

**4210. Sklep o spremembah in dopolnitvah Sklepa o zdravstvenih stanjih in drugih pogojih za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz obveznega zdravstvenega zavarovanja**

Na podlagi drugega odstavka 64. člena Pravil obveznega zdravstvenega zavarovanja (Uradni list RS, št. 30/03 – prečiščeno besedilo, 35/03 – popr., 78/03, 84/04, 44/05, 86/06, 90/06 – popr., 64/07, 33/08, 7/09, 88/09, 30/11, 49/12, 106/12, 99/13 – ZSVarPre-C, 25/14, 85/14, 10/17 – ZčmIS, 64/18, 4/20, 42/21 – odl. US, 61/21, 159/21 – ZZVZZ-P, 183/21, 196/21 – ZDOsk in 163/22) in 3. točke 13. člena Statuta Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije (Uradni list RS, št. 87/01 in 1/02 – popr.) je Skupščina Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije na 6. redni seji 9. 11. 2022 sprejela

**SKLEP**

**o spremembah in dopolnitvah Sklepa o zdravstvenih stanjih in drugih pogojih za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz obveznega zdravstvenega zavarovanja**

1. člen

V Sklepu o zdravstvenih stanjih in drugih pogojih za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz obveznega zdravstvenega zavarovanja (Uradni list RS, št. 61/21 in 183/21) se Priloga 3 nadomesti z novo Prilogo 3, ki je kot Priloga 1 sestavni del tega sklepa.

2. člen

Priloga 5 se nadomesti z novo Prilogo 5, ki je kot Priloga 2 sestavni del tega sklepa.

3. člen

Priloga 6 se nadomesti z novo Prilogo 6, ki je kot Priloga 3 sestavni del tega sklepa.

4. člen

Priloga 7 se nadomesti z novo Prilogo 7, ki je kot Priloga 4 sestavni del tega sklepa.

5. člen

Priloga 8 se nadomesti z novo Prilogo 8, ki je kot Priloga 5 sestavni del tega sklepa.

6. člen

Priloga 11 se nadomesti z novo Prilogo 11, ki je kot Priloga 6 sestavni del tega sklepa.

7. člen

Priloga 19 se nadomesti z novo Prilogo 19, ki je kot Priloga 7 sestavni del tega sklepa.

8. člen

Priloga 20 se nadomesti z novo Prilogo 20, ki je kot Priloga 8 sestavni del tega sklepa.

**PREHODNE IN KONČNA DOLOČBA**

9. člen

(prehodna ureditev za določene medicinske pripomočke)

V Sklepu o zdravstvenih stanjih in drugih pogojih za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz obveznega zdravstvenega zavarovanja (Uradni list RS, št. 61/21) se:

1. v 4. členu prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(1) Za medicinske pripomočke iz skupine medicinskih pripomočki pri kolostomi, ileostomi in urostomi se Priloga 10 sklepa začne uporabljati 1. februarja 2023.«;

2. v 5. členu:

– prvi odstavek spremeni tako, da se glasi:

»(1) Za medicinske pripomočke iz skupine medicinskih pripomočki pri inkontinenci in težavah z odvajanjem seča se Priloga 11 sklepa začne uporabljati 1. februarja 2023.«;

– v tretjem odstavku v drugi alineji beseda »uvrstitve« črta.

10. člen

(zaključek postopkov)

Postopki odločanja o izjemnih odobritvah ortoz za koleno – štiritočkovnih, medicinskih pripomočkov iz skupine 6. medicinskih pripomočki za dihanje, brizg za dajanje olja in zdrvil in igel za injekcijski peresnik, ki so se začeli pred začetkom uporabe tega sklepa, se zaključijo na podlagi tretjega odstavka 259. člena Pravil obveznega zdravstvenega zavarovanja (Uradni list RS, št. 30/03 – prečiščeno besedilo, 35/03 – popr., 78/03, 84/04, 44/05, 86/06, 90/06 – popr., 64/07, 33/08, 7/09, 88/09, 30/11, 49/12, 106/12, 99/13 – ZSVarPre-C, 25/14, 85/14, 10/17 – ZčmIS, 64/18, 4/20, 42/21 – odl. US, 61/21, 159/21 – ZZVZZ-P, 183/21 in 196/21 – ZDOsk).

11. člen

(začetek veljavnosti in uporabe)

Ta sklep začne veljati petnajsti dan po objavi v Uradnem listu Republike Slovenije, uporabljati pa se začne 1. februarja 2023.

Št. 0071-14/2022-DI/1

Ljubljana, dne 9. novembra 2022

EVA 2022-2711-0068

**Drago Delalut**  
predsednik Skupščine  
Zavoda za zdravstveno zavarovanje  
Slovenije

Soglašam!  
**Danijel Bešič Loredan**  
minister  
za zdravje

## Priloga 1

»Priloga 3: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 3. ortoze	
MEDICINSKI PRIPOMOČKI	ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI
Podskupine	
I. Ortoze za hrbtenico	
ORTOZA ZA VRATNO HRBTENICO – TRDA (CO)	KEFP <sup>1</sup> po konzervativno ali operativno zdravljenih poškodbah vretenc vratne hrbtenice ali hernije diski v predelu vratne hrbtenice, brez vidnega nevrološkega izboljšanja. Maligni procesi v navedeni regiji.
ORTOZA ZA VRATNO HRBTENICO – TRDA (CTO)	KEFP <sup>1</sup> po konzervativnem ali operativnem zdravljenju poškodb vretenc vratne hrbtenice ali hernije diski v predelu vratne hrbtenice (C-5; C-6), brez vidnega nevrološkega izboljšanja. Maligni procesi v navedeni regiji.
ORTOZA – TORAKALNI OPRTNIK (TO)	KEFP <sup>1</sup> po neuspešnem operativnem zdravljenju subluksacij ali luksacij sternoklavikularnega ali akromioklavikularnega sklepa.
ORTOZA ZA HRBTENICO (CTLSO) – PO MODELU	Kifoza prsnega dela hrbtenice. Dvojna skolioza prsnega in ledvenega dela hrbtenice (otroci do 18 let starosti). Stanje po frakturi torakalnega vretenca s KEFP <sup>1</sup> . Živčno-mišična obolenja s KEFP <sup>1</sup> . Osteoporozo s patološkimi frakturami. Maligni procesi v navedeni regiji.
ORTOZA ZA HRBTENICO (TLSO) – PO MODELU	Kifoza prsnega dela hrbtenice pri otroku do 18 let starosti. Huda lumbalna lordoza. Spondilolisteza v predelu prsnega ali ledvenega dela hrbtenice. Spondiloliza vretenca v predelu prsnega ali ledvenega dela hrbtenice. Osteoporozo s patološkimi frakturami. Inoperabilna diskus hernia navedene regije. Živčno-mišične bolezni s KEFP <sup>1</sup> . Maligni procesi v navedeni regiji.
ORTOZA ZA HRBTENICO – TRITOČKOVNA (TLSO)	Kifoza prsnega dela hrbtenice pri otroku do 18 let starosti. Spondilolisteza v predelu prsnega ali ledvenega dela hrbtenice. Spondiloliza vretenca v predelu prsnega ali ledvenega dela hrbtenice. Stanja po frakturi spodnje tretjine prsne hrbtenice - distalno od TH 8 s KEFP <sup>1</sup> . Osteoporozo s patološkimi frakturami. Inoperabilna diskus hernia. Živčno-mišične bolezni s KEFP <sup>1</sup> . Maligni procesi v navedeni regiji.
ORTOZA – PAS KRIŽNI OJAČAN (LSO)	Operirana hernia diski brez funkcionalnega izboljšanja. Stabilna spondilolisteza ledvenega vretenca. Stanja po frakturi ledvenega vretenca z nevrološki izpadi. Maligni procesi v navedeni regiji.
ORTOZA – PAS KRIŽNI KLASIČNI (LSO)	Operirana hernia diski brez večjih nevroloških izpadov. Stabilna spondilolisteza ali frakture vretenc brez nevroloških izpadov.
II. Ortoze za ude	

<b>A. Zgornji udi</b>	
ORTOZA ZA RAMO - desna	KEFP <sup>1</sup> po operativnem zdravljenju poškodb v predelu rame.
ORTOZA ZA RAMO - leva	KEFP <sup>1</sup> po operativnem zdravljenju poškodb v predelu rame.
ORTOZA ZA KOMOLEC - desna	KEFP <sup>1</sup> po operativnem zdravljenju poškodb.
ORTOZA ZA KOMOLEC - leva	KEFP <sup>1</sup> po operativnem zdravljenju poškodb.
ŠČITNIK ZA KOMOLEC - desni	Hemofilija.
ŠČITNIK ZA KOMOLEC - levi	Hemofilija.
ORTOZA ZA ZAPESTJE - desna	KEFP <sup>1</sup> po konzervativnem zdravljenju abrupcije stiloidnega procesusa ulne ali radiusa. KEFP <sup>1</sup> po konzervativnem ali operativnem zdravljenju zloma navikularne kosti.
ORTOZA ZA ZAPESTJE - leva	KEFP <sup>1</sup> po konzervativnem zdravljenju abrupcije stiloidnega procesusa ulne ali radiusa. KEFP <sup>1</sup> po konzervativnem ali operativnem zdravljenju zloma navikularne kosti.
ORTOZA ZA ZAPESTJE PO MODELU – FUNKCIONALNA - desna	Pareza. Plegija. Razvojna anomalija.
ORTOZA ZA ZAPESTJE PO MODELU – FUNKCIONALNA - leva	Pareza. Plegija. Razvojna anomalija.
ORTOZA ZA KOMOLEC - PO MODELU – FUNKCIONALNA - desna	Pareza. Plegija. Razvojna anomalija.
ORTOZA ZA KOMOLEC - PO MODELU – FUNKCIONALNA - leva	Pareza. Plegija. Razvojna anomalija.
ORTOZA ZA ZAPESTJE, KOMOLEC IN RAMO – PO MODELU – FUNKCIONALNA - desna	Pareza. Plegija. Razvojna anomalija.
ORTOZA ZA ZAPESTJE, KOMOLEC IN RAMO – PO MODELU – FUNKCIONALNA - leva	Pareza. Plegija. Razvojna anomalija.
<b>B. Spodnji udi</b>	
ORTOZA ZA KOLKE	Stanja po vstavitvi tumorske proteze kolka in viseči kolk.
ORTOZA ZA KOLKE PRI OTROKU	Pri otroku, mlajšem od enega leta in pol s subluksacijo ali pri razvojni displaziji kolka, če je zdravljenje konzervativno.
ORTOZA ZA POGAČICO - leva	KEFP <sup>1</sup> po konzervativno zdravljeni luksaciji ali subluksaciji patele.
ORTOZA ZA POGAČICO - desna	KEFP <sup>1</sup> po konzervativno zdravljeni luksaciji ali subluksaciji patele.
ORTOZA ZA KOLENO – ŠTIRITOČKOVNA - leva	Klinično evidentna nestabilnost kolena zaradi lezije najmanj dveh ligamentov. KEFP <sup>1</sup> po nepravilno zaraslem zlomu – impresijski frakturi platoja tibije. Tumorski proces v predelu kolena. KEFP <sup>1</sup> po obsežni sinovioektomiji.
ORTOZA ZA KOLENO – ŠTIRITOČKOVNA - desna	Klinično evidentna nestabilnost kolena zaradi lezije najmanj dveh ligamentov. KEFP <sup>1</sup> po nepravilno zaraslem zlomu – impresijski frakturi platoja tibije. Tumorski proces v predelu kolena. KEFP <sup>1</sup> po obsežni sinovioektomiji.
ŠČITNIK ZA KOLENO - levi	Hemofilija.
ŠČITNIK ZA KOLENO - desni	Hemofilija.

