



Notat

Orientering om status på smitsomme infektionssygdomme

15. september 2023
Edoc-sagsnummer
2023-0141770

F2 sagsnummer
2023 - 5943

Sundheds- og Omsorgsudvalget blev i april 2023 orienteret om den opdaterede håndtering og monitorering af covid-19, hvoraf det blandt andet fremgik, at: *På baggrund af den nuværende status på covid-19 situationen i Danmark, følger forvaltningen fortsat udviklingen af covid-19, men ophører med skærpet monitorering og fast månedlig afrapportering til Sundheds- og Omsorgsudvalget, og infektionshygiejnisk rådgivning vedrørende covid-19 til forvaltningens enheder sker på linje med andre smitsomme sygdomme.* I samme orientering fremgik det ligeledes, at Sundheds- og Omsorgsudvalget i andet halvår af 2023 i stedet ville modtage en status for smitsomme infektionssygdomme.

Nærværende notat er således en status til Sundheds- og Omsorgsudvalget på de to hyppigste luftvejsinfektioner (Covid-19 og influenza) i efterår/vinter 2023/24.

Status på Covid-19

Covid-19 kategoriseres fortsat som en smitsom luftvejssygdom på linje med influenza. Covid-19 følger endnu ikke helt samme sæsonvariation, men det formodes, at epidemiudviklingen på sigt vil følge samme mønster, som fx influenza, med udbredt cirkulation og smitte om efteråret og vinteren. På både globalt og nationalt plan forventes det således, ligesom ved influenza, at smitteudbredelsen igen vil stige mærkbart i løbet af de kommende efterårs- og vintermåneder.

For at imødegå den forventede stigning i covid-19 i den kommende efterårs- og vintersæson har Sundhedsstyrelsen planlagt et booster-vaccinationsprogram målrettet borgere i øget risiko for at blive alvorligt syge som følge af covid-19. Målgruppen for covid-19-vaccine er den samme som for influenza i regi af Sundheds- og Omsorgsforvaltningen (SUF), hvilket vil sige borgere over 65 år samt plejehjemsboere uanset alder. Der er således tale om en vaccine, der skal beskytte mod alvorlig sygdom.

Overvågning af Covid-19

National overvågning af Covid-19 sker kontinuerligt via data på laboratoriepåviste tilfælde, dvs. antal indlagte med påvist covid-19 samt antal døde. Statens Serum Instituts (SSI) har desuden fastholdt den nationale spildevandsovervågning og melder nu om en svagt stigende tendens i målingerne. Der ses desuden en lille stigning i antallet af indlagte, som får påvist covid-19. På samme vis er positiv-procenten, svarende til andelen af positive prøver, svagt stigende. De opdaterede data fordelt på regioner kan tilgås på SSI digitale covid-19-dashbord, og SSI sender hertil også løbende nyheder via SSI's nyhedsbrev EPI-NYT.

Hygiejneorganisationen i SUF modtager på nuværende tidspunkt få ugentlige henvendelser vedrørende covid-19, hvilket er i tråd med de nationale tendenser. Smitteudbredelsen er endnu på så lavt niveau, at det ikke er relevant at rapportere konkrete tal. Såfremt smitteudbredelsen accelererer til et niveau med et hurtigt stigende smittetryk, eller hvor der er tale om en egentlig epidemi, vil SUF / hygiejneteamet igen skærpe monitorering og afrapportering til relevante modtagere.

Status på og overvågning af influenza

Influenza overvåges i vinterhalvåret fra uge 40 til uge 20 via flere forskellige overvågningssystemer. Data for forekomsten fordelt på regioner offentliggøres og opdateres ugentligt på SSI's digitale influenza-dashbord, og der sendes desuden løbende nyheder ud om situationen via SSI's nyhedsbrev INFLUENZA-NYT.

Der har ikke været meldinger fra hverken det nationale eller internationale varslingsystem for influenza, og udviklingen af influenza følger dermed den forventede sæsonudvikling.

Hygiejneorganisationen i SUF

Hygiejneorganisationen følger til hver en tid udviklingen i smittetrykket via SSI overvågningsdata og nyhedsbreve. Uanset smittetryk varetager hygiejneteamet alle hverdage sparring og vejledning til alle SUF's enheder i forhold til forebyggelse af og eventuel smitteinddæmning for alle typer af smitsomme mikroorganismer. Hertil følges udviklingen på kommunalt niveau via Cura (det kommunale journalsystem), hvor der kan trækkes data på, hvor mange af SUF's borgere, der aktuelt har en infektion.