



SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Epidemiudvalg

Dato: 15-05-2021
Enhed: ELU
Sagsbeh.: DEPCHO
Sagsnr.: 2107360
Dok. nr.: 1707664

Folketingets Epidemiudvalg har den 13. april 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 133 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Stinus Lindgreen (RV).

Spørgsmål nr. 133:

”Kan ministeren oplyse, hvad den ekspertgruppe, der har set på smitteopsporing, har bidraget med?”

Svar:

Opsporing af smittede og deres nære kontakter er et væsentligt element i arbejdet med at holde Covid-19 epidemien nede. For at få de bedst mulige forudsætninger for dette, nedsatte regeringen i januar 2021 en ekstern følgegruppe af eksperter, som skal bidrage til en løbende udvikling af en effektiv opsporingsindsats.

Jeg har selv deltaget på det første møde med ekspertgruppen, som blev afholdt d. 11 januar 2021, hvorefter der har været afholdt yderligere seks møder. Næste møde forventes afholdt fredag den 28. maj 2021.

. / . Som det fremgår af vedlagte kommissorium har den eksterne følgegruppe af eksperter en rådgivende funktion og skal bistå Styrelsen for Patientsikkerhed (STPS) i den løbende udvikling af kontakt- og smitteopsporingsindsatsen. Ekspertgruppen skal således rådgive STPS og Sundhedsministeriet om både smitte- og kontaktopsporingsindsatsen. Der er ikke tale om, at ekspertgruppen udarbejder egentlige indstillinger til myndighederne eller regeringen, men på møderne i ekspertgruppen drøftes forskellige aspekter af opsporingsindsatsen, og der er tematiske drøftelser og oplæg relateret til kontakt- og smitteopsporingen. Repræsentanter fra departementet og relevante sundhedsmyndigheder deltager i møderne, så der er en dialog om indsatsen, og så de kan tage eksperternes input med videre.

Der er således tale om en løbende rådgivning af sundhedsmyndighederne. I det følgende beskrives eksempler på, hvordan der er sket en udvikling af indsatsen efter drøftelser i ekspertgruppen.

På ekspertgruppens møde i januar 2021 drøftede ekspertgruppen blandt andet styrkelse af den opsøgende indsats for at finde og opspore de borgere, som Coronaopsporingen ikke kan få kontakt til. Der er efterfølgende taget initiativ til, at STPS som en del af den intensiverede smitteopsporing kan bede politiet om hjælp til at opspore borgere på deres bopæl, hvis Coronaopsporingen ikke kan få kontakt til borgere, som er smittet med en særlig variant af COVID-19. Dertil har de kommuner, som bistår Coronaopsporingen med smitteopsporing, også mulighed for at tage ud til borgeren, så det sikres, at smittede borgere fx oplyses om anbefalinger vedr. isolation og opsporing af nære kontakter.

På møderne i ekspertgruppen i starten af året, blev det drøftet, om der kunne foretages en intensivering af smitteopsporingen med flere opkald til smittede, herunder isolationsopkald til alle. I starten af 2021 blev der iværksat en intensiveret kontakt- og smitteopsporing for borgere smittet med B.117, således at både smittede og nære kontakter får såkaldte isolationsopkald, hvor der fx spørges ind til, om borgere fortsat er i isolation, eller om de har brug for hjælp til at kontakte nære kontakter. I takt med udbredelsen af B.117 og udbygningen af kapaciteten i Coronaopsporingen, er denne indsats blevet udbredt til alle smittede og nære kontakter, således at alle nu får to såkaldte isolationsopkald. Derudover er der i regi af STPS nedsat en særlig task force, som foretager intensiveret smitteopsporing ift. at inddæmme smitte med nye og mere smitsomme varianter såsom den sydafrikanske og brasilianske variant af Covid-19.

På møderne i ekspertgruppen har der også været drøftelser af, hvordan man kan bruge IT-løsninger såsom apps og sms'er til hurtigere at orientere borgere om, at deres testsvar ligger klar. Her er der udviklet en løsning, hvormed borgere i appen Min-Sundhed kan tilmelde sig notifikationer, når deres testsvar foreligger. Derudover er der udviklet en løsning, så borgere ved booking af PCR-test på coronaprover.dk kan tilmelde sig nem-sms, hvormed borgere får tilsendt en sms, når deres testsvar er klar. Disse løsninger bidrager til, at borgere hurtigere går ind og ser, om de evt. har fået et positivt testsvar, hvormed kontaktopsporingen kan igangsættes hurtigere.

Der har på møderne i ekspertgruppen også været afholdt oplæg om tilrettelæggelsen af kontakt- og smitteopsporingsindsatsen i Norge og i Finland. Erfaringerne fra Norge og Finland er blandt andet, at det er vigtigt med en lokal kontakt- og smitteopsporing. Det har været med til at inspirere en styrket rolle for kommunerne, blandt andet at kommunerne kan bistå STPS med lokal smitteopsporing ved, at kommunerne kan modtage oplysninger på de smittede borgere i kommunen, som Coronaopsporingen under STPS ikke har kunne opnå kontakt til. Dertil er det også blevet muligt for kommunerne at indgå såkaldte supplerende aftaler med STPS, hvormed kommunerne kan modtage oplysninger dagligt på alle smittede og alle nære kontakter.

Ekspertgruppen har på flere møder derudover drøftet, hvilke redskaber som evt. kan anvendes til at prioritere, hvem der skal kontaktes først, i tilfælde af en markant stigning i smitten. Her har der bl.a. været drøftelser af, om man kan anvende de såkaldte CT-værdier.

Endelig har ekspertgruppen også drøftet anvendelsen af antigenest, herunder risikoen for falsk-positive test. Sundhedsstyrelsen har - bl.a. på baggrund af rådgivningen af medlemmer fra ekspertgruppen - pr. 14. april opdateret deres retningslinjer om opfølgningen på positive antigenest for så vidt angår test taget i forbindelse med regelmæssig screening på skole- og uddannelsesområdet.

Som det fremgår, har ekspertgruppen løbende bistået Sundhedsministeriet og sundhedsmyndighederne med at opbygge og fastholde en effektiv og robust smitte- og kontaktopsporingsindsats, som løbende udvikles og tilpasses den Covid-19- virkelighed, vi ser ind i.

Jeg og mit ministerium sætter stor pris på, at ekspertgruppen tager sig tid til at byde ind med nye perspektiver og idéer, som kan bruges til løbende at forbedre kontakt- og smitteopsporingsindsatsen.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Christina Holton Moloney