

Som dospelý, mám diabetes I. typu a používam inzulínové perá. Na lekársky predpis môže DIA centrum, alebo špecializovaná diabetologická ambulancia predpísť:

SENZORY:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobu snímania 14 dní |
|---|---|---|
| 13ks/rok | 12ks/rok | 9ks/rok |
| Oficiálna doba snímania 78dní | Oficiálna doba snímania 120 dní | Oficiálna doba snímania 126 dní |
| Kód pre 6dní snímania D88212* | Kód D99351* | Kód D1515A* |

VYSIELAČE

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobu snímania 14 dní |
|---|---|---|
| 1 kus na 2 roky | 1 kus na rok | 1kus na 4 roky |
| Životnosť vysielača 24mesiacov | Životnosť vysielača 3mesiace | Životnosť vysielača 48mesiacov |
| Kód pre 6dní snímania D96995* | Kód D99352* | Kód D1516A* |

*kód udáva lekár pri predpise zdravotnej pomôcky

Počet balení testovacích prúžkov na rok, ak dospelý používa na lekársky predpis kontinuálny glukózový monitoring:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobu snímania 14 dní |
|---|---|---|
| 13ks/rok | 12ks/rok | 9ks/rok |
| Oficiálna doba snímania 78dní = 2,5mesiaca | Oficiálna doba snímania 120 dní = 4mesiace | Oficiálna doba snímania 126 dní = 4mesiace |
| 3bal testovacích prúžkov | 4bal testovacích prúžkov | 4bal testovacích prúžkov |
| 287dní bez senzoru = 9,5mesiaca | 265dní bez senzoru = 8 mesiace | 259dní bez senzoru = 8mesiac |
| 14bal prúžkov | 12bal prúžkov | 12bal prúžkov |
| Celkový počet na rok 17bal prúžkov | Celkový počet na rok 16bal prúžkov | Celkový počet na rok 16bal prúžkov |

Som dospelý, mám diabetes I. typu a používam inzulínovú pumpu. Inzulínová pumpa nemusí mať funkciu zastaviť pri hypoglykémií (LGS), alebo pred hypoglykémiou (PLGM). Na lekársky predpis môže DIA centrum, alebo špecializovaná diabetologická ambulancia predpísat:

SENZORY:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobou snímania 6-7 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobou snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobou snímania 14 dní |
|--|---|---|
| 13ks/rok | 12ks/rok | 9ks/rok |
| Kód pre 6dní snímania D88212* Kód pre 7dní snímania D99538* | Kód D99351* | Kód D1515A* |

VYSIELAČE

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobou snímania 6-7 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobou snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobou snímania 14 dní |
|---|---|---|
| 1 kus na 2 roky | 1 kus na rok | 1kus na 4 roky |
| Životnosť vysielača 24mesiacov | Životnosť vysielača 3mesiace | Životnosť vysielača 48mesiacov |
| Kód pre 6dní snímania D93911** | Kód D99352* | Kód D1516A* |
| Kód pre 7dní snímania D99531* | | |

*kód udáva lekár pri predpise zdravotnej pomôcky

**kód 93911 je k inzulínovej pumpe MiniMed 640G, ak pacient má nárok na výmenu inzulínovej pumpy o 2 roky, je pre neho výhodnejšie si dať predpísat kód D99531 a používať senzory so 7dňovým snímaním

Počet balení testovacích prúžkov na rok, ak dospelý používa na lekársky predpis kontinuálny glukózový monitoring:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobou snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobou snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobou snímania 14 dní |
|---|---|---|
| 13ks/rok | 12ks/rok | 9ks/rok |
| Oficiálna doba snímania 78dní = 2,5mesiaca | Oficiálna doba snímania 120 dní = 4mesiace | Oficiálna doba snímania 126 dní = 4mesiace |
| 3bal testovacích prúžkov | 4bal testovacích prúžkov | 4bal testovacích prúžkov |
| 287dní bez senzoru = 9,5mesiaca | 265dní bez senzoru = 8 mesiace | 259dní bez senzoru = 8mesiac |
| 14bal prúžkov | 12bal prúžkov | 12bal prúžkov |
| Celkový počet na rok 17bal prúžkov | Celkový počet na rok 16bal prúžkov | Celkový počet na rok 16bal prúžkov |
| Oficiálna doba snímania 7 dní 91dní = 3mesiace | | |
| 4bal testovacích prúžkov | | |
| 274dni bez senzoru = 9mesiacov | | |
| 14bal prúžkov | | |
| Celkový počet na rok 18bal prúžkov | | |

Som dospelý, mám diabetes I. typu a lekár mi uznal diagnózu syndrómom neuvedomenia si hypoglykémie. Mám inzulínovú pumpu, ktorá dokáže zastaviť pri hypoglykémií (LGS), alebo pred hypoglykémiou (PLGM). Na lekársky predpis mi môže DIA centrum, alebo špecializovaná diabetologická ambulancia predpísat:

SENZORY

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6-7 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní |
|---|---|
| 26ks/rok | 14ks/rok |
| Kód pre 6dní snímania D88212* | Kód D99351* |
| Kód pre 7dní snímania D99538* | |

VYSIELAČE

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6-7 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní |
|---|---|
| 1 kus na 2 roky | 3 kusy na rok |
| Životnosť vysieláča 24mesiacov | Životnosť vysieláča 3mesiace |
| Kód pre 6dní snímania D93911** | Kód D99352* |
| Kód pre 7dní snímania D99531* | |

