



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 23-03-2021
Enhed: BESS
Sagsbeh.: DEPCMO
Sagsnr.: 2105536
Dok. nr.: 1660063

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 23. februar 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 881 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Larsen (KF).

Spørgsmål nr. 881:

”Vil ministeren redegøre for, om spyttests er et element i regeringens teststrategi i forbindelse med en genåbning af Danmark?”

Svar:

Jeg kan oplyse, at der er en løbende udvikling på testområdet, herunder også i forhold til spyttest. Regeringens teststrategi opdateres derfor løbende og der er et generelt fokus på nye testmetoder, herunder spyttest.

Statens Serum Institut har bidraget til besvarelsen af spørgsmålet i forhold til vores viden om spyttest, og de oplyser, at:

”PCR-testen er fortsat den mest pålidelige testmetode, derfor valideres øvrige testmetoders performance i forhold til PCR. Som et alternativ til næsesvælgpodning er der udviklet testmetoder, der bruger spyt som testmateriale til PCR-analysen.

Et kommende dansk studie, med forskere fra Rigshospitalet, Region Hovedstadens Akut Beredskabet og Hvidovre Hospital, vil sammenligne spytprovers følsomhed, testubehag og omkostninger med svælg- og næsepodning. Efter dette studie vil der muligvis være et bedre grundlag for at vurdere, om der evt. at kan tilbydes spyttests.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Christian Hald-Mortensen