



SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 1. november 2021
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPSPSL
Sagsnr.: 2115133
Dok. nr.: 1974771

Folketingets Sundhedsudvalg har den 24. september 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 1702 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Lars Boje Mathiesen (NB).

Spørgsmål nr. 1702:

”Vil ministeren fremlægge en tabel, hvor der for hver dag fra og med 1. marts 2020 fremgår 1) Antal nyindlagte med COVID-19 (dvs. det officielle indlæggelsestal, som det fremgår af SSI's dashboard), og 2) samme tal fratrukket "patienter med et indlæggelsesforløb der ikke er relateret til en respiratorisk lidelse, eller graviditet og fødsel", som defineret i bilag 2 i SSI's "Ekspertrapport af den 23. oktober 2020 - Incidens og fremskrivning af COVID-19 tilfælde?" ”

Svar:

I besvarelsen har ministeriet lagt til grund, at spørger efterspørger tal for antallet af nye indlagte med COVID-19 fratrukket indlæggelsesforløb, der ikke er relateret til en respiratorisk lidelse, eller graviditet og fødsel, med henblik på, at belyse antallet af patienter, der er indlagte henholdsvis med og på grund af COVID-19 sygdom.

I ”Ekspertrapport af den 23. oktober 2020 – incidens og fremskrivning af COVID-19 tilfælde?” blev en referencegruppe dannet for at kunne sammenholde den generelle incidens i befolkningen med incidensen i en gruppe, der ikke var følsom over for ændringer i testaktiviteten. Udviklingen i antallet af bekræftede tilfælde i referencegruppen er således skabt som en indikator til at følge epidemiens udvikling, og er konkret bestående af personer, der testes for COVID-19 i forbindelse med indlæggelse. Personer med respiratoriske sygdomme blev ekskluderet fra referencegruppen, da blev vurderet til at have en højere risiko for at være smittet med COVID-19, mens gravide og fødende blev ekskluderet, da de forventedes at have en adfærd, der medfører en lavere risiko for at få COVID-19. Gruppen kan altså ikke bruges til at sige noget om, hvor mange der er indlagt på grund af COVID-19.

Referencegruppen blev sidst anvendt i juni 2021, og er ikke længere i brug. Dette skyldes, at Sundhedsstyrelsen på daværende tidspunkt opdaterede retningslinjerne for test af indlagte, således at det ikke længere blev anbefalet at teste patienter ved indlæggelse.

Antallet af indlæggelser i referencegruppen kan ikke meningsfuldt fratrækkes det officielle antal COVID-19 relaterede indlæggelser med henblik på, at belyse antallet af indlagte med og på grund af COVID-19. Dette skyldes blandt andet, at de to opgørelsesmetoder anvender forskellige definitioner af, hvad en COVID-19-relateret indlæggelse er. Eksempelvis medtager de officielle indlæggelsestal indlagte personer, der er testet positive for SARS-CoV-2 op til 14 dage før indlæggelsen, da der kan gå flere dage fra man tester positiv til, at sygdomsalvorligheden kræver eventuel behandling.

Tallene i referencegruppens algoritme medtager til sammenligning kun indlagte personer, der er blevet testet meget tæt på indlæggelsestidspunktet, da denne er udviklet med henblik på at følge smitteudviklingen i en konstant gruppe (personer, der testes i forbindelse med deres indlæggelsesforløb). Derudover medtages korte indlæggelser (under 12 timer) også i de officielle indlæggelsestal, hvilket ikke er tilfældet i referencegruppens algoritme. Statens Serum Institut har bl.a. på denne baggrund oplyst, at referencegruppen ikke kan anvendes til at bestemme, hvor mange der er indlagte med og på grund af COVID-19.

På baggrund af ovenstående kan der i stedet henvises til, at Statens Serum Institut d. 18. november 2021 offentliggjorde *"Notat om kategorisering af COVID-19 relaterede indlæggelser"* hvori foreløbige resultater fra arbejdet med en ny indlæggelsesalgoritme blev præsenteret. I dette notat fremgår, at 82,6% af alle SARS-CoV-2-positive indlagte fra perioden 1. juni 2020 – 31. oktober 2021 var indlagte på grund af COVID-19, dvs. at de var så syge med COVID-19, at de fik tildelt en COVID-19 diagnose. Notatet kan læses på SSIs hjemmeside [her](#), og er desuden vedlagt denne besvarelse.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Sebastian Pehn Sloth