnim oštećenjem sluha s viševrsnim teškoćama te kod osoba s izraženim centralnim smetnjama slušanja. Uključuje davanje uputa, edukaciju, savjetovanje i praćenje. Ne može se obračunati uz AU006. Prosječno trajanje rada s osiguranom osobom 75 min.	9	2,74
-------	-------------------------------	--	---	------

”

Podaci pod šiframa DO003 i FT011 mijenjaju se i glase:

”

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
FT011	Ambulantna kardiološka rehabilitacija	Uključuje davanje uputa, edukaciju i savjetovanje.	18	1,32

””

Podaci pod šifrom GE007, brišu se.

Iza šifre GE060 dodaju se nove šifre GE061 i GE062 s podacima kako slijedi:

”

GE061	Enteroskopija/kolonoskopija videokapsulom, standardne rezolucije	Uključuje trošak videokapsule, mrežice i materijala za vađenje stranog tijela (omča ili košarica). Ne može se obračunati uz GE062.	9,18	45,28
GE062	Enteroskopija/kolonoskopija videokapsulom, visoke rezolucije	Uključuje trošak videokapsule, mrežice i materijala za vađenje stranog tijela (omča ili košarica). Ne može se obračunati uz G0E061.	9,18	68,54

””

Podaci pod šiframa GL016, GL017, IF001, IF002, IF003, IF004, IF005, IF007, IF008, i IF011 mijenjaju se i glase:

”

GL016	Placentocenteza (bez antiD)	Ne može se obračunati uz GL017, UZ057, UZ058, UZ059, UZ060 i LG236.	9	4,93
GL017	Placentocenteza (s antiD)	Ne može se obračunati uz GL016, UZ057, UZ058, UZ059, UZ060 i LG236.	9	10,83

IF001	IUI/AIH/AID u prirodnom ciklusu	Može se obračunati samo jednom po pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO). Uključuje sve troškove materijala i lijekova.	2,3,9,13	19,94
IF002	IUI/AIH/AID u stimuliranom ciklusu	Može se obračunati samo jednom po pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO). Uključuje sve troškove materijala i lijekova. Ne uključuje DTP za kriopohranu.	2,3,9,13	49,85
IF003	IVF/ICSI u prirodnom ciklusu	Može se obračunati samo jednom po pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO). Uključuje sve troškove materijala i lijekova. Ne uključuje DTP za kriopohranu.	2,3,9,13	53,42
IF004	IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu - blagi protokol	Može se obračunati samo jednom po pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO). Uključuje sve troškove materijala i lijekova osim lijeka za stimulaciju ovulacije (dodatno se mogu obračunati samo lijekovi s Liste lijekova HZZO-a, sa smjernicama NG304 i NG305). Ne uključuje DTP za kriopohranu.	2,3,9,11, 13	115,29
IF005	IVF/ICSI u stimuliranom ciklusu - standardni protokol	Može se obračunati samo jednom po pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO). Uključuje sve troškove materijala i lijekova osim lijeka za stimulaciju ovulacije (dodatno se mogu obračunati samo lijekovi s Liste lijekova HZZO-a, sa smjernicama NG304 i NG305). Ne uključuje DTP za kriopohranu.	2,3,9,11, 13	129,2
IF007	Kriopohrana zametaka	Uključuje sve troškove kriopohrane do 5 godina. Uključuje rad i materijale potrebne za kriopohranu do 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 pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, anesteziju, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO). Uključuje sve troškove materijala i lijekova osim lijeka za stimulaciju ovulacije (dodatno se mogu obračunati samo lijekovi s Liste lijekova HZZO-a, sa smjernicama NG304 i NG305). Ne uključuje DTP za kriopohranu (IF016).	2,3,9,11,13	68,83
IF011	Sekundarni IVF/ICSI	Može se obračunati samo jednom po pokušaju MPO-a. Uključuje troškove svih dijagnostičko-terapijskih postupaka (dnevnu bolnicu, prvi i kontrolne preglede specijalista, ultrazvučno praćenje, hormonalnu dijagnostičku obradu i ostale postupke tijekom postupka MPO) i sve troškove odmrzavanja i transfera.	2,3,9,13	56,08

”

Iza šifre JK089 dodaju se nove šifre JK090 i JK091 s podacima kako slijedi:

”

