



30-04-2011

Sag nr. 10/2458

Dokumentnr. 15606/11

Marlene Willemann Wür-
gler/Christina Carlsen

Tel. 35 29 81 06

E-mail: Mww@regioner.dk

Videndeling skal sikre optimalt sygehusbyggeri

Samarbejde og videndeling regionerne imellem er helt centralt, lyder det fra Danske Regioner, der nu lancerer ti fælles pejlemærker for videndeling i sygehusbyggeriet

Regionerne investerer i de kommende år massivt i at bygge nye sygehuse eller udbygge og renovere de eksisterende. Investeringerne er en unik chance for at nytænke indretning og dimensionering af sygehusene – og for at skabe optimale rammer for at anvende ny rationel teknologi, der sammen med ændrede arbejdsgange giver et markant løft i både kvalitet og effektivitet.

- Der er en lang række områder, hvor regionerne gerne vil opnå en synergi-effekt ved at blive endnu bedre til at lære af hinandens erfaringer og ved mere systematisk at gå sammen om at udvikle nye fælles løsninger. Nu er vi nået til et sted i byggeprocessen, hvor det giver god mening at opruste dette arbejde, siger Danske Regioners formand Bent Hansen om baggrunden for, at regionerne nu intensiverer deres samarbejde og erfaringsudveksling om nyt sygehusbyggeri.

Vidensdeling og erfaringsudveksling om sygehusbyggeri er ikke noget nyt for regionerne. Der sker allerede i forskellige fora, f.eks. i kontaktgruppen for sygehusinvesteringer og i Regionernes Sundheds-IT organisation (RSI). Regionerne ønsker nu at styrke systematisk opsamling og deling af viden om centrale elementer i sygehusbyggeriet. Et ambitiøst projekt om fælles opsamling af viden, udveksling af erfaringer og udvikling af idéer skal være med til at sikre, at regionerne i højere grad deler viden om centrale elementer i sygehusbyggeri.

Regionerne har netop defineret ti pejlemærker for en fælles indsats. Flere fælles indsatser om sygehusbyggeri bliver sat i gang i løbet af sommeren.

Side 2

- Med pejlemærkerne skaber vi en struktur for et forpligtende regionalt samarbejde om en række forskellige opgaver i sygehusbyggeri. Det er vores ambition at reducere ressourceforbruget, spare tid og penge og sikre de bedste løsninger ved at bruge hinandens ekspertise og erfaringer. Pejlemærkerne og de fælles indsatser skal komme byggeprojekterne til gode - på den korte og den lange bane, understreger Carl Holst.

Pejlemærkerne spænder fra indsatser om fælles indkøb til hvordan ny IT og velfærdsteknologi kan støtte op om optimale patientforløb. Indsatsen er fordelt på ti pejlemærker, som fremgår af faktaboksen nedenfor.

FAKTA - 10 pejlemærker

Fælles indkøb

Hvor det giver mening, skal regionerne købe fælles ind til sygehusbyggerierne. I første omgang udarbejder regionerne en bruttoliste på teknisk inventar, hvor det kunne være hensigtsmæssigt at etablere fælles indkøb eller opgaver, der kan sendes i fælles udbud.

Medicin

Regionerne deler viden og udveksler erfaringer om håndtering af medicin på hospitalet. Og afdækker mulighederne for fælles løsninger for medicin-forsyning- og produktion.

Transportteknologier

Regionerne ønsker at fremme Automatiseret transport på de nye sygehuse. Det drejer sig f.eks. om at afdække behov og muligheder, hvordan teknologien kan optimere driften - og om hvilke fordele og ulemper, der er ved forskellige modeller for transportteknologi.

Sterilgodsproduktion

Regionerne undersøger perspektiver og muligheder for fælles sterilgodsproduktion- og håndtering..

Udvikling af dynamisk virtuelt hospital

Regionerne ønsker at udvikle et dynamisk virtuelt hospital, hvor den aktuelt bedste og nyeste viden for hvert enkelt område i et hospital beskrives og gøres tilgængeligt.

Totaløkonomiske sammenhænge

Regionerne ønsker at udvikle fælles analyse- og beregningsmodeller, som byggeprojekterne kan bruge til at analysere samspillet mellem drift og an-

læg. Der skal også arbejdes med at udvikle målbare effektivitets- og kvalitetsmål for driften af de nybyggede sygehuse.

Etablering af aktuel best practice på rumniveau

Regionerne ønsker at definere best practice for, hvordan de forskellige typer af rum på sygehuse indrettes.

Fælles redskaber til byggeprocessen

Regionerne ønsker at udvikle fælles redskaber til brug for byggeprocessen. Det kan f.eks. være fælles CAD-manual, kalkulationsmodeller til kvadratmeterpriser og styringsværktøjer.

IT-støttet kontakt med patienter og pårørende

Regionerne undersøger, i hvilken grad vi kan bruge nye IT-løsninger til at optimere den tid vi har med patienten, f.eks. ved at frigøre mere tid til pleje af patienten. Regionerne vil søge inspiration fra andre brancher.

Sporbarhed af apparatur, udstyr, patienter og personale

Regionerne undersøger, om der er gevinster i form af højere kvalitet og større effektivitet ved at anvende chipteknologi til at spore teknisk udstyr og evt. også patienter og personale.