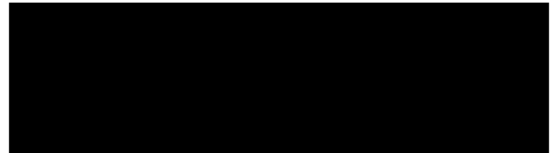




Váš dopis ze dne 11. března 2021

Praha 24. března 2021



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

K Vámi podané žádosti o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, doručené Ministerstvu zdravotnictví dne 11. března 2021, evidované pod č. j.: [redacted] [redacted] ve věci zodpovězení dotazů týkajících se obav o své zdraví v souvislosti s povinným celodenním nošením respirátorů či chirurgických masek:

- 1) *jaké hodnoty CO<sub>2</sub> zaznamenané měřením v respirátoru po celodenním nošení (tzv. respirátor utěsněný na obličeji bez přestávky po dobu 8hod) máte k dispozici,*
- 2) *kdo a kdy měření prováděl,*
- 3) *proč tyto výsledky nebyly zveřejněny při vydání mimořádného opatření o povinném nošení respirátorů,*
- 4) *jaké jsou maximální bezpečné hodnoty CO<sub>2</sub> při dlouhodobém nošení respirátorů a jaká z jejich překročení mohou vyplývat zdravotní rizika,*
- 5) *zda by bylo možno v souladu se zákonem o ochraně veřejného zdraví sdělit, že ochranný efekt respirátoru před nákazou či šířením nemoci COVID-19 výrazně převyšuje nežádoucí účinky spojené s jeho povinným celodenním používáním,*
- 6) *proč je nutné nosit „nejméně chirurgickou masku“ na všech veřejně přístupných místech v zastavěném území obce (včetně parků nebo „městských lesíků“), i když v blízkosti nejsou žádné další osoby, v případě, že měření koncentrace CO<sub>2</sub> v respirátoru po celodenním nošení provedeno nebylo, žádám o informaci, kdy bude měření realizováno a kdy budou následně zveřejněny výsledky,*





Vám sdělujeme následující:

MZ na svých internetových stránkách zveřejnilo doporučení „Prospěšnost a vliv užívání roušek a respirátorů na lidské zdraví (dále i „Doporučení“) – <https://koronavirus.mzcr.cz/wp-content/uploads/2021/03/Prosp%C4%9B%C5%A1nost-a-vliv-u%C5%BE%C3%ADv%C3%A1n%C3%AD-rou%C5%A1ek-a-respir%C3%A1tor%C5%AF-na-lidsk%C3%A9-zdrav%C3%AD.pdf>.

**Ad dotaz č. 1) až dotaz č. 4)**

Ministerstvo zdravotnictví není vědecké výzkumnou organizací, nemůže tedy provádět výzkumnou činnost. Limitní hodnoty v případě nošení respirátorů nejsou upraveny, neboť na základě vědeckého poznání se nepředpokládají negativní účinky na veřejné zdraví.

**Ad dotaz č. 5)**

Viz Doporučení výše.

**Ad dotaz č. 6)**

V obecné rovině uvádíme, že mezi klíčová opatření patří možnost účinného přerušení šíření nákazy mezi jednotlivci a v celé populaci (omezení shlukování, omezená poskytování vybraných služeb, používání ochranných a dezinfekčních prostředků). Hlavním je přerušit souvislý epidemický proces a zastavit epidemii v co nejkratším čase a za co nejmenších ztrát lidských životů, stejně jako negativních dopadů do ekonomiky. Toho lze dosáhnout omezením pohybu a kontaktu osob, plošným používáním osobních ochranných prostředků a zvýšenou dezinfekcí. Tato opatření nabývají síly na významu již na základě skutečnosti, že ČR je nejpostiženější zemí a ztráty na lidských životech (smrtnost) dosahuje v porovnání např. s ostatními zeměmi EU rekordních hodnot. Obdobně tomu je i u vyčerpání lůžkových kapacit, zejm. intenzivní péče.

Na základě shora uvedeného, zejm. Doporučení, Ministerstvo zdravotnictví neplánuje zadat vědecko výzkumné organizaci projekt ke zjišťování koncentrací CO<sub>2</sub> při používání respirátorů.

S pozdravem

