



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: 02-02-2022
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPSOTS
Sagsnr.: 2118040
Dok. nr.: 2097928

Folketingets Sundhedsudvalg har den 16. november 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 137 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Alex Vanopslagh (LA).

Spørgsmål nr. 137:

”Kan ministeren i forlængelse af professor Jens Lundgreen argumenter i Berlingske den 15. november 2021 oplyse om, hvor stor en andel af de indlagte med COVID-19, der er smittet, men ikke indlagt pga. COVID-19-sygdom, samt hvor stor en andel, der er indlagt med COVID-19 for at få forebyggende medicin for at undgå, at de bliver alvorligt syge af COVID-19?”

Svar:

Til brug for besvarelsen har mit ministerium indhentet bidrag fra Statens Serum Institut ift. hvor stor en andel af de indlagte med COVID-19, der er smittet, men ikke indlagt pga. COVID-19-sygdom. Statens Serum Institut har oplyst følgende:

”SSI har den 17. november 2021 første gang offentliggjort et notat, hvori foreløbige resultater blev præsenteret for hvorvidt patienter, der er indlagt med en positiv SARS-CoV-2 prøve er så syge af covid-19, at de har fået en covid-19 diagnose, eller om de er indlagt af andre årsager, men har fået en positiv PCR-prøve op til indlæggelse. 1 Af notatet fremgår det, at 82,6% af de personer, der er blevet indlagt med en positiv SARS-Cov-2-prøve mellem juni 2020 og oktober 2021 har været indlagte pga. covid-19. 13,9% af patienterne der havde en positiv SARS-Cov-2 prøve, var registrerede med andre diagnosekoder end covid-19, og blev dermed kategoriserede som indlagt med SARS-CoV-2, men ikke med covid-19-sygdom.

SSI har siden offentliggjort resultaterne af algoritmen løbende og offentliggør for nuværende ugentligt data for andelen af indlagte som er indlagt pga. af covid-19, i rapporten: ”Ugentlige tendenser: covid-19 og andre luftvejsinfektioner”. De seneste tal viser at 60 pct. af de indlagte i uge 1 var indlagt pga. covid-19.”

Ift. delen af spørgsmålet vedr. hvor stor en andel, der er indlagt med COVID-19 for at få forebyggende medicin for at undgå, at de bliver alvorligt syge af COVID-19 har mit ministerium indhentet bidrag fra Sundhedsdatastyrelsen, der oplyser følgende:

”Sundhedsdatastyrelsen er i samarbejde med Sundhedsstyrelsen og kliniske eksperter i gang med at udarbejde en algoritme, der kan være med til at kvalificere COVID-19-relaterede indlæggelser, så det bl.a. kan kvalificere, hvor stor en andel, der får forebyggende medicin på hospitalet for at undgå, at de bliver alvorligt syge af COVID-19. Dette gøres blandt andet ved brug af oplysninger om medicinering på offentlige

sygehuse indberettet til Sygehusmedicinregisteret. På nuværende tidspunkt er den endelige algoritme ikke på plads. Når algoritmen er klar, vil resultaterne blive offentliggjort.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Sophus Them Serup