



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 20-11-2020
Enhed: NAERSOM
Sagsbeh.: DEPBJ
Sagsnr.: 2015435
Dok. nr.: 1452862

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 23. oktober 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 79 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 79:

”Vil ministeren kommentere kronikken ’Håndsprit giver os falsk tryghed’ fra Jyllands-posten den 23. oktober 2020 og svare på, hvorfor man anbefaler håndsprit samt, hvilke undersøgelser der ligger til grund?”

Svar:

Til brug for min besvarelse af spørgsmålet har Sundheds- og Ældreministeriet indhent et bidrag fra Sundhedsstyrelsen, der har oplyst følgende:

”COVID-19 forårsages af ny coronavirus, SARS-CoV-2, der smitter gennem hhv. kontakt- og dråbesmitte. God håndhygiejne er en effektiv metode til at forebygge kontaktsmitte via genstande, hænder og ansigt. Hvis man rører sig i ansigtet med hænder, der ikke er rene, kan man risikere at smitte kommer i kontakt med øjne, næse og mund, og man kan derfor smitte sig selv. Hænder, der ikke er rene, kan desuden forurene steder, som andre rører ved fx kontakter, gelænder og overflader.

Sundhedsstyrelsen anbefaler på den baggrund hyppig håndvask eller brug af hånddesinfektion til smitteforebyggelse i anbefalingerne *COVID-19: Forebyggelse af smittespredning* (1). Ved hånddesinfektion påføres et desinfektionsmiddel, som inaktiverer mikroorganismer. Sundhedsstyrelsen anbefaler alkoholbaserede desinfektionsmidler, hvor alkoholkoncentrationen bør være 70 - 85 % tilsat glycerol (hudplejemiddel).

Sundhedsstyrelsen følger dermed anbefalinger fra WHO (2), ECDC (3) og Central Enhed for Infektionshygiejne (CEI) på Statens Serum Institut (4) (5), der alle anbefaler alkoholbaserede hånddesinfektionsmidler. Alkohol fremkalder en hurtig og effektiv reduktion i antallet af mikroorganismer på huden, mens glycerol (hudplejemiddel) beskytter hænderne. Hånddesinfektionsmidler skal være vurderet og fundet egnet af CEI. Vurderingen bygger på dokumenteret effekt i test, sikkerhed og anvendelighed for brugeren. Ifølge CEI lever alkoholbaserede desinfektionsmidler op til ovenstående krav. Alkoholbaserede desinfektionsmidler (70 – 85%) har været brugt i sundhedsvæsenet i årtier og der foreligger stærk evidens og international konsensus om god og effektiv virkning til drab af mikroorganismer. Sundhedsstyrelsen henviser desuden til baggrundsmateriale i National Infektionshygiejnisk Retningslinje (4).

For at alkoholbaserede hånddesinfektionsmidler er effektive, skal alkoholkoncentrationen være 70 – 85 %. Hånddesinfektionsmidlet skal anvendes på rene og tørre hænder og bør påføres i en mængden, så hænderne kan holdes fugtige af produktet i mindst 30 sekunder, mens hænderne gnides tørre.

- (1) Sundhedsstyrelsen (2020): COVID-19: Forebyggelse af smittespredning. Tilgængelig via: <https://www.sst.dk/-/media/Udgivelser/2020/Corona/Forebyggelse-af-smittespredning/Forebyggelse-af-smittespredning-publikation.ashx?la=da&hash=FD3E64042EEDB7A6C3305BD37A003B5B58B1BC79>
- (2) WHO (2020): Recommendations to Member States to improve hand hygiene practices to help prevent the transmission of the COVID-19 virus. Tilgængelig via: <https://www.who.int/publications/i/item/recommendations-to-member-states-to-improve-hand-hygiene-practices-to-help-prevent-the-transmission-of-the-covid-19-virus>
- (3) ECDC (2020): Guidelines for the implementation of nonpharmaceutical interventions against COVID-19. Tilgængelig via: <https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/covid-19-guidelines-non-pharmaceutical-interventions-september-2020.pdf>
- (4) Central Enhed for Infektionshygiejne, Staten Serum Institut (2018): Nationale Infektionshygiejniske Retningslinjer – Om Håndhygiejne. Tilgængelig via: <https://hygiejne.ssi.dk/-/media/arkiv/subsites/infektionshygiejne/retningslinjer/nir/nir-haandhygiejne.pdf?la=da>
- (5) Central Enhed for Infektionshygiejne, Staten Serum Institut (2020): Infektionshygiejniske retningslinjer for COVID-19. Tilgængelig via: <https://hygiejne.ssi.dk/retningslinjer/infektionshygiejniske-retningslinjer-for-covid-19>

Jeg henholder mig til det af Sundhedsstyrelsen oplyste.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Jens Bjerg Johansen