



Zavod za zdravstveno
zavarovanje Slovenije

Direkcija

Miklošičeva cesta 24
1507 Ljubljana

www.zzss.si



IZVAJALCEM ZDRAVSTVENIH STORITEV,
SPECIALIZIRANIM PRODAJALNAM, LEKARNAM,
IN OBMOČNIM ENOTAM ZZZS

0072-31/2013-DI/1

18. december 2013

Okrožnica MP številka 7/2013:

Zagotavljanje medicinskih pripomočkov pri zdravljenju sladkorne bolezni

Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije (v nadaljevanju ZZZS) je v zvezi z zagotavljanjem pripomočkov pri zdravljenju sladkorne bolezni pripravil posebno okrožnico (Okrožnica MTP št. 9, z dne 16. aprila 2007 in dopolnitev, z dne 16. maja 2008; v nadaljevanju Okrožnica). Priloga Okrožnice so bila Priporočila za predpisovanje testnih trakov za samokontrolo pri odraslih diabetikih (v nadaljevanju Priporočila), ki sta jih na pobudo ZZZS pripravila UKC Ljubljana, SPS Interna klinika, Strokovni kolegij - KO za endokrinologijo, diabetes in presnovne bolezni ter Diabetes forum in veljajo še danes.

Osnovni namen te okrožnice je bil izenačitev pravic zavarovanih oseb glede na zdravstveno stanje in poenotenje kriterijev predpisovanja. Ker se Priporočila, navedena v tej Okrožnici, še vedno v celoti ne izvajajo, vas želimo na njih ponovno opozoriti.

I. Izvajanje Priporočil pri predpisovanju testnih trakov za določanje glukoze v krvi

Nadzorni zdravniki ZZZS v posameznih primerih ugotavljajo, da izvid napotnega zdravnika specialista pogosto ni v skladu s sprejetimi Priporočili in zdravstvenim stanjem zavarovane osebe. Glede na sprejeta Priporočila za predpisovanje, morajo napotni zdravniki specialisti v izvid zapisati ali je zavarovana oseba upravičena do meritve krvnega sladkorja s pomočjo testnih trakov za optično čitanje oziroma do meritve krvnega sladkorja s pomočjo testnih trakov in aparata za določanje glukoze v krvi. Hkrati, glede na sprejeto doktrino, napotni zdravnik specialist v izvidu določi optimalno mesečno število kontrol krvnega sladkorja pri posamezni zavarovani osebi, na podlagi katerih osebni zdravnik lahko v nadaljevanju predpiše količino testnih trakov.

Prav tako ugotavljamo, da še vedno, glede na Priporočila, veliko testnih trakov predpišejo napotni zdravniki specialisti. Namen te Okrožnice je bil razbremeniti napotne zdravnike specialiste. Na podlagi podatkov ZZZS ugotavlja, da so napotni zdravniki specialisti kljub temu, v letu 2012 predpisali več kot 48% vseh.



II. Izbira pripomočkov

ZZS je prejel opozorila s strani pogodbenih dobaviteljev, v katerih le-ti opozarjajo na izdajo medicinskih pripomočkov pri zdravljenju sladkorne bolezni v diabetoloških ambulantah in društvih diabetikov. V točki III., zgoraj navedene Okrožnice, je ZZS opozoril tudi na pravico zavarovane osebe do izbire pripomočkov (artiklov) pri zdravljenju sladkorne bolezni.

V skladu z določili 216. člena Pravil obveznega zdravstvenega zavarovanja (v nadaljevanju Pravila OZZ) ima zavarovana oseba pravico, da si na podlagi izdane naročilnice za medicinski pripomoček, ki jo izda pooblaščen zdravnik, nabavi pripomoček v lekarni ali specializirani prodajalni, ki ima z ZZS sklenjeno pogodbo. V skladu s tem določilom Pravil OZZ ima zavarovana oseba možnost, da uveljavi pravico pri tistem pogodbenem partnerju ZZS, ki ga sama izbere in uveljavi pravico do tistega pripomočka (artikla), ki ga sama izbere. Zato izdaja medicinskih pripomočkov v diabetoloških ambulantah oz. pri društvih diabetikov lahko pomeni poseganje v pravice zavarovanih oseb (lahko omejuje izbiro).

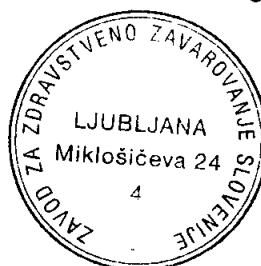
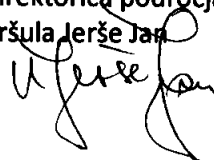
Zavarovana oseba ima torej pravico, da sama izbere specializirano prodajalno ali lekarno in tip pripomočka (artikla). Zdravstveni delavec pri izvajalcu zdravstvenih storitev in v specializirani prodajalni ali lekarni v procesu izbire zavarovane osebe sodeluje kot svetovalec. Izbiro torej opravi zavarovana oseba sama, predvsem pa je to pomembno, ko gre za nov pripomoček. Na naročilnico za medicinski pripomoček je dovoljeno vpisovati le šifre in nazive pripomočkov, v skladu s šifrantom, ne pa tudi modelov in tipov pripomočkov (artiklov) posameznih proizvajalcev.

Lep pozdrav!

