

Redni brojevi sa sljedećim podacima brišu se:

»

RB	Nove šifre HZZO-a prema ISO 9999	Generički naziv pomagala	Naziv proizvođača	Predstavnik i/ili distributer za RH ili proizvođač u RH	Naziv pomagala prema proizvođaču	Zaštićeni naziv pomagala	Preduzeće	Propisuje	Odobrava	Obvezna poruka pomagala	Jedinica mjeri	Količina	Rok uporabe pomagala			Jedinčina vrijednost u EUR bez PDVa	Stopa PDVa	Klasa medicinskog proizvoda	Način proizvodnje	Mjesto isporuke pomagala	Standard pomagala	e-potvrda
													do 7. godine	od 7. do 18. godina	iznad 18. godine							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			15	16	17	18	19	20	21
679	122106070912	Standardna lagana invalidska kolica sa ili bez pomaknutog težišta ^{155, 314, 342}	Herdegen	Plasting ortopedija	Standardna lagana invalidska kolica sa ili bez pomaknutog težišta, Herdegen	Albatros	1	2, 3	5	DA*	kom	1	2 god.			5 god.	436,6063	5 %	I	S	SP, LJ	Otvor od aluminija. Naslon i sjedalo od tehničke tkanine, težina pomagala do 17 kg (kod minimalne proizvodjačke širine) zajedno s papučicama podesivim po visini, čičak traka za stopala, mogućnost skidanja zadnjih kotača bez alata, standardna širina sjedišta od najmanje 38 cm, balanser protiv prevrtanja.

«.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu petnaestoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 025-04/24-01/276

Urbroj: 338-01-01-24-01

Zagreb, 30. listopada 2024.

Predsjednik
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za zdravstveno osiguranje
Tomislav Dulibić, dipl. iur., v. r.

2150

Na osnovi članka 24. stavka 3. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju (»Narodne novine«, broj 80/13., 137/13., 98/19. i 33/23.) i članka 26. točke 11.a Statuta Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 18/09., 33/10., 8/11., 18/13., 1/14., 83/15. i 108/21.) Upravno vijeće Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje na 13. sjednici održanoj 30. listopada 2024. godine donijelo je

ODLUKU

O UTVRĐIVANJU DODATNE LISTE ORTOPEDSKIH I DRUGIH POMAGALA HRVATSKOG ZAVODA ZA ZDRAVSTVENO OSIGURANJE

Članak 1.

(1) Ovom Odlukom utvrđuje se Dodatna lista ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (u dalnjem tekstu: Dodatna lista pomagala) koja sukladno članku 22. stavku 4. Zakona o obveznom zdravstvenom osiguranju (»Narodne novine«, broj 80/13., 137/13., 98/19. i 33/23.) sadrži popis ortopedskih i drugih pomagala (u dalnjem tekstu: pomagala) s višom razinom cijene u odnosu na cijene pomagala utvrđene općim aktom Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje kojim se utvrđuje osnovna lista ortopedskih i drugih pomagala (u dalnjem tekstu: osnovna lista pomagala).

(2) Dodatna lista pomagala sadrži pomagala koja su namijenjena omogućavanju poboljšanja oštećenih funkcija odnosno ublažavanju ili otklanjanju tjelesnog oštećenja ili nedostatka organa i sustava organa ili nadomeštanju anatomske ili fiziološke funkcije organa, koji su nastali kao posljedica bolesti ili ozljede te indikacije, pravila i uvjete za njihovo ostvarivanje na teret sredstava obveznoga zdravstvenog osiguranja.

nju ili otklanjanju tjelesnog oštećenja ili nedostatka organa i sustava organa ili nadomeštanju anatomske ili fiziološke funkcije organa, koji su nastali kao posljedica bolesti ili ozljede te indikacije, pravila i uvjete za njihovo ostvarivanje na teret sredstava obveznoga zdravstvenog osiguranja.

Članak 2.

(1) Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje na teret sredstava obveznoga zdravstvenog osiguranja osigurava pokriće troškova u visini cijene ekvivalentnog pomagala s osnovne liste pomagala, umanjene za iznos sudjelovanja u cjeni pomagala s osnovne liste pomagala koju osigurava osigurana osoba neposredno ili putem dopunskoga zdravstvenog osiguranja sukladno zakonu kojim se uređuje dobровoljno zdravstveno osiguranje.

(2) Dodatna lista pomagala sadrži i razliku u cjeni pomagala u odnosu na cijenu ekvivalentnog pomagala s osnovne liste pomagala za koju se osigurana osoba može dodatno zdravstveno osigurati sukladno zakonu kojim se uređuje dobrovoljno zdravstveno osiguranje.

(3) Pomagala s Dodatne liste pomagala mogu se propisati samo uz suglasnost osigurane osobe.

Članak 3.

Dodatna lista pomagala sastavni je dio ove Odluke.

Članak 4.

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje važiti Odluka o utvrđivanju Dodatne liste ortopedskih i drugih pomagala Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 97/24.).

Članak 5.

Ova Odluka stupa na snagu petnaestoga dana od dana objave u »Narodnim novinama«.

Klasa: 025-04/24-01/276

Urbroj: 338-01-01-24-01

Zagreb, 30. listopada 2024.

Predsjednik
Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda
za zdravstveno osiguranje
Tomislav Dulibić, dipl. iur., v. r.

Nove šifre HZZO-a prema ISO 9999	Generički naziv pomagala	Naziv proizvođača	Predstavnik i/ili distributer za RH ili proizvođač u RH	Naziv pomagala prema proizvođaču	Zaštićeni naziv pomagala	Preduzeće	Prepisuje	Odobrava	Obvezni povrat pomagala	Rok uporabe pomagala			Stopa PDV-a	Jedinična cijena u EUR bez PDV-a pomagala s Osnovne listi pomagala	Jedinična cijena u EUR bez PDV-a pomagala na Dodatnoj listi pomagala	Razlika u jediničnoj cijeni u EUR bez PDV-a	Klasa medicinskog proizvoda	Nacin proizvodnje	Mjesto isporuke pomagala	Stanje pomagala	e-potvrda
										do 7. godine	od 7. do 18 godina	iznad 18. godine									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
DODATNA LISTA ORTOPEDSKIH I DRUGIH POMAGALA																					
02 Proteze za noge																					
Stopalo																					
062427101001	Stopalo od ugličnih vlakana (za visoko aktivne) 102, 339	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Stopalo od ugličnih vlakana (za visoko aktivne), Ottobock SE & Co. KGaA	Stopalo od ugličnih vlakana (za visoko aktivne), 1C61; 1C68	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	5 %	1.300,1367	1.958,6834	658,5467	I	S	SPPD, LJ	Uglijčna vlakna, stopalo s visokim povratom energije, modul originalni proizvod.
062427102001	Stopalo od ugličnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4, ugrađen funkcionalni prilagodnik za prigušenje torzije, Proteor	Proteor	Otos; Bauerfeind	Stopalo od ugličnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4, ugrađen funkcionalni prilagodnik za prigušenje torzije, Proteor	ShockWave F20	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	5 %	1950,2051	3.457,2000	1.506,9949	I	S	SPPD, LJ	Stopalo sa ugradenim funkcionalnim prilagodnikom za prigušenje torzije. Izrađeno od ugličnih vlakana, osim kozmetike i prilagodnika za prihvata funkcioniranog prilagodnika za prigušenje torzije i nagaže. Minimalno 5 stupnjeva tvrdće omogućuju bolju prilagodbu težini osigurane osobe. Visoki povrat energije.
062427103001	Stopalo od ugličnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4 102, 339	Alps	Otos	Stopalo od ugličnih vlakana za stupanj mobilnosti 3 i 4, Alps	Biostep CL	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	5 %	1.950,2051	2.536,2800	586,0749	I	S	SPPD, LJ	Stopalo izrađeno od ugličnih vlakana, osim kozmetike i prilagodnika za prihvata. Vodootporno. Raspon pokreta fleksije i ekstenzije 26 stupnjeva uz mogućnost akcijalne rotacije od 9 stupnjeva. Visoki povrat energije.
062427104001	Stopalo od ugličnih vlakana, sa hidrauličnim zgloboom za stupanj mobilnosti 3 102, 339	Proteor	Otos	Stopalo od ugličnih vlakana, sa hidrauličnim zgloboom za stupanj mobilnosti 3, Proteor	Kinterra RM3	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	5 %	1.950,2051	3.900,0000	1.949,7949	I	S	SPPD, LJ	Stopalo izrađeno od ugličnih vlakana s ugradenim hidrauličnim zgloboom za stupanj mobilnosti 3, koje omogućava normalan hod bez obzira na teren ili brzinu hodanja. Minimalno 15 stupnjeva planarne fleksije i 2 stupnja dorzalne fleksije.
062427104002	Stopalo od ugličnih vlakana, sa hidrauličnim zgloboom za stupanj mobilnosti 3 102, 339	Proteor	Bauerfeind	Stopalo od ugličnih vlakana, sa hidrauličnim zgloboom za stupanj mobilnosti 3, Proteor	Kinterra ROM	1	2, 3	5	NE	kom	1	2 g	3 g	5 %	1.950,2051	3.900,0000	1.949,7949	I	S	SPPD, LJ	Stopalo izrađeno od ugličnih vlakana s ugradenim hidrauličnim zgloboom za stupanj mobilnosti 3, koje omogućava normalan hod bez obzira na teren ili brzinu hodanja. Minimalno 15 stupnjeva planarne fleksije i 2 stupnja dorzalne fleksije.