ORTOZA ZA GLEŽENJ - leva	Nestabilnost skočnega sklepa po nepravilno zaraščeni frakturi. Napredujoča deformacija stopala zaradi boleznih mišično-vezivnega sistema.
ORTOZA ZA GLEŽENJ - desna	Nestabilnost skočnega sklepa po nepravilno zaraščeni frakturi. Napredujoča deformacija stopala zaradi boleznih mišično-vezivnega sistema.
ORTOZA ZA GLEŽENJ IN STOPALO – PERONEALNA - leva	Padajoče stopalo.
ORTOZA ZA GLEŽENJ IN STOPALO – PERONEALNA - desna	Padajoče stopalo.
TRAČNA ORTOZA ZA GLEŽENJ IN STOPALO - leva	Padajoče stopalo z mediolateralno nestabilnostjo gležnja (varus, valgus).
TRAČNA ORTOZA ZA GLEŽENJ IN STOPALO - desna	Padajoče stopalo z mediolateralno nestabilnostjo gležnja (varus, valgus).
KOREKCIJSKA ORTOZA ZA GLEŽENJ IN STOPALO PO MODELU - leva	Padajoče stopalo z mediolateralno nestabilnostjo gležnja (varus, valgus). Potreba po trajni delni razbremenitvi gležnja.
KOREKCIJSKA ORTOZA ZA GLEŽENJ IN STOPALO PO MODELU - desna	Padajoče stopalo z mediolateralno nestabilnostjo gležnja (varus, valgus). Potreba po trajni delni razbremenitvi gležnja.
ORTOZA ZA KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO – OKGS – za srednjo gibalno oviranost - leva	Živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico parezo ali okvaro spodnjega motoričnega nevrona z oslabelostjo mišic, ki nadzorujejo koleno ali zgornjega motoričnega nevrona, ki nadzoruje kolk in gleženi.
ORTOZA ZA KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO – OKGS – za srednjo gibalno oviranost - desna	Živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico parezo ali okvaro spodnjega motoričnega nevrona z oslabelostjo mišic, ki nadzorujejo koleno ali zgornjega motoričnega nevrona, ki nadzoruje kolk in gleženi.
ORTOZA ZA KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO – OKGS – za težko gibalno oviranost - leva	Živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico kontrakturo, ki se jo še da izravnati ali povišan mišični tonus, pri katerem obstaja velika nevarnost nastanka ali poslabšanja kontraktur.
ORTOZA ZA KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO – OKGS – za težko gibalno oviranost - desna	Živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico kontrakturo, ki se jo še da izravnati ali povišan mišični tonus, pri katerem obstaja velika nevarnost nastanka ali poslabšanja kontraktur.
ORTOZA ZA KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO – OKGS – za zelo težko gibalno oviranost - leva	Hitro napredujoče živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico kontrakturo, ki se jo še da izravnati ali povišan mišični tonus, pri katerem obstaja velika nevarnost nastanka ali poslabšanja kontraktur.
ORTOZA ZA KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO – OKGS – za zelo težko gibalno oviranost - desna	Hitro napredujoče živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico kontrakturo, ki se jo še da izravnati ali povišan mišični tonus, pri katerem obstaja velika nevarnost nastanka ali poslabšanja kontraktur.
ORTOZA ZA KOLK, KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO (VISOKA ORTOZA ZA SPODNJE UDE Z MEDENIČNO KOŠARO) - leva	Hitro napredujoče živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico kontrakturo, ki se jo še da izravnati ali povišan mišični tonus, pri katerem obstaja velika nevarnost nastanka ali poslabšanja kontraktur.
ORTOZA ZA KOLK, KOLENO, GLEŽENJ IN STOPALO (VISOKA ORTOZA ZA SPODNJE UDE Z MEDENIČNO KOŠARO) - desna	Hitro napredujoče živčne ali mišične bolezni ali anomalije spodnjega uda z motnjami v razvoju in rasti kosti, ki imajo za posledico kontrakturo, ki se jo še da izravnati ali povišan mišični tonus, pri katerem obstaja velika nevarnost nastanka ali poslabšanja kontraktur.
RECIPROČNA ORTOZA ZA SPODNJE UDE (RECIPROČNA – OKKGS)	Plegija spodnjega uda in medeničnega obroča zaradi okvare centralnega, perifernega živčevja ali mišične bolezni pri otroku. Plegija spodnjega uda in medeničnega obroča zaradi okvare centralnega, perifernega živčevja ali mišične bolezni pri otroku. Plegija spodnjih udov zaradi okvare centralnega ali perifernega živčevja, mišične bolezni pri otrocih, ki so usposobljeni vsakodnevno uporabljati medicinski pripomoček.

VISOKA ORTOZA ZA STOJO IN HOJO S POMIČNO PLOŠČO	Pri otrocih s plegijo zaradi živčno-mišične bolezni, ki so usposobljeni vsakodnevno uporabljati medicinski pripomoček.
<b>III. Vakuumske opornice</b> VAKUUMSKA OPORNICA ZA STOPALO – KRATKA GIBLJIVA - desna	Zavarovana oseba, motivirana za aktivno zdravljenje: - rane, če gre za manjšo rano na desnem stopalu, ki je posledica nevropatije (diabetične ali druge), Charcotove artropatije, dokazane ishemije stopala, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema; - akutne Charcotove nevroartropatije na desnem stopalu; - kronične Charcotove nevroartropatije, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema brez prisotnosti rane na desnem stopalu, vendar z grozečim nastankom kronične rane.
VAKUUMSKA OPORNICA ZA STOPALO – KRATKA GIBLJIVA - leva	Zavarovana oseba, motivirana za aktivno zdravljenje: - rane, če gre za manjšo rano na levem stopalu, ki je posledica nevropatije (diabetične ali druge), Charcotove artropatije, dokazane ishemije stopala, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema; - akutne Charcotove nevroartropatije na levem stopalu; - kronične Charcotove nevroartropatije, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema brez prisotnosti rane na levem stopalu, vendar z grozečim nastankom kronične rane.
VAKUUMSKA OPORNICA ZA STOPALO – VISOKA NEGIBLJIVA - desna	Zavarovana oseba, motivirana za aktivno zdravljenje: - rane, če gre za večjo rano na desnem stopalu, ki je posledica nevropatije (diabetične ali druge), Charcotove artropatije, dokazane ishemije stopala, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema; - akutne Charcotove nevroartropatije na desnem stopalu; - kronične Charcotove nevroartropatije, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema brez prisotnosti rane na desnem stopalu, vendar z grozečim nastankom kronične rane; - stanja po operativni rekonstrukciji Charcotove nevroartropatije z interno fiksacijo na desnem stopalu.
VAKUUMSKA OPORNICA ZA STOPALO – VISOKA NEGIBLJIVA - leva	Zavarovana oseba, motivirana za aktivno zdravljenje: - rane, če gre za večjo rano na levem stopalu, ki je posledica nevropatije (diabetične ali druge), Charcotove artropatije, dokazane ishemije stopala, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema; - akutne Charcotove nevroartropatije na levem stopalu; - kronične Charcotove nevroartropatije, hude deformacije (revmatske ali druge) ali limfedema brez prisotnosti rane na levem stopalu, vendar z grozečim nastankom kronične rane; - stanja po operativni rekonstrukciji Charcotove nevroartropatije z interno fiksacijo na levem stopalu.

IZRAVNALNI PODPLAT ZA VAKUUMSKO OPORNICO ZA STOPALO

Zavarovana oseba, ki ima pravico do vakuumske opornice za stopalo kratke gibljivje ali visoke negibljivje za eno nogo.

**Pojasnilo izrazov:**

- 1 KEPP je klinično evidentna funkcionalna prizadetost.
- 2 Aktivno zdravljenje pomeni, da je zavarovana oseba motivirana za doseg ciljne vrednosti glikemije, ustrezno nameščanje in nošenje vakuumske opornice.«.

## Priloga 2

»Priloga 5: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 5. medicinski pripomočki za podporo gibalnih zmožnosti	
MEDICINSKI PRIPOMOČKI	ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI
Podskupine	
I. Medicinski pripomočki za gibanje	
BERGLA – KOS	Pareza. Ankilozna ali kontraktura velikega sklepa spodnje okončine. Amputacija ali enakovredna prirojena pomanjkljivost spodnjega uda.
BERGLA – PAR	Pareza. Ankilozna ali kontraktura velikega sklepa spodnje okončine. Amputacija ali enakovredna prirojena pomanjkljivost spodnjega uda.
TRINOŽNA PALICA ZA OPORO	Pareza. Ankilozna ali kontraktura velikega sklepa spodnje okončine.
ŠTIRINOŽNA PALICA ZA OPORO	Pareza. Ankilozna ali kontraktura velikega sklepa spodnje okončine.
OTROŠKI TRICIKEL	Zavarovana oseba, če: <ul style="list-style-type: none"> <li>– gre za osebo z motorično prizadetostjo,</li> <li>– gre za osebo, mlajšo od 15 let,</li> <li>– je zmožna voziti prilagojeni tricikel in</li> <li>– ima pravico tudi do vozička na ročni pogon ali vozička na ročni pogon za otroka ali transportnega vozička za otroka.</li> </ul>
HODULJA NAVADNA	Zavarovana oseba, ki je zaradi oslabiljenosti mišic nog in slabe usklajenosti korakov zmožna hoje s pomočjo hodulje v domačem okolju.
HODULJA – S KOLESI	Zavarovana oseba, ki je zaradi oslabiljenosti mišic nog in slabe usklajenosti korakov zmožna hoje s pomočjo hodulje v domačem okolju.
HODULJA ZA ZADAJŠNJI VLEK	Zavarovana oseba, ki je utrpela okvaro živčevja v starosti do 18 let, pri: <ul style="list-style-type: none"> <li>– kognitivni zmožnosti učenja hoje in uporabe medicinskega pripomočka,</li> <li>– okvari osrednjega živčevja z motnjo ravnotežja (z ali brez ataksije) ali ob okvari perifernega živčevja,</li> <li>– zmerni do težji prizadetosti funkcije zgornjih udov,</li> <li>– zmerni do težji prizadetosti funkcije trupa in</li> <li>– težji ali težki obliki ohromelosti mišic spodnjih udov ali delni do popolni amputaciji spodnjih udov ali hudih kontrakturah, omejitvah gibljivosti in deformacijah spodnjih udov, če se z medicinskim pripomočkom omogoči funkcija hoje vsaj na kratke razdalje.</li> </ul>
II. Vozički	

VOZIČEK NA ROČNI POGON STANDARDNI	Začasna funkcijska prizadetost hoje ali če je medicinski pripomoček zaradi zdravstvenega stanja in posledične nezmožnosti hoje zavarovani osebi potreben krajši čas, kot je trajnostna doba medicinskega pripomočka.
VOZIČEK NA ROČNI POGON ZA OTROKE STANDARDNI	Začasna funkcijska prizadetost hoje ali če je medicinski pripomoček zaradi zdravstvenega stanja in posledične nezmožnosti hoje zavarovani osebi potreben krajši čas, kot je trajnostna doba medicinskega pripomočka.
VOZIČEK NA ROČNI POGON AKTIVNI	Amputacija obeh spodnjih udov nad kolenom ali amputacija obeh spodnjih udov pod kolenom in je aplikacija protez kontraindicirana. Amputacija enega spodnjega uda, ko zaradi napredovanja bolezn na drugi nogi ni mogoče napraviti proteze in omogočiti hoje. Popolnoma ohromela spodnja uda. Motorične motnje, ki onemogočajo hojo. Amputacija enega zgornjega in spodnjega uda. Težki deformativni in vnetni procesi na velikih sklepah spodnjih udov ali težke posledice politravm na teh sklepah s kontrakturami. Popolnoma hrom zgornji in spodnji ud na isti strani, hoja pa ni možna zaradi drugih bolezn ali drugih medicinskih razlogov. Eksartikulacija v kolku z zasevki novotvorb v spodnjih udih.
VOZIČEK NA ROČNI POGON ZA OTROKE AKTIVNI	Amputacija obeh spodnjih udov nad kolenom. Amputacije obeh spodnjih udov pod kolenom in aplikacija protez ni možna. Amputacija enega spodnjega uda, ko zaradi napredovanja bolezn na drugi strani ni mogoče napraviti proteze in omogočiti hoje. Popolnoma ohromela spodnja uda. Motorične motnje, ki onemogočajo hojo. Amputacija enega zgornjega in spodnjega uda. Težki vnetni procesi na velikih sklepah spodnjih udov ali težke posledice politravm na teh sklepah s kontrakturami. Popolnoma hrom zgornji in spodnji ud na isti strani, hoja pa ni možna zaradi drugih bolezn ali drugih medicinskih razlogov. Eksartikulacija v kolku z zasevki novotvorb v spodnjih udih.
VOZIČEK TRANSPORTNI ZA OTROKE	Amputacija obeh spodnjih udov nad kolenom. Amputacije obeh spodnjih udov pod kolenom in aplikacija protez ni možna. Amputacija enega spodnjega uda, ko zaradi napredovanja bolezn na drugi strani ni mogoče napraviti proteze in omogočiti hoje. Popolnoma ohromela spodnja uda. Motorične motnje, ki onemogočajo hojo. Amputacija enega zgornjega in spodnjega uda. Težki vnetni procesi na velikih sklepah spodnjih udov ali težke posledice politravm na teh sklepah s kontrakturami. Popolnoma hrom zgornji in spodnji ud na isti strani, hoja pa ni možna zaradi drugih bolezn ali drugih medicinskih razlogov. Eksartikulacija v kolku z zasevki novotvorb v spodnjih udih.
VOZIČEK NA ROČNI POGON AKTIVNI – za srednjo gibalno oviranost	Stalna vezanost na voziček pri ohromelosti spodnjih udov, z nekaj aktivne gibljivosti v kolku, kolenu in gležnju le v razbremenjenem položaju, s kontrakturami v sklepah spodnjih udov od 5 do 15° (izjema hipotona stanja), z motnjami ravnotežja trupa ali manjšo izgubo moči mišic trupa, pri zadovoljivi kontroli položaja glave, sedenje na vozičku je aktivno (lahko popravlja položaj telesa pri sedenju).
VOZIČEK NA ROČNI POGON AKTIVNI – za težko gibalno oviranost	Stalna vezanost na voziček pri popolni ohromelosti spodnjih udov, s kontrakturami v sklepah od 15 do 45° (izjema hipotona stanja), z motnjami ravnotežja trupa ali zmerni do hudi izgubi moči mišic trupa, z deformacijami trupa, to je skoliozo več kot 15° in poudarjeno torakalno kifozo ali lumbalno lordozo, z zmerno do hujšo ohromelostjo zgornjih udov z izgubo mišične moči 15 do 50 %, s slabšo



