

Od 01.01.2022 sa zmenili limity v kategorizácii zdravotných pomôcok a to pre Glukózové senzory s dobou snímania 6-7 dní (podskupina D12.1) pre Glukózové senzory s dobou snímania 10 dní (podskupina D12.2) a pre Glukózové senzory s dobou snímania 14 dní (podskupina D12.3).

Viem, že o tom už ste informovaní niekoľko týždňov. Napriek tomu som pre vás pripravila podrobnejšie vysvetlenie textu v limitovej tabuľke a príklady pre jednotlivé vekové kategórie, aby bolo naozaj všetkým jasné načo máte nárok a za akých podmienok. Ak ste čítali limity, ku každému počtu je aj definovaný text na základe čoho môže lekár predpísať glukózny senzor a príslušný vysielateľ k tomu. Píše sa tam:

- gravidné diabetičky 1 typu,
- deti do dovŕšenia 19. roku veku s DM 1. typu, ktoré sú na inzulínovej pumpe alebo intenzifikovanej inzulínovej terapii; s potenciálom zlepšenia kompenzácie alebo jej udržania či iného medicínskeho benefitu deklarovaného navrhujúcim lekárom. Prehodnotenie úhrady po každom roku liečby zdravotnou poisťovňou na základe žiadosti ošetrojúceho lekára a pri dokázateľnom využití minimálne 90 % senzorov uhradených v uplynulom roku a dosiahnutom medicínskom benefite,
- DM 1. typu so syndrómom nevedomovania si hypoglykémie, pacienti s vysokým kardiovaskulárnym rizikom, ktorí sú indikovaní na IP s funkciou LGS (*low glucose suspend*) alebo PLGM (*predictive low glucose management*). Prehodnotenie úhrady po každom roku liečby zdravotnou poisťovňou na základe žiadosti ošetrojúceho lekára a pri dokázateľnom využití minimálne 90 % senzorov uhradených v uplynulom roku a dosiahnutom medicínskom benefite,
- DM 1. typu na IP a ITT s potenciálom zlepšenia kompenzácie alebo jej udržania či iného medicínskeho benefitu deklarovaného navrhujúcim lekárom. Prehodnotenie úhrady po každom roku liečby zdravotnou poisťovňou na základe žiadosti ošetrojúceho lekára a pri dokázateľnom využití minimálne 90 % senzorov uhradených v uplynulom roku a dosiahnutom medicínskom benefite (tento bod sa nevzťahuje na podskupinu D12.3)

Preskripcia pre skupinu D12:

Kritériá pre Glukózový senzor (D12) indikované a preskribované v Dia centrách a ambulanciách:

Požiadavky pre dospelých DM1:

- Minimálne 6 mesiacov sledovaný v centre/ambulancii.

Centrá pre detských diabetikov:

Detské diabetologické centrum SR pri I. detskej klinike NÚDCh Bratislava
Klinika detí a dorastu, Regionálne detské diabetologické centrum DFNSP Košice
Klinika detí a dorastu, Regionálne detské diabetologické centrum UN Martin
Národný endokrinologický a diabetologický ústav – detské oddelenie Ľubochňa

Špecializované diabetologické ambulancie pre detských (153).

Kritériá pre pokračovanie v liečbe senzorom, preukázaný medicínsky benefit:

- i) pokles hladiny HbA1c o 10 % v porovnaní s obdobím bez CGM (za predpokladu porovnania výsledku tou istou metódou); alebo
- ii) pokles výskytu dokumentovaných hypoglykémii o 30 %; alebo
- iii) pokles BMI o 10 % v porovnaní s obdobím bez CGM; alebo
- iv) stabilizácia dobrej kompenzácie z obdobia pred CGM (HbA1c < 7,5 % DCCT) alebo
- v) zlepšenie variability.

Čo to znamená?

Všetci rozumieme tomu, čo je zlepšenie kompenzácie, alebo jej udržanie, ale ďalej sa píše o medicínskom benefite. Ten je z pohľadu poisťovne presne definovaný a popísaný.

Preukázaný medicínsky benefit:

- i) pokles hladiny HbA1c o 10 % v porovnaní s obdobím bez CGM (za predpokladu porovnania výsledku tou istou metódou) **príklad: pred používaním senzoru bolo HbA1c 8,0% po roku používania senzoru je HbA1c 7,2% ; alebo**
- ii) pokles výskytu dokumentovaných hypoglykémii o 30 % **príklad pred používaním senzoru sa vyskytovali hypoglykémie, alebo boli zapísane v denníkoch, pri používaní senzoru nie je taký častý výskyt hypoglykémii ; alebo**
- iii) pokles BMI o 10 % v porovnaní s obdobím bez CGM **príklad: používateľ glukózneho senzoru schudol. Pred používaním senzoru mal BMI (index telesnej hmotnosti) 30 -35 = obezita I. stupňa, po roku má BMI 25 – 30 = nadváha ; alebo**
- iv) iv) stabilizácia dobrej kompenzácie z obdobia pred CGM (HbA1c < 7,5 % DCCT) **príklad: pred používaním senzoru mal používateľ HbA1c pod 7,5% a jeho hodnota po roku sa nezhoršila nad 7,5% alebo**
- v) zlepšenie variability **príklad: používateľovi senzoru sa znížila hodnota glykemickej variability porovnaním s hodnotou nameranou v predchádzajúcom období.**

Po roku (teda v roku 2023), bude váš lekár dokladovať zdravotnej poisťovni, že ste glukózový senzor používali 90% času a dosiahli ste aspoň jeden z medicínskych benefitov.

V súbore **Narok na glu. Senzor detí do 19r** nájdete popis na aký typ glukózneho senzoru a jemu prislúchajúceho vysieláča majú nárok deti do 19 rokov. V tabuľke nájdete aj príslušný kód pre zdravotnú pomôcku. Posledná tabuľka je zameraná na počet balení testovacích prúžkov, nakoľko v kategorizácii od 01.01.2022 je výrazná zmena pri ich predpise.