Zglobovi (koljeno i kuk)																					
Protetičko koljeno																					
062433102003	Protetičko koljeno – mehaničko, jednoosovinsko, hidraulično (rotirajuća hidraulika), vodootporno, za stupanj mobilnosti 3 i 4 102, 339	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Protetičko koljeno – mehaničko, jednoosovinsko, hidraulično (rotirajuća hidraulika), vodootporno, za stupanj mobilnosti 3 i 4, Ottobock SE & Co. KGaA	3R85 Dyonion	1	2, 3	5	NE	kom	1		3 g	3 g	5 %	3.500,0000	4.900,0000	1.400,0000	I	S	SPPD, LJ
																					Protetičko koljeno – mehaničko, jednoosovinsko, hidraulično (rotirajuća hidraulika), vodootporno; za stupanj mobilnosti 3 i 4 (+/- dezartikulacijski modeli koljena). Koljeno s rotacionom hidraulikom za kontrolu faze nagaza i nihanja. Preko ventila s prednje strane omogućeno odvojeno individualno podešavanje otpora nagazne fleksije, inicijacije faze nihanja i otpora ekstenzije koljenskog zgloba. Mogućnost otpuštanja prigušenja otpora fleksije omogućava vožnju bicikla. (Za dezartikulacijske modele: zbog prilagodnika niške ugradbene visine pogodno za ugradnju kod izrazito dugačkih bataljaka.)
03 POTROŠNI DIJELOVI ZA PROTEZE ZA NOGE																					
Ulošci za proteze																					
062454132001	Silikonski uložak proteze za potkoljenicu ili natkoljenicu s različitim deblijama stjenke, 3D tehnologijom i dodacima za njegu kože 102, 339	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Silikonski uložak proteze za potkoljenicu ili natkoljenicu s različitim deblijama stjenke, 3D tehnologijom i dodacima za njegu kože, Ottobock SE & Co. KGaA	6Y78 Skeo 3D; 6Y88 Skeo3D	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	5 %	467,0000	597,2500	130,2500	I	S	SPPD, LJ
																					Silikonski uložak proteze. Anatomički oblikovan, veća debljina stjenke na prominentnim mjestima. Preflektiranost. Tehnologija za eliminaciju longitudinalnog istezanja. Silikonski uložak sa ili bez prihvata za svornjak. Različite deblike stjenke, 3D tehnologija i dodaci za njegu kože.
062454132101	Silikonski uložak proteze za potkoljenicu ili natkoljenicu sa vakuumskim prstenom 102, 339	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Silikonski uložak proteze za potkoljenicu ili natkoljenicu sa vakuumskim prstenom, Ottobock SE & Co. KGaA	6Y110 Skeo Sealing	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	5 %	467,0000	650,1800	183,1800	I	S	SPPD, LJ
																					Napredna tehnologija bavljenja s pomicnim ili fiksnim vakuumskim prstenovima. Silikonski uložak sa ili bez vanjškog tekstila s dodacima za njegu kože.
062454330101	Kopolimerni uložak za potkoljenicu 102, 339	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Kopolimerni uložak za potkoljenicu, Ottobock SE & Co. KGaA	6Y95 Caleo 3D; 6Y93 Caleo 3D	1	2, 3, 4	5	NE	kom	1		1 g	1 g	5 %	450,0000	554,8100	104,8100	I	S	SPPD, LJ
																					Kopolimerni uložak za potkoljenicu. Elastični materijal koji se može prilagoditi i oblikovati individualnom obliku bataljka. 3D dizajn ima prednji zid od 6mm za bolju zaštitu i stražnji zid od 3mm za laku fleksibilnost koljena uz istovremeno rasterećenje patele. Monoelastična tkanina sprečava klip i eliminira potrebu za distalnom matricom.

04 ORTOZE																						
Ortoze za kuk																						
061215051101	Ortoza za djeciči kuk, za fleksiju i abdukciju kuka ¹²⁵	Ottobock SE & Co. KGaA	Otto Bock Adria	Ortoza za djeciči kuk, za fleksiju i abdukciju kuka: Ottobock SE & Co. KGaA	Ortoza za djeciči kuk Tübingen	1	2	5	NE	kom	1	6 mj			5 %	43,0380	83,2995	40,2615	I	S	SP, LJ	Plastika, tekstil.
07 POMAGALA ZA KRETANJE																						
INVALIDSKA KOLICA 314																						
122106081001	Barijatrijska invalidska kolica ³¹⁴ , 342, 386	Plasting ortopedija	Plasting ortopedija	Barijatrijska invalidska kolica, Plasting ortopedija	Evolution Light 17.60XXL	1	2, 3	5	DA*	kom	1	2 god.	5 god.	5 %	850,0000	1.405,7143	555,7143	I	S	SPPD	Otvor od aluminijske sklopne skarpe s papučicama podesivim po visini, čičak traka za stopala, mogućnost skidanja zadnjih kotača bez alata, širina sjedista 65-75cm, nosivost od 170-220 kg. Pojačana konstrukcija s dvostrukim skaramama. Pojačana konstrukcija s dvostrukim skaramama.	
122106081002	Barijatrijska invalidska kolica ³¹⁴ , 342, 386	Vermerien	Otos	Barijatrijska invalidska kolica, Vermerien	Eclipse XXL	1	2, 3	5	DA*	kom	1	2 god.	5 god.	5 %	850,0000	1.405,7143	555,7143	I	S	SPPD	Otvor od aluminijske ili čelikove sklopne skarpe s dvostrukim skaramama, pojačane stranice, širina sjedista 60-75 cm, minimalna nosivost kolica od 160 -250 kg.	
Antidekubitalna pomagala																						
043306171001	Reaktivni zračni nad-madrac za indikaciju br. ¹⁶⁶	Care of Sweden	SimBex	Reaktivni zračni nad-madrac za indikaciju br.166, Care of Sweden	CuroCell S.A.M. PRO	1	2, 3, 6	5	NE	kom	1	3 god	3 god	3 god	5 %	436,6063	675,1835	238,5772	I	S	SP, LJ	Reaktivni zračni nad-madrac sa pumpom. Ograničenje za težinu korisnika do 250 kg. Precizno namještanje težine korisnika u intervalima od minimalno 15 kg. Rastezljiva, nepromocičiva, paropropusna i strojno periva (minimalno 95%) navlaka. Visina 10 cm. Funkcija brzog praznjenja. Maksimalna buka kompresora manja od 28 dB. Alarm niskog pritiska. Garancija 3 godine. Dimenzije 200 x 90 cm.
043306172001	Reaktivni zračni nad-madrac za indikaciju br. ¹⁶⁷	Care of Sweden	SimBex	Reaktivni zračni nad-madrac za indikaciju br.167, Care of Sweden	CuroCell S.A.M. PRO	1	2, 3, 6	5	NE	kom	1	3 god	3 god	3 god	5 %	203,6300	675,1835	471,5535	I	S	SP, LJ	Reaktivni zračni nad-madrac sa pumpom. Ograničenje za težinu korisnika do 250 kg. Precizno namještanje težine korisnika u intervalima od minimalno 15 kg. Rastezljiva, nepromocičiva, paropropusna i strojno periva (minimalno 95%) navlaka. Visina 10 cm. Funkcija brzog praznjenja. Maksimalna buka kompresora manja od 28 dB. Alarm niskog pritiska. Garancija 3 godine. Dimenzije 200 x 90 cm.

