



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: 02-02-2021
Enhed: BESS
Sagsbeh.: DEPHSJE
Sagsnr.: 2101079
Dok. nr.: 1572091

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 5. januar 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 558 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 558:

”Hvor mange procent af de positivtestede for corona udvikler symptomer?”

Svar:

Sundhedsministeriet har til brug for besvarelsen indhentet bidrag fra Statens Serum Institut, der oplyser følgende:

”SSI kan bidrage til besvarelsen af spørgsmålet på baggrund af viden om symptomer på covid-19 blandt personer, der er testet positive for covid-19 antistoffer i prævalensundersøgelser gennemført af SSI i hhv. uge 34-36 2020¹ og uge 38-51 2020². SSI har ikke data om symptomer for de PCR-testede i almindelighed.

Prævalensundersøgelsen fra uge 34-36 viser, at ud af 69 personer med påviste covid-19 antistoffer var der 31 personer, svarende til 45 % (95% KI: 33-57), der ikke mindes, at have haft symptomer på sygdom siden 1. februar 2020. Det vil omvendt sige, at omkring 55 % med covid-19 antistoffer angiver, at de har haft symptomer i perioden. For personer uden antistoffer kunne 66 % ikke mindes, at have haft symptomer siden 1. februar 2020.

Prævalensundersøgelsen fra uge 38-51 viser, at ud af 282 personer med påviste covid-19 antistoffer var der 76 personer, svarende til 27 % (95% KI: 22-32), der ikke mindes, at have haft symptomer på sygdom siden 1. februar 2020. Det vil omvendt sige, at omkring 73 % med covid-19 antistoffer angiver, at de har haft symptomer i perioden. For personer uden antistoffer kunne 55 % ikke mindes, at have haft symptomer siden 1. februar 2020.

På trods af at undersøgelsen for uge 38-51 bygger på et større datagrundlag, så er det SSIs vurdering, at resultatet (45 % med covid-19 antistoffer, der ikke mindes, at have haft symptomer på sygdom) for uge 34-36 er mere retvisende. Perioden som delta-gerne kan have haft symptomer i siden 1. februar 2020 er nemlig længere i undersøgelsen for uge 38-51, og det betyder, at der er større risiko for, at de angivede symptomer kan være forårsaget af andre sygdomme end corona, fx almindelig forkølelse og influenza el. Det ses også af undersøgelserne, hvor der er færre personer både

¹ Covid-19: Den Nationale Prævalensundersøgelse, SSI, Oktober 2020. <https://covid19.ssi.dk/-/media/arkiv/dk/aktuelt/nyheder/2020/notat---covid-19-prvalensundersogelsen.pdf?la=da>

² Covid-19: Den Nationale Prævalensundersøgelse, SSI, Januar 2021. https://files.ssi.dk/praevalensundersoegelse_runde3

med og uden covid-19 antistoffer, der har været symptomfri i uge 38-51 sammenlignet med resultaterne for uge 34-36.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Helene Skude Jensen