

Datum: 9.11.2022



REPUBLIKA SLOVENIJA  
MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE

DRŽAVNI PROGRAM ZA OBVLADOVANJE  
SLADKORNE BOLEZNI 2020-30

Prva objava:

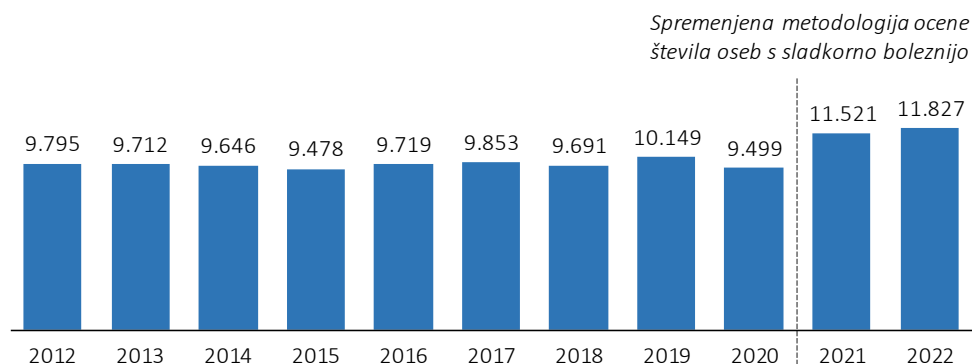
## OBVLADOVANJE SLADKORNE BOLEZNI V LETU 2022

### Kratek povzetek

V Sloveniji je od leta 2021 zelo velik letni prirast števila oseb, ki prejemajo zdravila iz skupine ATC A10. To so zdravila – antihiperglikemiki, ki so bila razvita za zdravljenje sladkorne bolezni, vendar se glede na medicinska dognanja od 2021 dalje uporabljajo tudi za zdravljenje drugih bolezni. Temu dejstvu smo v 2022 prilagodili metodologijo za oceno števila oseb s sladkorno boleznijo.

V letu 2022 je zdravila iz te skupine za namen zdravljenja sladkorne bolezni pričelo prejemati 11.827 oseb, kar je 306 več kot v letu 2021.

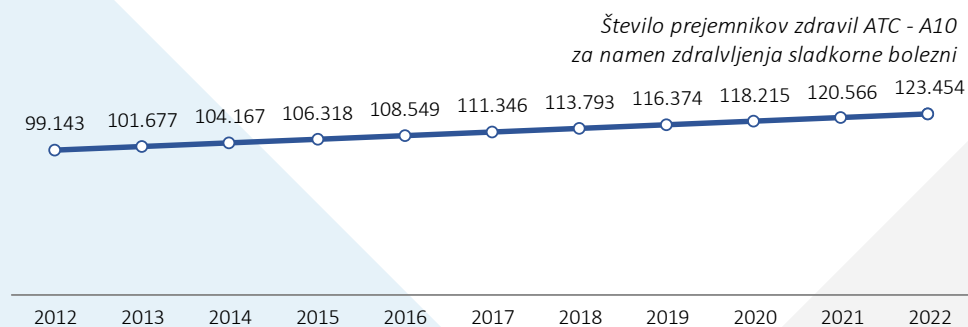
Slika 1: Novi prejemniki zdravil za zdravljenje sladkorne bolezni, Slovenija, leta 2012 - 2022



Viri: Evidenca porabe zdravil izdanih na recept, NIJZ

Skupno število oseb, ki prejemajo zdravila za namen zdravljenja sladkorne bolezni v letu 2022 je 123.454, kar je 2.888 več kot v letu 2021.

Slika 2: Osebe s sladkorno boleznijo, ki prejemajo antihiperglikemike za namen zdravljenja sladkorne bolezni, Slovenija, 2012-2022



Viri: Evidenca porabe zdravil izdanih na recept, NIJZ

Ocenjeno število oseb z znano sladkorno boleznijo v Sloveniji v letu 2022 je 145.200 ob upoštevanju, da se 15% oseb zdravi nefarmakološko.

Podrobnejši podatki in več informacij se nahaja na [NIJZ podatkovnem portalu](#).

## Opis raziskave

---

Po sprejetju Nacionalnega plana za obvladovanje sladkorne bolezni (NPOSB) 2010-2020 se je na ravni države izoblikoval ožji nabor kazalnikov za spremljanje obvladovanja sladkorne bolezni v Sloveniji. Junija 2021 je Vlada Republike Slovenije sprejela Državni program za obvladovanje sladkorne bolezni 2020-2030 (DPOSB 2020-2030) in obstoječi set kazalnikov se nanaša tudi na krovne cilje DPOSB 2020-2030.

Izbor kazalnikov je vezan na možnosti, ki jih omogočata zdravstveno informacijski sistem in zakonodaja, ki opredeljuje zbiranje podatkov iz zdravstva na eni strani ter potrebe posameznih strok, ki spremljajo pojavljanje, razširjenost in zdravstveno obravnavo bolnikov s sladkorno boleznijo na drugi strani.

Kakovostni in celoviti podatki z interpretacijo in umestitvijo kazalnikov v kontekst ciljev DPOSB 2020-2030 so pomembni za pripravo verodostojnih informacij, ki jih za svoje delo potrebujejo partnerji, ki delujejo na posameznih področjih kot so npr. zagotavljanje pogojev za preprečevanje sladkorne bolezni in njeno zgodnje odkrivanje, oblikovanje politik in ukrepov ter načrtovanje in upravljanje zdravstvene dejavnosti za zagotovitev dostopne in kakovostne zdravstvene obravnave. Informacije so potrebne za ocenjevanje učinkov delovanja in za usmerjanje nadaljnjih aktivnosti. Oboje je bistvenega pomena za uspešno obvladovanje sladkorne bolezni. Pričakujemo, da bomo lahko na področju obvladovanja sladkorne bolezni v največji možni meri načrtovali, spremljali in vrednotili uspešnost zastavljenih aktivnosti in zdravstvenih politik.

Za izračun kazalnikov so uporabljeni različni viri podatkov:

Anketni podatki:

- *Anketa o zdravju in zdravstvenem varstvu (EHIS), NIJZ*
- Ankete Z zdravjem povezan vedenjski slog (CINDI), NIJZ

Administrativne zbirke:

- Evidenca porabe zdravil izdanih na recept, NIJZ
- Perinatalni informacijski sistem Republike Slovenije, NIJZ
- Evidenca bolezni, ki zahtevajo zdravljenje v bolnišnici, SPP – BO, NIJZ
- Zdravniško poročilo o umrli osebi, NIJZ
- Evidence OZZ, ZZS
- Izdatki zdravstvenih storitev, ZZS
- Pogodbe z izvajalci zdravstvenih storitev, ZZS

Podatki registra:

- Register SBT1 Republike Slovenije, ISPEK PeK
- ISPEK PeK, analiza SWEET

Podatki o prebivalstvu:

- Prebivalstvo, SURS

Podatki na podlagi rutinskega spremljanja:

- SLOfit – Športnovzgojni karton

## Pravna podlaga za zbiranje podatkov:

---

Zakon o državni statistiki ZDSt (Uradni list RS, št. 45/95 in 9/01), Letni program statističnih raziskovanj, za posamezna koledarska leta

## Uporabne povezave:

---

- [Podrobnejša metodološka pojasnila](#)
- [Obvladovanje sladkorne bolezni v Sloveniji](#)
- [NIJZ Podatkovni portal](#)
- [Zdravje v občini](#)
- [Letopis](#)