JK090	Endoskopska kirurgija paranazalnih sinusa		2,9,13,20	152,53
JK091	Operacija katarakte potpomognuta femtosekundnim laserom	Uključuje JK004. Samo za liječenje bolesti MKB-10 šifri H18.5, H26, H26.0-9, H27.0, Q11.2, Q12, Q12.0-9, Q13.3, Q13.4, Q13.8, Q13.9, Q14.0	2,9,13,20	126,30

”

Podaci pod šifrom KD005 mijenjaju se i glase:

”

KD005	Holter Ekg	Ne može se obračunati uz KD031, KD032, KD033.	9,18	4,01
-------	------------	---	------	------

”

Iza šifre KD028 dodaju se nove šifre KD029, KD030, KD031, KD032 i KD033 s podacima kako slijedi:

”

KD029	Kontrola rada elektrostimulatora, kardiovertera i uređaja za resinkronizacijsku terapiju na daljinu			2,15
KD030	Kontinuirana višekanalna eletrokardiografija			5,59
KD031	2 dnevni holter EKG	Ne može se obračunati uz KD005, KD032, KD033.	9	5,62
KD032	3 dnevni holter EKG	Ne može se obračunati uz KD005, KD031, KD033.	9	7,40

KD033	7 dnevni holter EKG	Ne može se obračunati uz KD005, KD031, KD032.	9	10,91
-------	---------------------	---	---	-------

””

Iza šifre KL018 dodaju se nove šifre KL019 i KL020 s podacima kako slijedi:

”

KL019	Primjena konstrukt testa u logopediji	Standardizirani testovi za procjenu jednog konstrukta (specifične govorno-jezične sposobnosti). Provodi mag. logopedije s odgovarajućom edukacijom. Prosječno trajanje rada s osiguranom osobom 30 minuta.	9	1,10
KL020	Primjena baterije testova u logopediji	Baterija testova koji ispituju više jezičnih područja (npr. NRDLS-HR, CAT-HR). Provodi mag. logopedije s odgovarajućom edukacijom. Prosječno trajanje rada s osiguranom osobom 120 minuta.	9	4,38

””

Iza šifre KR036 dodaje se nova šifra KR037 s podacima kako slijedi:

”

KR037	IVT- vakuum naizmjeničnim tlakom i podtlakom	Na indikaciju dr.med. spec. kirurgije, interne medicine ili dermatologije i venerologije.	9	1,66
-------	--	---	---	------

””

Podaci pod šifrom LB325 mijenjaju se i glase:

”

LB325	Prokalcitonin - serum			2,79
-------	-----------------------	--	--	------

””

Iza šifre LB905 dodaje se nova šifra LB906 s podacima kako slijedi:

”

LB906	Višestruko dokazivanje alergena (ISAC)	Višestruko dokazivanje alergenskih komponenti na mikropločici (112 molekularnih alergena). Ne može se koristiti istovremeno s određivanjem pojedinačnih specifičnih IgE.	9	39,12
-------	--	--	---	-------

””

Podaci pod šiframa LC004, LC006, LG199, LG202, LG211, LG212, LG213 i LG214 mijenjaju se i glase:

”

LC004	Citološka analiza punktata (do tri preparata)	Uključuje pripremu, bojenje, mikroskopsku analizu citotecnologa 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 citotecnologa te mikroskopsku analizu i nalaz dr. med. spec. citologije. Ne može se obračunati uz LC004.		2,54

LG199	Molekularna analiza gena MSH2 i MLH1 u sindromu Lynch (analiza povezanosti, 6 polimorfnih biljega)	Ne može se obračunati uz LG237.	10	116,48
LG202	Molekularna analiza mutacija gena APC (1309 i 1601)	Ne može se obračunati uz LG237.	10	72,85
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. Ne može se obračunati uz LG237.	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 mutacije u eksonima BRCA2 gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata. Ne može se obračunati uz LG237.	9	78,20
LG213	BRCA1 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma ovarija	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. Ne može se obračunati uz LG237.	21	15,09
LG214	BRCA2 (analiza eksona), genotipizacija nasljednog karcinoma ovarija	Uzorak tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, periferne krvi ili dr. materijala analiziran metodom sekvenciranja na mutacije u eksonima BRCA2 gena. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata. Ne može se obračunati uz LG237.	21	15,09

”

Iza šifre LG235 dodaju se nove šife LG236 i LG237 s podacima kako slijedi:

