

Udfordringer og muligheder set ud fra en sundhedsfaglig synsvinkel

Kristjar Skajaa
Cheflæge,
Århus Universitetshospital, Skejby

Alt bliver mindre og bedre.



Læs mere om
Det Nye Universitetshospital på:

www.DetNyeUniversitetshospital.dk



Robot kirurgi



Robot kirurgi



Robot kirurgi



Projektmodel

- Fase 1 drejer sig om udvikling af forretningsplaner- og strategier sideløbende med den forskningsbaserede brugerdrevne innovation,
- Fase 2 er pilottest af prototyperne i realistiske driftssituationer og
- Fase 3 er den afsluttende nyttiggørelse, hvor produkter og services sælges, implementeres og effektvurderes.

Det interaktive hospital



Telemedicin – Home Healthcare



Behandl dig selv = pas dig selv ???

Lægeforeningens politik for sundheds-IT

Digitalisering af sundhedsvæsenet skal:

- Understøtte det kliniske arbejde og bidrage til at forenkle og effektivisere arbejdsgange
- Forbedre kommunikation og informationsdeling mellem sundhedsprofessionelle og til borgeren – mere sammenhængene patientforløb og bedre patientsikkerhed
- Fremme og forstærke kvalitetsudvikling og forskning

Nye IT-systemer skal

- Forbedre kliniske resultater og patientsikkerhed.
- Frigøre sundhedsfaglige ressourcer, som kan anvendes på patientbehandlingen.
- Være besparende i tid og penge.
- Være administrativt forbedrende i form af hurtigere, sikrere og mere pålidelige data.

Bruger drevne innovation

Involvering af klinikere

= nye arbejdsgange, nye arbejdsprocesser

Standarder er nødvendige.



Integration er en udfordring



IT-Review
Toyota iPod Integration Kit finally released

Performance- og log-in problemer skal løses

Dagens Medicin:

**”Læger ønsker ét password til
samtlige systemer”**

”Lægerne på Bispebjerg Hospital har fået et personligt, mobilt login til alle it-systemer. Nu satser it-afdelingen på, at ventetiden for at få adgang skal bringes ned på et sekund.”

Tak for jeres opmærksomhed.