*kód udáva lekár pri predpise zdravotnej pomôcky

**kód 93911 je k inzulínovej pumpe MiniMed 640G, ak pacient má nárok na výmenu inzulínovej pumpy o 2 roky, je pre neho výhodnejšie si dať predpísat kód D99531 a používať senzory so 7dňovým snímaním

Počet balení testovacích prúžkov na rok, ak dospelý používa na lekársky predpis kontinuálny glukózový monitoring:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní |
|---|---|
| 26ks/rok | 14ks/rok |
| Oficiálna doba snímania 156 dní = 5mesiacov | Oficiálna doba snímania 140 dní = 4,5mesiaca |
| 6bal testovacích prúžkov | 6bal testovacích prúžkov |
| 209dní bez senzoru = 7mesiacov | 225dní bez senzoru = 7,5 mesiaca |
| 10bal prúžkov | 11bal prúžkov |
| Celkový počet na rok 15bal prúžkov | Celkový počet na rok 17bal prúžkov |
| Oficiálna doba snímania 7 dní 182dní = 6mesiacov | |
| 7bal testovacích prúžkov | |
| 183dni bez senzoru = 6mesiacov | |
| 9bal prúžkov | |
| Celkový počet na rok 16bal prúžkov | |

Som gravidná diabetička, mám diabetes I. typu a používam inzulínové perá. Na lekársky predpis môže DIA centrum, alebo špecializovaná diabetologická ambulancia predpísat:

SENZORY:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobu snímania 14 dní |
|---|---|---|
| 40ks*** | 28ks**** | 20ks***** |
| Oficiálna doba snímania 240dní | Oficiálna doba snímania 280dní | Oficiálna doba snímania 280 dní |
| Kód pre 6dní snímania D88212* | Kód D99351* | Kód D1515A* |

VYSIELAČE

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní | GlucoMen Day Glukózové senzory s dobu snímania 14 dní |
|---|---|---|
| Max 1 kus za 2 roky | Max 3kusy za graviditu | Max 1kus za 4 roky |
| Životnosť vysielača 24mesiacov | Životnosť vysielača 3mesiace | Životnosť vysielača 48mesiacov |
| Kód pre 6dní snímania D96995* | Kód D99352* | Kód D1516A* |

*kód udáva lekár pri predpise zdravotnej pomôcky

*** max. 40 kusov za graviditu, resp. počet kusov = počet týždňov do ukončenia gravidity

Príklad: potvrdená gravidita v 7T. Nárok na počet senzorov je 33ks

****max. 28 kusov za graviditu, resp. počet kusov = počet 10-dňových intervalov do ukončenia gravidity

Príklad: potvrdená gravidita v 7T. Nárok na počet senzorov je 23ks

*****max. 20 kusov za graviditu, resp. počet kusov = počet 14-dňových intervalov do ukončenia gravidity

Príklad: potvrdená gravidita v 7T. Nárok na počet senzorov je 16ks

Počet balení testovacích prúžkov na graviditu, ak diabetička používa na lekársky predpis kontinuálny glukózový monitoring nie je možné presne vypočítať.

Uvádzam vzorec na výpočet :

počet predpísaných senzorov x doba snímania = počet dní na glukóznom senzore

počet dní na glukóznom senzore x počet testovacích prúžkov na deň = množstvo testovacích prúžkov

množstvo testovacích prúžkov / 50 (množstvo testovacích prúžkov v jednom balení) = počet balení

Som gravidná diabetička, mám diabetes I. typu a používam inzulínovú pumpu. Mám inzulínovú pumpu, ktorá dokáže zastaviť pri hypoglykémií (LGS), alebo pred hypoglykémiou (PLGM). Na lekársky predpis mi môže DIA centrum, alebo špecializovaná diabetologická ambulancia predpísat:

SENZORY:

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní |
|---|---|
| 40ks/rok*** | 28ks/rok**** |
| Oficiálna doba snímania 240dní | Oficiálna doba snímania 280dní |
| Kód pre 6dní snímania D88212* | Kód D99351* |
| Kód pre 7dní snímania D99538* | |

VYSIELAČE

| Enlite senzor Glukózové senzory s dobu snímania 6 dní | DEXCOM senzor G6 Glukózové senzory s dobu snímania 10 dní |
|---|---|
| Max 1 kus za 2 roky | Max 3kusy za graviditu |
| Životnosť vysielača 24mesiacov | Životnosť vysielača 3mesiace |
| Kód pre 6dní snímania D93911** | Kód D99352* |
| Kód pre 7dní snímania D99531* | |

*kód udáva lekár pri predpise zdravotnej pomôcky

**kód 93911 je k inzulínovej pumpe 640G, ak má pacient nárok na výmenu inzulínovej pumpy o 2 roky, je pre neho výhodnejšie si dať predpísat kód D99531 a používať senzory so 7dňovým snímaním.

*** max. 40 kusov za graviditu, resp. počet kusov = počet týždňov do ukončenia gravidity.

Príklad: potvrdená gravidita v 7T. Nárok na počet senzorov je 33ks.

****max. 28 kusov za graviditu, resp. počet kusov = počet 10-dňových intervalov do ukončenia gravidity.

Príklad: potvrdená gravidita v 7T. Nárok na počet senzorov je 23ks.

Počet balení testovacích prúžkov na graviditu, ak diabetička používa na lekársky predpis kontinuálny glukózový monitoring nie je možné presne vypočítať.

Uvádzam vzorec na výpočet :

počet predpísaných senzorov x doba snímania = počet dní na glukóznom senzore

počet dní na glukóznom senzore x počet testovacích prúžkov na deň = množstvo testovacích prúžkov

množstvo testovacích prúžkov / 50 (množstvo testovacích prúžkov v jednom balení) = počet balení