”

LG236	Izdvajanje fetalne DNA iz majčine krvi	Ne može se obračunati uz GL016, GL017, UZ057, UZ058, UZ059, UZ060.	9, 22	22,03
LG237	Onkopanel - genotipizacija za nasljedne karcinome (želuca, kolona, pankreasa, dojke, jajnika, štitnjače, nadbubrežne žlijezde, melanom i dr.)	Uzorak periferne krvi, sline, tkiva solidnog tumora uklopljenog u parafin, ili dr. materijala analiziran metodom sekvenciranja druge generacije na mutacije u eksonima gena u panelu. Analiza obuhvaća izolaciju DNA, provjeru kakvoće izolata, testiranje i obradu rezultata. Ne može se obračunati uz LG199, LG202, LG211, LG212, LG213, LG214 i uz analize drugih pojedinačnih gena sadržanih u panelu.	10,26	213,41

”

Iza šifre LH078 dodaju se nove šife LH079 i LH080 s podacima kako slijedi:

”

LH079	Hepatitis E virus - RNA		9	18,93
LH080	West Nile virus (virus Zapadnog Nila) - RNA - certificiranim testom		9	14,80

”

Podaci pod šifrom LI007 mijenjaju se i glase :

”

LI007	Interleukin 6			4,07
-------	---------------	--	--	------

”

Iza šifre LK061 dodaju se nove šifre LK062, LK063, LK064 i LK065 s podacima kako slijedi:

”

LK062	Antitijela na cink transportere (At-ZnT8)		9	5,27
LK063	Određivanje koncentracije dabigatrana		9	5,92
LK064	Određivanje koncentracije rivaroksabana		9	4,14
LK065	Odrađivanje koncentracije apiksabana		9	4,14

”

Podaci pod šiframa LM205, LM210, LM362 i LM363 mijenjaju se i glase:

”

LM205	Detekcija i/ili kvantifikacija virusa molekularnim metodama dijagnostike	Za viruse koji nisu drugdje navedeni.		3,67
LM210	West Nile virus (virus Zapadnog Nila) - RNA - in house metoda		9	4,29
LM362	HEV IgM imunoblot potvrđni test		9	9,33
LM363	HEV IgG imunoblot potvrđni test		9	9,33

”

Iza šifre LK393 dodaju se nove šifre LM394, LM395 i LM396 s podacima kako slijedi:

”

LM394	SARS-CoV2 ELISA IgG		9	2,86
LM395	SARS-CoV2 ELISA IgM		9	2,86
LM396	SARS-CoV2 ELISA IgA		9	2,86

””

Podaci pod šifrom LT060 mijenjaju se i glase:

”

LT060	Fotofereza	Ne može se obračunati uz LT080.	9	166,81
-------	------------	---------------------------------	---	--------

””

Iza šifre LT078 dodaju se nove šifre LT079, LT080, LT081 i LT082 s podacima kako slijedi:

”

LT079	Određivanje eritrocitnih antigena RT-PCR metodom		10	39,62
LT080	Fotofereza zatvorenim sustavom	Ne može se obračunati uz LT060.	26	203,91
LT081	Imunohematološka obrada bolesnika liječenog daratumumabom		10	80,61
LT082	Prijetransfuzijsko ispitivanje bolesnika liječenog daratumumabom	Po epizodi transfuzijskog liječenja.	9	49,94

””

Podaci pod šiframa MG002 i MG004 mijenjaju se i glase:

”

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. Ne uključuje anesteziju.	1,5,18,28	20,86
MG004	Magnetska rezonanca (MR) srca	U cijenu je uključeno nativno snimanje i snimanje s kontrastom. Ne uključuje anesteziju.	1,5,9,18	29,95

””

Iza šifre NM145 dodaju se šifre NM146, NM147 i NM148 s podacima kako slijedi:

”

NM146	PET/CT sa Ga-68 PSMA		9	253,25
NM147	PET/CT sa Ga-68 DOTATATE		9	264,03
NM148	Scintigrafija cijelog tijela s I-123 MIBG-om	U dijagnostici neuroendokrinih tumora i njihovih metastaza. Uključuje sva snimanja nakon aplikacije radiofarmaka.	9	127,94

””

Podaci pod šiframa PU001, PU004, PU007 i PU038 mijenjaju se i glase:

”

PU001	Spirometrija	Uključuje krivulju disanja, protok/volumen i volumen/vrijeme. Ne može se obračunati uz PU059.	18	1,56
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. Ne može se obračunati uz PU046.	18	16,21
PU007	Difuzijski kapacitet pluća (DLCO)	Uključuje pletizmografiju.	18	3,23
PU038	Test progresivnog opterećenja hodom (6 MWT)	Ne može se obračunati uz PU048.	18	2,52

””

Iza šifre PU045 dodaju se nove šifre PU046, PU047, PU048, PU049, PU050, PU051, PU052, PU053, PU054, PU055, PU056, PU057, PU058 i PU059 s podacima kako slijedi:

”

PU046	SPIROPALM - test opterećenja s mjerenjem ventilacije	Uz praćenje kardijalnog statusa kod bolesnika koji nisu u stanju učiniti spiroergometriju radi težine bolesti, kod bolesnika u pred i posttransplantacijskoj obradi te kod bolesnika s kroničnim plućnim bolestima. Radi se na početku i eventualno na kraju programa plućne rehabilitacije. Ne uključuje kisik i nosnu kanilu. Ne može se obračunati uz PU004.	9, 11, 23	2,25
PU047	GLITTRE-test opterećenja pred i posttransplantacijskih plućnih bolesnika	Uključuje mjerenje vitalnih funkcija. Ne uključuje kisik i nosnu kanilu za kisik.	9,11,23	2,55
PU048	TUG - procjena hodne pruge kod kroničnih plućnih bolesnika	Kod teško pokretnih bolesnika koji ne mogu učiniti 6MWT (6 minutni test hoda). Uključuje mjerenje vitalnih funkcija. Ne uključuje kisik i nosnu kanilu za kisik. Izvodi se na početku i kraju programa plućne rehabilitacije. Ne može se obračunati uz PU038.	9,11	1,99
PU049	PI max ili PEmax- na uređaju mjerenje inspiratornog ili ekspiratornog tlaka za određivanje intenziteta vježbanja	Može se obračunati jednom za PImax i/ili jednom za PEmax.	23	1,73
PU050	Nitrogen washout test RV, TLC ,IC			1,76
PU051	NIV (neinvazivna ventilacija) u programu plućne rehabilitacije na biciklu ili traci	Ne uključuje kisik i masku za nos i usta.	9, 11, 23	2,72
PU052	Pred i posttransplantacijska rehabilitacija kroničnih plućnih bolesnika na traci/biciklu	Može se fakturirati i za bolesnike s kroničnim plućnim bolestima koji radi dobi ne mogu na transplantaciju. Uključuje mjerenje vitalnih funkcija, opterećenje s kisikom. Moguće fakturiranje do dva puta u danu. Ne može se obračunati uz PU053.	22	3,60

PU053	Pred i posttransplantacijska rehabilitacija kroničnih plućnih bolesnika na bicikl ergometru	Može se obračunati i za bolesnike s kroničnim plućnim bolestima koji radi dobi ne mogu na transplantaciju. Uključuje mjerenje vitalnih funkcija i opterećenje kisikom. Moguće fakturiranje do dva puta u danu. Ne može se obračunati uz PU052.	22	3,42
PU054	RESPIFIT - individualizirano vježbanje respiratorne muskulature na uređaju	Uključuje testiranje za određivanje Pimax-a (maksimalni inspiracijski tlak) i MV-a. Prosječno vrijeme treninga je 30 min. Ne može se obračunati uz PU055 i PEP056.	9	5,64
PU055	IMT-vježbanje inspiratorne mišićne snage na uređaju	U trajanju 15 min. Ne može se obračunati uz PU054.		2,17
PU056	PEP-vježbanje ekspiratorne mišićne snage na uređaju	Trening traje najmanje 15 min. Ne može se obračunati uz PU054.		2,19
PU057	Vježbe primjene inhalacijske terapije na aparatu Vitalograph /Aerosol Inhalation Monitor-AIM/	Uključuje edukaciju o pravilnom načinu primjene inhalacione terapije, vježbanje na raznim inhalatorima, provjeranje uzimanja terapije, mjerenje jačine udaha i utvrđivanje prisustva lijeka u plućima.		1,15
PU058	EzPaP-vježbanje na uređaju kod globalne respiratorne insuficijencije s retencijom CO2	Uključuje određivanje protoka i otpora. Ne uključuje kisik i nosnu kanilu za kisik koji se mogu dodatno zaračunati.	9,11,23	2,41
PU059	Forsirana dinamička spirometrija	Uključuje mjerenje inspiratornog kapaciteta, vitalnog i forsiranog vitalnog kapaciteta, forsirani ekspiratorni volumen u prvoj sekundi (FEV1), najveći izdisajni protok PEF s krivuljom protok-volumen, protoke pri raznim plućnim volumenima (FEF75, FEF50, FEF25 i FEF25-75%) te inspiratorni vršni protok (PIF). Na specijaliziranoj aparaturi za spirometriju sa pneumotahografom, s automatskim mjerenjem ambijentalnih podataka (atmosferski tlak, temperatura zraka i vlažnost zraka), koja se redovito kalibrira i servisira, s potvrdom o ispravnosti od ovlaštenog servisera. Provodi medicinska sestra/ tehničar s edukacijom i licencom Europskog respiratornog društva (ERS). Nalaz očitava dr.med. s licencom ERS Spirometry Driving Licence. Ne može se obračunati uz PU001.	18	2,08