	kontrolno položaja glave, sedenje na vozičku pa je še delno aktivno (nekoliko lahko aktivno popravi položaj telesa pri sedenju).
VOZIČEK NA ELEKTROMOTORNI POGON	Paraliza ali izredno oslabela moč zgornjih udov pri bolezenskih stanjih, ki utemeljujejo pridobitev vozička na ročni pogon.
VOZIČEK NA ELEKTROMOTORNI POGON – za srednjo gibalno oviranost	Stalna vezanost na voziček pri ohranjenosti spodnjih udov, z nekaj aktivne gibljivosti v kolku, kolenu in gležnju le v razbremenjenem položaju, z začetnimi kontrakturami v sklepih spodnjih udov od 5 do 15° (izjema hipotona stanja), trup je brez večjih deformacij, z manjšo oslabelostjo mišic trupa - možna aktivna fleksija in ekstenzija trupa, v sedečem položaju napravi predklon in se dvigne brez pomoči rok - lahko s trikom, z ohromelostjo zgornjih udov-proksimalnih in/ali distalnih mišičnih skupin (zgornjih udov ne more dvigniti nad glavo ali jih zmore dvigniti le s trikom, napravi pa fleksijo in ekstenzijo v zapestjih in prstih rok za več kot 2/3 normalnega obsega ali zgornja uda lahko dvigne nad glavo, ne more pa napraviti fleksije in ekstenzije v zapestjih in prstih rok za več kot 1/3 normalnega obsega), hoteni ciljani gibi zgornjih udov povzročajo asociirane reakcije v drugih delih telesa in patološke vzorce drža, z glavo aktivno giba v vse smeri za vsaj 2/3 normalnega obsega, sedenje na vozičku je še aktivno -lahko popravlja položaj telesa pri sedenju.
VOZIČEK NA ELEKTROMOTORNI POGON – za težko gibalno oviranost	Stalna vezanost na voziček pri ohranjenosti spodnjih udov, s kontrakturami v sklepih spodnjih udov več kot 45° (izjema hipotona stanja), brez aktivne motorike trupa, z deformacijami trupa, to je skoliozo nad 35° in kifoza nad 15°, pri ohromelosti zgornjih udov - proksimalnih in/ali distalnih mišičnih skupin, zgornja uda lahko dvigne do višine prsi, ne more pa napraviti fleksije in ekstenzije v zapestjih in prstih rok za 1/3 normalnega obsega, z glavo aktivno giba v vse smeri za manj kot 1/3 normalnega obsega, glava mu pri sunkovitih gibih pada, sedenje na vozičku je pasivno (ne zmore aktivno popravlja položaj telesa pri sedenju, sedi tako, kot ga v voziček namestijo).
VOZIČEK NA ELEKTROMOTORNI POGON – za zelo težko gibalno oviranost	Stalna vezanost na voziček pri ohromelosti spodnjih udov, z zmernimi kontrakturami v sklepih spodnjih udov, več kot 45°, z deformacijami trupa (skolioza nad 35°, kifoza nad 15° in nagnjena medenica), brez aktivne motorike v trupu, z ohromelostjo zgornjih udov (proksimalnih in distalnih mišičnih skupin), zgornja uda niti nakazano ne dvigne od telesa, napravi pa fleksijo in ekstenzijo v zapestjih in prstih rok za vsaj 1/3 normalnega obsega, glava mu pri sunkovitih gibih pada, sedenje na vozičku je pasivno (ne zmore aktivno popravlja položaj telesa pri sedenju, sedi, kot ga v voziček namestijo).
ELEKTRIČNI SKUTER	Zavarovana oseba, ki je starejša od 12 let in ima zaradi cerebralne paralize, multiple skleroze, živčno-mišične bolezni, poškodbe ali obolenja centralnega in perifernega živčevja, revmatska obolenja ali displazije hudo zmanjšano mišično moč vseh štirih udov, hude motnje koordinacije gibov ali zelo hitro in hudo utrudljivost, tako da je nezmožna hoje ali hodi s tako hudimi funkcijskimi omejitvami, da zmore ob pomoči druge osebe ali uporabi medicinskih pripomočkov prehoditi manj kot 100 metrov, ter ne more uporabljati vozička na ročni pogon ali vozička za otroka niti ob uporabi gonil, je upravičena do električnega skuterja, če ima zadovoljive psiho fizične sposobnosti za njegovo samostojno in varno uporabo na javnem prostoru brez dodatkov in prilagoditev.

<p>PRENOSNI POSEBNI SEDEŽ S PODVOZJEM (izdelan po računalniškem modelu)</p>	<p>Stalna vezanost na voziček pri stanju brez hotene aktivne motorike, s hudo motnjo mišičnega tonusa-spastičnost ali hipotonija, z nehotenimi gibi in kontrakturami v sklepih spodnjih udov za več kot 45° ali (izjema hipotona stanja) z luksacijo ali subluksacijo enega ali obeh kolčnih sklepov, z deformacijami trupa, to je s skoliozo več kot 35° in kifoza nad 15°, z asimetrijo prsnega koša in medenice, brez kontrole položaja glave in ne more uporabljati vozička na ročni pogon ali vozička za otroke ali vozička na elektromotorni pogon.</p>
<p>PRENOSNI POSEBNI SEDEŽ BREZ PODVOZJA (izdelan po računalniškem modelu)</p>	<p>Stalna vezanost na voziček pri stanju brez hotene aktivne motorike, s hudo motnjo mišičnega tonusa-spastičnost ali hipotonija, z nehotenimi gibi in kontrakturami v sklepih spodnjih udov za več kot 45° ali (izjema hipotona stanja) z luksacijo ali subluksacijo enega ali obeh kolčnih sklepov, z deformacijami trupa, to je s skoliozo več kot 35° in kifoza nad 15°, z asimetrijo prsnega koša in medenice, brez kontrole položaja glave in ne more uporabljati vozička na ročni pogon ali vozička za otroke ali vozička na elektromotorni pogon in ko podvozja za posebni prenosni sedež ni treba zamenjati.</p>
<p>POČIVALNIK – serijsko izdelan</p>	<p>Stalna vezanost na voziček pri hudi ohromelosti zgornjih in spodnjih udov in/ali močni spastičnosti, pri čemer ni aktivne motorike v trupu, s hudim prekomernim utrujanjem, z izrazitimi nehotenimi gibi, s slabo kontrolo položaja glave, sedenje na vozičku je pasivno – ne zmore aktivno popravljati položaja telesa pri sedenju sedi, kot ga namestijo v voziček in ne more uporabljati vozička na ročni ali elektromotorni pogon.</p>
<p>POČIVALNIK – individualno izdelan</p>	<p>Stalna vezanost na voziček pri popolni ohromelosti spodnjih udov in/ali zelo močni spastičnosti, v kolku, kolenu in gležnju ni aktivne gibljivosti, prisotne so hude kontrakte v sklepih spodnjih udov za več kot 45° (izjema hipotona stanja), brez aktivne motorike trupa, z deformacijami trupa, to je skoliozo več kot 35° in kifoza nad 15°, s hudo oslabelostjo zgornjih udov-proksimalnih in/ali distalnih mišičnih skupin z izgubo mišične moči nad 50 %, pri hudem prekomernem utrujanju, z izrazitimi nehotenimi gibi, s slabo kontrolo položaja glave, s pasivnim sedenjem na vozičku, tako da ne zmore aktivno popravljati položaja telesa pri sedenju, sedi, kot ga v voziček namestijo in ne more uporabljati vozička na ročni ali elektromotorni pogon.</p>
<p>POGON ZA VOZIČEK – z vlečenjem</p>	<p>Stalna vezanost zavarovane osebe na voziček na ročni pogon ob klinični sliki pareze vseh štirih udov, pri čemer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-- gre za hudo ali skoraj popolno ohromelost spodnjih udov, ki onemogoča hojo,</li> <li>-- sedenje v vozičku ni popolnoma pasivno,</li> <li>-- je pareza zgornjih udov takšna, da je moč zgornjih udov hudo zmanjšana, tako da zadošča za poganjanje vozička na krajše razdalje po notranjih prostorih, ne zadošča pa za poganjanje vozička po klančinah navzgor in navzdol in na daljše razdalje (rezultat ročnega testiranja mišične moči 0, 1, 2 ali 3 na časovnem testu poganjanja vozička),</li> <li>-- je s testom dokazana usposobljenost za samostojno uporabo pogona za voziček – z vlečenjem, in</li> </ul>

