



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Dato: 31-03-2020
Enhed: SPOLD
Sagsbeh.: DEPTR
Sagsnr.: 2002978
Dok. nr.: 1152902

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 17. marts 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 768 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Larsen (KF).

Spørgsmål nr. 768:

”Har ministeren gjort sig tanker om, hvorvidt robotter kan bruges til at reducere smittespredningen f.eks. ved at transportere prøver eller ved at desinficere store arealer?”

Svar:

Der har været en del omtale af sådanne robotter i medierne på det seneste. Det er gode eksempler på udvikling, produktion og anvendelse af robotter til at reducere smittespredning i Danmark – det gælder virus som COVID-19, men også bakterier, som kan forårsage infektioner, der kan være kritiske for patienter med dårligt immunforsvar, f.eks. kræftpatienter. Der er f.eks. tale om robotter, der kan dræbe vira eller bakterier med UV-lys. Jeg har også set omtalt en robot, der kører rundt og minder om håndhygiejne og som samtidig er en mobil håndspritstation, så man kan spritte hænderne af ved robotten.

Jeg er optaget af, at hospitalernes opgaver løses så godt og effektivt som muligt. Det kan innovativ sundhedsteknologi, som robotter, være med til at understøtte, ligesom innovativ sundhedsteknologi kan føre til bedre eller ny behandling. Derfor har jeg fokus på, at de aftaler, som staten indgår med regionerne, som jo har ansvaret for driften af hospitalerne, og dermed brug af innovativ sundhedsteknologi som f.eks. robotter, fremmer innovativ sundhedsteknologi. Og i en krise som den nuværende, fremstår vigtigheden af innovative løsninger yderligere klart.

Jeg vil afslutningsvist gribe chancen for at nævne, at hvis man som organisation har udstyr eller konkrete ideer til rådighed, som kan hjælpe med at reducere smittespredningen, så kan man tage direkte kontakt til Lægemiddelstyrelsen gennem ”Danmark hjælper Danmark”.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Thomas Richter