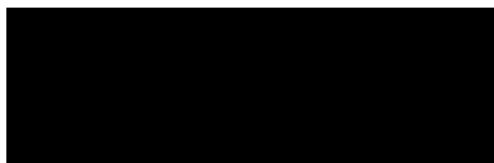


Váš dopis ze dne 4. října 2020

V Praze dne 16. října 2020



Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o informace 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 4. října 2020, evidované [redacted] kterou jste požadoval informaci, zda ke dni 4. 10. 2020 Ministerstvo zdravotnictví disponuje studiemí negativních dopadů dlouhodobého nošení roušek na běžnou populaci? Jedná se zejména o negativní dopady nošení podomácku vyrobených látkových roušek, nošení jedné zdravotnické roušky celý den včetně studií;

Vám sděluji následující:

Ministerstvo zdravotnictví nedisponuje žádnými studiiemi ke škodlivosti nošení roušek. Pro úplnost je třeba také uvést, že se nyní ministerstvo soustředí zejména na zvládnutí akutní epidemie.

Nošení roušek je celosvětově nejdostupnější způsob, jak zabránit šíření nového koronaviru, a to s ohledem na možnost využití v masovém měřítku. Pro nošení roušek platí pravidla, která jsou veřejně dostupná na webu řady zdrojů včetně Světové zdravotnické organizace, Evropského střediska pro prevenci a kontrolu nemocí a Centra pro kontrolu nemocí (USA). Riziko plynoucí ze šíření dané nákazy bez ochrany dýchacích cest jednoznačně převažuje ta rizika, která by případně mohla souviset s dlouhodobým nošením roušek. Toto stanovisko podporuje např. studie uveřejněná v odborně uznávaném periodiku „The Lancet“ ze dne 3. srpna 2020 (Schünemann, H. et al., 2020. Use of facemasks during the COVID-19 pandemic. The Lancet Respiratory Medicine. DOI:





10.1016/S2213-2600(20)30352-0.

Dostupné

z:

[https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS2213-2600\(20\)30352-0/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS2213-2600(20)30352-0/fulltext)).

Efektivita používání ochrany dýchacích cest na bránění přenosu onemocnění COVID-19 vyplývají z řady zahraničních studií, které byly např. publikovány zde:

- [https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS2213-2600\(20\)30352-0/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS2213-2600(20)30352-0/fulltext)
- <https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S0140-6736%2820%2931142-9>
- <https://www.nejm.org/doi/full/10.1056/nejmc2007800>
- <https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/69/wr/mm6928e2.htm>
- <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7182754/>
- <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7323555/>.

Z výše uvedených důvodů a s ohledem na nutnost řešit řadu urgentních úkolů, především pak v zájmu zajištění podmínek pro náležitou zdravotní péči nakaženým osobám a pacientům s akutními zdravotními problémy jiného charakteru, než je COVID-19, Ministerstvo zdravotnictví neplánuje provádět studie, které jsou předmětem žádosti.

S pozdravem