Svetovalka področja I
Alenka Sintič



Področje za odločanje o pravicah
in za medicinske pripomočke
Vodja-direktorica področja I
Uršula Jerše Jan



V vednost:

- Lekarniška zbornica Slovenije,
- Trgovinska zbornica Slovenije,
- Zavarovalnice za doplačila,
- Zveza društev diabetikov Slovenije,
- Društvo diabetikov tipa 1 Slovenije,
- UKC Ljubljana, SPS Interna klinika, Strokovni kolegij - KO za endokrinologijo, diabetes in presnovne bolezni,
- Diabetes forum
- Ministrstvo za zdravje

Priloga:

- Priporočila za predpisovanje testnih trakov za samokontrolo pri odraslih diabetikih, z dne 12.5.2008

Klinični oddelek za endokrinologijo, diabetes in presnovne bolezni
 Zaloška 7, 1000 Ljubljana
 Tel: +386 01 522 35 64
 Fax: +386 01 522 93 59

ZZZS-zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije
 Direktorica področja za obvezno zdravstveno zavarovanje
 Ga. Rosana Lemut Strle
 Miklošičeva 54
 1525 Ljubljana

ZZS - DIREKCIJA
 Miklošičeva 24
 14. 05. 2008
 0042-10/2007/1713

Ljubljana, 12. 05. 2008

Zadeva: Priporočila za predpisovanje testnih trakov za samokontrolo pri odraslih diabetikih

Število potrebnih meritev določi pooblaščen zdravnik v skladu s strokovno doktrino in z zdravstvenim stanjem zavarovane osebe ter njeno individualno potrebo.

V tabelah 1 in tabeli 2 je navedeno priporočeno število meritev krvnega sladkorja v določenem obdobju glede na vrsto zdravljenja sladkorne bolezni in posebna obdobja zdravljenja z insulinom, ki zahtevajo posebno obravnavo.

Pri posameznih bolnikih je pogostnost meritev po presoji zdravnika lahko manjša od predlagane. V primeru klinično pomembnega dolgotrajnega problema hipo- ali hiperglikemije je lahko večja po posebni obrazložitvi diabetologa, v vsem obdobju trajanja problema.

Tabela 1. Priporočeno število rednih meritev glukoze v krvi pri odraslih diabetikih.*

Razred	Zdravljenje	Pogostnost meritev / dan	HbA1c < 6,5 %?	Osnova za izračun števila meritev / mesec	Število / 1 mesec	Število / 3 mesece, zaokroženo na 25 (50)
A	Insulin \geq 4 X / dan	KS 7 x / dan	-	30 dni x 7 mer. = 210	231	700
B	Insulin 3 X / dan	KS 3 x / dan 1 profil / ted	-	26 dni x 3 mer. = 78 4 prof. x 6 mer. = 24	112	350
C	Insulin 2 X / dan	KS 2 x / dan 1 profil / ted	-	26 dni x 2 mer. = 52 4 prof. x 6 mer. = 24	83	250
D	Insulin 1 X / dan Ins (+ peroralna terapija)	KS 2 x / dan 1 profil / ted	NE	26 dni x 2 mer. = 52 4 prof. x 6 mer. = 24	83	250
E	Insulin 1 X / dan Ins (+ peroralna terapija)	KS 1 x / dan 1 profil / ted	DA	26 dni x 1 mer. = 26 4 prof. x 6 mer. = 24	55	175 (200)
F	Peroralna terapija	KS 1 x / dan 1 profil / ted	NE	26 dni x 1 mer. = 26 4 prof. x 6 mer. = 24	55	175 (200)
G	Peroralna terapija	1 x profil / mesec	DA	1 prof. X 6 = 6	7	25 (50)
H	Brez zdravil	1 x profil / teden	NE	4 prof. x 6 mer. = 24	26	75 (100)

Klinični oddelek za endokrinologijo, diabetes in presnovne bolezni
Zaloška 7, 1000 Ljubljana
Tel: +386 01 522 35 64
Fax: +386 01 522 93 59

I	Brez zdravil	1 x profil / mesec	DA	6	7	25 (50)
---	--------------	--------------------	----	---	---	---------

* Število meritev oziroma testnih trakov na 1 mesec upošteva povečanje količine za 10%, ki zagotavlja primerno raven varnosti v primeru hipo ali hiperglikemije. Število za trimesečno obdobje je zaokroženo na 25 ali 50 zaradi standardnih pakiranj testnih trakov

Tabela 2. Priporočeno število rednih meritev glukoze v krvi pri odraslih diabetikih v posebnih obdobjih zdravljenja diabetesa z insulinom (z izjemo nosečnosti brez insulina).

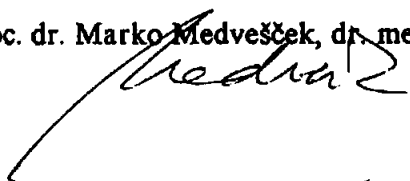
Obdobje, zdravljenje. Število meritev / dan	Število meritev / 1 mesec	Zaokroženo na 25 (50)
Črpalka (stabilno obdobje): 7 x / dan	210	225 (250)
Uvajanje črpalke*: 10 x / dan	300	325 (350)
FIT**: 12 x / dan	360	400
Nosečnost, na insulinski terapiji: 10 x / dan	300	325 (350)
Nosečnost, brez insulinske terapije: 3 x / dan	90	100

*Uvajanje črpalke: posebno usposabljanje bolnika za uporabo insulinske črpalke, 4-6 tednov

**FIT: posebno usposabljanje bolnika za funkcionalno nadomeščanje insulina, 6-8 tednov.

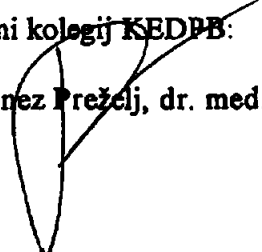
Predsednik Diabetes forum-a:

Doc. dr. Marko Medvešček, dr. med.



Za strokovni kolegij KEDPB:

Prof. dr. Janez Preželj, dr. med.



UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER LJUBLJANA
Interna klinika
Klinični oddelek za endokrinologijo,
diabetes in presnovne bolezni
Ljubljana, Zaloška cesta 7 1