

Notat

Epidemikommisionen ved formand, departementschef Svend Særkjær samt medlem, afdelingschef Lene Brøndum Jensen, Sundhedsministeriet, har søndag d. 7. november 2021 på møde med Jens Lundgren og Torben M. Andersen redegjort for

1. Anmodning om indstilling (Sundhedsministeriet) vedr. kategorisering af covid-19 som samfundskritisk sygdom og eventuelle tiltag
2. Indstilling vedr. vurdering af tiltag og indførelse af krav om cornapas som smittereducerende tiltag

Jens Lundgren og Torben M. Andersen

Ad 1)

- Kan bakke op om kategorisering af covid-19 som samfundskritisk sygdom. Der anføres nedenstående en række bemærkninger til vurderingen af den aktuelle situation.
- Lægger i vurderingen afgørende vægt på, at det ikke er her og nu, men den potentielle risiko for alvorlige forstyrrelser af kritiske samfundsfunktioner, herunder af sygehusvæsenets kapacitet til håndtering af akutte og ikke-akutte livstruende tilstande fra december og frem, jf. Sundhedsstyrelsens notat af 5. november 2021, og behov for en tidlig indsats i den sammenhæng.
- Lægger særlig vægt på behovet for en tidlig indsats for at forebygge behovet for senere, som følge af en forsinket eskalation, at skulle tage mere indgribende tiltag i brug med større konsekvenser for samfundsøkonomi samt befolkningens trivsel, folkesundhed og frihed. Her bemærkes i øvrigt, at reaktionstiden mellem indførelse af tiltag og effekt på sygehusindlæggelser er med til at nødvendiggøre en tidlig indsats.
- Bemærker, at der ikke er samme sammenhæng som sidste år mellem antal smittede med coronavirus i samfundet og belastningen af samfundet og særligt sygehusvæsenet, i og med at vaccination væsentlig reducerer risiko for sygdom og i særlig grad alvorlig sygdom, men vurderer, at der er behov for handling i den nuværende situation.
- Bemærker, at den nuværende udrulning af det tredje vaccinstik kan forventes at bevirke en væsentlig reduktion af risiko for indlæggelse med alvorlig COVID-19 blandt de fuldt vaccinerede.
- Bemærker, at belastningen af sygehusvæsenet den kommende tid skal ses som samlet billede, hvor et stigende antal indlagte som følge af COVID-19 vil belaste et sygehusvæsen, som i forvejen vil være presset som følge af influenza, andre luftvejssygdomme mv. Herunder at influenza ikke har cirkuleret i mange måneder, men nu er begyndt i Danmark og i Europa, hvorfor det er forventeligt, at landet rammes af et større influenzaudbrud med en eller flere influenzatyper over vinteren.
- Understreger, at der er behov for tydelig kommunikation over for befolkningen omkring den nuværende epidemisituation og den forventede strategi for indsatsen den kommende tid og hen over vinteren med henblik på at fastholde befolkningens tillid og reducere usikkerhed.

08-11-2021

Epidemikommisionens sekretariat

Holbergsgade 6
DK-1057 København K
Tel: 7226 9000

www.epidemikommisionen.dk

Sagsnr.: 2117213
Dok. nr.: 1986241

- Foreslår, at eskalation af tiltag for at reducere smittespredning sker gradvist. Det er afgørende, at befolkningen forklares, hvorfor tiltag nu eskaleres, og bemærker i den forbindelse, at der i de sidste par måneder ikke har været præsenteret og kommunikeret en samlet strategi for håndtering af coronavirus og andre luftvejsvirus'er hen over vinteren. Frivillige opfordringer og anbefalinger er også væsentlige og bør indgå i strategien.
- Understreger, at det er afgørende, at der fortsat tages tiltag for at øge vaccinationsgraden og sikre opbakning til den igangværende revaccination.
- Endeligt tilkendegives det, at hvis Epidemikommisionen og/eller Epidemiudvalget ønsker det, stiller vi gerne op til en mundtlig afrapportering og løbende dialog, mhp. at ekspertgruppens vurderinger for en længerevarende strategi diskuteres og nuanceres.

Epidemikommisionens
sekretariat

Ad 2)

- Kan bakke op om indførelse af coronapas samt den skitserede model.
- I forhold til regler for coronapasset's gyldighed støttes der op om ændring i immunitetsperioden fra 12 måneder til 6 måneder.
- Bemærker, at der generelt og på de steder, hvor der ikke indføres krav om coronapas, kan være opfordring til anvendelse af coronapas.