



KLASA: 500-01/14-01/9
UR. BROJ: 338-01-12-16-125
Zagreb, 5. travnja 2016.

HRVATSKI ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO
OSIGURANJE
REGIONALNI UREDI/PODRUČNE SLUŽBE
n/p voditeljicama/ima
-SVIMA-

UGOVORNI PARTNERI
-SVIMA-

PREDMET: Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalicama („Narodne novine“, broj 25/16. i „Narodne novine“, broj 30/16.)
- naputak, dostavlja se -

Poštovane/i,
obavještavamo Vas da je u „Narodnim novinama“, broj 25/16. objavljen Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalicama (u daljnjem tekstu: Pravilnik) koji se primjenjuje od **24. ožujka 2016.** godine.

Navedenim Pravilnikom uvršten je poboljšani uređaj za brzo očitavanje količine glukoze u krvi za slijepe osobe s govornim modulom koji je sukladan standardu ISO 2013 po nižoj cijeni od dosadašnje cijene pomagala. Rečenim Pravilnikom dodatno je produžen rok do 31. listopada 2017. godine unutar kojeg će se iznaći tehnički povoljnije rješenje za očitavanje broja mjerenja GUK-a korisnika glukometara u ordinacijama doktora obiteljske medicine.

Ujedno, dana 6. travnja 2016. godine u „Narodnim novinama“, broj 30/16. koji stupa na snagu **14. travnja 2016.** godine objavljen je i Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o ortopedskim i drugim pomagalicama i Popis pomagala koji je njegov sastavni dio.

Pravilnikom je u Popisu pomagala uvršteno novo pomagalo – filteri za pojačavanje kontrasta i pripadajući okviri za naočale za filtere za pojačavanje kontrasta tzv. kanten filteri, koje propisuje specijalist oftamolog zaposlen na Klinici, a pomagalo odobrava Liječničko povjerenstvo za pomagala Direkcije Zavoda. Rečeni filteri i okvir odobravaju se na dvije godine uz ispunjenje uvjeta odgovarajuće medicinske indikacije broj 286 koja glasi: „1. Akromatopsija-(utvrđena nakon obrade prema pravilima struke od strane odgovarajuće educiranog specijaliste oftamologa, zaposlenog na Klinici)-moguće je odobriti 1 „Okvir za naočale za filtere za pojačavanje kontrasta“ s filterima za pojačavanje kontrasta, s polarizacijom, za vanjski prostor u uvjetima najčešćeg korištenja i 1 „Okvir za naočale za filtere za pojačavanje kontrasta“ s filterima za pojačavanje kontrasta, bez polarizacije, za korištenje u zatvorenom prostoru, na period od 2 godine. Iznimno, uz detaljno obrazloženje oftamologa, može se umjesto filtera za pojačavanje kontrasta, s polarizacijom, za vanjski prostor u uvjetima najčešćeg korištenja, ostvariti pravo na fotosenzibilne filtere za pojačavanje kontrasta, s polarizacijom.

Ukoliko, unutar perioda od 2 godine dođe do promjene dioptrije za $\geq +1$ dioptrije, moguće je odobriti nove filtere za pojačavanje kontrasta uz korištenje istih „Okvira za naočale za filtere za pojačavanje kontrasta“.

2. Albinizam-(utvrđen nakon obrade prema pravilima struke od strane odgovarajuće educiranog specijaliste oftamologa, zaposlenog na Klinici)-odobrava se 1 „Okvir za naočale za filtere za pojačavanje kontrasta“ s filterima za pojačavanje kontrasta, s polarizacijom, za vanjski prostor u uvjetima najčešćeg korištenja, na period od 2 godine. Ukoliko, unutar perioda od 2 godine dođe do promjene dioptrije za $\geq +1$ dioptrije, moguće je odobriti nove filtere za pojačavanje kontrasta uz korištenje istih „Okvira za naočale za filtere za pojačavanje kontrasta“.

U Popis pomagala uvrštena su i sljedeća istovrsna pomagala: stopalo gibljivo u gležnju (za visoko aktivne); stopalo od ugljičnih vlakana, za bataljak po Chopartu, Pirogofu ili Syneu (za visoko aktivne); stopalo od ugljičnih vlakana (za visoko aktivne); stopalo za djecu; potrošni dijelovi za proteze za noge; ortoza za nožni zglob i stopalo, peronealna; potporno-rasteretna ortoza, TLSO; potporno-rasteretna ortoza, LSO; silikonska obloga za rane iznad 75 cm²; gaza od netkanog materijala, sterilna, 5x5, 10x10, 10x20; zavoj od netkanog materijala, mali, srednji, veliki; elastična maska za lice kod keloida, silikonska pločica ili gel.

U skupini pomagala „obloge za rane“ dodana je oznaka „α“ koja glasi: " Osim za buloznu epidermolizu." kojom je upotreba pojedinih obloga za rane u podskupini „silikonske obloge“ dodatno pojašnjena.

Dopunjena je medicinska indikacija broj 172 za skupinu „Set za brzo očitavanje količine šećera u krvi“, u dijelu predlaganja i propisivanja istih, koja glasi "Za osigurane osobe koje šećernu bolest liječe tabletama ili primaju inzulin jedan ili više puta dnevno, za mjerenje šećera u krvi. Uređaj osiguranim osobama koji šećernu bolest liječe tabletama predlaže i propisuje izabrani doktor. Uređaj osiguranim osobama koji primaju inzulin jedan ili više puta dnevno, kod prve opskrbe predlaže specijalist koji uvodi inzulinsku terapiju (specijalist interne medicine, endokrinolog dijabetolog; specijalist pedijatar, endokrinolog dijabetolog; specijalist opće/obiteljske medicine) a propisuje izabrani doktor."

Također, dodatno su šifrirani modeli igala za inzulinske injektore.

Detaljnije i jasnije definiran je standard pomagala „pulsni oksimetar za kućnu uporabu“, kako bi se omogućila isporuka pomagala ujednačenih karakteristika te kako bi rečena pomagala bila funkcionalna i adekvatna za uporabu.

Provedene su pojedine izmjene i dopune kao npr. dodani su nositelji upisa u očevidnik medicinskih proizvoda, uvršteni i izmijenjeni neki modeli pomagala, brisani pojedini modeli pomagala, brisan je nositelj upisa u očevidnik medicinskih proizvoda „Ghetaldus“ d.o.o. sa očnim pomagalima vlastite proizvodnje.

Sastavni dio Pravilnika je i dopunjena je tiskanica Potvrde o pomagalima za šećernu bolest na način da je u točki I. naziva „Podaci o pomagalima, dijelovima pomagala i potrošnom materijalu iz iste skupine pomagala“ dodana obveza upisa podatka o drugoj supkutanoj terapiji koju koristi osigurana osoba Zavoda.

Pravilnici su objavljeni i dostupni na Intranetu, Internet stranicama Zavoda (www.hzzo.hr i www.cezih.hr) te na ISL portalu.

Upućujemo voditelje Regionalnih ureda da na primjeren način obavijeste ugovorne partnere koji su uključeni u realizaciju navedenih pomagala o navedenim izmjenama i dopunama Pravilnika.

S poštovanjem,

Ravnateljica

Tatjana Prenda Trupeć, mag. ing. el. MBA

