

Priloga 3

»Priloga 6: Zdravstvena stanja in drugi pogoji za upravičenost do medicinskih pripomočkov iz skupine 6. medicinski pripomočki za dihanje

| MEDICINSKI PРИПОМОЧКИ Podskupine | ZDRAVSTVENA STANJA IN DRUGI POGOJI |
|--|--|
| 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"> – OSAS¹, differenciran glede na ICSD-3² kriterije, – CSAS³ zaradi Cheyne-Stokesovega dihanja, definiran z ICSD-3 kriterijem, kot terapija prvega izbora, – drugi kronični CSAS, definirani z ICSD-3 kriterijem, kot terapija prvega izbora ali – OHs⁴, definiran z ICSD-3 kriterijem, – s CPAP odpravimo apneje/hipopneje, dosežemo stabilno saturacijo s kisikom v krvi $\geq 90\%$ ter dosežemo normalizacijo iutranjega pCO₂. |
| APARAT ZA PODPORO DIHANJU S POZITIVNIM TLAKOM OB VDIHU IN IZDIHU (BIPAP) | Zavarovana oseba z OSAS ³ , ki je nezadovoljivo zdravljen s CPAP-om s potrebo po zelo visokih pritisih (> 15 cm H ₂ O) ali pri intoleranci CPAP-a. |
| APARAT ZA PODPORO DIHANJU S POZITIVNIM TLAKOM OB VDIHU IN IZDIHU (BIPAP) – ZAHTEVEN | Pri zavarovani osebi: <ul style="list-style-type: none"> – z OHs⁶, definiranim z ICSD-3⁴, ki je nezadovoljivo zdravljen z visokim CPAP (> 15 cm H₂O), to je z vtrajajočo hipoksemijo s saturacijo s kisikom v krvi $< 90\%$ ali perzistentnimi apnejami/hipopnejami ali vztrajno hiperkapnijo v budnosti, – z nočno hipoventilacijo, dokazano s kapnografijo (alternativno s PAAK iz arterijske linije), če je porast pCO₂ preko 7,3 kPa za ≥ 10 min, ali če pCO₂ poraste za $\geq 1,33$ kPa med spanjem glede na stanje v budnosti in preše 6,7 kPa za ≥ 10 min, – z drugimi sindromi hipoventilacije, definiranimi z ICSD-3 (KOPB, kifoskolioza, živčno-mišične bolezni, hipoventilacija zaradi zdravil/substanc in podobnih stanj), kjer ni potrebe po > 16 h/dan ventilatorni podpori in življenje bolnika ni odvisno od ventilatorja ali – s kroničnim CSAS⁵, ki vztraja kljub ročni CPAP titraciji in optimizaciji terapije osnovne bolezni, dokazanim s polisomnografijo. |
| APARAT ZA PODPORO DIHANJU S POZITIVNIM TLAKOM OB VDIHU IN IZDIHU (BIPAP) – ZELO ZAHTEVEN | Zavarovana oseba s: <ul style="list-style-type: none"> – CSAS⁵, ki vztraja kljub ročni titraciji s CPAP ali z BIPAP – zahtevnin in optimizaciji terapije osnovne bolezni, dokazanim s polisomnografijo ali – CSAS, ki se pojavijo zaradi CPAP ali BIPAP terapije in vztrajajo še tri mesece po uvedbi CPAP ali BIPAP. |

