

K Vašemu podání ze dne 2. ledna 2021

V Praze dne 18. ledna 2021



Odpověď Ministerstva zdravotnictví na žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb. ve znění pozdějších předpisů

Dne 2. ledna 2021 obdrželo Ministerstvo zdravotnictví (dále MZ) Vaši žádost o poskytnutí informací dle zákona č. 106/1999 Sb. ve znění pozdějších předpisů, evidovanou pod č.j. [redacted] kterou jste požádala o zodpovězení následujících otázek.

- 1. Proč jsou v naší zemi porušována ústavní práva dětí a mládeže na kvalitní vzdělání? Distanční výuka nikdy nenahradí výuku prezenční.
<https://stavbeznouze.cz/blog/rakousky-ustavni-soud-opet-boduje-zrusil-rouscky-ve-skolach/>*
- 2. Mohli byste mi poslat analýzu, na základě které jste dospěli k závěru, že je nutné od pondělí 4. ledna znovu uzavřít základní a střední školy s výjimkou 1. a 2. ročníků ZŠ?*
- 3. Prosím o data s počty nakažených, u nichž je potvrzeno, že k nákaze došlo přímo na základní či střední škole, a kterými Ministerstvo zdravotnictví odůvodňuje nutnost uzavření škol.*

K Vaší žádosti Vám sděluji následující:

K otázce č. 1

Jakkoli je distanční výuka dlouhodobě stavem nepochybně nežádoucím, je ministerstvo toho právního názoru, že ústavně zaručená práva na vzdělání, resp. ustanovení čl. 33 odst. 1 a 2 Listiny základních práv a svobod porušována nejsou. Uzavření základních a středních škol s výjimkou 1. a 2. ročníků základních škol je, jak známo, jedním





z dočasných protiepidemických opatření a souvisí se snahou ministerstva v boji proti epidemii COVID-19. Pokud v žádosti vyjadřujete svůj názor, že v ČR jsou v současnosti „porušována ústavní práva dětí a mládeže na kvalitní vzdělání“ a dotázala jste se na důvod tohoto údajného porušování, s ohledem na shora prezentovaný právní názor ministerstva, že tato práva porušována nejsou, považujeme Vaši žádost v rozsahu jejího bodu 1) tímto sdělením za vyřízenou.

K otázce č. 2

Výuka ve školách je realizována v souladu s nastavenými opatřeními protiepidemického systému rezortu školství, který vychází z aktuální epidemiologické situace výskytu nákazy covid-19 v populaci. Mezi základní protiepidemická opatření se řadí opatření, které omezuje prezenční výuku žáků a studentů ve školách. Tento postup se zavádí i při chřipkových epidemiích. O účinnosti tohoto opatření není pochyb a důkazem jsou statistické údaje, které dokládají zpomalení šíření nákazy v populaci v návaznosti na přerušení výuky ve školách. Aktuální statistické údaje jsou dostupné na webových stránkách Ministerstva zdravotnictví. Problematické je především to, že děti často prodělávají nákazu bezpříznakově a stávají se tak zdrojem nákazy pro ostatní populaci. Vzhledem k obtížné realizaci distanční výuky u nejmladší skupiny žáků, byla i ve stupni č.5 protiepidemického systému povolena prezenční výuka žáků 1. a 2. ročníků základní školy.

K otázce č. 3

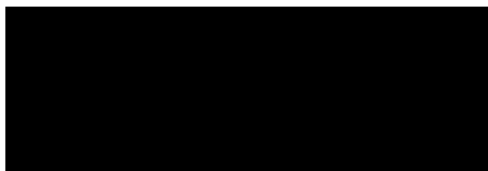
V Příloze č. 1 naleznete data, která jsou zpracovávána a zasilána ÚZIS v rámci reportu s aktualizovanými daty z centrálního systému COVID19/ISIN. Z uvedených čísel v Příloze č. 1 je patrné, že v měsíci září došlo k výraznému nejen procentuálním, ale také i početnímu nárůstu případů onemocnění COVID19 u dětí ve věku 6 až 15 let, tento nárůst pokračoval i v měsíci říjnu, kde došlo sice k poklesu podílu z 10,5% na 6,6% z celkového počtu diagnostikovaných případů, avšak vzhledem k výrazně vyššímu počtu celkově diagnostikovaných případů v měsíci říjnu (264 280 případů), byl celkový počet případů u dětí ve věku 6 až 15 let výrazně vyšší než v měsíci září. Z grafů a tabulek je taktéž patrný výraznější pokles podílu v ostatních věkových kategoriích mimoškolního věku, a to zejména mezi měsícem srpen a září, kdy podíl u dětí ve věku 6 až 15 vzrostl téměř dvojnásobně, stejně tak výrazněji vzrostl i podíl u dětí náctiletých ve věku 16 až 19, naopak v ostatních věkových kategoriích je patrná stagnace či pokles případů.

Školská zařízení se stala i přes vliv zavedených opatření obecně nejčastějším zachyceným ohniskem s třetím největším objemem takto dohledaných osob. Vliv opatření logicky výrazně snižuje podíl těchto míst nákazy. Za měsíc září, kdy nebyl provoz škol omezen, se staly školy nejvýznamnějším zdrojem nákazy v rámci ohnisek, a to jak jejich počtem, tak i počtem nakažených osob. Podrobnější pohled na školská zařízení ukazuje, že v průběhu září až 13. října, kdy nebyla prezenční výuka kapacitně omezena, došlo v případně základních škol k identifikaci největšího počtu ohnisek s největším počtem nakažených žáků.



V rámci školství se základní školy staly nejčastějším zdrojem možné nákazy a prostředím možného šíření v měsíci září, kdy byly uvedeny až u 29% nálezů v rámci celé skupiny dětí až dospívajících. Výše uvedená data vycházejí z dat vizte Přílohu č. 2.

S pozdravem



Přílohy (2) Dle textu

