



Váš dopis ze dne 5. prosince 2020

V Praze dne 21. prosince 2020

Č. j.: MZDR 55403/2020-7/MIN/KAN



MZDRX01DKHUB

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 5. prosince 2020, evidované pod č. j.: MZDR 55403/2020-1/MIN/KAN, kterou jste požadovala *zveřejnění přesné citace vědecké publikace/vědeckých publikací, která/é vědeckým, tzn. ověřitelným a opakovatelným způsobem dokládá/dokládají to, že:*

1) *virus SARS-CoV-2 byl řádně izolován. Tzn., že virové částice byly vyčištěny a izolovány pomocí centrifugace s hustotním gradientem, bílkoviny byly biochemicky analyzovány. Důkaz, že k takové izolaci došlo byl doložen fotografií zkoncentrovaných izolovaných částic. Z takto izolovaných částic byla vyextrahována molekula RNA, gelovou elektroforézou změřena její velikost a sekvenováním standardně dlouhých sekvencí sestaven její řetězec.*

2) *takto doložený virus SARS-CoV-2 splňuje Kochovy / Riversovy postuláty průkaznosti jeho příčinné souvislosti k onemocnění COVID-19 a je tedy oprávněno považovat jej za původce tohoto onemocnění;*

Vám sděluji následující:

K Vámi uvedenému mohu pouze uvést, že cílem bylo vyvinout maximálně rychle vakcínu, nikoli vytvářet publikace. Přesto tým v čele s prof. Adámkovou a dr. Petrášem se rozhodl výsledky vývoje vakcíny trvajících necelé 3 měsíce prezentovat vědecké veřejnosti k diskuzi. Zde je uvedena citace: Marek Petráš, Petr Lesný, Jan Musil, Radomíra Limberková, Alžběta Pátíková, Milan Jirsa, Daniel Krsek, Pavel Březovský, Abhishek Koladiya, Šárka Vaníková, Barbora Macková, Dagmar Jírová, Matyáš Krijt, Ivana Králová Lesná, Věra





MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ
ČESKÉ REPUBLIKY

Adámková. Early immune response in mice immunized with a semi-split inactivated vaccine against SARS-CoV-2 containing S protein-free particles and subunit S protein. bioRxiv 2020.11.03.366641; doi: <https://doi.org/10.1101/2020.11.03.366641>

S pozdravem

Mgr. Daniela Kobilková
ředitelka odboru Kancelář ministra
podepsáno elektronicky



Ministerstvo zdravotnictví, Kancelář ministra
Palackého náměstí 4, 128 01 Praha 2, www.mzcr.cz