



Til
Medlem af Inatsisartut
Akitsinnguaq Olsen

Besvarelse af medlem af Inatsisartut, Akitsinnguaq Olsen, Siumut, § 36, stk. 1 spørgsmål

16. september 2010
Sagsnr. 2010-037183
Dok. Nr. 450604

Jeg takker medlem af Inatsisartut for spørgsmålene.

- **Hvordan er erfaringerne med brugen af IT system i forbindelse med sundhedsvæsenets nye konsultationssystem langs kysten, herunder erfaringer og evalueringer fra forbrugerne, dvs. borgerne samt personalet?**

Postboks 1160
Tlf: 34 50 00
Fax: 32 55 05
3900 Nuuk
Email: pn@nanoq.gl
www.nanoq.gl

Telemedicin-projektet skal medvirke til en bedre udnyttelse af ressourcerne via bedre og hurtigere diagnosticering og iværksættelse af nødvendig behandling. Telemedicinapparatet forventes at medvirke til større beslutningsstøtte til sundhedspersonalet. Det er min opfattelse, at projektet er godt i gang med at opfylde disse mål.

Implementeringen af telemedicin i Sundhedsvæsenet er opdelt i faser. Implementeringen af udstyret er fuldført, og der er efterhånden ved at være en del erfaringer med brugen af Pipaluk. Der planlægges derfor en evaluering af de første faser af projektet. Det kan overvejes at lade befolkningens erfaringer indgå i evalueringen.

Personalets erfaringer må ses i relation til de 2 grupper, som har daglig omgang med apparatet.

1. Personalet i bygderne som betjener sig af apparatet.
2. Personalet i distrikterne og på DIH, som modtager sagerne fra bygder og byer.

1) Generelt opleves en oprigtig interesse og ønske om brug af Pipaluk fra bygdernes side. Bygdepersonalet har fået mulighed for at anvende den elektroniske patientjournal, hvilket kan være medvirkende til at lette arbejdsgangene.

Der arbejdes løbende med forbedringer og tilretning af systemet. Ligesom der fremadrettet fokuseres på organisering af arbejdsgangene omkring Pipaluk.

2) Brugen af Pipaluk er ikke kun afhængig af organisering af patientforløb, personalet og ledelserne i distriktssygehusene, men i høj grad stabile dataforbindelser. Ustabile forbindelser, nedbrud mm., er derfor en trussel. Et tæt samarbejde med Tele er derfor en forudsætning for, at Pipaluk bliver en integreret del af ar-

bejdsgangen mellem en bygdekonsultation og sygehuset. På nuværende tidspunkt giver Tele Greenland kun mulighed for at anvende langsom datatransmission fra bygderne, hvilket begrænser anvendelsen af telemedicin.

Flere har meldt om patientsager, hvor beslutningen om evakuering eller overflytning er blevet godt hjulpet af telemedicinudstyrets givne data. Telemedicin-projektet vurderes at styrke kvaliteten af undersøgelse og diagnosticering af patienterne i yderdistrikterne.

Sundhedsvæsenet er i gang med at udarbejde handlingsplaner for opfølgningen og videreudviklingen af telemedicin, især med hensyn til muligheden for at installere videokonferenceudstyr, hvilket er et stort ønske fra medarbejderne, da det vil være en stor forbedring af arbejdsprocesserne. Det forudsætter dog, at det er teknisk muligt, og der kan afsættes de nødvendige økonomiske ressourcer her til.

- **Hvor mange økonomiske midler er knyttet til nævnte område samt opstartsfasen, og hvis der har været merforbrug, hvorfor har der været et merforbrug, og hvor stort et merforbrug har der været i forhold til først antaget?**

Det samlede budget til projektet for hele perioden 2008-2010 er på 35,4 mio. kr. Indtil den 1.8.2010 er bogført 24,6 mio. kr. Derudover er der væsentlige udgifter, som er bogført andre steder, der vedrører telemedicin, og her udgør primært teletakster en ret stor post. Det vurderes derfor samlet set, at der ikke vil være merforbrug i forbindelse med opstart og implementeringen af telemedicinprojektet i perioden 2008-2010.

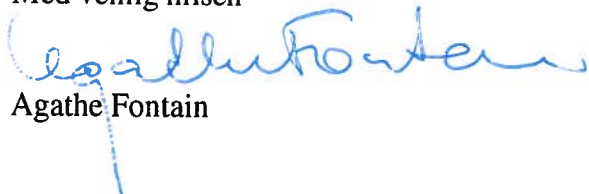
Der er muligt, at udgifterne til datatransfer pga. de høje teletakster vil kunne skabe problemer i forhold til de i budgettet afsatte midler. Den nuværende prisstruktur på datatransfer udgør en barriere for en optimal udnyttelse af telemedicinens potentiale.

- **Er projektet opstartet til tiden, og hvis der har været forsinkelser, hvad er årsagerne til forsinkelserne, og hvilke konsekvenser har disse haft?**

Projektet er opstartet i overensstemmelse med projektets tidsplan og Landstingets projektbevilling fra 2007.

Telemedicinsystemet er blevet installeret 68 steder, i bygder, sygeplejestationer, sundhedscentre, distriktssygehuse og på Dronning Ingrid's Hospital. Dermed har over 95 % af befolkningen fået direkte adgang til sundhedsvæsenets ydelser via telemedicin.

Med venlig hilsen



Agathe Fontain