

Dobrý den,

na základě zákona č. 106/1999 sb. o svobodném přístupu k informacím žádám o informace:

1. Na základě jakých vědeckých podkladů chrání 2 metrový odstup před infekcí COVID-19
2. Na základě jakých vědeckých podkladů chrání rouška před infekcí COVID-19

Děkuji!

S pozdravem,

██████████

Váš dopis č. j.: sine
Ze dne: 24. 7. 2020
Naše č. j.: HSHMP 48649/2020
Sp. zn.: S-HSHMP 44657/2020
Vyřizuje: Ing. Iva Fiedlerová
Tel.: 296 336 786
E-mail: iva.fiedlerova@hygpraha.cz
V Praze dne: 10. 8. 2020

[REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

Poskytnutí informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Vážený pane,

dne 24. 7. 2020 obdržela Hygienická stanice hlavního města Prahy (dále jen „HSHMP“) Vaši žádost o informace dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím (dále jen „zákon“), ve které konkrétně žádáte následující:

1. Na základě jakých vědeckých podkladů chrání 2 metrový odstup před infekcí COVID-19.
2. Na základě jakých vědeckých podkladů chrání rouška před infekcí COVID-19.

K bodům Vaší žádosti Ad1) a Ad2) Vám sděluji, že se jedná zejména o vědecké podklady Světové zdravotnické organizace (WHO) nebo Evropské centrály infekčních nemocí (ECDC) např. :

Kantor, J. (2020). Behavioural considerations and impact of personal protective equipment (PPE) use: Early lessons from the coronavirus 9COVID-19 outbreak. Journal of the American Academy of Dermatology. Doi: <https://doi.org/10.1016/j.jaad.2020.03.013>.

Ontario Agency for Health Protection and Promotion (Public Health Ontario), Provincial Infectious Diseases Advisory Committee. (2014). Best Practices for Hand Hygiene in All Health Care Settings. 4th ed. Toronto, ON: Queen's Printer for Ontario.

Infection prevention and control for COVID-19 in healthcare settings - first update. Technical Report: <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/COVID-19-infection-prevention-and-control-healthcare-settings-march-2020.pdf>

Advice on the use of masks in the community, during home care and in health care settings in the context of COVID-19, Interim guidance, 19 March 2020, WHO, online: [https://www.who.int/publications-detail/advice-on-the-use-of-masks-in-the-community-during-home-care-and-in-healthcare-settings-in-the-context-of-the-novel-coronavirus-\(2019-ncov\)-outbreak](https://www.who.int/publications-detail/advice-on-the-use-of-masks-in-the-community-during-home-care-and-in-healthcare-settings-in-the-context-of-the-novel-coronavirus-(2019-ncov)-outbreak) Personal Protective Equipment FAQs:

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/hcp/respirator-use-faq.html>

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5058571/>

<https://www.who.int/docs/default-source/documents/advice-on-the-use-of-masks-2019-ncov.pdf>

https://www.baua.de/DE/Themen/Arbeitsgestaltung-im-Betrieb/Biostoffe/FAQ/pdf/Empfehlungen-organisatorische-Massnahmen.pdf?__blob=publicationFile&v=4

https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Ressourcen_schonen_Masken.pdf?__blob=publicationFile

https://www.rki.de/SharedDocs/FAQ/NCOV2019/FAQ_Liste.html#FAQId13528066

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/COVID-19-guidance-wearing-and-removing-personal-protective-equipment-healthcare-settings-updated.pdf>

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/Cloth-face-masks-in-case-shortage-surgical-masks-respirators2020-03-26.pdf>

S pozdravem

MUDr. Zdeňka Jágrová
ředitelka HSHMP