08 POMAGALA KOD ŠEĆERNE BOLESTI																				
Reg. broj	Proizvođač	Model	Ugovorni partner	Opis proizvoda	Ugovor	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	God.	
032118080101	Inzulinski injektor za davanje inzulina 169	Novo Nordisk (China) Pharmaceuticals Co., Ltd; Novo Nordisk A/S	Novo Nordisk	Inzulinski injektor za davanje inzulina, Novo Nordisk (China) Pharmaceuticals Co., Ltd; Novo Nordisk A/S	NovoPen Echo Plus	1	14	1a	NE	kom	1	3 god.	3 god.	5 %	22,2072	29,3300	7,1228	Ilb	S	SP, LJ
Inzulinske pumpe sa kateterom																				
041924011101	Inzulinska pumpa sa kateterom, sa algoritmom za korekciju hiperglikemije; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje ³⁶⁴	Medtronic MiniMed	Mediligo	Inzulinska pumpa sa kateterom, sa algoritmom za korekciju hiperglikemije; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje, Medtronic MiniMed	Medtronic MiniMed 780G insulin pump	31,32	31,32	9	NE	kom	1	po ocjeni funkcionalnosti	po ocjeni funkcionalnosti	5 %	2,411,5734	3,565,3713	1,153,7979	Il b	S	SP, LJ, BZU

Inzulinske pumpe bez katetera																				
Registarski broj	Opis inzulinske pumpe	Proizvođač	Model	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe	Opis inzulinske pumpe		
041924021201	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera ³³	Insulet Corporation	MEDILAB ONE	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, Insulet Corporation	Omnipod DASH startni set	31,32	31,32	9	NE	kom	1	4 god.	4 god.	4 god.	5 %	463,0832	607,2068	144,1237	II b	S
																		SP, LJ, BZU	Sustav se sastoji od Uredaja Pod za isporuku inzulina i Uredaja PDM (daljnjski upravljač za rukovanje sustavom). Daljnjski upravljač za rukovanje sustavom - PDM; LCD zaslon na dodir, litij-ionska punjiva baterija, Bluetooth komunikacija s uređajem za isporuku inzulina, ugradeni kalkulator bolusa inzulina, 8 segmentata za ciljni vrijednost glukozne, 8 segmentata za inzulinsko-uglikohidratni omjer, 8 segmentata za faktor korekcije, mogućnost zaključavanja zaslona, CE certifikat. Startni set sadrži uredaj PDM i 20 uredaja Pod.	
041924021302	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, sa algoritmom za korekciju hiperlikemije; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje ^{43, 54}	Medtrum Technologies Inc.	Bauerfeind	Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, sa algoritmom za korekciju hiperlikemije; dio sustava napredne hibridne zatvorene petlje, Medtrum Technologies Inc.	Medtrum TouchCare A8 NANO Insulin Management System startni set	31,32	31,32	9	NE	kom	1	4 god.	4 god.	4 god.	5 %	694,6312	910,8098	216,1786	II b	S
																	SP, LJ, BZU	IMS (Insulin Management System) sastoji se od PDM uređaja (Personal Diabetes Manager, upravljač za rukovanje sustavom) i BAZE PUMPE. Za osobe starije od 2. godine. Javnopravni rok 4 godine, CE certifikat. PDM-LCD zaslon na dodir s mogućnošću zaključavanja, litij-ionska punjiva baterija, Bluetooth komunikacija s Bazom pumpe i sa CGM odasilačem. Postavke Bazala: 8 obrazaca Bazala, 7 obrazaca Privremenog Bazala. Ugradeni kalkulator bolusa inzulina: 8 segmentata za ciljni vrijednost glukozne, 48 segmentata za inzulinsko-uglikohidratni omjer, 8 segmentata za faktor inzulinske osjetljivosti, mogućnost zaključavanja zaslona. Opciono povezivanje sa CGM sustavom kao dio pulzativne i/ili hibridne zatvorene petlje. Alarmi glukoze. Mogućnost suspenzije inzulina kod niskih vrijednosti (LGS) i predikcije niskih vrijednosti glukozne (PIGS). AUTO MODE s APGO algoritmom (Artificial Pancreas Algorithm) hibridne petlje s automatiziranim isporukom Bazala, korekcija bazalne sporuške svake 2 minute, automatizirani korekcijski bolus za regulaciju hiperglykemije i postizanje ciljane vrijednosti glukozne. Aktivity Mode s opcijom najave tjelesne aktivnosti (zamjenjuje privremeni Bazal) i najave obroka bez potrebe za unosom uglikohidrata i bez upotrebe Bolus kalkulatora za isporuku Bazala (Auto Meal Handling).		

Sustav za upravljanje i ostvarivanje prava na 100 uredaja																	BAZA PUMPE: Pohranjuje postavke pumpe zbog čega može samostalno nastaviti s isporukom Bazala i bez PDM uređajem. Komunicira s PDM uređajem putem Bluetoothiskomunikacije. Spaja se s Patch uređajem za isporuku inzulina.						
STARTNI SET: sadrži IMS sustav i 30 Patch uređaja za isporuku inzulina.																							
041924021202	Uredaj Pod za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cijelini) 343, 366	Insulet Corporation	MEDILAB ONE	Uredaj Pod za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cijelini), Insulet Corporation	Omnipod DASH Pod	31,32	14	1a	NE	korn	30	3 mj.	3 mij.	3 mij.	5 %	23,1548	30,3603	7,2055	II b	S	SP, LJ	Uredaj Pod za isporuku inzulina bez katetera. Vodo-otporan IP28 za kontinuirano trodnevno nošenje. Namjenjeno upotrebi bez slaganja od strane korisnika (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj nedjeljivoj cijelini). Minimalno povećanje bazalne doze i doze bolusa 0,05 jedinica, mogućnost spremanja 12 unaprijed postavljenih bazalnih programa i 24 segmenta bazalnog programa u 30-minutnim koracima. Sigurnosna zvučna upozorenja opasnosti za prazan spremnik, okluziju, istek Poda, automatsko isključivanje i pogrešku uređaja Pod. CE certifikat. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina osigurana osoba ostvaruje pravo na još 100 uredaja Pod (20 uredaja Pod sadržano u startnom setu), a nadalje 120 uredaja godišnje.	1

041924021203	Uredaj Patch za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cijelini) 341,175	Medtrum Technologies Inc.	Bauerfiend	Uredaj Pod za isporuku inzulina, s automatskim umetanjem kanile, potpuno sklopljen (spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku u jednoj cijelini), Medtrum Technologies Inc.	Medtrum TouchCare A8 NANO Rezervoar Patch	31,32	14	1a	NE	kom	do 30	3 mј.	3 mј.	5 %	23,1548	30,3603	7,2055	II b	S	SP,LJ	Uredaj Patch za isporuku inzulina bez katetera. U spoju s Bazom pumpe vodootporan IP28. Za kontinuirano trodnevno nošenje. Sadrži spremnik za inzulin, infuzijski set i mehanizam za isporuku. Minimalno povećanje bazalne doze i doze bolusa 0,05 jedinica. Generira sigurnosna zvučna upozorenja opasnosti za prazni spremnik, okluziju, istek Patcha, automatsko isključivanje i pogresku uredaja Patch. CE certifikat. U godini oствarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina osigurana osoba oствaruje pravo na još 90 uredaja Patch (30 uredaja Patch sadržano u startnom setu), a nadalje 120 uredaja godišnje.	1
--------------	---	---------------------------	------------	---	---	-------	----	----	----	-----	-------	-------	-------	-----	---------	---------	--------	------	---	-------	---	---

