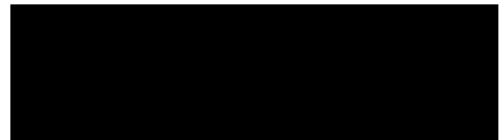




Váš dopis ze dne 5. července 2021

V Praze dne 16. července 2021



**Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o informaci dle zákona č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů**

K Vaší žádosti o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručené Ministerstvu zdravotnictví dne 5. července 2021, evidovanou pod č.j. [REDAKCE], kterou jste se dotázala, *z jakého konkrétního důvodu, na základě jaké studie provedené na reprezentativním vzorku občanů, platí i pro plně očkované proti onemocnění COVID povinnost nosit respirátor dle platného opatření a k čemu je očkování, které neumožňuje cestování bez omezení, jak bylo slibováno, nezbavuje očkované povinnosti nosit ochranu dýchacích cest; a dále pak kdy, za jakých podmínek, bude tato povinnost zrušena;* Vám sděluji následující:

Předně mi dovoluji uvést, že v tuto chvíli již mají očkovaní občané jisté výjimky. Jako příklad lze uvést, že v aktuálně platném mimořádném opatření, účinném od 9. července 2021, upravujícím cesty do zahraničí, je obsažena **výjimka z povinností pro osoby, které byly očkované před více jak 14 dny poslední dávkou vakcíny proti COVID-19, na které se např. nevztahuje testování.** Přehled aktuálních opatření naleznete na stránkách Ministerstva zdravotnictví a rovněž na [Covid portálu vlády](#).

Co se týče povinnosti nosit ochranu dýchacích cest osobami již naočkovanými, je nutné postupovat obezřetně, neboť stále probíhá odborná diskuse na téma možného přenosu infekčního onemocnění, a to i přes dokončené očkování. Aktuálně probíhají odborné studie se zaměřením na **účinnost vakcín na nové varianty viru**, proto je zatím žádoucí náležitou ochranu dýchacích cest jako prevenci před možným přenosem infekčního onemocnění v uvedených situacích (vnitřní prostory, hromadné akce, nemožnost zajištění dostatečného rozestupu atd.) vyžadovat, a to do doby vyjasnění vědeckých závěrů, nebo dosažení potřebné proočkovanosti populace, nebo dalšího zlepšení epidemiologické situace.

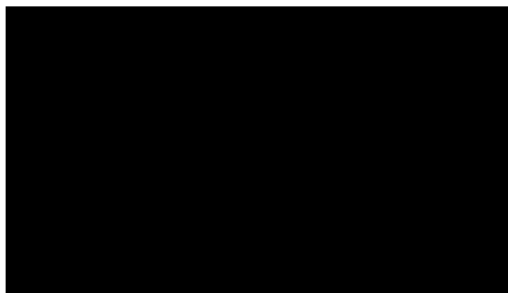




Vzhledem k současnému vývoji a trendu, kdy predikce expertů<sup>1</sup> pro budoucí období předpokládají celosvětově nárůst případů jak v souvislosti s šířením varianty viru Delta, tak i v souvislosti s možností vzniku a šíření dalších nakažlivějších a nebezpečnějších mutací viru, musíme být nadále obezřetní a mít připraveny účinné a efektivní mechanismy pro zabránění opětovného výrazného nárůstu počtu hospitalizací. Je nutno mít i nadále nastavena příslušná a adekvátní protiepidemická opatření minimalizující riziko vzniku významných ohnisek nákazy, která by mohla mít potenciál dalšího šíření do populace a v konečném důsledku vést k výraznějšímu zhoršení epidemiologické situace, a to i s ohledem na vyšší procento osob vnímavých k nákaze, zejména v mladších, neproočkováných věkových skupinách obyvatel.

V návaznosti na současnou situaci v ČR a v souvislosti s vývojem globální epidemiologické situace je nutné postupovat ve fázi rozvolnění a uvolnění činností velmi předvídatě a uvážlivě vyhodnocovat dopady v pravidelných intervalech tak, aby byla případná lokálně vznikající ohniska podchycena v co nejkratším čase a bylo možno nastavit taková protiepidemická opatření, která by zabránila následnému nekontrolovatelnému šíření onemocnění v komunitě a v populaci a nedošlo tak k výraznému zhoršení epidemiologické situace.

S pozdravem



---

<sup>1</sup> Např. [COVID-19 Map - Johns Hopkins Coronavirus Resource Center \(jhu.edu\)](https://www.jhu.edu/)