

Problematika COVID-19 u pacientů s kognitivním deficitem a možný nárůst pacientů v našich ambulancích?

MUDr. Pavel Rössner, Ph.D.

MUDr. Ondřej Strýček, Ph.D.

I. neurologická klinika FNUSA Brno a LF Masarykovy univerzity, Brno.

Onemocnění COVID-19, jehož původcem je RNA virus SARS-CoV-2, v roce 2020 způsobilo pandemii, která trvá doposud a ovlivňuje život na celé planetě. Jedná se primárně především o respirační onemocnění, ale postihuje další systémy včetně nervového. Přináší celou řadu nových neurologických komplikací a v mnohých případech významně ovlivňuje život pacientů s již probíhajícím neurologickým onemocněním. Autoři ve svém příspěvku přinášejí informace o postižení centrálního nervového systému a možných mechanismech, kterými k nim dochází. Zaměřují se především na kognitivní funkce a ukazují, proč můžeme v budoucích letech očekávat nárůst pacientů s kognitivním deficitem. Taktéž v příspěvku zmiňují i možné terapeutické přístupy v dané oblasti.