10 POMAGALA ZA UROGENITALNI SUSTAV

Pelene-gačice																							
093021110001	Upijajuće gačice, niskoupijajuće ³³⁴	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gačice, niskoupijajuće, Essity Hygiene and Health AB	TENA Pants Normal S; TENA Pants Normal M; TENA Pants Normal L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,3637	0,7300	0,3663	I	S	SP,LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 600 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110003	Upijajuće gačice, niskoupijajuće ³³⁴	ABENA	SimBex	Upijajuće gačice, niskoupijajuće, ABENA	Abena Pants Premium S1; Abena Pants Premium M1; Abena Pants Premium L1	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,4910	0,7300	0,2390	I	S	SP,LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 600 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110004	Upijajuće gačice, niskoupijajuće ³³⁴	Attends HealthCare AB	Elbi Medikal	Upijajuće gačice, niskoupijajuće, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 4S; Attends Pull-Ons 4M; Attends Pull-Ons 4L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,4910	0,8400	0,3490	I	S	SP,LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 550 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5,5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1

093021110005	Upijajuće gacice, niskoupijajuće ³³⁴	AMD Active Medical Disposable	Salvus	Upijajuće gacice, niskoupijajuće, AMD Active Medical Disposable	AMD pant medium normal; AMD pant large normal	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,4910	0,7300	0,2390	I	S	SPLJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 550 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 5,5 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021110063	Upijajuće gacice, niskoupijajuće, ekstravelike ³³⁴	Attends Healthcare AB	Elbi Medikal	Upijajuće gacice, niskoupijajuće, ekstravelike, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 4XL	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,6400	1,0900	0,4500	I	S	SPLJ	Opseg kukova 130-170 cm. Moć upijanja najmanje 600 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 6,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112001	Upijajuće gacice, visoko-upijajuće ³³⁴	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gacice, visokoupijajuće, Essity Hygiene and Health AB	TENA Pants Plus S; TENA Pants Plus M; TENA Pants Plus L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,4433	0,8627	0,4194	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 700 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 8 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112002	Upijajuće gacice, visoko-upijajuće ³³⁴	ABENA	SimBex	Upijajuće gacice, visokoupijajuće, ABENA	SimBex Active Comfort S; SimBex Active Comfort M; SimBex Active Comfort L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,5985	0,8627	0,2642	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 65-135 cm. Moć upijanja najmanje 700 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 8 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1
093021112003	Upijajuće gacice, visoko-upijajuće ³³⁴	Attends Healthcare AB	Elbi Medikal	Upijajuće gacice, visokoupijajuće, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 6S; Attends Pull-Ons 6M; Attends Pull-Ons 6L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mј.	3 mј.	3 mј.	5 %	0,5985	0,9900	0,3915	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 60-140 cm. Moć upijanja najmanje 800 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,15 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutralizator neugodnih mirisa.	1

093021112004	Upijajuće gačice, visoko- upijajuće ³³⁴	AMD Active Medical Dis- posable	Salvus	Upijajuće gačice, viso- koupijajuće, AMD Active Medical Disposable	AMD pant medium super; AMD pant large super	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	5 %	0,5985	0,8627	0,2642	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 60-140 cm. Moć upijanja najmanje 800 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,15 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutrali- zator neugodnih mirisa.	1	
093021112064	Upijajuće gačice, viso- koupijajuće, ekstravelike ³³⁴	Attends He- althcare AB	Elbi Medikal	Upijajuće gačice, viso- koupijajuće, ekstravelike, Attends Healthcare AB	Attends Pull-Ons 6XL	1	14	1a	NE	kom	do 180 #	3 mj.	3 mj.	5 %	0,8350	1,2800	0,4450	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 130-170 cm. Moć upijanja najmanje 800 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7,0 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispuštanje tekućine maksimalno 0,15 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik. Neutrali- zator neugodnih mirisa.	1	
093021110101	Upijajuće gačice za muškarce ³³⁵	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gačice za muškarce, Essity Hygiene and Health AB	TENA Men Premium Fit Level 4 S/M	1	14	1a	NE	kom	do 180 #			3 mj.	5 %	0,4433	1,1945	0,7512	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 75-100 cm. Moć upijanja najmanje 870 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 8 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispu- štanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik prilagođen muškom tijelu, dvostruka jezgra upijanja, neutra- lizator vlage i neugodnih miri- sa, tanak dizajn, diskretni i muzevan dizajn koji imitira muško donje rublje.	1
093021110102	Upijajuće gačice za muškarce ³³⁵	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Upijajuće gačice za muškarce, Essity Hygiene and Health AB	TENA Men Premium Fit Level 4 M/L	1	14	1a	NE	kom	do 180 #			3 mj.	5 %	0,4433	1,1945	0,7512	I	S	SP, LJ	Opseg kukova 95-125 cm. Moć upijanja najmanje 806 g prema MDS 1/93 certifikatu. Brzina upijanja minimalno 7 ml/s prema MDS 1/93 certifikatu. Ispu- štanje tekućine maksimalno 1 g prema MDS 1/93 certifikatu. Anatomski oblik prilagođen muškom tijelu, dvostruka jezgra upijanja, neutra- lizator vlage i neugodnih miri- sa, tanak dizajn, diskretni i muzevan dizajn koji imitira muško donje rublje.	1

Anatomski ulošci																				
093021111001	Anatomski ulošci (za muškarce) ³⁵²	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Anatomski ulošci (za muškarce), Essity Hygiene and Health AB	TENA Men Level 3	1	14	1a	NE	kom	do 275 #			3 mj.	5 %	0,2668	0,5309	0,2641	I	S
093021111002	Anatomski ulošci (za žene) ³⁷⁰	Essity Hygiene and Health AB	Essity Croatia	Anatomski ulošci (za žene), Essity Hygiene and Health AB	TENA Lady Maxi Night	1	14	1a	NE	kom	do 275 #			3 mj.	5 %	0,2668	0,4645	0,1978	I	S
11 OBLOGE ZA RANE (napomena \$)																				
Alginitni s dodatkom																				
021803110750	Alginitna obloga za rane s medicinskim medom iznad 75cm ² _{328, 351}	Brightwake Limited	Advancis Medical Adria	Alginitna obloga za rane s medicinskim medom iznad 75cm ² , Brightwake Limited	Algivon plus 10x10cm	1	14	1a	NE	cm2	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5 %	0,0478	0,1009	0,0531	IIb	S
021803110850	Alginitna obloga za rane s medicinskim medom za kavitete ^{327, 351}	Brightwake Limited	Advancis Medical Adria	Alginitna obloga za rane s medicinskim medom za kavitete, Brightwake Limited	Algivon plus ribbon 2,5 cmx20cm	1	14	1a	NE	kom	do 10	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5 %	5,3633	10,6046	5,2412	IIb	S
Ostala pomagala za cijepljenje rana																				
023003116050	Medicinski med ^{328, 351}	Brightwake Limited	Advancis Medical Adria	Medicinski med, Brightwake Limited	Activon tube 20g; Activon tube 25g	1	14	1a	NE	gram	do 150g	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5 %	0,1898	0,4420	0,2522	IIb	S
023003116051	Medicinski med ^{328, 351}	Links Medical Products Inc.	Lola Ribar	Medicinski med, Links Medical Products Inc.	Manuka Fill 15g; Manuka Fill 42,5g	1	14	1a	NE	gram	do 150g	1 mj.	1 mj.	1 mj.	5 %	0,1848	0,4199	0,2351	IIb	S
044900110001	10 %-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane manju od 4,5 cm ² _{331, 351}	Hälsa Pharma	Molnlycke Health Care Adria	10 %-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane manju od 4,5 cm ² , Hälsa Pharma	Granulox sprej 12 ml	6,24	14	1a	NE	kom	1	3 mj.	3 mj.	3 mj.	5 %	52,0041	140,0000	87,9959	III	S
044900110002	10 %-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane veću od 5,0 a manju od 9,5 cm ² _{331, 351}	Hälsa Pharma	Molnlycke Health Care Adria	10 %-karbonilirani hemoglobin u spreju za površinu rane veću od 5,0 a manju od 9,5 cm ² , Hälsa Pharma	Granulox sprej 12 ml	6,24	14	1a	NE	kom	1	2 mj.	2 mj.	2 mj.	5 %	52,0041	140,0000	87,9959	III	S

