



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 20. december 2012
Enhed: Sundhedsøkonomi
Sagsbeh.: SUMP MJ
Sags nr.: 1211817
Dok nr.: 1119106

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 20. november 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 132 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Sophie Løhde (V).

Spørgsmål nr. 132:

"Vil ministeren oplyse hvor meget tid, som sundhedspersonalet gennemsnitligt bruger på at logge på sundhedssystemerne på sygehusene på en arbejdsdag, og herunder hvor mange forskellige passwords, som sundhedspersonalet gennemsnitligt gør brug af på en enkelt arbejdsdag?"

Svar:

Jeg kan oplyse, at det af en undersøgelse fra Aalborg Universitet fra 2012 fremgår, at antallet passwords, som en læge på et sygehus i gennemsnit benytter i løbet af en dag, varierer fra ca. 2,5 til ca. 5,5 fra region til region.

Regionerne har dog overfor regeringen forpligtet sig til at have etableret fælles log-in (single sign-on) til alle relevante kliniske it-systemer på sygehusene inden udgangen af 2013. Undersøgelsens resultater afspejler bl.a. forskellene i, hvor langt regionerne er kommet i dette arbejde.

Målsætningen indebærer endvidere, at klinikere i alle regioner inden udgangen af 2013 skal bruge mindre end 3 minutter til pålogning første gang i løbet af arbejdsdagen og mindre end 15 sekunder for efterfølgende pålogninger i det primære it-system.

Ifølge Danske Regioner er målsætningen allerede realiseret på alle hospitaler i Region Nordjylland og i Region Sjælland. I Region Hovedstaden og Region Midtjylland er løsningen implementeret på et flertal af hospitalerne, mens løsningen endnu ikke er implementeret i Region Syddanmark.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Peter Munch Jensen