<ul style="list-style-type: none"> <li>– je starost osebe vsaj 7 let in je sposobna samostojno namestiti pogonsko enoto ter jo samostojno uporabljati; pri otrocih, mlajših od 15 let, je v nameščanje vključena pomoč odrasle osebe.</li> </ul> <p>Stalna vezanost zavarovane osebe na voziček na ročni pogon ob hudi ali popolni ohremelosti spodnjih udov ali z vsaj enim manjkajočim spodnjim udom, pri čemer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ima motrno ravnotežja trupa ali manjšo izgubo moči mišic trupa,</li> <li>– je kontrola položaja glave dobra,</li> <li>– so prisotne kontrakture v velikih sklepih spodnjih udov ali obstaja nevarnost njihovega nastanka,</li> <li>– je sedenje na vozičku pretežno aktivno (lahko popravlja položaj telesa pri sedenju),</li> <li>– ima zadovoljivo funkcijsko sposobnost zgornjih udov in trupa za aktivno poganjanje vozička in samostojno presedanje,</li> <li>– so prisotne hude degenerativne spremembe v velikih sklepih zgornjih udov, dokazane s slikovnimi metodami, meritvami obsegov gibljivosti, ročnim testiranjem mišične moči, ali ima oseba hude okvare perifernih živcev in mišic zgornjih udov, dokazane z nevrofiziološkimi preiskavami in funkcijskimi testi, zaradi česar je poganjanje in upravljanje vozička omogočeno le na kratke razdalje po ravnih površinah, in</li> <li>– je s testom dokazana usposobljenost za samostojno uporabo pogona za voziček - z vlečenjem.</li> </ul>	
<p><b>POGON ZA VOZIČEK – v kolesih</b></p> <p>Stalna vezanost zavarovane osebe na voziček na ročni pogon ob klinični sliki pareze vseh štirih udov, pri čemer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– gre za hudo ali skoraj popolno ohremelost spodnjih udov, ki onemogoča hojo,</li> <li>– sedenje v vozičku ni popolnoma pasivno,</li> <li>– je pareza zgornjih udov takšna, da je moč zgornjih udov hudo zmanjšana, tako da zadošča za poganjanje vozička na krajše razdalje po notranjih prostorih, ne zadošča pa za poganjanje vozička po klančinah navzgor in navzdol in na daljše razdalje (rezultat ročnega testiranja mišične moči 0, 1, 2 ali 3 na časovnem testu poganjanja vozička), in</li> <li>– je s testom dokazana usposobljenost za samostojno uporabo pogona za voziček – v kolesih.</li> </ul>	
<p><b>POGON ZA VOZIČEK – s krmilno ročico</b></p> <p>Stalna vezanost zavarovane osebe na voziček na ročni pogon ob klinični sliki pareze vseh štirih udov, pri čemer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– gre za hudo ali skoraj popolno ohremelost spodnjih udov, ki onemogoča hojo,</li> <li>– sedenje v vozičku ni popolnoma pasivno,</li> <li>– je pareza zgornjih udov takšna, da je moč zgornjih udov hudo zmanjšana, tako da zadošča za poganjanje vozička na krajše razdalje po notranjih prostorih, ne zadošča pa za poganjanje vozička po klančinah navzgor in navzdol in na daljše razdalje (rezultat ročnega testiranja mišične moči 0, 1, 2 ali 3 na časovnem testu poganjanja vozička),</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– je s testom dokazana usposobljenost za samostojno uporabo pogona za voziček – s krmilno ročico, in</li> <li>– je stalno sposobna samostojno in varno uporabljati voziček na kratke razdalje v notranjih prostorih, na zunanjih površinah pa je zaradi vsakodnevnih aktivnosti voziček s takim pogonom zanjo bolj primeren kot voziček na elektromotorni pogon.</li> </ul> <p>Stalna vezanost zavarovane osebe na voziček na ročni pogon ob hudi ali popolni ohranjenosti spodnjih udov ali z vsaj enim manjkajočim spodnjim udom, pri čemer:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– ima motnjo ravnotežja trupa ali manjšo izgubo moči mišic trupa,</li> <li>– je kontrola položaja glave dobra,</li> <li>– so prisotne kontrakture v velikih sklepih spodnjih udov ali obstaja nevarnost njihovega nastanka,</li> <li>– je sedenje na vozičku pretežno aktivno (lahko popravlja položaj telesa pri sedenju),</li> <li>– ima zadovoljivo funkcijsko sposobnost zgornjih udov in trupa za aktivno poganjanje vozička in samostojno predsedanje,</li> <li>– so prisotne hude degenerativne spremembe v velikih sklepih zgornjih udov, dokazane s slikovnimi metodami, meritvami obsegov gibljivosti, ročnim testiranjem mišične moči, ali ima oseba hude okvare perifernih živcev in mišic zgornjih udov, dokazane z nevrofiziološkimi preiskavami in funkcijskimi testi, zaradi česar je poganjanje in upravljanje vozička omogočeno le na kratke razdalje po ravnih površinah, in</li> <li>– sta s testom dokazani usposobljenost samostojno namestiti pogon za voziček – s krmilno ročico in njegova samostojna uporaba.</li> </ul>
<p><b>III. Dodatki za vozičke in stolčke</b></p> <p><b>DODATEK NASLON ZA GLAVO</b></p>	<p>Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček na elektromotorni pogon ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo – do sedmega leta starosti, ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo – od sedmega do 18. leta starosti, ali pri vezanosti na voziček na ročni pogon standardni, ali voziček na ročni pogon za otroke standardni, je v primeru slabše kontrole položaja glave, oseba upravičena do dodatka naslon za glavo.</p>
<p><b>DODATEK PAS ZA TELO</b></p>	<p>Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček na elektromotorni pogon ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo – do sedmega leta starosti, ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo – od sedmega do 18. leta starosti, ali pri vezanosti na voziček na ročni pogon standardni, ali voziček na ročni pogon za otroke standardni, je v primeru slabše kontrole položaja trupa, oseba upravičena do dodatka – pas za telo.</p>
<p><b>DODATEK PAS ZA TELO V OBLIKI ČRKE "H"</b></p>	<p>Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček na elektromotorni pogon je, v primeru nezadostne kontrole položaja trupa, oseba upravičena do dodatka – pas za telo v obliki črke "H".</p>

DODATEK PAS ZA UDE	Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček na elektromotorni pogon, ali pri vezanosti na voziček na ročni pogon standardni, ali voziček na ročni pogon za otroke standardni, je v primeru nezadostne kontrole položaja udov, oseba upravičena do dodatka – pas za ude.
DODATEK STRANSKA OPORA ZA TRUP	Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček transportni za otroke, ali voziček na elektromotorni pogon ali uporabi medicinskega pripomočka stolček za otroke z motorično prizadetostjo do sedmega leta starosti ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo od sedmega do 18. leta starosti je, v primeru nezadostne kontrole položaja trupa pri sedenju, oseba upravičena do dodatka – stranska opora za trup.
DODATEK STRANSKA OPORA ZA MEDENICO	Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček transportni za otroke, ali voziček na elektromotorni pogon je, v primeru nezadostne kontrole položaja trupa pri sedenju, oseba upravičena do dodatka – stranska opora za medenico.
DODATEK MIZICA	Pri stalni oskrbi na domu bolnika in vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček transportni za otroke, ali voziček na elektromotorni pogon ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo – do sedmega leta starosti, ali stolček za otroke z motorično prizadetostjo – od sedmega do 18. leta starosti, je v primeru nezadostne kontrole položaja trupa pri sedenju, oseba upravičena do dodatka – mizica za voziček.
DODATEK ABDUKCIJSKA ZAGOZDA	Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček transportni za otroke, ali voziček na elektromotorni pogon, je za dosego zadostne kontrole položaja trupa in nog pri sedenju, oseba upravičena do dodatka – abdukcijaska zagozda.
DODATEK ABDUKCIJSKE HLAČKE	Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček transportni za otroke, ali voziček na elektromotorni pogon je za dosego zadostne kontrole položaja trupa pri sedenju, oseba upravičena do dodatka – abdukcijске hlačke.
DODATEK BLAZINA Z ABDUKCIJSKO ZAGOZDO	Pri stalni vezanosti na voziček na ročni pogon za otroke aktivni, ali voziček na ročni pogon aktivni, ali voziček transportni za otroke, ali voziček na elektromotorni pogon, je za dosego zadostne kontrole položaja trupa in nog pri sedenju, oseba upravičena do dodatka – blazina z abdukcijasko zagozdo.
AKUMULATOR ZA ELEKTRIČNI SKUTER	Zavarovana oseba je v breme obveznega zdravstvenega zavarovanja prejele električni skuter.
AKUMULATOR ZA VOZIČEK NA ELEKTROMOTORNI POGON	Odobren voziček na elektromotorni pogon.
<b>IV. Terapevtski in negovalni medicinski pripomočki</b>	
TERAPEVTSKI VALJ ZA OTROKA Z MOTORIČNO PRIZADETOSTJO	Otrok do 15 let starosti s centralno motorično prizadetostjo.
TERAPEVTSKA ŽOGA ZA OTROKA Z MOTORIČNO PRIZADETOSTJO	Otrok do 15 let starosti s centralno motorično prizadetostjo.
TERAPEVTSKA GIBALNA DESKA ZA OTROKA Z MOTORIČNO PRIZADETOSTJO	Otrok do 15 let starosti s centralno motorično prizadetostjo.
TERAPEVTSKA BLAZINA ZA OTROKA Z MOTORIČNO PRIZADETOSTJO	Otrok do 15 let starosti s centralno motorično prizadetostjo.
STOLČEK ZA OTROKE Z MOTORIČNO PRIZADETOSTJO -- do sedmega leta starosti	Otrok do 18 let starosti s centralno motorično prizadetostjo.

STOLČEK ZA OTROKE Z MOTORIČNO PRIZADETOSTJO – od sedmega do 18. leta starosti	Otrok do 18 let starosti s centralno motorično prizadetostjo.
NAVADNA STOJKA – za osebe, visoke 60 – 100 cm	Chromelost spodnjih udov (paraplegija, pareza).
NAVADNA STOJKA – za osebe, visoke 90 – 120 cm	Chromelost spodnjih udov (paraplegija, pareza).
NAVADNA STOJKA – za osebe, visoke 100 – 155 cm	Chromelost spodnjih udov (paraplegija, pareza).
NAVADNA STOJKA – za osebe, visoke 155 – 190 cm	Chromelost spodnjih udov (paraplegija, pareza).
NEGOVALNA POSTELJA  ELEKTRIČNA NEGOVALNA POSTELJA S TRAPEZOM ZA OBRACANJE, VAROVALNIMA OGRAJICAMA IN MIZICO	Zavarovana oseba ima pravico do negovalne postelje, če je preko noči in pretežni del dneva iz zdravstvenih razlogov vezana na posteljo tako, da je večino osnovnih življenjskih aktivnosti ali več negovalnih postopkov treba opraviti v postelji ter pri tem potrebuje pomoč druge osebe. Zavarovana oseba ima pravico do električne negovalne postelje s trapezom za obračanje, varovalnima ograjicama in mizico, če je preko noči in večji del dneva vezana na posteljo tako, da je večino osnovnih življenjskih aktivnosti ali negovalnih postopkov treba opraviti v postelji ter pri tem potrebuje pomoč druge osebe. Zavarovana oseba ima pravico do električne negovalne postelje s trapezom za obračanje, varovalnima ograjicama in mizico, čeprav večji del dneva ni vezana na posteljo, če zaradi boleznih ali poškodbe osrednjega in perifernega živčevja, boleznih mišic, amputacije več udov ali drugih boleznih, ki vodijo v težjo gibalno oviranost, ali hude kognitivno-vedenjske okvare potrebuje stalno delno pomoč, nadzor ali je popolnoma odvisna od tuje pomoči pri izvajanju osnovnih dnevnih aktivnosti. Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
VAROVALNA POSTELJNA OGRAJICA (ZA ENO STRAN)	Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
VAROVALNA POSTELJNA OGRAJICA (ZA OBE STRANI)	Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
POSTELJNA MIZICA	Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
TRAPEZ ZA OBRACANJE – posteljni	Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
TRAPEZ ZA OBRACANJE – prostostoječi	Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
PRENOSNI NASTAVLJIVI HRBTNI NASLON	Zavarovana oseba, ki ima pravico do negovalne postelje.
SOBNO DVIHALO	Zavarovana oseba, ki je zaradi zdravstvenega stanja pretežni del dneva vezana na svojo posteljo. Zavarovana oseba ima pravico do sobnega dvigala v primeru stalne nege na domu zaradi paraplegije ali amputacije obeh spodnjih udov z mišično oslabilostjo zgornjih udov ali živčno-mišične boleznih s težko prizadetostjo zgornjih in spodnjih udov, če so podane prostorske možnosti za uporabo na domu.
<b>V. Električni stimulatorji z dodatki</b>	
FUNKCIONALNI ELEKTRIČNI STIMULATOR – ENOKANALNI	Zavarovana oseba z mišično ohrmelostjo, ki ima okvaro zgornjih motoričnih nevronov in je z zunanjo kontrolo mišične skupine dokazana funkcionalnost ter je usposobljena za rokovanje z aparatom.
FUNKCIONALNI ELEKTRIČNI STIMULATOR – DVOKANALNI	Zavarovana oseba z mišično ohrmelostjo, ki ima okvaro zgornjih motoričnih nevronov in je z zunanjo kontrolo mišične skupine dokazana funkcionalnost ter je usposobljena za rokovanje z aparatom.
ELEKTRODI ZA FES – SAMOLEPILNI PAR	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do toliko vrst elektrod, to je parov ali kompletov elektrod, do kolikor kanalov FES je upravičena.

ELEKTRODI ZA FES – IZ GAZE PAR ALI KOMPLET	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do toliko vrst elektrod, to je parov ali kompletov elektrod, do kolikor kanalov FES je upravičena.
ELEKTRODE ZA FES – DVE SAMOLEPILNI IN ROKAVICA	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do toliko vrst elektrod, to je parov ali kompletov elektrod, do kolikor kanalov FES je upravičena.
ELEKTRODE ZA FES – DVE SAMOLEPILNI IN NOGAVICA	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do toliko vrst elektrod, to je parov ali kompletov elektrod, do kolikor kanalov FES je upravičena.
NAVLEKA ZA FES – ELEKTRIČNA MANŠETA ZA FIKSACIJO DVEH ELEKTROD IZ GAZE	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do navleke, če uporablja elektrode iz gaze, in sicer do toliko kompletov navlek, kolikor kanalov FES uporablja.
NAVLEKA ZA FES – DVA TRAKOVA ZA FIKSACIJO ELEKTROD IZ GAZE	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do navleke, če uporablja elektrode iz gaze, in sicer do toliko kompletov navlek, kolikor kanalov FES uporablja.
PRIKLUČNI KABEL ZA FES ZA ELEKTRODE	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, pri čemer je oseba upravičena do toliko priključkov, kolikor kanalov FES uporablja.
PRIKLUČEK ZA FES – SINHRONIZACIJSKO STIKALO S KABLLOM	Upravičenost in uporaba eno- ali dvokanalnega FES, če oseba potrebuje sinhronizacijo gibov in električne stimulacije za korekcijo vzorca gibanja, pri čemer je zavarovana oseba upravičena do toliko priključkov s sinhronizacijskim stikalom, kolikor kanalov FES je treba sinhronizirati.