| | |
|---|--|
| VENTILATOR – APARAT ZA UMETNO PREDIHAVANJE PLJUČ | Zavarovana oseba s stabilno kronično respiracijsko insuficienco v okviru kronične obstrukтивne pljučne bolezni (KOPB) ali živčno-mišične bolezni z oslabostjo dihalnih mišic, stara vsaj 18 let, ki ji je zagotovljena trajna nega na domu s potrebo po celodnevni asistirani ventilaciji. Zavarovana oseba s kronično dihalno odpovedjo, mlajša od 18 let, ki ji je zagotovljena trajna nega na domu s potrebo po asistirani ventilaciji. |
| DIHALNI BALON | 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 zanje skrbi, usposobljena za uporabo dihalnega balona ter če: <ul style="list-style-type: none"> – bi morebitna okvara aparata za mehanično predihavanje pljuč zahtevala takojšnje izvajanje temeljnih postopkov oživljavanja ali – je dihalni balon potreben za nego traheostome in toaleto spodnjih dihalnih poti. Zavarovana oseba, mlajša od pet let, z boleznijsko pljuč in traheostomo, če je oseba, ki zanje skrbi na domu, usposobljena za uporabo dihalnega balona. |
| II. Medicinski pripomočki za čiščenje dihalnih poti | |
| ELEKTRIČNI MASATOR PLIUČ | Zavarovana oseba, ki se zdravi zaradi kronične gnojne pljučne bolezni v okviru cistične fibroze. Nezmožnost izkašljevanja pri zavarovani osebi, ki ji je zagotovljena trajna nega na domu. |
| ASPIRATOR | Otrok, ki ima trajno traheostomo, nosi endotrachealno 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. |
| PRENOSNI ASPIRATOR | Uporaba aspiratorja pri negi na domu. |
| ASPIRACIJSKI KATETER | Zavarovana oseba, mlajša od 18 let, ali zavarovana oseba, stara vsaj 18 let, ki je zboldela pred 18. letom starosti in se zdravi tudi v odrasli dobi, pri: <ul style="list-style-type: none"> – kronični gnojni pljučni bolezni, – bronhiektazijah, – primarni ciliarni diskineziji ali – traheomalaciji ali bronhomalaciji. Zavarovana oseba s kronično pljučno bolezni, s kroničnim produktivnim kašljem, ki traja več kot 6 tednov, in oteženim izkašljevanjem. |
| MEDICINSKI PRIPOMOČEK ZA IZKAŠLJEVANJE Z OSCILIRajočo PEEP VALVULO | Zavarovana oseba, ki zaradi svoje starosti (otrok) ali spreminjačih prizadetosti ne more učinkovito uporabljati medicinskega pripomočka za izkašljevanje z oscilirajočo PEEP valvulo in se zdravi zaradi: <ul style="list-style-type: none"> – 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 MASKO | Zavarovana oseba s kolapsom intratorakalnih dihalnih poti ali trajno nepredihanostjo dela pljuč. |
| 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 | Zavarovana oseba ima pravico do izkašljevalnika, če zaradi poškodbe ali okvare živčevja, živčno-mišične bolezni ali pljučne bolezni ne izkašljuje učinkovito, ima pa produktiven kašelj in uporaba drugih medicinskih pripomočkov za izkašljevanje ni učinkovita, pri čemer meritev maksimalnega pretoka zraka pri kašljaju znaša manj kot 270 l/min (PEFR-peak expiratory flow rate) ali ima simptome in znake neučinkovitega kašja in so ji zagotovljeni pogoj za redno čiščenje spodnjih dihalnih poti na domu z izkašljevalnikom. 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. |
| OBRAZNA MASKA ZA IZKAŠLJEVALNIK | Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do obrazne maske za izkašljevalnik. |
| USTNIK ZA IZKAŠLJEVALNIK | Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom preko endotrhealne kanile, ima pravico do nastavka za kanilo za izkašljevalnik. |
| NASTAVEK ZA KANILO ZA IZKAŠLJEVALNIK | Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do ustnika izkašljevalnik. |
| FILTER ZA IZKAŠLJEVALNIK | Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do filtra za izkašljevalnik. |
| CEV ZA IZKAŠLJEVALNIK | Zavarovana oseba, ki redno izvaja čiščenje spodnjih dihal z izkašljevalnikom, ima pravico do cevi za izkašljevalnik. |
| III. Medicinski pripomočki za zdravljenje in spremljanje | |
| PULZNI OKSIMETER Z ALARMOM | Zavarovana oseba, mlajša od 18 let, ki se zdravi s kisikom na domu zaradi kronične dihalne odpovedi v okviru napredovane oblike cistične fibroze, intersticijске pljučne bolezni s hipoksemijo, pljučne arterijske hipertenzije, bronhopulmonalne displazije, obliterantnega bronhiolitisa ali zavarovana oseba, stara vsaj 18 let, pri kateri se zdravljenje navedenega stanja neprekiniteno nadaljuje iz obdobja pred 18. letom starosti. Zavarovana oseba pri zdravljenju z ventilatorjem – aparatom za umetno predihavanje pljuč na domu. |
| 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. Mukovisidoza. Laringektomirana oseba. Trajna tracheostoma. Težja oblika laringitisca. |
| INHALATORSKI FUNKCIJO UPORA PRI IZDIHU | Zavarovana oseba s cistično fibrozo ali drugimi stanji, ki so sorodna tej bolezni, pri katerih je treba vsaj dvakrat dnevno aplikirati hipertonično raztopino NaCl in ob poslabšanjih inhalacije različnih antibiotikov. |

| | |
|---|---|
| INHALATOR ZA PRILAGODLJIVO DOVAJANJE RAZPRŠIL | Zavarovana oseba s cistično fibrozo, pri kateri je potrebno vsaj dvakrat dnevno aplikirati hipertonično raztopino NaCl in ob poslabšanjih inhalacije različnih antibiotikov. |
| FILTER NA IZDIHU ZA INHALATOR | Zavarovana oseba, ki ji je predpisani antibiotik za aplikacijo v obliku 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 predpisani antibiotik za aplikacijo v obliku 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. |
| IV. Medicinski pripomočki za dovajanje kisika | |
| KONCENTRATOR KISIKA | Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznjijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazici boleznih pO ₂ 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 spremajoče kronične obstruktivne pljučne bolezni (KOPB). Zavarovana oseba, mlajša od 15 let, z dolgotrajno respiratorno boleznjijo s stalno hipoksemijo. |
| NAJEM IN POLNjenje KISIKOVE JEKLENKE | Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznjijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi bolezni pO2 v arterijski krvi pod 7,3 kPa ali pod 7,8 kPa, pri čemer je pri slednji vrednosti vrednost: |
| | <ul style="list-style-type: none"> – 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 spremajoče kronične obstruktivne pljučne bolezni (KOPB). Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznjijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi bolezni pO2 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: <ul style="list-style-type: none"> – 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. |
| SISTEM ZA DOVAJANJE TEKOČEGA KISIKA NAD 5 l/min | Zavarovana oseba z dolgotrajno respiratorno boleznjijo s tako stalno hipoksemijo, ki ima v stabilni fazi bolezni pO2 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: <ul style="list-style-type: none"> – 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).«.