

Temamøde om telepsykiatri

Viborg, Region Midtjylland 21. august 2008

10.30-10.45 Telepsykiatri og den ~~internationale~~ IT strategi for sundhedsvæsenet ved Lars Hulbæk, MedCom

- 1) Baggrunden
- 2) IT strategien
- 3) De næste skridt

Lars Hulbæk

cand.oecon, chefkonsulent

Programleder for national telemedicin

MedCom – det danske sundhedsdatanet

www.medcom.dk / LHF@medcom.dk





Erik Juhl's anbefaling om telemedicin... Juni 2007

- Det anbefales, at Indenrigs- og Sundhedsministeriet i samarbejde med relevante parter udarbejder en *strategi for øget anvendelse af IKT, herunder ikke mindst telemedicin*, som indeholder stillingtagen til implementerings- og finansieringsmodel og specifikke indsatsområder. Det vurderes på det foreliggende grundlag, at det er nødvendigt at etablere et landsdækkende implementeringsprojekt, som det bl.a. kendes fra fx Medcom-samarbejdet, idet betydningen af særlig klinisk ekspertise i det besluttende forum anbefales, hvis implementeringen i praksis skal lykkes fuldt ud.
- På det foreliggende grundlag vurderes en lang række områder at være modne til storskala implementering af telemedicinske løsninger i sundhedsvæsenet i de kommende 1-3 år, herunder især:
 - Det billeddiagnostiske område fx radiologi og patalogi
 - Det kardiologiske område
 - Det dermatologiske område
 - Det oftamologiske område (øjenområdet)
 - Psykiatri, alkohol- og misbrugsbehandling

BEDRE VELFÆRD OG STØRRE ARBEJDSGLÆDE

REGERINGEN AUGUST 2007

- REGERINGENS STRATEGI FOR HØJ KVALITET I DEN OFFENTLIGE SERVICE



146

MODERNE OG BÆREDYGTIGE SYGEHUSE - INITIATIVER

Højere kvalitet i sygehusvæsenet ved samling af højt specialiserede behandlinger

I overensstemmelse med den politiske aftale om de overordnede principper for specialeplanlægningen fra foråret 2006 og aftalen om regionernes økonomi for 2008 skal højt specialiserede behandlinger samles på færre enheder for at sikre, at sygehuse og læger har den rutine og ekspertise, der er nødvendig for at give den bedst mulige behandling. Regeringen har med Danske Regioner aftalt en proces for det videre forløb om den fremtidige udvikling af sygehusstrukturen.

Højere kvalitet i modtagelsen af akutte patienter

Kvaliteten i den akutte modtagelse af patienterne skal forbedres ved at samle modtagelsen på færre enheder. I forbindelse med drøftelserne med regionerne af det fremtidige sygehusvæsen vil bl.a. indgå en plan for samling af akutberedskabet, herunder behovet for investeringer i lægeambulaner og lægehelikoptere mv., som hurtigt kan give patienter i yderområder en diagnose og indledende behandling og bringe dem til behandling på sygehus.

Ekspertpanel om fremadrettede strukturændringer i sygesektoren

I overensstemmelse med økonomiaftalen for 2008 med Danske Regioner er regeringen og Danske Regioner enige om at nedsætte et ekspertpanel med internationalt anerkendte eksperter med stor indsigt på sygehusområdet i forhold til sygehusdrift, logistik, større sygehusbygninger, faglig bæredygtighed mv. Ekspertpanelet skal vurdere de konkrete større strukturelle anlægsprojekter i forhold til de principper for investeringer i fremtidens sygehusstruktur som regeringen og Danske Regioner er enige om. Ekspertpanelet afgiver indstilling til regeringen om, hvorvidt de enkelte projekter opfylder målsætningerne og principperne med henblik på gennem en løbende drøftelse med Danske Regioner at tage stilling til udmøntning og finansiering af de prioriterede projekter, der vedrører fremtidens sygehusstruktur.

Bedre anvendelse af sygehusapparatur

Apparatur og teknisk udstyr skal anvendes, så patienterne får den bedst mulige behandling. Regeringen vil senest i foråret 2008 i samarbejde med regionerne have gennemført en kortlægning af regionernes investeringer i apparatur mv. Derved vil der foreligge et solidt

Kvalitetsreformen om telemedicin... August 2007

Øget anvendelse af telemedicin

Regeringen vil i efteråret 2007 i samarbejde med Danske Regioner og KL nedsætte en arbejdsgruppe, der får til opgave at udarbejde et konsolideret beslutningsgrundlag vedr. ikt/telemedicin. Det forventes, at strategien vil foreligge i foråret 2008 med henblik på igangsættelse af initiativer i 2008/2009.

beslutningsgrundlag for fremtidige investeringer. Kortlægningen skal bl.a. give et overblik over det nuværende apparatur, sammenligne priser på investeringer og måle og sammenligne anvendelsen af eksisterende apparatur.