**Pojasnilo izraza:**

FES je funkcionalni električni stimulator.«.

## Priloga 3

»Priloga 6: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 6. medicinski pripomočki za dihanje	
MEDICINSKI PRIPOMOČKI	ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI
Podskupine	
I. Medicinski pripomočki za vzdrževanje pozitivnega tlaka	
APARAT ZA VZDRŽEVANJE STALNEGA PRITISKA V DIHALNIH POTEH (CPAP)	Zavarovana oseba, ki ima: <ul style="list-style-type: none"> <li>- OSAS<sup>1</sup>, diferenciran glede na ICSD-3<sup>2</sup> kriterije,</li> <li>- CSAS<sup>3</sup> zaradi Cheyne-Stokesovega dihanja, definiran z ICSD-3 kriterijem, kot terapija prvega izbora,</li> <li>- drugi kronični CSAS, definirani z ICSD-3 kriterijem, kot terapija prvega izbora ali</li> <li>- OHS<sup>4</sup>, definiran z ICSD-3 kriterijem,</li> <li>- če s CPAP odpravimo apneje/hipopneje, dosežemo stabilno saturacijo s kisikom v krvi <math>\geq 90\%</math> ter dosežemo normalizacijo jutranjega pCO<sub>2</sub>.</li> </ul>
APARAT ZA PODPORO DIHANJU S POZITIVNIM TLAKOM OB VDIHU IN IZDIHU (BIPAP)	Zavarovana oseba z OSAS <sup>3</sup> , ki je nezadovoljivo zdravljena s CPAP-om s potrebo po zelo visokih pritiskih ( $> 15$ cm H <sub>2</sub> O) ali pri intoleranci CPAP-a. Pri zavarovani osebi: <ul style="list-style-type: none"> <li>- z OHS<sup>6</sup>, definiranim z ICSD-3<sup>4</sup>, ki je nezadovoljivo zdravljen z visokim CPAP (<math>&gt; 15</math> cm H<sub>2</sub>O), to je z vztrajajočo hipoksemijo s saturacijo s kisikom v krvi <math>&lt; 90\%</math> ali perzistentnimi apnejami/hipopnejami ali vztrajno hiperkapnijo v budnosti,</li> <li>- z nočno hipoventilacijo, dokazano s kapnografijo (alternativno s PAAK iz arterijske linije), če je porast pCO<sub>2</sub> preko 7,3 kPa za <math>\geq 10</math> min, ali če pCO<sub>2</sub> poraste za <math>\geq 1,33</math> kPa med spanjem glede na stanje v budnosti in preseže 6,7 kPa za <math>\geq 10</math> min,</li> <li>- z drugimi sindromi hipoventilacije, definiranimi z ICSD-3 (KOPB, kifoskolioza, živčno-mišične bolezni, hipoventilacija zaradi zdravil/substanc in podobnih stanj), kjer ni potrebe po <math>&gt; 16</math> h/dan ventilatorni podpori in življenje bolnika ni odvisno od ventilatorja ali</li> <li>- s kroničnim CSAS<sup>5</sup>, ki vztraja kljub ročni CPAP titraciji in optimizaciji terapije osnovne bolezni, dokazanim s polisomnografijo.</li> </ul>
APARAT ZA PODPORO DIHANJU S POZITIVNIM TLAKOM OB VDIHU IN IZDIHU (BIPAP) – ZELO ZAHTEVEN	Zavarovana oseba s: <ul style="list-style-type: none"> <li>- CSAS<sup>5</sup>, ki vztraja kljub ročni titraciji s CPAP ali z BIPAP – zahtevnim in optimizaciji terapije osnovne bolezni, dokazanim s polisomnografijo ali</li> <li>- CSAS, ki se pojavijo zaradi CPAP ali BIPAP terapije in vztrajajo še tri mesece po uvedbi CPAP ali BIPAP.</li> </ul>



VENTILATOR – APARAT ZA UMETNO PREDIHAVANJE PLJUČ	Zavarovana oseba s stabilno kronično respiracijsko insuficienco v okviru kronične obstruktivne pljučne bolezni (KOPB) ali živčno-mišične bolezni z oslabilostjo dihalnih mišic, stara vsaj 18 let, ki ji je zagotovljena trajna nega na domu s potrebo po celodnevni asistiran ventilaciji. Zavarovana oseba s kronično dihalno odpovedjo, mlajša od 18 let, ki ji je zagotovljena trajna nega na domu s potrebo po asistiran ventilaciji. Zavarovana oseba, ki se na domu zdravi zaradi kronične dihalne odpovedi, ima trajno traheostomo, je trajno odvisna od mehanične ventilacije pljuč in je oseba, ki zanjo skrbi, usposobljena za uporabo dihalnega balona ter če: – bi morebitna okvara aparata za mehanično predihavanje pljuč zahtevala takojšnje izvajanje temeljnih postopkov oživljanja ali – je dihalni balon potreben za nego traheostome in toaleto spodnjih dihalnih poti. Zavarovana oseba, mlajša od pet let, z boleznijo pljuč in traheostomo, če je oseba, ki zanjo skrbi na domu, usposobljena za uporabo dihalnega balona.
DIHALNI BALON	
<b>II. Medicinski pripomočki za čiščenje dihalnih poti</b>	
ELEKTRIČNI MASATOR PLJUČ	Zavarovana oseba, ki se zdravi zaradi kronične gnojne pljučne bolezni v okviru cistične fibroze.
ASPIRATOR	Nezmožnost izkašljevanja pri zavarovani osebi, ki ji je zagotovljena trajna nega na domu.
PRENOSNI ASPIRATOR	Otrok, ki ima trajno traheostomo, nosi endotrahealno kanilo in potrebuje večje število aspiracij dnevno. Zavarovana oseba, ki potrebuje več kot tri aspiracije dnevno, je vezana na invalidski voziček in ji prenosni aspirator zagotavlja samostojno gibanje.
ASPIRACIJSKI KATETER	Uporaba aspiratorja pri negi na domu.
MEDICINSKI PRIPOMOČEK ZA IZKAŠLJEVANJE Z OSCILIRAJOČO PEEP VALVULO	Zavarovana oseba, mlajša od 18 let, ali zavarovana oseba, stara vsaj 18 let, ki je zbolela pred 18. letom starosti in se zdravi tudi v odrasli dobi, pri: – kronični gnojni pljučni bolezni, – bronhiektazijah, – primarni ciliarni diskineziji ali – traheomalaciji ali bronhomalaciji.
MEDICINSKI PRIPOMOČEK ZA VZDRŽEVANJE POZITIVNEGA TLAKA MED IZDIHOM (PEEP VALVULA) Z MASKO	Zavarovana oseba s kronično pljučno boleznijo, s kroničnim produktivnim kašljem, ki traja več kot 6 tednov, in oteženim izkašljevanjem.
MEDICINSKI PRIPOMOČEK ZA VZDRŽEVANJE POZITIVNEGA TLAKA MED IZDIHOM (PEEP VALVULA) Z USTNIKOM	Zavarovana oseba, ki zaradi svoje starosti (otrok) ali spremeljajočih prizadetosti ne more učinkovito uporabljati medicinskega pripomočka za izkašljevanje z oscilirajočo PEEP valvulo in se zdravi zaradi: – kronične gnojne pljučne bolezni, – bronhiektazij, – akutne ali kronične atelektaze pljuč ali – traheomalacije ali bronhomalacije.
MEDICINSKI PRIPOMOČEK ZA VZDRŽEVANJE POZITIVNEGA TLAKA MED IZDIHOM (PEEP VALVULA) Z USTNIKOM	Zavarovana oseba s kolapsom intratorakalnih dihalnih poti ali trajno nepredihanostjo dela pljuč.

IZKAŠLJEVALNIK	<p>Zavarovana oseba ima pravico do izkašljevalnika, če zaradi poškodbe ali okvare živčevja, živčno-mišične bolezní ali pljučne bolezni ne izkašlja učinkovito, ima pa produktiven kašelj in uporaba drugih medicinskih pripomočkov za izkašljevanje ni učinkovita, pri čemer meritev maksimalnega pretoka zraka pri kašljanju znaša manj kot 270 l/min (PEFR-peak expiratory flow rate) ali ima simptome in znake neučinkovitega kašlja in so ji zagotovljeni pogoji za redno čiščenje spodnjih dihalnih poti na domu z izkašljevalnikom.</p> <p>Zavarovana oseba, mlajša od 18 let, ima pravico do izkašljevalnika, če je klinično dokazano, da je kašelj neučinkovit zaradi živčno-mišične bolezni ali zaradi drugih bolezni.</p> <p>Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do obrazne maske za izkašljevalnik.</p> <p>Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do ustnika za izkašljevalnik.</p> <p>Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom preko endotrahealne kanile, ima pravico do nastavka za kanilo za izkašljevalnik.</p> <p>Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do filtra za izkašljevalnik.</p> <p>Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do cevi za izkašljevalnik.</p>
OBRAZNA MASKA ZA IZKAŠLJEVALNIK	
USTNIK ZA IZKAŠLJEVALNIK	
NASTAVEK ZA KANILO ZA IZKAŠLJEVALNIK	
FILTER ZA IZKAŠLJEVALNIK	
CEV ZA IZKAŠLJEVALNIK	
<b>III. Medicinski pripomočki za zdravljenje in spremljanje</b>	
PULZNI OKSIMETER Z ALARMOM	<p>Zavarovana oseba, mlajša od 18 let, ki se zdravi s kisikom na domu zaradi kronične dihalne odpovedi v okviru napredovane oblike cistične fibroze, intersticijske pljučne bolezni s hipoksemijo, pljučne arterijske hipertenzije, bronhopulmonalne displazije, obliterantnega bronholitisa ali zavarovana oseba, stara vsaj 18 let, pri kateri se zdravljenje navedenega stanja neprekinjeno nadaljuje iz obdobja pred 18. letom starosti.</p> <p>Zavarovana oseba pri zdravljenju z ventilatorjem – aparatom za umetno predihavanje pljuč na domu.</p>
SENZORJI ZA PULZNI OKSIMETER ZA VEČKRATNO UPORABO	Zavarovana oseba, ki ima pravico do pulznega oksimetra.
SENZORJI ZA PULZNI OKSIMETER ZA LEPLJENJE NA KOŽO	Zavarovana oseba, mlajša od treh let, s pravico do pulznega oksimetra. Zavarovana oseba, ki ima pravico do pulznega oksimetra, pri kateri zaradi razvojnih posebnosti ni možen drugačen način merjenja saturacije.
INHALATOR	KOPB s FEV manj kot 50 % referenčne vrednosti. Mukoviscidoza. Laringektomirana oseba. Trajna traheostoma. Težja oblika laringitisa.
INHALATOR S FUNKCIJO UPORA PRI IZDIHU	Zavarovana oseba s cistično fibrozo ali drugimi stanji, ki so sorodna tej bolezni, pri katerih je treba vsaj dvakrat dnevno aplicirati hipertonično raztopino NaCl in ob poslabšanih inhalacije različnih antibiotikov.