044900110003	10 %-karbonilirani hemoglobin u spreju za površnu rane veću od 10,0 a manju od 14,5 cm ² ^{333, 331}	Hälsa Pharma	Molnlycke Health Care Adria	10 %-karbonilirani hemoglobin u spreju za površnu rane veću od 10,0 a manju od 14,5 cm ² , Hälsa Pharma	Granulox sprej 12 ml	6,24	14	1a	NE	kom	1	1 mj.	1 mj.	5 %	52,0041	140,0000	87,9959	III	S	SP, LJ	Sprej s 10 %-tnim karboniliranim hemoglobinom. Ostale tvari su: 0,7 % fenolski etanol; 0,9 % natrij klorid; 0,05 % N-acetil cistein; do 100 % voda. Jedna bočica sadrži 12 ml spreja. CE certifikat.	1
--------------	---	--------------	-----------------------------	--	----------------------	------	----	----	----	-----	---	----------	-------	-----	---------	----------	---------	-----	---	--------	--	---

12 POMAGALA ZA DISANJE**Druga pomagala za disanje**

040312150101	Uredaj za potpomognuto disanje (CPAP) ³²⁸	ResMed	Tehnomen-dika	Uredaj za potpomognuto disanje (CPAP), ResMed	AirSense 10 AutoSet; AirSense 10 AutoSet for Her	1	20	5	DA	kom	1	8 god.	8 god.	5 %	483,9445	840,5906	356,6461	IIa	S	SP, LJ	CPAP uredaj s ovladačicom koji ima opciju grijane cijevi. Postavke se konfiguriraju za svakog pojedinoog pacijenta. Muška i ženska verzija za specifične karakteristike OSA. Nivo radnog tlaka: od 4 do 20 mmH2O; rampa od 0 do 45 min; početni tlak rampe 4 cm H2O; mogućnost podešavanja nadmorske visine na kojoj se koristi uredaj; mogućnosti uključivanja i isključivanja uredaja; ugradena memorijска kartica i/ili drugi memorijski medij koja bilježi koristenje uredaja; mogućnost beskontaktnog prijenosa podataka iz uredaja; filteri za višekratnu uporabu; napajanje 220 V, 50 Hz; ugraden LCD ekran. Pribor: crijevo za spajanje maske za višekratnu upotrebu, torba za uredaj. Izdaje se na preporuku liječnika specijaliste, educiranog za medicinu spavanja u bolničkim ustanovama koje sa Zavodom imaju ugovoren postupak polisomnografije. Uredaj se odobrava na godinu dana uz dokaz da je bio koristen (zapis na memorijskoj kartici i/ ili drugom memorijskom mediju) te uz potvrdu potrebe za nastavkom provođenja terapije. CE certifikat.	
--------------	--	--------	---------------	---	--	---	----	---	----	-----	---	--------	--------	-----	----------	----------	----------	-----	---	--------	---	--

040312150102	Uredaj za potpomo- gnuto disanje (CPAP) ¹²⁶	Philips Respirationics	Eksa grupa	Uredaj za potpo- mognuto disanje (CPAP), Philips Respirationics	DreamStation Auto CPAP	1	20	5	DA	kom	1		8 god.	8 god.	5 %	483,9445	966,9445	483,0000	IIa	S	SP, LJ	Automatski CPAP uređaj s ovlivačem sa mogućnošću adaptivnog i fiksнog ovlavljanja zraka. Postavke se konfiguriraju za svakog pojedinačnog pacijenta. Nivo radnog tlaka: od 4 do 20 mmH2O; rampa od 0 do 45 min sa funkcijom pametne rampe (Smart Ramp) te funkcije optimizacije početnog tlaka rampe (Opti Start), te dodatne funkcije promjene početnog tlaka rampe u ovisnosti o tlakovima u prethodnom periodu upotrebe uređaja (EZ Start); početni tlak rampe 4 cm H2O ili više; mogućnost automatskog podešavanja nadmorske visine na kojoj se koristi uređaj; mogućnosti automatskog uključivanja i isključivanja uređaja; funkcija testiranja prijenanja maske; ugradena memorijска kartica koja bilježi korištenje uređaja; AHI parametar za periode od 1,7,30 dana; obavijest na ekranu uređaja o potrebi promjene filtera zraka; filteri za višekratnu uporabu; napajanje 220 V, 50/60 Hz; ugrađen LCD ekran. Pribor: crijevo za spajanje maske za višekratnu upotrebu (savitljivo), torba za uređaj.
																					Izdaje se na preporuku liječnika specijaliste, educiranog za medicinu spavanja u bolničkim ustanovama koje sa Zavodom imaju ugovoren postupak polisomnografije. Uredaj se odobrava na godinu dana uz dokaz da je bio korišten (zapis na memorijskoj kartici i/ili drugom memorijskom mediju) te uz potvrdu potrebe za nastavkom provođenja terapije. CE certifikat.	

040312151101	Maska za uredaj za potpomognuto disanje (CPAP) ²³⁶	ResMed	Tehnomenika	Maska za uredaj za potpomognuto disanje (CPAP), ResMed	AirFit N20	1	20	5	NE	kom	1	1 god	1 god	5 %	59,7359	76,1245	16,3886	Ila	S	SP, LJ	Maska za nos; okretno sučelje za spajanje na CPAP uredaj s mogućnošću okretanja od 360 stupnjeva; fiksatori maske na stražnjoj strani glave, slobodno lice; unutarnji dio maske izgrađen od silikona; tijelo maske od plastike; pričvršćivanje maske fleksibilnim fiksatorima preko cijele glave; QuietAir™ ventilacijski otvor visokoučinkovita maska koja nježno difundira izdahnuti zrak kako bi se smanjila buka. CE certifikat.		
040312151102	Maska za uredaj za potpomognuto disanje (CPAP) ²³⁶	ResMed	Tehnomenika	Maska za uredaj za potpomognuto disanje (CPAP), ResMed	AirFit P10	1	20	5	NE	kom	1	1 god	1 god	5 %	59,7359	98,8758	39,1400	Ila	S	SP, LJ	Maska za nos; okretno sučelje za spajanje na CPAP uredaj s mogućnošću okretanja od 360 stupnjeva; fiksatori maske na stražnjoj strani glave, slobodno lice; unutarnji dio maske izgrađen od silikona; tijelo maske od plastike; pričvršćivanje maske fleksibilnim fiksatorima preko cijele glave; QuietAir™ ventilacijski otvor visokoučinkovita maska koja nježno difundira izdahnuti zrak kako bi se smanjila buka. CE certifikat.		
040312151103	Maska za uredaj za potpomognuto disanje (CPAP) ²³⁶	Fisher & Paykel Ltd.	Tehnomenika	Maska za uredaj za potpomognuto disanje (CPAP), Fisher & Paykel Ltd.	Brevida	1	20	5	NE	kom	1	1 god	1 god	5 %	59,7359	106,0814	46,3455	Ila	S	SP, LJ	Maska za nos; okretno sučelje za spajanje na CPAP uredaj s mogućnošću okretanja od 360 stupnjeva; fiksatori maske na stražnjoj strani glave, slobodno lice; unutarnji dio maske izgrađen od silikona; tijelo maske od plastike; pričvršćivanje maske fleksibilnim fiksatorima preko cijele glave; QuietAir™ ventilacijski otvor visokoučinkovita maska koja nježno difundira izdahnuti zrak kako bi se smanjila buka. CE certifikat.		
15 SLUŠNA I SURDOTEHNIČKA POMAGALA																							
Slušno pomagalo																							
220612150101	Digitalno kanalno slušno pomagalo bez kanala sa CIC power slušalicom ²³⁹ , 315, 346	Bernafon	Elton	Digitalno kanalno slušno pomagalo bez kanala sa CIC power slušalicom, Bernafon	NEVERA 1 CIC POWER, WLBE	19	19	5	NE	kom	1			7 god.	5 %	199,0842	491,7380	292,6538	Ila	S	SP, LJ	Plastika, metal, elektronike komponente, računalno podešavanje. Individualna izrada kalupa za kanalno pomagalo, CIC power slušica, direktni zvuk, bezično podešavanje, ChannelFree obrada zvuka bez kanala, surbijanje mikrofonije, redukcija buke, binauralna uskladenost, digitalna obrada signala. CE certifikat.	

