

Suočavanje s izazovima dijabetesa tipa 2

Dijabetes je rastuća pandemija u Europi...



Više od **61 milijun osoba**¹ živi s dijabetesom, a brojke su u stalnom porastu



Više od **90% oboljelih** ima dijabetes tipa 2²



1 od 3 odrasle osobe¹ nema dijagnozu i ne dobiva prikladnu skrb

...koja može uzrokovati ozbiljne zdravstvene posljedice

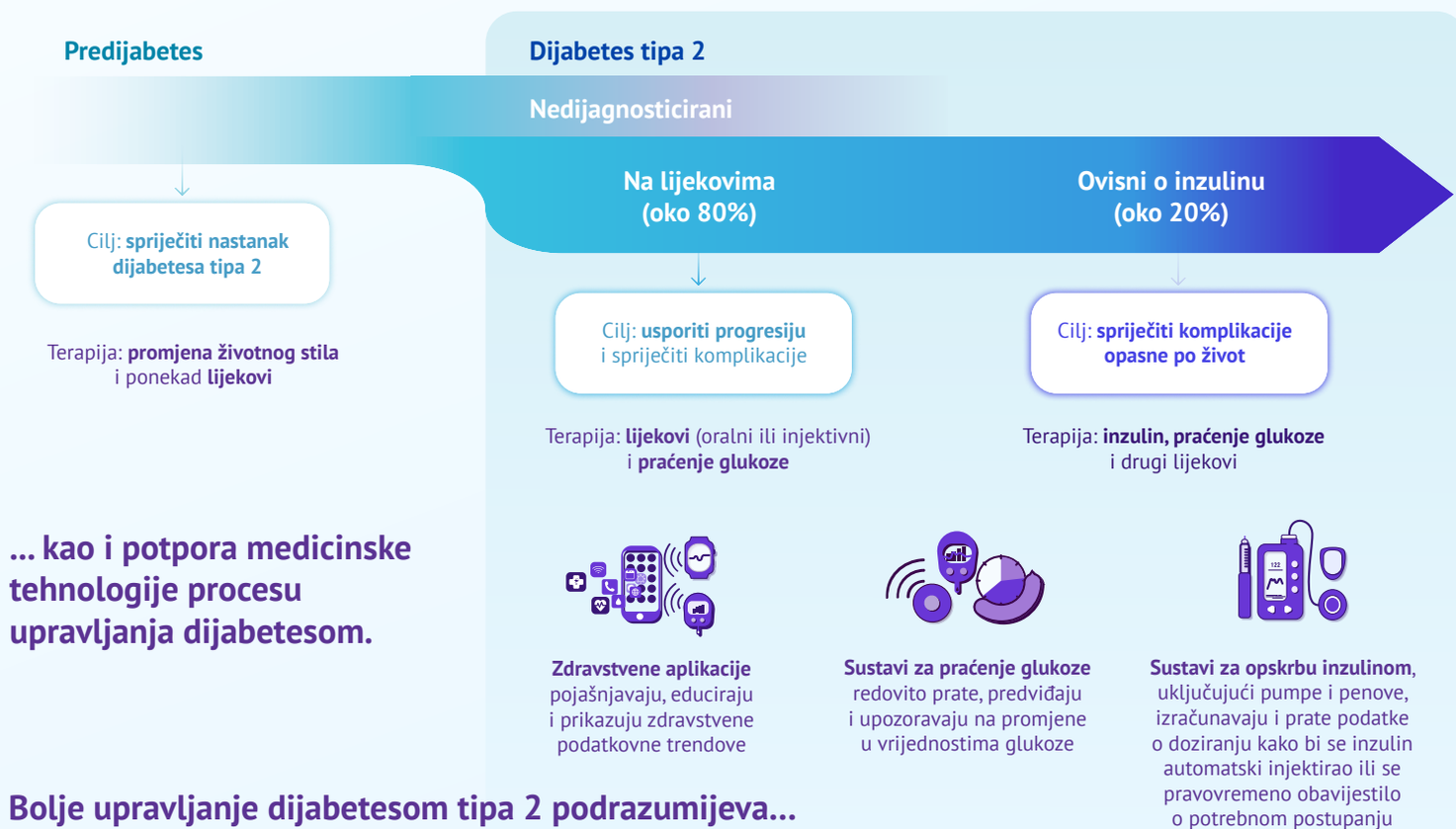


Veći rizik od razvoja ozbiljnih komplikacija, poput kardiovaskularnih događaja, sljepoče, zatajenja bubrega i amputacije donjih udova³



...i veći broj hospitalizacija, koje čine više od polovine ukupnih troškova u zdravstvenom sustavu⁴ povezanih s liječenjem dijabetesa tipa 2, stvarajući dodatni pritisak na zdravstveni sustav

Kako se stanje pogoršava, potrebe za boljim upravljanjem dijabetesom tipa 2 rastu...



Bolje upravljanje dijabetesom tipa 2 podrazumijeva...

- ✓ **Bolje ishode liječenja**⁵ i **bolju kvalitetu života**⁶ za oboljele
- ✓ **Manje hitnih zdravstvenih intervencija i ozbiljnih komplikacija**⁷, uključujući kardiovaskularna događanja
- ✓ **Bolju podršku u odlučivanju**⁸ za zdravstvene timove i stručnjake
- ✓ **Smanjeno opterećenje za pojedinca**⁹, zdravstvene timove, zdravstvene stručnjake i zajednicu

¹Source: IDF Factsheet, (2021)

²Source: Diabetes UK, "What is Type 2 Diabetes?"

³Source: WHO Diabetes Factsheet, (2021)

⁴Source: Jönsson, B. Revealing the cost of Type II diabetes in Europe, Diabetologia 45, 55–512. (2002)

⁵Source: Martens T, Beck RW, Bailey R, et al. Effect of CGM on Glycemic Control in Patients With Type 2 Diabetes. JAMA 325(22). (2021)

⁶Source: Doddiah, S., Shwetha, G., et al. Medical technology intervention in improving the quality of life among the type 2 diabetes mellitus patients. International Journal Of Community Medicine And Public Health, 8(10), 4806-4811. (2018)

⁷Source: Evans M, Welsh Z, Ellis S, Seibold A. The impact of flash glucose monitoring on glycaemic control as measured by HbA1c. Diabetes Ther:11:83–95 (2019)

⁸Source: Choudhary et al. The Challenge of Sustainable Access to Telemonitoring Tools for People with Diabetes in Europe. Diabetes Ther. p. 4. (2021)

⁹Source: Dixon, R. F., Zisser, H., Layne, J. E., et al. A virtual type 2 diabetes clinic using CGM and endocrinology visits. J Diabetes Sci Technol. 14(5):908–1 (2020)

Izvor: <https://www.medtecheurope.org/resource-library/type-2-diabetes-a-growing-challenge-in-europe-infographic/>

