



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: 17-11-2020
Enhed: BESS
Sagsbeh.: DEPCRV
Sagsnr.: 2016634
Dok. nr.: 1469838

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 21. oktober 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 60 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jane Heitmann (V).

Spørgsmål nr. 60:

”Ministeren bedes kommentere artiklen ”Vismænd: App til 20 millioner har opdaget circa 14 smittede fra Altinget den 21. oktober 2020 og oplyse, hvilke overvejelser og initiativer vismændenes rapport giver anledning til fsva. smitteopsporing?”

Svar:

Smitteopsporing, test og isolation er tre vigtige elementer i regeringens strategi til at inddæmme og bekæmpe smitte med COVID-19. Målet med smitteopsporing er hurtigt at identificere en smittet persons nære kontakter, få dem isoleret og testet med henblik på at få brudt smittekæderne.

Som et digitalt supplement til den manuelle kontaktopsporing har regeringen lanceret smittestop-app'en. App'en skal sende en advarsel, når der er risiko for, at borgeren har været udsat for smitte med COVID-19 fra en person, som borgeren måske ikke nødvendigvis kender. Det kan f.eks. være en medpassager i en bus, en deltager i et større møde e.l.

I artiklen fra Altinget den 21. oktober 2020, som spørgeren henviser til, anføres, at app'en kun har opdaget ca. 14 personer smittet med COVID-19. Hertil vil jeg bemærke, at Sundheds- og Ældreministeriet – helt i overensstemmelse med vismændenes anbefalinger i artiklen – løbende arbejder på at forbedre smittestop-app'en, så den bliver et mere effektivt redskab til at stoppe udbredelsen af COVID-19. I slutningen af oktober blev app'en således opdateret med en forbedret metode til at beregne, om man har været i kontakt med personer, der er testet positiv med COVID-19.

Aktuelle data viser, at fra primo juli til og med medio november har 21.403 personer booket en test og angivet app'en som årsag til bookingen. Ud af dem er 143 efterfølgende testet positiv. Tallene er baseret på spørgeskemaundersøgelse fra coronaprover.dk, hvor svarprocenten er ca. 50-60 pct., så de faktiske tal forventes at være højere. Tallene viser, at app'en er med til at bremse smittekæder, som ellers ikke ville være bremsede.

Derudover peges der i artiklen på, at app'en bliver mere effektiv jo flere, der downloader den. Siden artiklen blev skrevet, er antallet af downloads nu nået op på over 1,8 mio., og ministeriet arbejder løbende for at udbrede kendskabet til den. Ministeriet har netop igangsat en kampagne om app'en på bl.a. sociale medier, og den seneste version af app'en fra 10. november kan bruges på engelsk, så borgere, der ikke taler dansk, også trygt kan bruge den.

Ligesom de øvrige elementer i COVID-19-strategien kan app'en imidlertid ikke stå alene. Den skal ses i sammenhæng med bl.a. opsporingen af nære kontakter og med vores intensive testaktivitet.

Vi opruster også massivt på kapaciteten i smitteopsporingen i disse uger. Opsporingsindsatsen kan i dag håndtere 2.000 nysmittede og disses nære kontakter pr. dag, og der arbejdes på en opskalering til 3.000 nysmittede pr. dag inden månedens udgang. Samtidig har vi fokus på hurtigere at nå ud til de nære kontakter, så smittekæderne kan blive brudt.

Vi skylder danskerne at være blandt de førende i verden, når det kommer til smitteopsporing. Vi følger løbende nyeste internationale erfaringer og evidens. Myndighedernes egen indsats skal kunne stå mål med de restriktioner, som danskerne for tiden er pålagt. Jeg har derfor bedt Sundhedsstyrelsen om – i dialog med relevante eksperter og med afsæt i nyeste viden – at genbesøge grundlaget for vores tilrettelæggelse af smitteopsporing og isolation med henblik på at gøre indsatsen endnu mere ambitiøs end i dag.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Camilla Rosengaard Villumsen