



Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

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

## Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 05-12-2019  
Enhed: DAICY  
Sagsbeh.: DEPRMT  
Sagsnr.: 1909741  
Dok. nr.: 1042971

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 7. november 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 180 (Alm. del) til Sundheds- og Ældreministeren, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 180:

”Kan ministeren redegøre for, hvorvidt det vil være muligt at lave en løsning, hvor de fem regioners EPJ-systemer automatisk kan indhente patientoplysninger fra sundhed.dk som beskrevet i SUU alm. del bilag 21 og 62, og hvor omfangsrig en sådan systemændring evt. vil være?”

Svar:

Sundhed.dk er borgernes og de sundhedsfagliges fælles digitale univers om sundhed og sygdom. På sundhed.dk kan sundhedsfaglige få viden og vejledning, og de kan se oplysninger om patienter de har i behandling, fx journaloplysninger, laboratoriesvar og medicinoplysninger. Det er dog væsentligt at understrege, at sundhed.dk alene er en adgang til *visning* af oplysninger, mens data *opbevares* lokalt eller i fælles databaser. Så selv om Sundhed.dk i dag kan vise oplysninger, så er portalen i sin nuværende form ikke egnet til at fungere som en digital infrastruktur, som regioners elektroniske patientjournalssystemer (EPJ'er) kan benytte til at indhente patientoplysninger fra.

Skulle Sundhed.dk kunne udfylde rollen som digital infrastruktur, ville det medføre betydelige omkostninger både til udbygning af sundhed.dk og ændringer i regionernes, kommunernes og praksissektorens systemer. Samtidig er det ministeriets vurdering, at der ikke i den nuværende lovgivning er klar hjemmel til at benytte Sundhed.dk som fælles digital infrastruktur.

. / . Det skal ses i forhold til, at der allerede er etableret en fælles digital infrastruktur i Sundhedsdatastyrelsen, som EPJ-systemer automatisk kan indhente patientoplysninger fra, jf. svar på SUU alm. del. spm. 179.

Det er på denne baggrund Sundheds- og Ældreministeriets vurdering, at det vil være teknisk muligt, men uhensigtsmæssigt at benytte sundhed.dk som digital infrastruktur til at dele patientoplysninger mellem EPJ-systemer.

Det er min klare overbevisning, at flere relevante patientoplysninger i fremtiden bør deles, så sundhedsprofessionelle i højere grad kan tilbyde en tryk og sammenhængende behandling, og så borgere har lettere ved at få et overblik over deres forløb. Det kan ske med afsæt i gældende lovgivning og ved en fortsat udbygning af den eksisterende fælles digitale infrastruktur.

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Rune Møller Thomsen