220612150201	Digitalno zaušno slušno pomagalo bez kanala sa prijemnikom slušalicom u uhu 981, 115, 346	Bernafon	Elton	Digitalno zaušno slušno pomagalo bez kanala sa prijemnikom slušalicom u uhu, Bernafon	NEVERA 1 PICO RITE, PS BE/ GR/ GB/ DB/ MAC	19	19	5	NE	kom	1			7 god.	5 %	199,0842	453,9120	254,8278	Ila	S	SP, LJ	Plastična, metal, elektroničke komponente, računalno podešavanje. Prijemnik slušalice u uhu, antialergijski nastavak za slušalicu, direktni zvuk, bežično podešavanje, ChannelFree, suzbijanje mikrofonije, redukcija buke, binauralna uskladenost, digitalna obrada signala, hidrofobni premaz, zaštita od prasmine i vode, CE certifikat.
--------------	---	----------	-------	---	--	----	----	---	----	-----	---	--	--	--------	-----	----------	----------	----------	-----	---	--------	---

LEGENDA

- I Individualno
- S Serijski
- 1 Prijedlog nije potreban
- 1a Odobrenje nije potrebno
- 2 Specijalist ortoped/Specijalist ortopedije i traumatologije
- 3 Specijalist fizikalne medicine i rehabilitacije
- 4 Ugovorni isporučitelj
- 5 Liječničko povjerenstvo Zavoda
- 6 Specijalist kirurg
- 7 Specijalist dječje kirurgije
- 8 Opći kirurg s užom specijalizacijom iz traumatologije
- 9 Liječničko povjerenstvo Direkcije
- 9b Prvo odobravanje Liječničko povjerenstvo Direkcije, nastavno odobravanje Liječničko povjerenstvo Zavoda.
- 10 Ovlašteni radnik Regionalnog ureda/Područne službe Zavoda
- 11 Specijalist interne medicine
- 12 Specijalist interne medicine, endokrinolog dijabetolog
- 13 Specijalist pedijatar, endokrinolog dijabetolog
- 14 Izabrani doktor (ugovorni liječnik primarne zdravstvene zaštite-liječnik opće/obiteljske medicine, pedijatar i ginekolog, sukladno djelatnosti za koju je sklopio ugovor sa Zavodom)
- 15 Specijalist pedijatar
- 16 Specijalist pedijatar, pulmolog
- 17 Specijalist urolog
- 18 Specijalist interne medicine, pulmolog
- 19 Specijalist otorinolaringolog
- 20 Liječnik, specijalist s edukacijom iz medicine spavanja
- 21 Specijalist interne medicine, nefrolog
- 22 Specijalist pedijatar, nefrolog
- 23 Specijalist oftalmolog
- 24 Specijalist dermatovenerolog
- 25 Specijalist ginekolog
- 26 Liječnik specijalist
- 27 Specijalist interne medicine, gastroenterolog
- 28 Specijalist educiran za enteralnu prehranu pacijenta
- 29 Specijalist neurolog
- 30 Specijalist neurokirurg
- 31 Bolnički specijalist pedijatar, endokrinolog dijabetolog
- 32 Bolnički specijalist interne medicine, endokrinolog dijabetolog ili bolnički specijalist endokrinologije i dijabetologije
- 33 Specijalist maksilosfajalne kirurgije
- SP Specijalizirana prodavaonica
- SPPD Specijalizirana prodavaonica s proizvodnom dozvolom
- LJ Ljekarne

BZU	Bolnička zdravstvena ustanova
\$	Jedinična cijena obloge množi se s 400 kod obloga površine > 400 cm ² . Ako se radi o oblogama za buloznu epidermolizu površine > 400 cm ² , jedinična cijena obloge množi sa stvarnom površinom obloge.
DA+	Osigurana osoba je obavezna vratiti pomagalo nakon prestanka potrebe za pomagalom samo ukoliko je od dana isporuke pomagala do dana obveze vraćanja pomagala prošlo manje od polovice vremena utvrđenog kao rok uporabe pomagala.
Ω	Samo za osigurane osobe do 18. godina života i osigurane osobe iznad 18. godina života na redovnom školovanju. Prilikom svakog preuzimanja nove tromjesečne količine baterija u RU/PS Zavoda osigurane osobe obvezno vraćaju Zavodu iskoristene baterije.
#	Ovisno o potrebama osigurane osobe unutar tromjesečnog razdoblja propisivanja, na potvrđi je moguće propisati i manje količine od najveće dozvoljene tromjesečne količine pomagala te propisati više potvrda, uz uvjet da količina propisanog pomagala ne premaši najveću dozvoljenu količinu za tromjesečno razdoblje propisivanja.
β	Jednokratno
γ	Djeca od navršene 4. godine života
δ	Djeca do navršene 8. godine života

INDIKACIJA ZA PRIMJENU

102	Zamjena kod istrošenosti (nemogućnosti uporabe)
120	Kod stabilizacije konzervativno reponiranog kuka.
166	Kod osiguranih osoba s tetraplegijom ASIA A i B, kod potpuno nepokretnih osiguranih osoba s neurološkim deficitom distalno od cervikotoraknog prijelaza kao posljedica neurološke bolesti.
167	a. Za osigurane osobe s paraplegijom. b. Za potpuno nepokretnе osigurane osobe koje imaju dekubitalne ulceracije kože (stupanj 3-4).
236	Opstruksijska ili centralna apnea tijekom spavanja. 1) Dijagnoza potvrđena polisomnografskim/poligrafskim cjelonočnim snimanjem u specijaliziranom Laboratoriju za poremećaje spavanja ili Centru za medicinu spavanja. 2) AHI indeks veći od 30 puta na sat s trajanjem pojedinačnih epizoda najmanje 10 sekundi ili, ukoliko je AHI indeks od 15 do 30 puta na sat s trajanjem pojedinačnih epizoda najmanje 10 sekundi, osigurana osoba mora imati najmanje 3 simptoma, i to po jedan iz 3 od 4 sljedeće navedene skupine: a) dokumentacija o prekomjernoj pospanosti tijekom dana, koja dovodi do smanjene učinkovitosti na poslu i promjene raspoloženja, b) hipertenzija, c) TIA, CVI, srčano zatajenje ili infarkt miokarda (dovoljan 1 simptom) d) pretilost (BMI veći od 30) 3) Potvrđena djetotvornost CPAP uređaja.
259	Kontraindikacija je kronična upalna promjena
260	Kontraindikacija su kronične upalne promjene vanjskog zvukovoda uha, egzostoze i druge malformacije
315	Prije odobrenja novog istovrsnog pomagala ili njegovog dijela obavezno se provodi provjera funkcionalnosti od strane nadležnog doktora specijaliste iz djelatnosti koji je ovlašten za propisivanje pomagala.
326	Obloga se koristi kao primarna obloga. Za zbrinjavanje kroničnih rana. Za površinske i duboke rane s nekrozom, fibrinskim naslagama i infekcijom: dekubitus II-IV stupanj, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, opeklne do 2.b stupnja kod osiguranih osoba starijih od 18 godina. Uz ove oblogu se preporuča sekundarna obloga-sve obloge sa srednjim do visokim stupnjem apsorpkcije. Obloge koje se ne mogu koristiti kao sekundarne obloge su: Alginati s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Vlaknaste celulozne obloge, Vlaknaste celulozne obloge s dodatkom, Hidrokoloidi, Hidroaktivne obloge s dodatkom, Praškaste instant obloge, Druge obloge s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Poliuretani / Pjene s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Silikonske obloge s dodatkom srebra, Gel za rane s nekrotičnim naslagama, Pasta za rane koje cijele, Gel za rane koje cijele.
	Ukoliko nakon 2 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, liječnik obiteljske medicine ili specijalist pedijatar, obavezan je osiguranu osobu uputiti na specijalistički pregled specijalisti dermatovenerologu ili specijalisti kirurgu. Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena obloga za rane.
327	Tamponiranje kaviteta. Obloga se koristi kao primarna obloga. Za zbrinjavanje kroničnih rana. Za površinske i duboke rane s nekrozom, fibrinskim naslagama i infekcijom: dekubitus II-IV stupanj, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, opeklne do 2.b stupnja kod osiguranih osoba starijih od 18 godina. Uz ove oblogu se preporuča sekundarna obloga-sve obloge sa srednjim do visokim stupnjem apsorpkcije. Obloge koje se ne mogu koristiti kao sekundarne obloge su: Alginati s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Vlaknaste celulozne obloge, Vlaknaste celulozne obloge s dodatkom, Hidrokoloidi, Hidroaktivne obloge s dodatkom, Praškaste instant obloge, Druge obloge s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Poliuretani / Pjene s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Silikonske obloge s dodatkom srebra, Gel za rane s nekrotičnim naslagama, Pasta za rane koje cijele, Gel za rane koje cijele.
	Ukoliko nakon 2 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, liječnik obiteljske medicine ili specijalist pedijatar, obavezan je osiguranu osobu uputiti na specijalistički pregled specijalisti dermatovenerologu ili specijalisti kirurgu. Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije oblogama za rane nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena obloga za rane.
328	Za zbrinjavanje kroničnih rana. Za površinske i duboke rane s nekrozom, fibrinskim naslagama i infekcijom: dekubitus II-IV stupanj, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, opeklne do 2.b stupnja kod osiguranih osoba starijih od 18 godina. Uz med se preporuča sekundarna obloga-sve obloge sa srednjim do visokim stupnjem apsorpkcije. Obloge koje se ne mogu koristiti kao sekundarne obloge su: Alginati s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Vlaknaste celulozne obloge, Vlaknaste celulozne obloge s dodatkom, Hidrokoloidi, Hidroaktivne obloge s dodatkom, Praškaste instant obloge, Druge obloge s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Poliuretani/Pjene s dodatkom srebra ili aktivnog ugljena, Silikonske obloge s dodatkom srebra, Gel za rane s nekrotičnim naslagama, Pasta za rane koje cijele, Gel za rane koje cijele.
	Ukoliko nakon 2 mjeseca terapije nema znakova cijeljenja rane, liječnik obiteljske medicine ili specijalist pedijatar, obavezan je osiguranu osobu uputiti na specijalistički pregled specijalisti dermatovenerologu ili specijalisti kirurgu. Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena.

