



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

Dne 29. prosince 2021 obdrželo Ministerstvo zdravotnictví (MZ) Vaši žádost o poskytnutí informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, evidovanou pod č.j. xxx.

Předmětným podáním jste požádal o odpověď na následující dotazy:

1. *Jaká je v ČR smrtelnost varianty delta u covidu 19?*
2. *Jaká je v ČR smrtelnost varianty omikron?*
3. *Jak vypadá pan ministr Válek bez respirátoru? Nedaří se mi nikde dohledat jeho podobiznu. Nevím, jak pan ministr vypadá.*
4. *Proč panika kvůli variantě omikron? Pan Smejkal píše na všech svých billboardech po celé republice následující text (viz příloha): "Vakcína vám vždy poskytne určitou ochranu proti všem mutacím viru. Kdyby se však přece jen objevila mutace, proti které by vakcína byla účinná jen minimálně, bude trvat řádově týdny, než se vyrobí vakcína nová, účinná i proti této mutaci." Proč tedy panika kvůli omikronu?*

K Vaší žádosti Vám sděluji následující:

Ad 1 a 2

MZ disponuje statistickými daty, která pravidelně zveřejňuje zde:

- https://onemocneni-aktualne.mzcr.cz/covid-19?utm_source=general&utm_medium=widget&utm_campaign=covid-19
- <https://www.mzcr.cz/tiskove-centrum/datove-tiskove-zpravy-ke-covid-19/>.

V případě, že na výše uvedených odkazech nenaleznete požadovaná data, doporučujeme Vám obrátit se na subjekt od MZ odlišný, a to Ústav zdravotnických informací a statistiky postupem podle zákona 372/2011 Sb. – požadavek o export/analýzu dat <https://www.uzis.cz/index.php?pg=covid-19#datove-sady>.

Ad 3

Podobizna ministra zdravotnictví je k dispozici např. na webových stránkách MZ zde: <https://www.mzcr.cz/ministr-zdravotnictvi/>. Fotografii rovněž přikládáme níže:





Ad 4

Nejedná se o paniku. Jedním z klíčových parametrů pro hodnocení vývoje epidemie a jejích dopadů na zdraví a poskytování zdravotní a léčebné péče je stav kapacit a zatížení nemocnic a je třeba minimalizovat zahlcenost těchto kapacit. Vzhledem k současnému vývoji je tak nutno adekvátně reagovat na nově se šířící variantu omikron, která je stejně jako varianta delta řazena mezi varianty, u kterých existují jasné důkazy, že vlastnosti této varianty mohou negativně ovlivnit vývoj pandemie a mohou tak představovat větší zdravotní riziko. Mezi tyto vlastnosti se řadí zejména vyšší nakažlivost či vyšší virová nálož, které mohou vést ke zrychlení šíření viru v populaci. Vzhledem k jejímu potenciálu uniknout imunitě a potenciálně snadnějšímu přenosu (ve srovnání s delta variantou), je pravděpodobnost jejího zavlečení a komunitního šíření ve společenství zemí EU/EHP, posuzována jako VYSOKÁ, což mimo jiné dokladují i data z Dánska, která publikuje Statens Serum Institute a ukazují, že varianta omikron v Dánsku postupně začíná převažovat, v této zemi bylo prozatím zjištěno více než 41 000 případů, případů, u kterých laboratorní výsledek PCR ukázal podezření na variantu omikron, a už se pomalu stává dominantní variantou v Dánsku, obdobě je to i dalších zemích (Nizozemsko, Velká Británie a další).

S pozdravem

Mgr. Daniela Kobilková
ředitelka odboru Kancelář ministra
elektronicky podepsáno