INHALATOR ZA PRILAGODLJIVO DOVAJANJE RAZPRŠIL	Zavarovana oseba s cistično fibrozo, pri kateri je potrebno vsaj dvakrat dnevno aplicirati hipertonično raztopino NaCl in ob poslabšanih inhalacije različnih antibiotikov.
FILTER NA IZDIHU ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki ji je predpisan antibiotik za aplikacijo v obliki inhalacij in uporablja inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil ali inhalator s funkcijo upora pri izdihu.
NASTAVEK ZA FILTER NA IZDIHU ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki ji je predpisan antibiotik za aplikacijo v obliki inhalacij in uporablja inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil ali inhalator s funkcijo upora pri izdihu.
MASKA ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator s funkcijo upora pri izdihu ali inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil, ima pravico do maske za inhalator.
USTNIK ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator s funkcijo upora pri izdihu ali inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil, ima pravico do ustnika za inhalator.
RAZPRŠILNA POSODICA ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator s funkcijo upora pri izdihu, ima pravico do razpršilne posodice za inhalator.
POVEZOVALNA CEV ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator s funkcijo upora pri izdihu, ima pravico do povezovalne cevi za inhalator.
POSODICA Z RAZPRŠILNO MEMBRANO ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil, ima pravico do posodice z razpršilno membrano za inhalator.
RAZPRŠILNA MEMBRANA ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil, ima pravico do razpršilne membrane za inhalator.
POVEZOVALNI KABEL ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator za prilagodljivo odmerjanje razpršil, ima pravico do povezovalnega kabla za inhalator.
SET POTROŠNIH MATERIALOV ZA INHALATOR	Zavarovana oseba, ki je prejela inhalator, ima pravico do seta potrošnih materialov za inhalator, ki vključuje masko ali ustnik, razpršilno posodico in povezovalno cev.
RAZTOPINA 3 % NATRIJEVEGA KLORIDA ZA INHALIRANJE, PO 4 – 5 ml	Zavarovana oseba s cistično fibrozo ali cistični fibrozi sorodnim stanjem, ki potrebuje hidracijo s hipertonično raztopino za odstranjevanje sluzi iz dihalnih poti.
RAZTOPINA 6 % NATRIJEVEGA KLORIDA ZA INHALIRANJE, PO 4 – 5 ml	Zavarovana oseba s cistično fibrozo ali cistični fibrozi sorodnim stanjem, ki potrebuje hidracijo s hipertonično raztopino za odstranjevanje sluzi iz dihalnih poti.
MERILEC PRETOKA ZRAKA	Bronhialna astma s stalnimi dihalnimi težavami.
NASTAVEK Z MASKO ZA DAJANJE ZDRAVILA	Bronhialna astma ali mukoviscidoza pri otrocih, starih do 15 let in nezmožnosti uporabe ustnika na razpršilu.
PODALJŠEK ZA USTNIK ZA DAJANJE ZDRAVILA	Bronhialna astma ali mukoviscidoza pri otrocih, starih do 15 let in nezmožnosti uporabe ustnika na razpršilu.
<b>IV. Medicinski pripomočki za dovajanje kisika</b> KONCENTRATOR KISIKA	Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi boleznijo pO <sub>2</sub> v arterijski krvi pod 7,3 kPa ali pod 7,8 kPa, pri čemer je pri slednji vrednosti: – prisotna pljučna hipertenzija ali – hematokrit ≥ 56 %.

	Zavarovana oseba pri napredovanem pljučnem raku in kronični respiracijski insuficienci zaradi spremeljajoče kronične obstruktivne pljučne bolezni (KOPB).
NAJEM IN POLNJENJE KISIKOVE JEKLENKE	Zavarovana oseba, mlajša od 15 let, z dolgotrajno respiratorno boleznijo s stalno hipoksemijo. Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi boleznj pO <sub>2</sub> v arterijski krvi pod 7,3 kPa ali pod 7,8 kPa, pri čemer je pri slednji vrednosti: – prisotna pljučna hipertenzija ali – hematokrit $\geq$ 56 %.
SISTEM ZA DOVAJANJE TEKOČEGA KISIKA DO 5 l/min	Zavarovana oseba pri napredovanem pljučnem raku in kronični respiracijski insuficienci zaradi spremeljajoče kronične obstruktivne pljučne bolezni (KOPB). Zavarovana oseba, mlajša od 15 let, z dolgotrajno respiratorno boleznijo s stalno hipoksemijo. Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi boleznj pO <sub>2</sub> v arterijski krvi pod 7,3 kPa ali pod 7,8 kPa, pri čemer je pri slednji vrednosti hkrati že prisotna pljučna hipertenzija ali pa je hematokrit $\geq$ 56 %, če: – je uvrščena na čakalno listo za transplantacijo pljuč, – potrebuje odmerke kisika nad 4 litre kisika na minuto ali – z dodatkom kisika v Shuttle testu prehodi vsaj 300 metrov, pri navedenih stanjih ima pravico do zdravljenja za eno leto. Pri dolgotrajni respiratorni bolezni s stalno hipoksemijo ima zavarovana oseba, mlajša od 15 let, pravico do zdravljenja za eno leto. Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi boleznj pO <sub>2</sub> v arterijski krvi pod 7,3 kPa ali pod 7,8 kPa, pri čemer je pri slednji vrednosti hkrati že prisotna pljučna hipertenzija ali pa je hematokrit $\geq$ 56 %, če: – je uvrščena na čakalno listo za transplantacijo pljuč, – potrebuje odmerke kisika vsaj 5 litrov na minuto ali – z dodatkom kisika v Shuttle testu prehodi vsaj 300 metrov, pri navedenih stanjih ima pravico do zdravljenja za eno leto. Pri dolgotrajni respiratorni bolezni s stalno hipoksemijo ima zavarovana oseba, mlajša od 15 let, pravico do zdravljenja za eno leto.
SISTEM ZA DOVAJANJE TEKOČEGA KISIKA NAD 5 l/min	Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi boleznj pO <sub>2</sub> v arterijski krvi pod 7,3 kPa ali pod 7,8 kPa, pri čemer je pri slednji vrednosti hkrati že prisotna pljučna hipertenzija ali pa je hematokrit $\geq$ 56 %, če: – je uvrščena na čakalno listo za transplantacijo pljuč, – potrebuje odmerke kisika vsaj 5 litrov na minuto ali – z dodatkom kisika v Shuttle testu prehodi vsaj 300 metrov, pri navedenih stanjih ima pravico do zdravljenja za eno leto. Pri dolgotrajni respiratorni bolezni s stalno hipoksemijo ima zavarovana oseba, mlajša od 15 let, pravico do zdravljenja za eno leto.
KATETER ZA DOVAJANJE KISIKA – NAZALNI	Trajno zdravljenje s kisikom na domu.
KATETER ZA DOVAJANJE KISIKA – BINAZALNI	Trajno zdravljenje s kisikom na domu.
KATETER ZA DOVAJANJE KISIKA ZA OTROKE DO PETIH LET	Trajno zdravljenje s kisikom na domu pri otroku do petega leta starosti.

**Pojasnilo izrazov:**

- 1 OSAS je sindrom obstruktivne apneje v spanju (obstruktivna apneja v spanju).
- 2 ICSD-3 je mednarodna klasifikacija motenj spanja.
- 3 CSAS je sindrom centralne apneje v spanju (primarne, zaradi druge bolezni ali zaradi zdravil/substanc).
- 4 OHS je sindrom hipoventilacije zaradi debelosti (BMI 30 ali več).

## Priloga 4

»Priloga 7: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 7. medicinski pripomočki za osebno higieno	
<b>MEDICINSKI PRIPOMOČKI</b>	<b>ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI</b>
DVIGALO ZA KOPALNICO	Zavarovana oseba, ki je trajno nepomična s stalno nego na domu, ima pravico do dvigala za kopalnico, če so podane prostorske možnosti za uporabo na domu.
NASTAVEK ZA TOALETNO ŠKOLJKO	Kontrakture kolka v neugodnem položaju, ki onemogočajo sedenje. Ankilozna kolka. Stanje po vstavitvi endoproteze kolka, s slabo gibljivostjo kolka.
TOALETNI STOL	Stanja, ki so posledica živčno-mišičnih boleznih, boleznih ali poškodb centralnega živčnega sistema (CŽS) in pri katerih gre za zelo hudo trajno gibalno oviranost tako, da je zavarovana oseba upravičena tudi do vozička. Oseba, pri kateri je ohranjena sposobnost nadzorovanja izločanja blata in urina, je v primeru boleznih ali poškodb, zaradi katere je tako hudo trajno gibalno omejena na prostor, v katerem je negovana, da ne more uporabljati običajnega stranišča, upravičena tudi do toaletnega stola.
SEDEŽ ZA KOPALNO KAD	Stanja, ki so posledica živčno-mišičnih boleznih, boleznih ali poškodb centralnega živčnega sistema (CŽS) in pri katerih gre za zelo hudo trajno gibalno oviranost tako, da je zavarovana oseba upravičena tudi do vozička.
SEDEŽ ZA TUŠ KABINO	Stanja, ki so posledica živčno-mišičnih boleznih, boleznih ali poškodb centralnega živčnega sistema (CŽS) in pri katerih gre za zelo hudo trajno gibalno oviranost tako, da je zavarovana oseba upravičena tudi do vozička.«

## Priloga 5

»Priloga 8: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 8. blazine proti preležaninam	
ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI	
BLAZINA PROTI PRELEŽANINAM ZA POSTELJO	Grozéči dekubitus.
BLAZINA PROTI PRELEŽANINAM ZA SEDEŽ	Grozéči dekubitus.
BLAZINA PROTI PRELEŽANINAM ZA POSTELJO ZAHTEVNA	Zavarovana oseba, pri kateri je iz zdravstvene dokumentacije in izvida razvidna ena od navedenih bolezní ali zdravstvenih stanj: 1. po poškodbi ali obolenju hrbtenjaéé, 2. huda oblika nevropatij, 3. ostala nevrolóška obolenja in poškodbe živéevja, 4. živéno-mišiéna bolezen, 5. multipla skleroza, 6. cerebralna paraliza, 7. po obolenju ali poškodbi móžganov, 8. revmatiéno obolenje ali 9. po težkih prirojenih in pridobljenih deformacijah v podroéju medenice, je upraviéena do blazine proti preležaninam za posteljo zahtevne, ée je: – nepomiéna s polno izgubo senzoriéke v predelu hrbta in sedala, ali – popolnoma negibna, da léže niti malo ne more spremeriti položaja telesa.
BLAZINA PROTI PRELEŽANINAM ZA SEDEŽ ZAHTEVNA	Zavarovana oseba, pri kateri je iz zdravstvene dokumentacije in izvida razvidna ena od navedenih bolezní ali zdravstvenih stanj: 1. po poškodbi ali obolenju hrbtenjaéé, 2. huda oblika nevropatij, 3. ostala nevrolóška obolenja in poškodbe živéevja, 4. živéno-mišiéna bolezen, 5. multipla skleroza, 6. cerebralna paraliza, 7. po obolenju ali poškodbi móžganov, 8. revmatiéno obolenje ali, 9. po težkih prirojenih in pridobljenih deformacijah v podroéju medenice, je upraviéena do blazine proti preležaninam za sedéž zahtevne, ée je: – nepomiéna s polno izgubo senzoriéke v predelu sedala,

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- nepomična, sedi na vozičku povsem pasivno in ne more popravljati položaja telesa med sedenjem, ima kontrakturo v sklepah spodnjih udov manj kot 35° (izjema hipotona stanja), je brez aktivne motorike v trupu, ima deformacije trupa s skoliozo manj kot 35° in nagnjenostjo medenice manj kot 15°, ali</li> <li>- nepomična ali še delno pomična, s popolno ali nepopolno izgubo senzorike v predelu sedala, ki se je v preteklosti že zdravila zaradi kožne razjede in ima na koži v predelu sedala manjše kožne spremembe (brazgotine, atrofija kože, spremenjena kožna pigmentacija), izražene kostne prominence ali hudo atrofijo mišic v predelu sedala.</li> </ul>
<p><b>BLAZINA PROTI PRELEŽANINAM ZA SEDEŽ ZELO ZAHTEVNA</b></p>	<p>Zavarovana oseba, pri kateri je iz zdravstvene dokumentacije in izvida razvidna ena od navedenih bolezni ali zdravstvenih stanj:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. po poškodbah ali obolenju hrbtenjače,</li> <li>2. huda oblika nevropatij,</li> <li>3. ostala nevrološka obolenja in poškodbe živčevja,</li> <li>4. živčno-mišična bolezen,</li> <li>5. multipla skleroza,</li> <li>6. cerebralna paraliza,</li> <li>7. po obolenju ali poškodbah možganov,</li> <li>8. revmatično obolenje, ali</li> <li>9. po težkih prirojenih in pridobljenih deformacijah v področju medenice,</li> </ol> <p>je upravičena do blazine proti preležaninam za sedež zelo zahtevne, če je:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- nepomična s polno izgubo senzorike v predelu sedala,</li> <li>- nepomična, sedi na vozičku povsem pasivno in ne more popravljati položaja telesa med sedenjem, ima kontrakturo v sklepah spodnjih udov več kot 35° (izjema hipotona stanja), je brez aktivne motorike v trupu, ima deformacije trupa s skoliozo več kot 35° in nagnjenostjo medenice več kot 15° (oseba je po kriterijih za vozičke razvrščena v zelo težko gibalno oviranost),</li> <li>- nepomična ali še delno pomična, s popolno ali nepopolno izgubo senzorike v predelu sedala, ki se je v preteklosti že zdravila zaradi kožne razjede in ima na koži v predelu sedala znake grožee razjede (rdečina, oteklina, lokalno povišana temperatura - 1. in 2. stopnje po Shei), ali</li> <li>- nepomična ali še delno pomična, s popolno ali nepopolno izgubo senzorike v predelu sedala, ki ima na koži v predelu sedala razjede 3. in 4. stopnje po Shei.«.</li> </ul>