- 333 Kod rana slabije i srednje eksudacije: II-IV stupnja dekubitalna, potkoljenični vrijed, dijabetičko stopalo, kirurške i traumatske rane s odgođenim cijeljenjem.
Koristi se kao druga metoda liječenja ukoliko nakon 4 tjedna prve metode izbora nije došlo do smanjenja veličine rane za najmanje 40 %.
Izabrani doktor obvezan je procjeniti stanje rane svaka 4 tjedna tijekom primjene spreja.
Ukoliko niti nakon 4 mjeseca terapije hemoglobinskim sprejem nema znakova cijeljenja rane, obustavlja se terapijska primjena hemoglobinskog spreja.
Hemoglobinski sprej ne može se primjenjivati s hidrokoloindnim oblogama niti s hidrokoloindnim oblogama s dodatkom.
- 334 Osigurana osoba starija od 3 godine, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima, za urgentnu i mješanu urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega urina (600-800 ml) na »Upijajuće gaćice, niskoupijajuće ili »Upijajuće gaćice, visokoupijajuće« do najviše 180 komada pojedinačno ili na kombinaciju niskoupijajućih i visokoupijajućih upijajućih gaćica. Količina pojedinih pomagala u kombinaciji računa se na način: broj »Upijajućih gaćica, niskoupijajućih« = $(180 \times X\%)$, broj »Upijajućih gaćica, visokoupijajućih« = $(180 \times Y\%)$, s tim da $X\% + Y\% = 100\%$, a ukupan maksimalan broj pomagala u kombinaciji uvijek je do 180 komada. Nije ih moguće kombinirati s pomagalima iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.
- 339 Za osiguranu osobu kojoj nedostaje dio ili cijela noga.
Vrsta proteze propisuje se u skladu s medicinskom indikacijom ovisno o dobi osigurane osobe, uzroku i razini amputacije, kliničkom statusu i razini aktivnosti.
Prva primjena proteze obavlja se tijekom prve bolničke medicinske rehabilitacije u ugovornoj zdravstvenoj ustanovi koja je osposobljena za provođenje protetičke opskrbe osigurane osobe i to u pravilu unutar roka od šest mjeseci nakon amputacije noge, a svaka sljedeća protetička opskrba ili zamjena ležišta proteze obavlja se u ugovornoj zdravstvenoj ustanovi ili u ugovornoj specijalističkoj ordinaciji.
Kod prve primjene proteze nakon amputacije noge, obvezno se stavlja privremeno ležište, koje se u pravilu koristi od tri do 12 mjeseci.
Ovisno o medicinskoj indikaciji osigurana osoba ima pravo na protezu iz lista pomagala, a ako takva proteza nije iz medicinskih razloga odgovarajuća, nadležni doktor određene specijalnosti ima pravo propisati protezu kombiniranu od navedenih dijelova iz lista pomagala.
- 343 Kod nastavnog propisivanja tromjesečne količine izabrani doktor propisuje pomagalo na temelju praćenja potreba svojeg pacijenta uz obvezu osigurane osobe da prema potrebi izabranom doktoru dostavi nalaz nadležnog doktora specijaliste odgovarajuće specijalnosti o provođenju terapije.
- 346 Obostrani trajni gubitak sluha, a tonski audiogram pokazuje da je prosječni prag sluha za uho na koje bolje čuje na frekvencijama: 0,5 kHz, 1 kHz, 2 kHz i 4 kHz za osiguranu osobu do navršene 18. godine 30 dB i više, a 40 dB i više za odrasle na istim frekvencijama. Osigurana osoba odobrenim slušnim pomagalom mora postizati slušno-govornu komunikaciju unutar socijalnog kontakta prema govornom audiogramu.
- 350 Za osigurane osobe tjelesne težine od 13 i više kilograma koje su stabilne, spontano dišu i kojima je potrebna neinvazivna mehanička ventilacija najviše do 16 sati na dan zbog razvoja kronične respiracijske insuficijencije, a koja je posljedica sljedećih bolesti:
- Kronična opstruktivna plućna bolest (KOPB)
 - Sindrom hipoventilacije u pretilih osoba (OHS)
 - Restriktivne plućne bolesti (kifoskolioza, deformiteti prsnog koša, IPF)
 - Neuromuskularne bolesti
 - Refraktorna centralna apnea u snu i refraktorna opstruktivna apnea u spavanju (OSA).
- Uvjeti:
Simptomatska kronična respiracijska insuficijencija uz jedan od navedenih uvjeta (potrebno je priložiti nalaz plinske analize arterijske krvi).
Uvjeti za bolesnike s KOPB-om (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):
- kronična dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 50 \text{ mmHg}$ (6,7 kPa),
 - noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 55 \text{ mmHg}$ (7,3 kPa),
 - dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 46 - 50 \text{ mmHg}$ (6,1 - 6,7 kPa) uz porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10 \text{ mmHg}$ (1,3 kPa) tijekom noći,
 - dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 46 - 50 \text{ mmHg}$ (6,1 - 6,7 kPa) uz barem dvije egzacerbacije s respiracijskom acidozom koje su trebale hospitalizaciju u posljednjih godinu dana.
- Uvjeti za bolesnike s OHS-om, koji provode adekvatnu terapiju CPAP-om, a kod kojih se na kontrolnom pregledu (koji uključuje poligrafiju/polisomnografiju) pokaže da terapija CPAP-om nije rezultirala poboljšanjem simptoma kronične hipoventilacije ili se nije postigla dnevna normokapnija, odnosno kod dokazane nedjelotvornosti CPAP uređaja u slučaju preklapanja s opstruktivnom apnejom u spavanju te kod dokazane nedjelotvornosti CPAP uređaja u liječenju centralne apnije u spavanju (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):
- noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 55 \text{ mmHg}$ (7,3 kPa) dokazana plinskom analizom arterijske krvi odmah nakon buđenja ili $\text{PTcCO}_2 \geq 55 \text{ mmHg}$ (7,3 kPa) duže od 5 minuta,
 - porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10 \text{ mmHg}$ (1,3 kPa) tijekom noći dokazan transkutanom kapnometrijom,
 - desaturacija hemoglobina tijekom noći $< 80\%$ SaO_2 za vrijeme ≥ 10 minuta.
- Uvjeti za bolesnike s restriktivnim plućnim bolestima (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):
- kronična dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 45 \text{ mmHg}$ (6 kPa),
 - noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 50 \text{ mmHg}$ (6,7 kPa),
 - dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 46 - 50 \text{ mmHg}$ (6,1 - 6,7 kPa) uz porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10 \text{ mmHg}$ (1,3 kPa) tijekom noći.
- Uvjeti za bolesnike s neuromuskularnim bolestima u kojih ne postoji potreba za invazivnom ventilacijom unutar razdoblja od 5 godina (mora biti prisutan najmanje jedan od uvjeta):
- kronična dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 45 \text{ mmHg}$ (6 kPa),
 - noćna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 \geq 50 \text{ mmHg}$ (6,7 kPa),
 - dnevna hiperkapnija s $\text{PaCO}_2 46 - 50 \text{ mmHg}$ (6,1 - 6,7 kPa) uz porast $\text{PTcCO}_2 \geq 10 \text{ mmHg}$ (1,3 kPa) tijekom noći.
- Uredaj propisuju specijalist pedijatar, pulmolog i specijalist interne medicine, pulmolog u KBC Zagreb, KBC Sestre milosrdnice, KBC Osijek, KBC Rijeka, KBC Split i SB za plućne bolesti (Rockefellerova).
- Osigurana osoba kojoj je odobren Neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem ili Obnovljeni neinvazivni ventilator za kućnu uporabu sa ovlaživačem, na teret sredstava Zavoda, ne ostvaruje pravo na Uredaj za potpomognuto disanje (CPAP).
- 351 Utvrđena količina odnosi se na jednu ranu.

