



## SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

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

### Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 24-08-2022  
Enhed: NAERSOM  
Sagsbeh.: DEPNSLA  
Sagsnr.: 2208476  
Dok. nr.: 2307445

Folketingets Sundhedsudvalg har den 14. juni 2022 stillet følgende spørgsmål nr. 836 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anne Honoré Østergaard (V).

Spørgsmål nr. 836:

”Den 5. maj 2022 præsenterede regeringen sin Digitaliseringsstrategi. Vil ministeren bekræfte, at ministeren betragter prioritering af sensorbaseret diabetesteknologi som en del af fremtidens digitaliserede sundhedsvæsen?”

Svar:

Regeringens digitaliseringsstrategi 2022-2026 ”Sammen om den digitale udvikling” udgør regeringens samlede oplæg til de kommende års investeringer i digitalisering af Danmark. Strategien indeholder ni visioner, herunder vision fem om fremtidens digitale sundhedsvæsen med tre strategiske indsatser:

- Borgere skal tilbydes bedre, mere fleksibel og personlig behandling af høj kvalitet, uanset hvor de bor i landet, ved at udbrede telemedicinske løsninger som fx virtuelle konsultationer, hjemmemålinger og patientrapporterede oplysninger.
- Ny teknologi og borgernes selvrapporterede data skal i endnu højere grad anvendes i behandling og tidlig opsporing af sygdomme.
- Det skal være lettere at dele oplysninger og meddelelser i sundhedsvæsenet, herunder især i forbindelse med sektorovergange mellem praksissektor, kommuner og sygehuse.

Ny teknologi vil således være et væsentligt strategisk fokusområde for fremtidens digitale sundhedsvæsen, og i udmøntningen af det strategiske indsatsområde, ny teknologi og borgernes selvrapporterede data, vil man bl.a. igangsætte et strategisk arbejde med at sikre bedre rammevilkår og øge anvendelsen af ny teknologi til behandling, tidlig opsporing samt effektiv drift af sundhedsvæsenet. Regeringen har ikke på forhånd udpeget særlige teknologier, som man vil styrke anvendelsen af, da dette bl.a. skal ske i samarbejde med sundhedsvæsnets parter.

Anvendelse af ny teknologi er også et fokusområde i den politiske aftale om sundhedsreformen ”Et sammenhængende, nært og stærkt sundhedsvæsen”, hvor aftalpartierne har afsat 0,5 mia. kr. af den samlede nærhospitalspulje til investeringer i it, teknologi og udstyr til at understøtte bedre hjemmebehandling og sammenhæng mellem sektorer i tilknytning til nærhospitalernes opgaveløsning. Midlerne udmøntes via et puljeopslag, hvor kommuner og regioner har mulighed for at ansøge om midler til nye teknologiske løsninger i tilknytning til nærhospitalernes opgaveløsning efter en række fastlagte kriterier.

Regeringen har til gengæld sammen med aftalepartierne bag finansloven for 2021 afsat midler til en forsøgsordning med glukosemålere, som skal være med til at tilvejebringe viden på området, da kan hjælpe os i vores fremtidige overvejelser om sensorbaseret diabetesudstyr. Det er forventningen at de første sensorer påsættes i september 2022.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Nanna Søndergaard Lauritzen