

Forma patvirtinta
Lietuvos Respublikos sveikatos
apsaugos ministro
2002 m. balandžio 5 d. įsakymu Nr.159
(Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos
ministro 2011 m. birželio 17 d. įsakymo
Nr. V-617 redakcija)

Uždaroji akcinė bendrovė „Monameda“
126408729, Ukmergės g. 269A, Vilnius,
+37068654158, +37068244078, info@monameda.lt

Sveikatos apsaugos ministerijai
Vilniaus g. 16
LT-01506 Vilnius

PARAIŠKA
ĮRAŠYTI MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONĘ Į KOMPENSUOJAMŲJŲ MEDICINOS
PAGALBOS PRIEMONIŲ SĄRAŠĄ (C SĄRAŠĄ)

2015-11- 18 Nr. 2015-11-18/04

Vilnius

Prašome įrašyti insulino pompas **Paradigm Minimed 715/515, Paradigm Minimed Veo 754/554** ir **MiniMed 640G su Guardian 2 Link sistema** į 2016 metų Kompensuojamųjų medicinos pagalbos priemonių sąrašą.

Pareiškėjas UAB „Monameda“
Adresas Ukmergės g. 369A, Vilnius.
Telefonai: +37068654158, +37068244078.
faksas –.....
El. paštas info@monameda.lt

Medicinos pagalbos priemonės gamintojas **Medtronic (JAV)** .
Medicinos pagalbos priemonės gamintojo atstovas Lietuvoje UAB „Monameda“
Adresas Ukmergės g. 369A, Vilnius, Lt-12142
Telefonai, faksas : +37068654158, +37068244078
El. paštas info@monameda.lt

1. Medicinos pagalbos priemonės pavadinimas **Paradigm Minimed 715/515** (gliukozės nematuojanti) ir **Paradigm Minimed Veo 754/554** bei **MiniMed 640G su Guardian 2 Link sistema** (gliukozę matuojančios insulino pompos).
2. Medicinos pagalbos priemonės gamintojo ar jo atstovo deklaruota kaina.
3. Medicinos pagalbos priemonės pavadinimas, priemonės modelis ir tipas insulino pompa **Paradigm Minimed 715/515, Paradigm Minimed Veo 754/554** ir **MiniMed 640G su Guardian 2 Link sistema**.
4. Indikacijos (nurodyti Ligos kodą): E10, O24, E10.7.
5. Kokias indikacijas rekomenduoja medicinos pagalbos priemonės gamintojas. Rekomenduojama taikyti ambulatoriniam gydymui nuolatine poodine insulino injekcija sergantiesiems I tipo cukriniu diabetu.
6. Medicinos pagalbos priemonės veikimo principas: šie prietaisai ypač gerai tenkina kūdikių ir vaikų iki penkerių metų itin mažus insulino poreikius, nes gali tiekti bazinį insuliną 0,025vv/h. Jie naudoja ne tik užpatentuotą bolus dozės skaičiuoklį Bolus Wizard, panaudojama asmeninė vartotojo pompos programa ir aktyvaus insulino likučiai organizme, bet turi integruotą SmartGuard funkciją. SmartGuard funkcija – laimėjimas diabeto kontrolėje. Ši funkcija padeda: išvengti sunkių hipoglikemijų automatiškai stabdydama insulino tiekimą, kai spėjama, kad jutiklio gliukozė pasieks nustatytą žemutinę ribą; išvengiama hiperglikemijos šuolio, nes atstato insulino tiekimą tada, kai atsistato gliukozės lygis; užtikrina geresnę apsaugą nuo labai žemų glikemijų visos paros metu.
7. Naudojimo būdas ir trukmė (pagal siūlomas indikacijas). Ilgalaikis gydymas nuolatine insulino poodine injekcija (1 injekcija kas 72 valandas).
8. Medicinos pagalbos priemonės ar gydymo būdai, kuriais galima pakeisti siūlomą medicinos pagalbos priemonę. Galima keisti tradicinėmis daugkartinėmis insulino injekcijomis (5-7 injekcijos per 24 valandas).
9. Statistiniai duomenys apie sveikatos sutrikimus, kuriems gydyti siūloma kompensuojamoji medicinos pagalbos priemonė. Jų paplitimas ir pasiskirstymas pagal gyventojų amžių, pajamas, nurodant statistinės informacijos šaltinį: Lietuvos vaikų sergamumo I tipo diabetu registro duomenimis, kasmet Lietuvoje I tipo diabetu susergera nuo 85 iki 105 vaikų.
Siūloma gydyti: jei reikalingos mažos insulino dozės (0,025 vv) kūdikiams ir vaikams iki 5 metų; jei gydymas tradicinėmis poodinėmis injekcijomis yra neefektyvus; jei yra dažnos ir sunkios hipoglikeminės būklės; jei yra aukštas glikozilintas hemoglobinas (daugiau nei 7,5 proc.).
10. Siūlomos medicinos pagalbos priemonės privalumai ir trūkumai, palyginti su panašaus poveikio priemonėmis.
Privalumas – tas, kad itin mažos insulino dozės (0,025 vv/h), sumažina sunkios hipoglikemijos riziką, naudojamas tik vienos rūšies insulinas, insulinas visada su savimi, jei netikėtai reikia suleisti bolus dozę, galimybė prieš valgį dozę reguliuoti 25/1000–osiomis vieneto dalimis, mažos insulino atsargos mažina riziką, kad fizinės veiklos metu įvyks staigus gliukozės mažėjimas.
Trūkumas – tai, kad naudojant insulino pompą yra didesnė insulino trūkumo rizika, privalu dažniau atlikti kraujo gliukozės testus (mažiausiai 4 – 5 testus per parą).
11. Siūlomos medicinos pagalbos priemonės gamintojo ar jo atstovo deklaruota kaina ir kompensavimas kitose šalyse

Šalis	Gamintojo ar jo atstovo deklaruota kaina	Kompensavimas +/-	Pagal kokias indikacijas kompensuojama	Kompensavimo procentas	Iš kokių lėšų kompensuojama

Gamintojo šalis					
Airija					
Austrija					
Belgija					
Bulgarija					
Čekija					
Danija					
Didžioji Britanija					
Estija					
Graikija					
Ispanija					
Italija					
Kipras					
Latvija					
Lenkija					
Liuksemburgas					
Malta					
Olandija					
Portugalija					
Prancūzija					
Rumunija					
Slovakija					
Slovėnija					
Suomija					
Švedija					
Vengrija					
Vokietija					
Kitos šalys					

12. Iki 18 metų amžiaus Lietuvoje per metus I tipo diabetu suserga apie 100 vaikų. Prognozuojame, kad 50-70 procentų sergančiųjų galėtų būti gydomi šia medicinos pagalbos priemone.

Patvirtinu, kad pateikti visi dokumentai, nurodyti šioje paraiškoje. Dokumentai ir informacija teisingi. Sutinku, kad, pateikus klaidingą informaciją, paraiška nebus svarstoma, o kompensuojamoji medicinos pagalbos priemonė bus neįrašyta arba išbraukta iš Kompensuojamųjų medicinos pagalbos priemonių sąrašo.

Direktorius

Algirdas Žilionis