## Priloga 6

»Priloga 11: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 11. medicinski pripomočki pri inkontinenci in težavah z odvajanjem seča	
MEDICINSKI PRIPOMOČKI	ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI
<b>Podskupine</b>	
<b>I. Medicinski pripomočki za kateterizacijo in urinali</b>	
URINAL KONDOM LATEKS	Popolna bolezenska inkontinenca urina.
URINAL KONDOM SILIKONSKI	Popolna bolezenska inkontinenca urina.
VREČKA ZA SEČ NE-STERILNA MED 1300 IN 2000 ml	Zavarovana oseba s popolno inkontinenco urina, ki uporablja urinal kondom.
VREČKA ZA SEČ S FIKSACIJO NA NOGO NE-STERILNA MED 300 IN 600 ml	Zavarovana oseba s popolno inkontinenco urina, ki uporablja urinal kondom.
VREČKA ZA SEČ S FIKSACIJO NA NOGO NE-STERILNA MED 700 IN 1200 ml	Zavarovana oseba s popolno inkontinenco urina, ki uporablja urinal kondom.
VREČKA ZA SEČ S FIKSACIJO NA NOGO NE-STERILNA MED 1300 IN 2000 ml	Zavarovana oseba s popolno inkontinenco urina, ki uporablja urinal kondom.
URINSKI KATETER ZA ENKRATNO UPORABO	Stenoza uretre. Motnja v izpraznjevanju sečnega mehurja (nevrogeni mehur, infravezikalna odtočna motnja).
URINSKI KATETER S HIDROFILNO PREVLEKO ALI IZ SILIKONA	Stenoza uretre. Motnja v izpraznjevanju sečnega mehurja (nevrogeni mehur, infravezikalna odtočna motnja).
URINSKI KATETER S HIDROFILNO PREVLEKO ALI IZ SILIKONA IN Z VODNO VREČKO	Stenoza uretre. Motnja v izpraznjevanju sečnega mehurja (nevrogeni mehur, infravezikalna odtočna motnja).
STALNI URINSKI KATETER SILIKONSKI ZA ŠEST TEDNOV	Popolna bolezenska inkontinenca urina.
VREČKA ZA SEČ STERILNA MED 700 IN 1200 ml	Zavarovana oseba, ki ima vstavljen stalni urinski kateter ali cistostomski kateter.
VREČKA ZA SEČ STERILNA MED 1300 IN 2000 ml	Zavarovana oseba, ki ima vstavljen stalni urinski kateter ali cistostomski kateter.
VREČKA ZA SEČ S FIKSACIJO NA NOGO STERILNA MED 300 IN 600 ml	Zavarovana oseba, ki ima vstavljen stalni urinski kateter ali cistostomski kateter.
VREČKA ZA SEČ S FIKSACIJO NA NOGO STERILNA MED 700 IN 1200 ml	Zavarovana oseba, ki ima vstavljen stalni urinski kateter ali cistostomski kateter.
VREČKA ZA SEČ S FIKSACIJO NA NOGO STERILNA MED 1300 IN 2000 ml	Zavarovana oseba, ki ima vstavljen stalni urinski kateter ali cistostomski kateter.
NEFROSTOMSKA VREČKA STERILNA MED 400 IN 800 ml	Zavarovana oseba z nefrostomo.
NOČNA URINSKA VREČKA NE-STERILNA 2000 ml	Zavarovana oseba, ki ima vstavljen stalni urinski kateter ali uporablja urinal kondom ali nefrostomski ali cistostomski kateter, če je treba preko noči zbrati večji volumen urina tako, da se nočna urinska vrečka priključi na vrečko za seč.
<b>II. Medicinski pripomočki za lahko inkontinenco</b>	



NEPREPUSTNE HLAČKE za lahko inkontinenco	
<b>III. Medicinski pripomočki za srednjo inkontinenco</b>	*Zavarovana oseba s popolno bolezensko inkontinenco urina, pri kateri lahko še delno zadržuje urin <sup>1</sup> , stara nad štiri leta in pol in teža nad 30 kg ima pravico do največ 4 kosov na dan. Zavarovana oseba z delno inkontinenco blata stara nad štiri leta in pol in teža nad 30 kg ima pravico do največ 4 kosov na dan.  Zavarovana oseba iz prejšnjega odstavka* s pridruženimi težkimi stanji <sup>2</sup> ima v primeru celostnega razvojnega zaostanka, poškodbe ali bolezni živčevja ali živčno-mišične bolezni pravico do največ 5 kosov na dan.
<b>A. Predloge</b>	
PREDLOGA ZA SREDNJO INKONTINENCO	
MOŠKA PREDLOGA ZA SREDNJO INKONTINENCO	
MOŠKA PREDLOGA – ŽEPEK ZA SREDNJO INKONTINENCO	
<b>C. Mobilne hlačke za srednjo, težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu do 65 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 50 – 90 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 80 – 110 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 100 – 150 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu več kot 150 cm	
<b>D. Fiksirne hlačke</b>	
FIKSIRNE HLAČKE ZA PREDLOGE	
<b>IV. Medicinski pripomočki za težko inkontinenco</b>	*Zavarovana oseba s popolno bolezensko inkontinenco urina stara nad štiri leta in pol in teža nad 30 kg ima pravico do največ 4 kosov na dan. Zavarovana oseba s popolno bolezensko inkontinenco urina in delno inkontinenco blata stara nad štiri leta in pol in teža nad 30 kg ima pravico do največ 4 kosov na dan.  Zavarovana oseba iz prejšnjega odstavka* s pridruženimi težkimi stanji <sup>2</sup> ima v primeru celostnega razvojnega zaostanka, poškodbe ali bolezni živčevja ali živčno-mišične bolezni pravico do največ 5 kosov na dan.
<b>A. Predloge</b>	
PREDLOGA ZA TEŽKO INKONTINENCO	
PREDLOGA ZA FEKALNO INKONTINENCO	
<b>B. Hlačne predloge</b>	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 80 – 110 cm, dnevna	

HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 100 – 150 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 80 – 110 cm, nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 100 – 150 cm, nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu do 65 cm, dnevna in nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 50 – 90 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu več kot 150 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu več kot 150 cm, nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 50 – 90 cm, nočna	
<b>C. Mobilne hlačke za srednjo, težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu do 65 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 50 – 90 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 80 – 110 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 100 – 150 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu več kot 150 cm	
<b>č. Posteljne podloge za težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
POSTELJNE PREDLOGE 60 x 60 cm	
POSTELJNE PREDLOGE 60 x 90 cm	
<b>D. Fiksirne hlačke</b>	
FIKSIRNE HLAČKE ZA PREDLOGE	
<b>V. Medicinski pripomočki za zelo težko inkontinenco</b>	
	*Zavarovana oseba s popolno bolezensko inkontinenco urina in blata, stara nad štiri leta in pol in težka nad 30 kg ima pravico do največ 4 kosov na dan.
	Zavarovana oseba iz prejšnjega odstavka* s pridruženimi težkimi stanji <sup>2</sup> ima v primeru celostnega razvojnega zaostanka, poškodbe ali bolezni živčevja ali živčno-mišične boleznij pravico do največ 5 kosov na dan.
<b>A. Predloge</b>	
PREDLOGA ZA ZELO TEŽKO INKONTINENCO	
PREDLOGA ZA FEKALNO INKONTINENCO	

<b>B. Hlačne predloge</b>	
HLAČNA PREDLOGA ZA ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 80 – 110 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 100 – 150 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 80 – 110 cm, nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 100 – 150 cm, nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu do 65 cm, dnevna in nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 50 – 90 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu več kot 150 cm, dnevna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu več kot 150 cm, nočna	
HLAČNA PREDLOGA ZA TEŽKO IN ZELO TEŽKO INKONTINENCO - obseg pasu 50 – 90 cm, nočna	
<b>C. Mobilne hlače za srednjo, težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu do 65 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 50 – 90 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 80 – 110 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 100 – 150 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu več kot 150 cm	
<b>Č. Posteljne predloge za težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
POSTELJNE PREDLOGE 60 x 60 cm	
POSTELJNE PREDLOGE 60 x 90 cm	
<b>D. Fiksirne hlače</b>	
FIKSIRNE HLAČKE ZA PREDLOGE	
<b>VI. Otroške plenice</b>	
	<p>*Zavarovana oseba z bolezensko inkontinenco urina ali blata, stara nad štiri leta in pol in telesno težo do 30 kg, ima pravico do največ 4 kosov na dan.</p> <p>Zavarovana oseba iz prejšnjega odstavka* s pridruženimi težkimi stanji<sup>2</sup> ima v primeru celostnega razvojnega zaostanka, poškodbe ali bolezní živčevja ali živčno-mišične bolezni od dopolnjenega tretjega leta starosti pravico do največ 5 kosov na dan.</p>

<b>E. Plenice</b>	
PLENICE ZA OTROKE DO 30 kg	
<b>C. Mobilne hlačke za srednjo, težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu do 65 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 50 – 90 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 80 – 110 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu 100 – 150 cm	
MOBILNE NEPREPUSTNE HLAČKE - obseg pasu več kot 150 cm	
<b>Č. Posteljne predloge za težko, zelo težko inkontinenco in otroke</b>	
POSTELJNE PREDLOGE 60 x 60 cm	
POSTELJNE PREDLOGE 60 x 90 cm	
<b>VII. Električni stimulatorji pri inkontinenci</b>	
ELEKTRIČNI STIMULATOR PRI INKONTINENCI URINA	Inkontinenca urina, pri kateri je z uporabo aparata pričakovati izboljšanje funkcije sfinkterne muskulature.
ELEKTRIČNI STIMULATOR PRI INKONTINENCI BLATA	Inkontinenca blata, pri kateri je elektromiografsko dokazana oslabeledost sfinkterskih mišic in je z uporabo aparata pričakovati izboljšanje njihove funkcije.
ELEKTRODA ZA KONTINENČNI ELEKTRIČNI STIMULATOR REKTALNA ALI VAGINALNA	Upravičenost in uporaba električnega stimulatorja pri inkontinenci urina ali blata.
ALARMNI SISTEM PROTI NOČNEMU MOČENJU POSTELJE	Otroci z nočno enurezo, ki jih močenje postelje moti in so za zdravljenje z alarmnim sistemom proti nočnemu močenju postelje motivirani.

**Pojasnilo izrazov:**

- 1 Še delno zadržuje urin pomeni, da ima zavarovana oseba sicer popolno urinsko inkontinenco, vendar s suhimi intervali, najpogosteje v razmaku od ene do treh ur, torej lahko "še delno zadržuje urin".
- 2 Težka stanja – uporablja se Mednarodna klasifikacija funkcioniranja, zmanjšane zmoglosti in zdravja (MKF) - splošni opisovalec z negativno lestvico, ki označuje obseg ali težo okvare. «.