Øget anvendelse af telemedicin

Regeringen vil i efteråret 2007 i samarbejde med Danske Regioner og KL nedsætte en arbejdsgruppe, der får til opgave at udarbejde et konsolideret beslutningsgrundlag vedr. ikt/telemedicin. Det forventes, at strategien vil foreligge i foråret 2008 med henblik på igangsættelse af initiativer i 2008/2009.

Anders Fogh om kvalitetsreformen... 24. oktober 2007

POLITIKEN.DK

Fogh: Luften skal renses med valg

Statsminister Anders Fogh Rasmussen har udskrevet folketingsvalg til tirsdag 13. november.

Af Christian Lindhardt og Christine Cordsen og Morten Skjoldager

[Send artikel](#)

[Print artikel](#)



- Foto: FRANSEN FINN

Danskerne skal til folketingsvalg om 20 dage.

Det ligger fast, efter at statsminister Anders Fogh Rasmussen har udskrevet valget til tirsdag 13. november.

Fogh sagde fra Folketingets talerstol, at et valg nu er nødvendigt for at skabe ro til arbejdet med regeringens kvalitetsreform.



Finansloven om arbejdskraft- Besparende teknologi (telemedicin...??!!) Marts 2008

3 mia.kr. til investeringer i ny arbejdskraftbesparende teknologi

Regeringen, Dansk Folkeparti og Ny Alliance er enige om at afsætte 3 mia. kr. i perioden 2009-15 til medfinansiering af investeringer i ny arbejdskraftbesparende teknologi.

Mulighederne for at forbedre den offentlige service begrænses af, at det generelt er svært at rekruttere arbejdskraft til den offentlige sektor i en situation, hvor antallet af erhvervsaktive danskere ikke stiger, og hvor højere skat ikke er vejen frem.

Derfor skal der investeres i ny teknologi, som kan aflaste medarbejderne og give bedre service til borgerne. Bedre brug af ny teknologi vil samtidig give den offentlige service et kvalitetsløft og bidrage til en mere moderne offentlig sektor.

Nye teknologiske hjælpemidler kan gøre borgere mindre afhængige af hjælp og dermed give dem mere frihed. Og ny teknologi kan overtage nogle af de opgaver, som er fysisk hårde og nedslidende for medarbejderne, fx tunge løft og rengøringsopgaver.

Eksempel: Patienter med rygerlunge kan behandles hjemme

På Sygehus Fyn hjemsendes patienter med rygerlunger allerede efter ca. 24 timers indlæggelse for i eget hjem at blive tilset og behandlet af læge eller specialuddannet sygeplejerske fra hospitalet. Via forskelligt medicinsk udstyr bygget ind i en praktisk kuffert kan lægen sammen med patienten foretage egentlige helbreds målinger. Via internettet og et videokonferencesystem kan læge og patient samtidig se og tale med hinanden gennem fjernsynet. Erfaringerne med projektet er rigtig gode både for patienter og for medarbejdere.

Kilde: "Sundhedsydelser med IT – Pervasive Healthcare i den danske sundhedssektor", Teknologirådets rapporter 2006/11.

For at fremme gode ideer fra blandt andet offentlige medarbejdere, brugere og institutioner skal der gives mulighed for at afprøve og medfinansiere de bedste af disse ideer og forslag.

De forskellige projektforslag skal vurderes af et bedømmelsesudvalg bestående af kommunale og regionale chefer, institutionsledere i den offentlige sektor, private aktører og eksperter, der har indsigt og erfaring med arbejdskraftbesparende teknologier.

Regeringen vil med afsæt i forslag fra bedømmelsesudvalget udarbejde et udspil med konkrete forslag til investeringer i arbejdskraftbesparende teknologi. På den baggrund drøftes den konkrete udmøntning. Det vil ske i forbindelse med kommende forhandlinger om finansloven, og der udmøntes første gang midler på finansloven for 2009.

Digital Sundhed www.sdsd.dk

*“Regeringen og Danske Regioner er enige om, at det for at fremme udviklingen og udbredelsen af elektroniske patientjournaler i sundhedsvæsenet er nødvendigt, at der gennemføres en **reorganisering af arbejdet**.*

Den ny organisation skal varetage udviklingsopgaver, som har betydning for kommunikationen på tværs af sektorgrænserne i sundhedsvæsenet.”

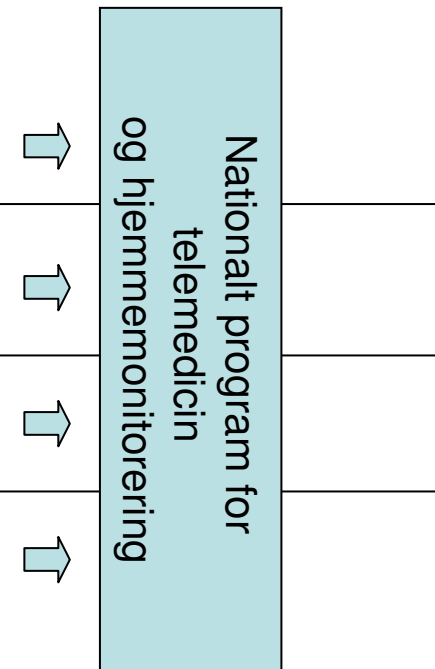
Økonomiaftalen 10. juni 2006

Ny national IT strategi, dec. 2007



SDSD handleplaner, vedtaget forår 2008

- HP 1 – Et værktøj for medarbejderne til at skabe kvalitet og produktivitet
- HP 2 – Borger service og inddragelse
- HP 3 – Fælles infrastruktur
- HP 4 – Monitorering og støtte til digitalisering hos den enkelte aktør (NY!)



Nationalt program for telemedicin og hjemmemonitorering - Så meget (lidt?) ligger fast lige nu!

Drejning i forhold til Erik Juhl's anbefalinger i juni 2007

at fokus ikke alene er på speciallægemanglen, men også på understøttelse af patienternes egenomsorg

at fokus i højere grad rettes mod tværsektoriel anvendelse af telemedicin mellem kommuner, praksissektor og sygehuse, frem for intern anvendelse i sygehussektoren

at fokus i højere grad rettes mod hjemmemonitoreringsløsninger

Finansering

medfinansiering af projekterne under telemedicin programmet søges via de midler, der er afsat til arbejdskraftbesparende teknologi på Finansloven

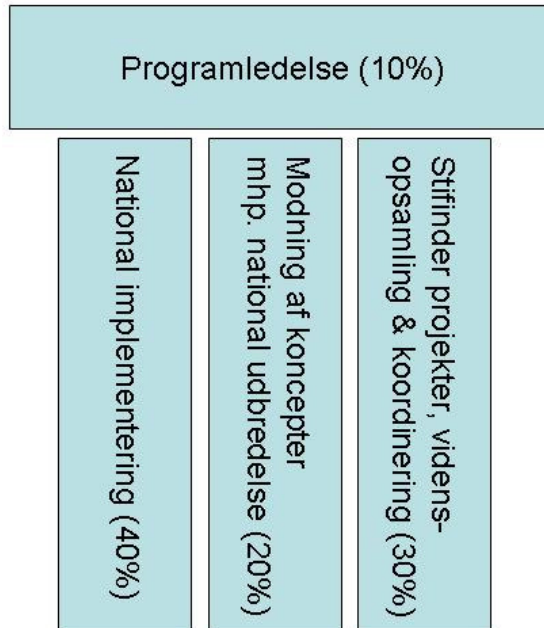
Organisering

Digital Sundhed har uddelegeret programledelsen til MedCom

*Vedtaget af Digital Sundhed den 16/4-08
Tiltrådt i MedComs styregruppe 29/5-08*



Nationalt program for telemedicin og hjemmemonitorering - Forslag til bestyrelsen for Digital Sundhed 19. september 2008



National udbredelse i perioden 2009-2012 forudsætter
Eksisterende teknologiske løsninger
Eksisterende positive kliniske erfaringer

a) National implementering

Bred anvendelse videokonference teknologi til

- tolkeadgang
- psykiatrisk bistand
- Alkoholbehandling

National udbredelse af teledermatologi

b) Modning af koncepter mhp. national udbredelse

Hjemmemonitorering og kroniker understøttelse

- A/K behandling
- Diabetes
- KOL (rygerlunger)

Telemedicinsk anvendelse af et nationalt røntgenindex

c) Stifinderprojekter, vidensopsamling og koordinering

Paraply organisation for alle telemedicinske pilotprojekter i Danmark

