

účelem názorné edukace na určité diabetologické téma (např. Youtube videokanal Dětská diabetologie provozovaný Pediatrikou klinikou FN Motol). Některá diabetologická centra nabízejí volně stažitelné edukační materiály na různá témata, tak jako např. i my (8).

Věříme, že každé zlo může být nakonec k něčemu i dobré. Všichni bychom se v současné krizi měli učit nové věci, které možná brzy a s úlevou odhodíme, ale jiné se nám budou hodit v měnící

se době. Vidíme, jak mnohé z toho, co jsme dosud pořád a dokola prováděli, bylo málo efektivní, zdlouhavé a drahé, a kolik času nám zbytečně zabírá zkosnatělá administrativa. A my diabetologové jsme také trochu pyšní, protože hlavní část naší starosti spočívala vždycky v každodenním boji s glykemií. A zde se digitální transformace započala již před několika lety. Máme tedy trochu náskok. Snažme se jej využít.

## LITERATURA

1. Zhu N, Zhang D, Wang W, et al. (2020) A Novel Coronavirus from Patients with Pneumonia in China, 2019. *N Engl J Med* 382: 727–733.
2. Wu Z, McGoogan JM (2020) Characteristics of and Important Lessons From the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Outbreak in China: Summary of a Report of 72314 Cases From the Chinese Center for Disease Control and Prevention. *JAMA*.
3. Chen N, Zhou M, Dong X, et al. (2020) Epidemiological and clinical characteristics of 99 cases of 2019 novel coronavirus pneumonia in Wuhan, China: a descriptive study. *Lancet* 395: 507–513
4. Huang C, Wang Y, Li X, et al. (2020) Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China. *Lancet* 395: 497–506.
5. Fadini GP, Morieri ML, Longato E, Avogaro A (2020) Prevalence and impact of diabetes among people infected with SARS-CoV-2. *J Endocrinol Invest*.
6. Guan WJ, Liang WH, Zhao Y, et al. (2020) Comorbidity and its impact on 1590 patients with Covid-19 in China: A Nationwide Analysis. *Eur Respir J*.
7. společnost Čd Standardy a doporučení. Available from <https://www.diab.cz/standardy>
8. Available from [www.ikem.cz/cs/centrum-diabetologie/edukacni-materialy/a-3602](http://www.ikem.cz/cs/centrum-diabetologie/edukacni-materialy/a-3602)
9. (online) Čsú (2019) Používání mobilního telefonu a internetu na mobilním telefonu: Využívání informačních a komunikačních technologií v domácnostech a mezi jednotlivci. Available from <https://www.czso.cz/csu/czso/5-komunikace-na-internetu>
10. Bergenstal RM, Beck RW, Close KL, et al. (2018) Glucose Management Indicator (GMI): A New Term for Estimating A1C From Continuous Glucose Monitoring. *Diabetes Care* 41: 2275–2280.