## Priloga 7

»Priloga 19: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 19. medicinski pripomočki za izboljšanje vida	
MEDICINSKI PRIPOMOČKI	ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI
<b>Podskupine</b>	
<b>I. Očala za daljavo</b>	
OČALA Z MINERALNIMI ALI PLASTIČNIMI STEKLI ZA DALJAVO brez Dcyl	Ametropija brez astigmatizma do 5 Dsph.
OČALA Z MINERALNIMI ALI PLASTIČNIMI STEKLI ZA DALJAVO do vključno 2 Dcyl	Ametropija z astigmatizmom v seštevku do 5 D.
OČALA Z MINERALNIMI ALI PLASTIČNIMI STEKLI ZA DALJAVO nad 2 Dcyl	Ametropija z astigmatizmom v seštevku do 5 D.
OČALA Z ORGANSKIMI STEKLI ZA DALJAVO brez Dcyl do 8 Dsph	Ametropija med 5 in 8 Dsph. Pri otrocih do sedmih let pri ametropiji med 1 in 8 Dsph. Pri otrocih med sedem in 18 let pri ametropiji med 3 in 8 Dsph.
OČALA Z ORGANSKIMI STEKLI ZA DALJAVO do vključno 2 Dcyl	Ametropija v seštevku z astigmatizmom med 5 in 8 D. Pri otrocih do sedmih let pri ametropiji v seštevku z astigmatizmom med 1 in 8 D. Pri otrocih med sedem in 18 let pri ametropiji v seštevku z astigmatizmom med 3 in 8 D.
OČALA Z ORGANSKIMI STEKLI ZA DALJAVO nad 2 Dcyl	Ametropija v seštevku z astigmatizmom med 5 in 8 D. Pri otrocih do sedmih let pri ametropiji v seštevku z astigmatizmom med 1 in 8 D. Pri otrocih med sedem in 18 let pri ametropiji v seštevku z astigmatizmom med 3 in 8 D.
OČALA S TANJŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA DALJAVO do 16 Dsph in vsi Dcyl (+ in -)	Ametropija med 8.0 in 16.0 Dsph pri astigmatizmu z vsemi cilindri v plus in minus D.
OČALA S TANJŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA DALJAVO nad 16 Dsph in vsi Dcyl (v plus Dsph) do 20 Dsph	Ametropija in/ali astigmatizem v seštevku med 16.0 in 20.0 D.
OČALA S TANJŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA DALJAVO nad 20 Dsph in vsi Dcyl (v plus Dsph)	Ametropija nad 20.0 Dsph in astigmatizem vsi Dcyl v plus D.
OČALA S TANJŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA DALJAVO nad 16 Dsph in vsi Dcyl (v minus Dsph)	Ametropija nad 16.0 Dsph in astigmatizem vsi Dcyl v minus D.
<b>II. Očala za bližino</b>	
OČALA Z MINERALNIMI ALI PLASTIČNIMI STEKLI ZA BLIŽINO brez Dcyl	Ametropija, zaradi presbiopije po 63. letu do 5 Dsph.
OČALA Z MINERALNIMI ALI PLASTIČNIMI STEKLI ZA BLIŽINO do vključno 2 Dcyl	Ametropija z astigmatizmom v seštevku, zaradi presbiopije po 63. letu do 5 D.

OČALA Z MINERALNIMI ALI PLASTIČNIMI STEKLI ZA BLIŽINO nad 2 Dcyl	Ametropija z astigmatizmom v seštevku, zaradi presbiopije po 63. letu do 5 D.
OČALA Z ORGANSKIMI STEKLI ZA BLIŽINO brez Dcyl do 8 Dsph	Ametropija zaradi presbiopije po 63. letu 5.0 in več Dsph.
OČALA Z ORGANSKIMI STEKLI ZA BLIŽINO do vključno 2 Dcyl	Ametropija z astigmatizmom v seštevku, zaradi presbiopije po 63. letu 5.0 in več D.
OČALA Z ORGANSKIMI STEKLI ZA BLIŽINO nad 2 Dcyl	Ametropija z astigmatizmom v seštevku, zaradi presbiopije po 63. letu 5.0 in več D.
OČALA S TANIŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA BLIŽINO do 16 Dsph in vsi Dcyl (+ in -)	Ametropija zaradi presbiopije po 63. letu med 8.0 in 16.0 Dsph vključno z astigmatizmom v seštevku v plus in minus D.
OČALA S TANIŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA BLIŽINO nad 16 Dsph in vsi Dcyl (v plus Dsph) do 20 Dsph	Ametropija zaradi presbiopije po 63. letu med 16.0 in 20.0 Dsph vključno z astigmatizmom v seštevku v plus D.
OČALA S TANIŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA BLIŽINO nad 20 Dsph in vsi Dcyl (v plus Dsph)	Ametropija zaradi presbiopije po 63. letu nad 20.0 Dsph vključno z astigmatizmom v seštevku v plus D.
OČALA S TANIŠIMI IN LAŽJIMI STEKLI ZA BLIŽINO nad 16 Dsph in vsi Dcyl (v minus Dsph)	Ametropija zaradi presbiopije po 63. letu nad 16.0 Dsph vključno z astigmatizmom v seštevku v minus D.
<b>III. Druga očala</b>	
TELESKOPSKA OČALA ZA DALJAVO MONOKULARNA 1.9, 2.5, 2.8 in 4.2 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA DALJAVO MONOKULARNA 2 x povečava serijsko izdelane	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA DALJAVO BOKULARNA 2 x povečava serijsko izdelane	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA DALJAVO BOKULARNA 1.9, 2.5, 2.8 in 4.2 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA BLIŽINO MONOKULARNA 2 in 3 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA BLIŽINO MONOKULARNA 4 in 5 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA BLIŽINO MONOKULARNA 6 in 8 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA BLIŽINO BOKULARNA do 5 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TEMNA OČALA BREZ DIOPTRIJ	Slepota. Spačtenost delov oči. Bolezni oči, pri katerih zavarovana oseba potrebuje temna očala.
OČALA Z MNOGOŽARIŠČNIMI STEKLI	Afakija ali psevdofakija do 18. leta starosti.
TELESKOPSKA OČALA ZA DALJAVO MONOKULARNA 4 x, 6 x, 8 x in 10 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TELESKOPSKA OČALA ZA BLIŽINO MONOKULARNA 10 x do 20 x povečava	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.

TELESKOPSKA OČALA ZA BLIŽINO BLOKULARNA do 4 x povečava serijsko izdelana	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini med 0,3 in manj, če se s teleskopskimi očali doseže uporabno ostrino vida.
TEMNA OČALA S FILTRI IN STRANSKIMI ŠČITNIKI	Okluzija pri odstopu mrežnice ali krvavitve v steklovinu ali spomladanski katar.
<b>IV. Kontaktna leče</b>	
TRDA KONTAKTNA LEČA - leva	Keratokonus. Psevdoafakija. Afakija. Anizometropija 3.0 in več dioptrij. Ametropija 8.0 in več dioptrij. Astigmatizem, če je en meridian 8.0 ali več dioptrij. Iregularni astigmatizem.
TRDA KONTAKTNA LEČA - desna	Keratokonus. Psevdoafakija. Afakija. Anizometropija 3.0 in več dioptrij. Ametropija 8.0 in več dioptrij. Astigmatizem, če je en meridian 8.0 ali več dioptrij. Iregularni astigmatizem.
POLTRDA KONTAKTNA LEČA - leva	Keratokonus. Psevdoafakija. Afakija. Anizometropija 3.0 in več dioptrij. Ametropija 8.0 in več dioptrij. Astigmatizem, če je en meridian 8.0 in več dioptrij. Iregularni astigmatizem.
POLTRDA KONTAKTNA LEČA - desna	Keratokonus. Psevdoafakija. Afakija. Anizometropija 3.0 in več dioptrij. Ametropija 8.0 in več dioptrij. Astigmatizem, če je en meridian 8.0 in več dioptrij. Iregularni astigmatizem.
POLTRDA TORIČNA KONTAKTNA LEČA - leva	Do poltrde torične leče je upravičena oseba, če je astigmatizem nad 3 Dsph pri naslednjih stanjih: keratokonusu, psevdofakiji, afakiji, anizometropiji 3.0 in več dioptrij, ametropiji 8.0 in več dioptrij, astigmatizmu, če je en meridian 8.0 ali več dioptrij ali pri iregularnemu astigmatizmu.
POLTRDA TORIČNA KONTAKTNA LEČA - desna	Do poltrde torične leče je upravičena oseba, če je astigmatizem nad 3 Dsph pri naslednjih stanjih: keratokonusu, psevdofakiji, afakiji, anizometropiji 3.0 in več dioptrij, ametropiji 8.0 in več dioptrij, astigmatizmu, če je en meridian 8.0 ali več dioptrij ali pri iregularnemu astigmatizmu.
MEHKA KONTAKTNA LEČA - leva	Keratokonus. Psevdoafakija. Afakija. Anizometropija 3.0 in več dioptrij. Ametropija 8.0 in več dioptrij. Astigmatizem, če je en meridian 8.0 in več dioptrij. Iregularni astigmatizem.
MEHKA KONTAKTNA LEČA - desna	Keratokonus. Psevdoafakija. Afakija. Anizometropija 3.0 in več dioptrij. Ametropija 8.0 in več dioptrij. Astigmatizem, če je en meridian 8.0 in več dioptrij. Iregularni astigmatizem.
MEHKA TORIČNA KONTAKTNA LEČA - leva	Do mehke torične leče je upravičena oseba, če je astigmatizem nad 0,75 Dsph pri naslednjih stanjih: keratokonusu, psevdofakiji, afakiji, anizometropiji 3.0 in več dioptrij, ametropiji 8.0 in več dioptrij, astigmatizmu, če je en meridian 8.0 ali več dioptrij ali pri iregularnemu astigmatizmu.
MEHKA TORIČNA KONTAKTNA LEČA - desna	Do mehke torične leče je upravičena oseba, če je astigmatizem nad 0,75 Dsph pri naslednjih stanjih: keratokonusu, psevdofakiji, afakiji, anizometropiji 3.0 in več dioptrij, ametropiji 8.0 in več dioptrij, astigmatizmu, če je en meridian 8.0 ali več dioptrij ali pri iregularnemu astigmatizmu.
<b>V. Dodatki</b>	
ZATEMNITEV STEKLA	Upravičenost do očal z dioptrijo in je zaradi narave boleznih zatemnitev potrebna.
FRESNELOVA – FOLIA PRIZMA	Heteroforia. Strabizem. Diplopija.
DODATEK ZA PRIZMO	Pri heteroforiji, strabizmu ali diplopiji se dodatek za prizmo lahko predpiše pri očalih z mineralnimi ali organskimi stekli.
MLEČNO STEKLO	Diplopija. Monookularna afakija. Anizometropija.
POVEČEVALNO STEKLO – LUPA	Slabovidnost – bolezensko stanje pri vidni ostrini 0.40 in manj.«.

## Priloga 8

»Priloga 20: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 20. medicinski pripomočki za hranjenje ter dajanje olja in zdravil	
MEDICINSKI PRIPOMOČKI	ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI
<b>Podskupini</b>	
<b>I. Medicinski pripomočki za dajanje olja in zdravil</b>	
IGLA ZA ENKRATNO UPORABO ZA IZVLEK ZDRAVILA	Bolezenska stanja, pri katerih je zavarovana oseba naučena samoinjiciranja ampuliranih zdravil.
IGLA ZA ENKRATNO SUBCUTANO UPORABO	Bolezenska stanja, pri katerih je zavarovana oseba naučena samoinjiciranja ampuliranih zdravil.
BRIZGA ZA ENKRATNO UPORABO 2 ml	Bolezenska stanja, pri katerih je zavarovana oseba naučena samoinjiciranja ampuliranih zdravil.
BRIZGA Z IGLO INZULINKA	Bolezenska stanja, pri katerih je zavarovana oseba naučena samoinjiciranja ampuliranih zdravil.
BRIZGA Z IGLO SUBCUTANA 2 ml	Bolezenska stanja, pri katerih je zavarovana oseba naučena samoinjiciranja ampuliranih zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL 1 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL Z ENFIT NASTAVKOM 1 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL 2,5 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL Z ENFIT NASTAVKOM 2,5 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL 5 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL Z ENFIT NASTAVKOM 5 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL 10 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL Z ENFIT NASTAVKOM 10 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL 20 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
BRIZGE ZA DAJANJE OLJA IN ZDRAVIL Z ENFIT NASTAVKOM 20 ml	Zavarovana oseba z vstavljeno nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za dajanje olja in zdravil.
IGLA ZA INJEKCIJSKI PERESNIK	Uporaba zdravila, razen inzulina in agonista GLP-1, za subkutano uporabo iz pred-napolnjenega injekcijskega peresnika.



<b>II. Medicinski pripomočki za hranjenje</b>	
BRIZGE ZA HRANJENJE 50 - 60 ml	Zavarovana oseba z vstavljenim nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za hranjenje.
BRIZGE ZA HRANJENJE Z ENFIT NASTAVKOM 50 - 60 ml	Zavarovana oseba z vstavljenim nasogastrično sondo, gastrostomsko cevko ali jejunostomsko cevko ima pravico do brizge za hranjenje.
PODALIŠEK ZA HRANJENJE PO GASTROSTOMI	Zavarovana oseba z vstavljenim gastrostomsko cevko ima pravico do podaljška za hranjenje po gastrostomi.
PODALIŠEK ZA HRANJENJE PO GASTROSTOMI Z ENFIT NASTAVKOM	Zavarovana oseba z vstavljenim gastrostomsko cevko ima pravico do podaljška za hranjenje po gastrostomi.«.