

Formål med projektet

Ideen bagved forsknings- og innovations projektet Teledi@log er at udvikle telerehabiliteringskoncepter- og teknologier, således at alle sværhedsgrader af hjertepatienter kan tilbydes en individuel, differentieret og koordineret telerehabilitering på tværs af sektorer:

- At fremme en tidlig, hurtig og effektiv rehabilitering af hjertepatienter til hverdags- og arbejdslivet.
- At udforske hjertepatienter og pårørende som aktører i eget rehabiliteringsforløb med brug af ny teknologi.
- At udforske gennemførelse af et telerehabiliteringsprogram i større skala set i et inter-organisatorisk perspektiv.
- At vurdere de sundhedsøkonomiske perspektiver ved at gennemføre et telerehabiliteringsprogram for hjertepatienter på tværs af hjertemedicinske og -kirurgiske specialer, sektorer og kommunale grænser.

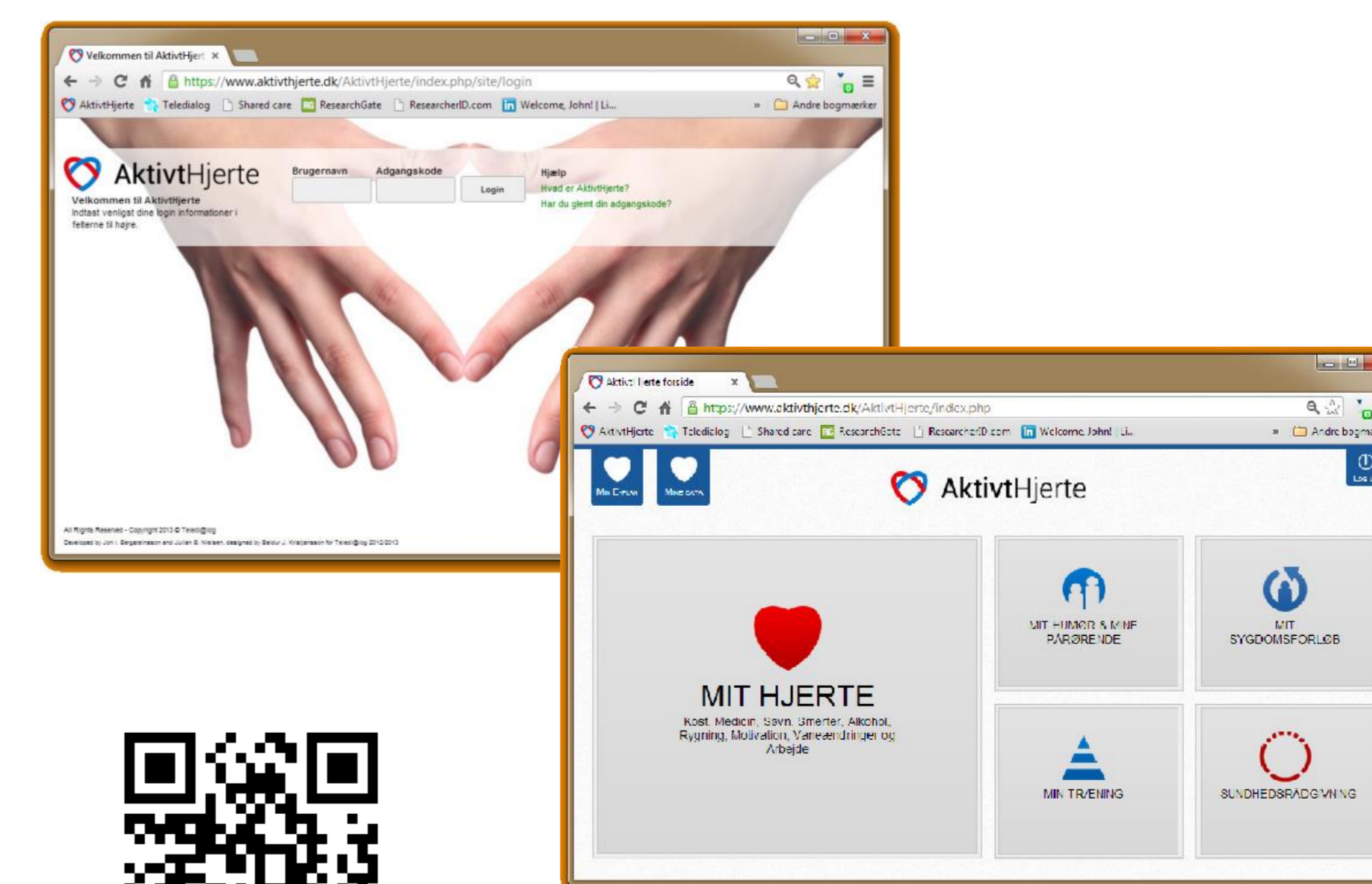
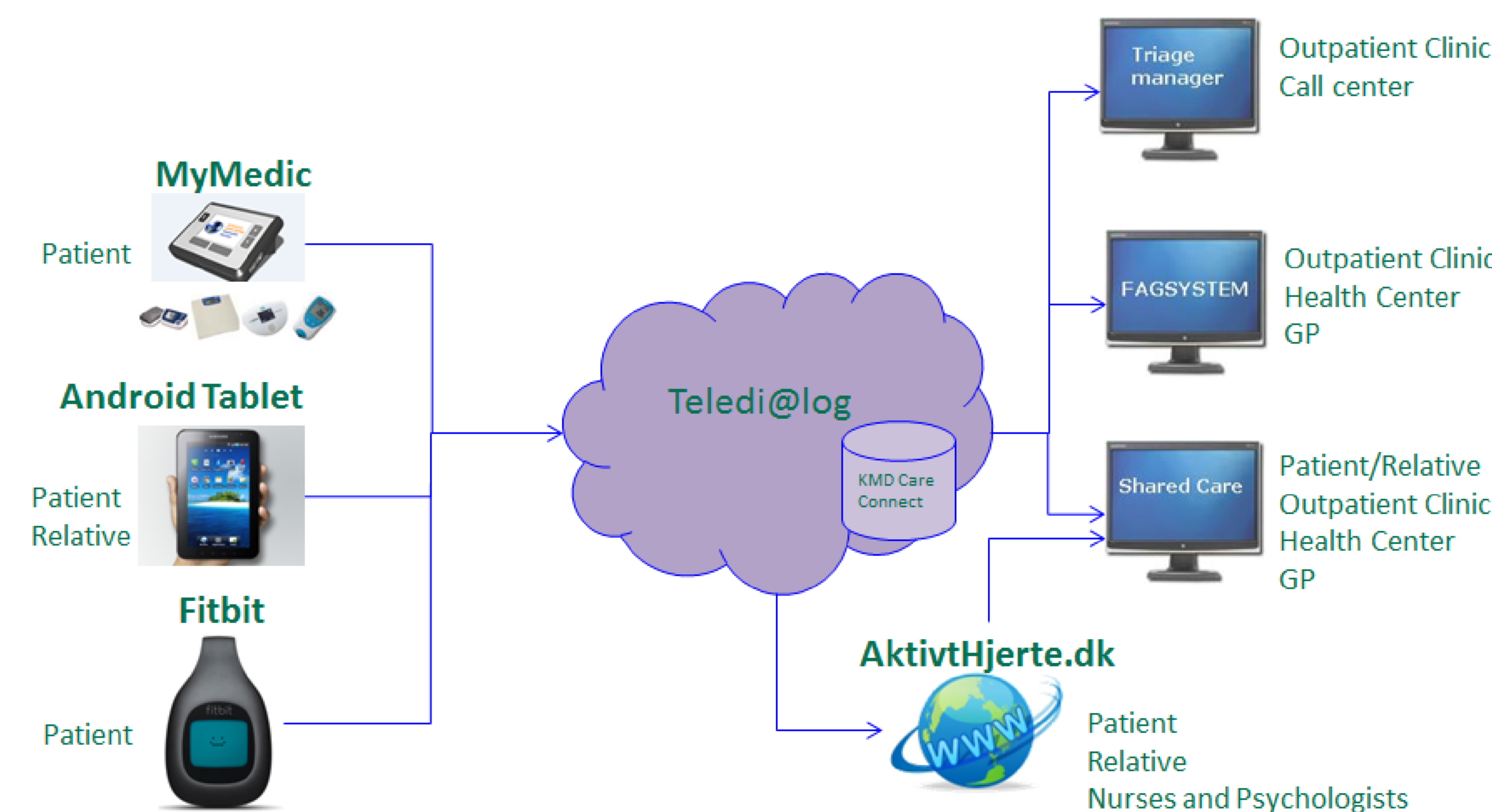
Målgruppe