- 352 Osigurana osoba starija od 18 godina, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima, za srednje tešku urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega mokraće (600-800 ml) na »Anatomske uloške (za muškarce)« do najviše 275 komada. Nije ih moguće kombinirati s pomagalima iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.
- 353 Osigurana osoba starija od 18 godina, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima, za srednje tešku urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega mokraće (600-800 ml) na »Upijajuće gaćice za muškarce« do najviše 180 komada pojedinačno. Nije ih moguće kombinirati s pomagalima iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.
- 364 Za osigurane osobe koje boluju od šećerne bolesti tipa 1, indikaciju za primjenu pomagala može postaviti bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i dijabetologije iz jedne od navedenih ugovornih bolničkih zdravstvenih ustanova (KBC Zagreb, KBC Split, KBC Rijeka, KBC Osijek, KBC Sestre milosrdnice, KB Merkur, KB Dubrava i Klinika za dječje bolesti Zagreb), koji pomagalo i propisuje na Potvrdu o pomagalima kod šećerne bolesti, a koji se bavi liječenjem šećerne bolesti i ima mogućnost provesti edukaciju bolesnika.
- Reevaluaciju ishoda primjene pomagala obvezno se provodi najmanje jedanput svakih 6 mjeseci, a provodi ju bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i dijabetologije koji je dao preporuku za pomagalo ili bolnički doktor sub/specijalist endokrinologije i dijabetologije iz druge ugovorne bolničke zdravstvene ustanove, koji se bavi liječenjem šećerne bolesti.
- Kod preporuke obvezno se u nalazu mora obrazložiti razlog za postavljanje indikacije za početak, a kasnije i za nastavak korištenja pomagala.
- Predloženo i propisano pomagalo odobrava Liječničko povjerenstvo za pomagala Direkcije Zavoda osiguranim osobama koje zadovoljavaju kriterije i kojima je pomagalo preporučeno u skladu sa stručnim smjernicama Referentnog centra za šećernu bolest i Referentnog centra za pedijatrijsku endokrinologiju i dijabetes Ministarstva zdravstva.
- Za svako odobrenje pomagala potrebno je priložiti odgovarajuću medicinsku i drugu potrebnu dokumentaciju osnovom koje nadležni bolnički doktor iz ugovorne bolničke zdravstvene ustanove daje preporuku za primjenu pomagala, zajedno s dokazom o provedenim kontrolama, ako se radi o nastavnom propisivanju.
- Kod nastavnog korištenja pomagala, a prije propisivanja novog pomagala obvezno se provodi provjera funkcionalnosti postojećeg pomagala od strane nadležnog doktora specijaliste koji je ovlašten za propisivanje pomagala. Provjeri funkcionalnosti ne podliježu jednokratne »patch« inzulinske pumpe.
- Osigurana osoba kojoj je Liječničko povjerenstvo za pomagala Direkcije Zavoda odobrilo primjenu pomagala ostvaruje pravo i na potrošni materijal, uz uvjet da se pomagalo koristi u skladu s uputama i da se obavljaju redoviti kontrolni pregledi kod odgovarajućeg sub/specijaliste svakih 6 mjeseci.
- Osigurana osoba ne može ostvariti pravo na nastavak propisivanja pomagala, niti potrošnog materijala za pomagalo ako:
1. ne obavlja redovite 6-mjesečne kontrolne pregledne kod dijabetologa,
 2. pri svakoj kontroli nije moguće utvrditi da bolesnik koristi pomagalo prema uputama: ili ne mjeri redovito glikemiju ili ne primjenjuje inzulin ili nereditivo mijenja setove ili se ne pridržava dobivenih uputa,
 3. nije došlo do očekivanog ishoda primjene pomagala, što se utvrđuje time da:
 - nakon 6 mjeseci od početka korištenja pomagala nije postignut porast TIR (vrijeme u cilnjom rasponu) za 5 % i/ili
 - smanjenje TBR (vrijeme ispod cilnjog raspona) za 1 % i/ili
 - tijekom razdoblja od godine dana HbA1c pokazuje značajno pogoršanje (HbA1c >9 % u 3 uzastopna neovisna mjerenja tijekom godine dana).
- 366 Za osigurane osobe kojima je u liječenju šećerne bolesti tipa 1 odobren Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, Omnipod DASH. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera osigurana osoba ostvaruje pravo na još 100 uređaja Pod, jer je 20 uređaja Pod sadržano u startnom setu, a nadalje 120 uređaja godišnje.
- 370 Osigurana osoba starija od 18 godina, samostalno pokretna, ostvaruje pravo kod indikacija iz članka 49. Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalima, za umjereni tešku i tešku urinarnu inkontinenciju sa umjerenim dnevnim volumenom nevoljnog bijega mokraće (600-800 ml) na »Anatomske uloške (za žene)« do najviše 275 komada. Nije ih moguće kombinirati s pomagalima iz ostalih podskupina pomagala za urogenitalni sustav.
- 375 Za osigurane osobe kojima je u liječenju šećerne bolesti tipa 1 odobren Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, Medtrum TouchCare A8 NANO. U godini ostvarivanja prava na Sustav za upravljanje isporukom inzulina bez katetera, osigurana osoba ostvaruje pravo na još 90 uređaja Patch, jer je 30 uređaja Patch sadržano u startnom setu, a nadalje 120 uređaja godišnje.
- 386 Za osigurane osobe kojima se ne mogu propisati standardna lagana invalidska kolica zbog potrebe za širim sjedištem.

2151

Nakon izvršene usporedbe s izvornim tekstom Pravilnika o nadzoru i kontroli Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, objavljenom u »Narodnim novinama«, broj 93 od 7. kolovoza 2024. godine, utvrđene su pogreške te se daje

ISPRAVAK PRAVILNIKA O NADZORU I KONTROLI HRVATSKOG ZAVODA ZA ZDRAVSTVENO OSIGURANJE

U Pravilniku o nadzoru i kontroli Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (»Narodne novine«, broj 93/24.) u članku 13. stavku 4. umjesto brojke »2.« treba stajati brojka: »3.«.

U članku 21. stavku 3. umjesto rijeći: »sposobnosti « treba stajati riječ: »nesposobnosti«.

U članku 23. stavku 2. umjesto brojke: »9.« treba stajati brojka: »10.«.