

Z výše uvedených dat je patrné, že diabetes by mohl ovlivňovat mortalitu pacientů z bratislavské studie. Dovolujeme si proto přísluš-

nou analýzu, pokud jsou data pro diabetes dostupná, doporučit. Její výsledek by dále obohatil dostupnou mezinárodní literaturu k tématu.

LITERATURA

1. Dúbrava M, Kiňová S, Jánošíková J. 24-hodinová mortalita seniorov akutne hospitalizovaných pre internistické ochorenie. *Vnitr Lek.* 2021; 67(6): E03–E07
2. International Diabetes Federation IDF diabetes atlas, 9th edn Brussels: IDF, 2019. [online] [cit. 24. 10. 2021] Dostupné z: <https://www.diabetesatlas.org/en/>
3. Kvapil M. Počet diabetiků v České republice. *VVV* 2019; Supplementum, S34.
4. Diabetes-Related Inpatient Stays, 2018, [online] [cit. 23. 10. 2021] Dostupné z: <https://www.hcup-us.ahrq.gov/reports/statbriefs/sb279-Diabetes-Inpatient-Stays-2018.jsp>
5. Umpierrez GE, Isaacs SD, Bazargan N, You X, Thaler LM, Kitabchi AE. Hyperglycemia: an independent marker of in-hospital mortality in patients with undiagnosed diabetes. *J Clin Endocrinol Metab.* 2002 Mar; 87(3): 978–982.
6. Gore MO, Patel MJ, Kosiborod M, Parsons LS, Khera A, de Lemos JA, Rogers WJ, Peterson ED, Canto JC, McGuire DK; National Registry of Myocardial Infarction Investigators. Diabetes mellitus and trends in hospital survival after myocardial infarction, 1994 to 2006: data from the national registry of myocardial infarction. *Circ Cardiovasc Qual Outcomes.* 2012 Nov; 5(6): 791–797.
7. Smerdely P. Mortality is not increased with Diabetes in hospitalised very old adults: a multi-site review. *BMC Geriatr.* 2020 Dec 3; 20(1): 522.
8. Brož J, Janíčková Žďárská D, Urbanová J et al. Current Level of Glycemic Control and Clinical Inertia in Subjects Using Insulin for the Treatment of Type 1 and Type 2 Diabetes in the Czech Republic and the Slovak Republic: Results of a Multinational, Multicenter, Observational Survey (DIAINFORM). *Diabetes Ther.* 2018 Oct; 9(5): 1897–1906.
9. Brož J, Janíčková Žďárská D, Urbanová J et al. Jak dobře léčíme inzulinem v České republice a ve Slovenské republice Shrnutí výsledků a komentář originální česko-slovenské studie DIAINFORM. *Vnitr Lek.* 2019; 65(4): 279–283.
10. Brož J, Janíčková Žďárská D, Urbanová J et al. Insulin Management of Patients with Inadequately Controlled Type 2 Diabetes Admitted to Hospital: Titration Patterns and Frequency of Hypoglycemia as Results of a Prospective Observational Study (Hospital Study). *Diabetes Ther.* 2021 Jul; 12(7): 1799–1808.
11. Brož J, Honěk P, Dušek L, Pavlík T, Kvapil M. Mortalita pacientů s diabetes mellitus léčených perorálními antidiabetiky v České republice poklesla během let 2003–2013 a přiblížila se populačnímu průměru. *Vnitr Lek* 2015, 61(Suppl 3): 14–20.