



# INDENRIGS- OG SUNDHEDSMINISTERIET

Sundhedsudvalget 2022-23 (2. samling)  
SUU Alm.del - endeligt svar på spørgsmål 520  
Offentligt

Slotsholmsgade 10-12  
DK-1216 København K

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

## Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 01-09-2023  
Enhed: EPISK  
Sagsbeh.: DEPLAEC  
Sagsnr.: 2309429  
Dok. nr.: 2764571

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 520 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 26. juni 2023. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Stinus Lindgreen (RV).

Spørgsmål nr. 520:

”Kan ministeren oplyse, hvad planerne er for den infrastruktur, der blev investeret i under covid-19 til Testcenter Danmark? Hvor og hvordan skal indkøbte sekventeringsmaskiner m.v. anvendes?”

Svar:

Til brug for min besvarelse har ministeriet indhentet bidrag fra Statens Serum Institut (SSI), som oplyser følgende:

### ”Infrastruktur i Testcenter Danmark (TCDK)

I april 2020 blev det besluttet at etablere Testcenter Danmark (TCDK) som led i at øge testaktiviteten markant i Danmark og samtidig understøtte regeringens teststrategi. TCDK blev først etableret på SSI’s matrikel. Senere blev TCDK Vest etableret i Skejby, på Aarhus Universitetshospitals matrikel. Placering i Jylland reducerede transporttiderne og forbedrede logistikken markant, hvilket dermed medførte kortere svartider for borgere i Vestdanmark. Laboratoriets kapacitet blev løbende udviklet og nåede en maksimal kapacitet på mere end 200.000 prøver/døgn med en svartid på under 24 timer.

I 1. kvartal 2023 blev det besluttet at nedlukke TCDK Vest. SSI har således hen over sommeren 2023 nedtaget laboratorieinstallationer og udstyret, og er pt. ved at reetablere og demontere de midlertidige bygninger, hvilket pågår året ud. Der arbejdes ligeledes på at afslutte lejeaftalen med pavillonfirmaet og med ejeren af grunden.

Kapaciteten i TCDK ØST er også betydeligt nedskaleret, og der er pt. en stående opskaleringskapacitet på 50.000 daglige test. Som følge af nedskaleringen er flere pavilloner på SSI ved at blive afmonteret, og der arbejdes på en reduktion af TCDKs samlede forbrugsvarer og maskiner gennem salg og kassation.

### Sekventeringsmaskiner

SSI har pt. en kapacitet på op til 4.000 ugentlige sekventeringer fordelt på op til 3.000 stikprøvebaserede ugentlige sekventeringer og en kapacitet på op til 1.000 ugentlige sekventeringer, der kan anvendes til at plukke prøver fra personer, der har reinfektioner eller gennembrudsinfektioner, hvorved det sikres, at varianter med bedre evne til immunundvigelse kan følges nøje. De indkøbte sekventeringsmaskiner indgår pt. i covid-19-sekventeringsberedskabet.”

Ministeriet oplyser desuden, at covid-19-indsatsen, herunder testindsatsen for 2024, vil blive fastsat på baggrund af forventningerne til covid-19’s udvikling i 2024, og

sundhedsmyndighedernes vurdering af indsatsen. Heri vil indgå et test-setup, der også vil kunne finde bredere anvendelse end covid-19.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde