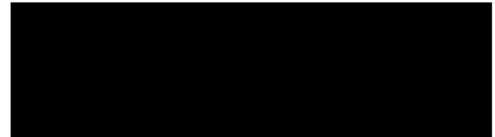




Váš dopis ze dne: 21. června 2021

Praha 28. června 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 21. 6. 2021, doplněn 23. 6. 2021, evidované pod č. j.: [REDACTED], ve věci „1. *Jaká je smrtnost indické mutace/mutace delta u Covidu 19? 2. Z jakých vědeckých recenzovaných studií vychází pan ministr Vojtěch, když veřejně hovoří o mutaci delta u Covidu 19?*“, Vám sdělujeme následující:

Ad 1: Vzhledem k faktu, že se jedná o poměrně novou variantu, je pochopitelně soubor poznatků k vyhodnocení dopadů na počet úmrtí limitován a rovněž srovnání s přechozími variantami a obdobími je poměrně složité. I přes tuto krátkou dobu, po kterou je nová varianta vědecky zkoumána, hovoří však průběžné poznatky o tom, že u varianty delta je u neočkovaných osob vyšší pravděpodobnost závažnějšího až fatálního průběhu ve srovnání s variantou alfa.

- I. [https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/996699/25 June 2021 Risk assessment for SARS-CoV-2 variant DELTA.pdf](https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/996699/25_June_2021_Risk_assessment_for_SARS-CoV-2_variant_DELTA.pdf)
- II. https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Implications-for-the-EU-EEA-on-the-spread-of-SARS-CoV-2-Delta-VOC-23-June-2021_1.pdf





Ad 2: Vzhledem k tomu, že žadatel přesně nekonkretizoval svůj dotaz ve věci, o které konkrétní vyjádření pana ministra se jedná, tak můžeme při odpovědi na tento dotaz uvést, že pan ministr vychází obecně z odborných publikací např. Public Health England, Evropského centra pro prevenci a kontrolu nemocí a dalších odborných publikací, jejichž krátký výtah je uveden níže, a to formou odkazů na tyto dokumenty:

- I. <https://khub.net/documents/135939561/405676950/Increased+Household+Transmission+of+COVID-19+Cases+-+national+case+study.pdf/7f7764fb-ecb0-da31-77b3-b1a8ef7be9aa>
- II. <https://www.gov.uk/government/publications/covid-19-variants-genomically-confirmed-case-numbers/variants-distribution-of-case-data-18-june-2021#Delta>
- III. https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/994839/Variants_of_Concern_VOC_Technical_Briefing_16.pdf
- IV. https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/994748/Variants_of_Concern_Variant_Data_Update_6.pdf
- V. https://assets.publishing.service.gov.uk/government/uploads/system/uploads/attachment_data/file/994761/18_June_2021_Risk_assessment_for_SARS-CoV-2_variant_DELTA.pdf
- VI. <https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2021.05.22.21257658v1>
- VII. <https://www.ecdc.europa.eu/en/publications-data/threat-assessment-emergence-sars-cov-2-b1617-variants>
- VIII. [https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(21\)01358-1/fulltext#articleInformation](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(21)01358-1/fulltext#articleInformation)
- IX. <https://www.gov.uk/government/publications/investigation-of-novel-sars-cov-2-variant-variant-of-concern-20201201>

S pozdravem

