

COVID-19 a IBD – vyjadrenie výboru Slovenskej Gastroenterologickej Spoločnosti

Nešpecifické zápalové ochorenia čriev (inflammatory bowel diseases – IBD) vzhľadom k ich autoimunitnej patogenéze a imunosupresívnej liečbe predstavujú hypotetické riziko pre priebeh infekčných ochorení vo všeobecnosti, teda rovnako aj pre infekciu COVID-19. Na základe štúdií z viacerých krajín s vysokým výskytom COVID-19 v prvej vlne epidémie sa však javí, že **IBD nie sú asociované ani s vyšším rizikom nakazenia sa vírusom SARS-CoV-2 ani nezvyšujú riziko jeho komplikovaného priebehu.**

Podľa doteraz dostupných dát, osobitne z registru SECURE IBD zahŕňajúceho k februáru 2021 necelých 1500 IBD pacientov, ktorí prekonali IBD, **imunosupresívna liečba nepredstavuje riziko pre komplikovaný priebeh ochorenia.** V jednej kohortovej štúdii univariátna analýza ukázala mierne ochranný efekt antiTNF liečby pred komplikovaným priebehom infekcie COVID-19. Imunosupresívnu liečbu, pri ktorej je ochorenie pod kontrolou, preto nie je vhodné prerušovať ani v rizikovej epidemickej situácii.

Vzhľadom k danej epidemickej situácii **všetkým IBD pacientom je odporúčané sa dať zaočkovať proti ochoreniu COVID-19.** Na Slovensku v súčasnosti dostupné tri vakcíny (na podklade mRNA alebo vektorová vakcína) sú tzv. neživé vakcíny, čo znamená, že neobsahujú také časti vírusu, ktoré sú schopné vyvolať ochorenie. Pri ani jednej z nich teda nie je potrebné prerušovať liečbu na IBD. Efekt vakcinácie môže byť u pacientov na imunosupresívnej liečbe nižší ako u zdravej populácie.