”

Podaci pod šiframa RD023, RD026 i RD064 mijenjaju se i glase:

”

RD023	Mamografija obje dojke u dva smjera	Uključuje očitavanje snimki i pisanje nalaza.		2,65
RD026	Cerebralna angiografija	Ne uključuje trošak stenta, balona, coilova, mikrokatetera, mikrožice i uvodnice.	11, 18	40,82
RD064	Mamografija obje dojke u dva smjera s tomosintezom	Uključuje očitavanje snimki i pisanje nalaza. Samo za uređaje s tomosintezom.		5,29

”

Iza šifre RD065 dodaje se nova šifra RD066 s podacima kako slijedi:

”

RD066	Kontrastna mamografija	Uključuje očitavanje snimki i pisanje nalaza.	9	18,24
-------	------------------------	---	---	-------

”

Podaci pod šiframa UL008, UZ022, UZ057, UZ058, UZ059 i UZ060 mijenjaju se i glase:

”

UL008	Dijagnostička cistoskopija, uretroskopija i ureterorenoskopija s probnom ekscizijom/biopsijom - odrasla osoba		9	4,16
UZ022	UZV testisa - odrasla osoba	Prosječno vrijeme rada je 25 min po osiguranoj osobi.	16	1,89
UZ057	UZV + chordocenteza nakon 20. tjedna trudnoće (bez antiD)	Ne može se obračunati uz GL016, GL017, UZ048, UZ054, UZ058, UZ059, UZ060, i LG236.	16	5,00
UZ058	UZV + chordocenteza nakon 20. tjedna trudnoće (s antiD)	Ne može se obračunati uz GL016, GL017, UZ048, UZ054, UZ057, UZ059, UZ060 i LG236.	16	10,88
UZ059	UZV iza 14 tjedana trudnoće + amniocenteza (bez antiD)	Ne može se obračunati uz GL016, GL017, UZ048, UZ054, UZ057, UZ058, UZ060 i LG236.	16	4,43
UZ060	UZV iza 14 tjedana trudnoće + amniocenteza (s antiD)	Ne može se obračunati uz GL016, GL017, UZ048, UZ054, UZ057, UZ058, UZ059 i LG236.	16	10,31

”

Iza šifre UZ079 dodaje se nova šifra UZ080 s podacima kako slijedi:

”

UZ080	UZV dojki (ABUS)		9	6,91
-------	------------------	--	---	------

”

Članak 3.

Članak 100. mijenja se i glasi:

„(1) Maksimalni iznos sredstava koji može ostvariti svaka ugovorna bolnička zdravstvena ustanova utvrđuje se posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda.

(2) Posebnom odlukom Upravnog vijeća Zavoda iz stavka 1. ovoga članka utvrđuje se i način plaćanja sredstava iz stavka 1. ovoga članka.

Članak 4.

Članak 100.a briše se

Članak 5.

Članak 101. briše se.

Članak 6.

Ova Odluka stupa na snagu 1. svibnja 2021. godine.

KLASA: 025-04/21-01/

URBROJ: 338-01-01-21-01

Zagreb, _____ . godine

Predsjednik
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za zdravstveno osiguranje

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