Målgruppen er patienter med hjertesvigt, blodprop i hjertet eller patienter, som har fået en hjerteklap-operation på Aalborg Universitetshospital. Patienter skal have bopæl i Hjørring eller Frederikshavn Kommuner og være fra 18 år. Målet er at 228 hjertepatienter skal deltage i et randomiseret forsøg.

Brugerdreven innovation som afsæt

Brugerdrevet innovation har været udgangspunkt for at identificere hjertepatienters erkendte og ikke erkendte behov for deltagelse i rehabilitering.

Et tværfagligt forskerhold har besøgt hjertepatienter i eget hjem. Der har også været afholdt workshops med repræsentanter fra private virksomheder, offentlige organisationer samt forskere. Gennem denne proces er der identificeret delprojekter.



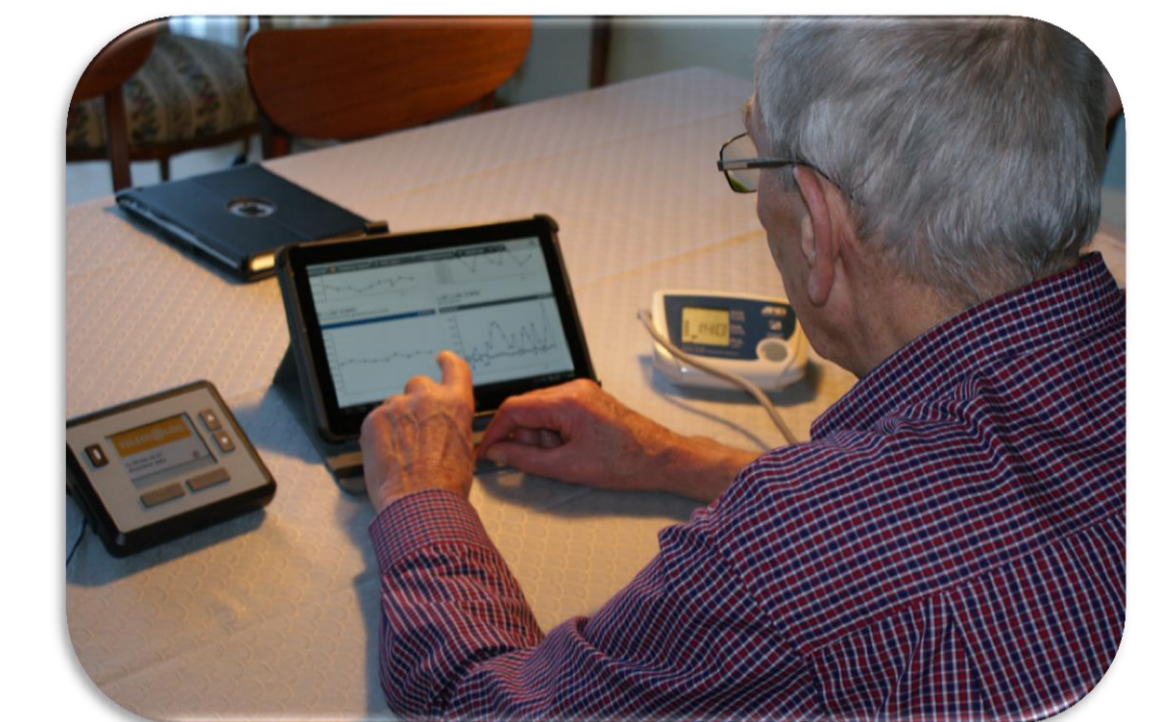
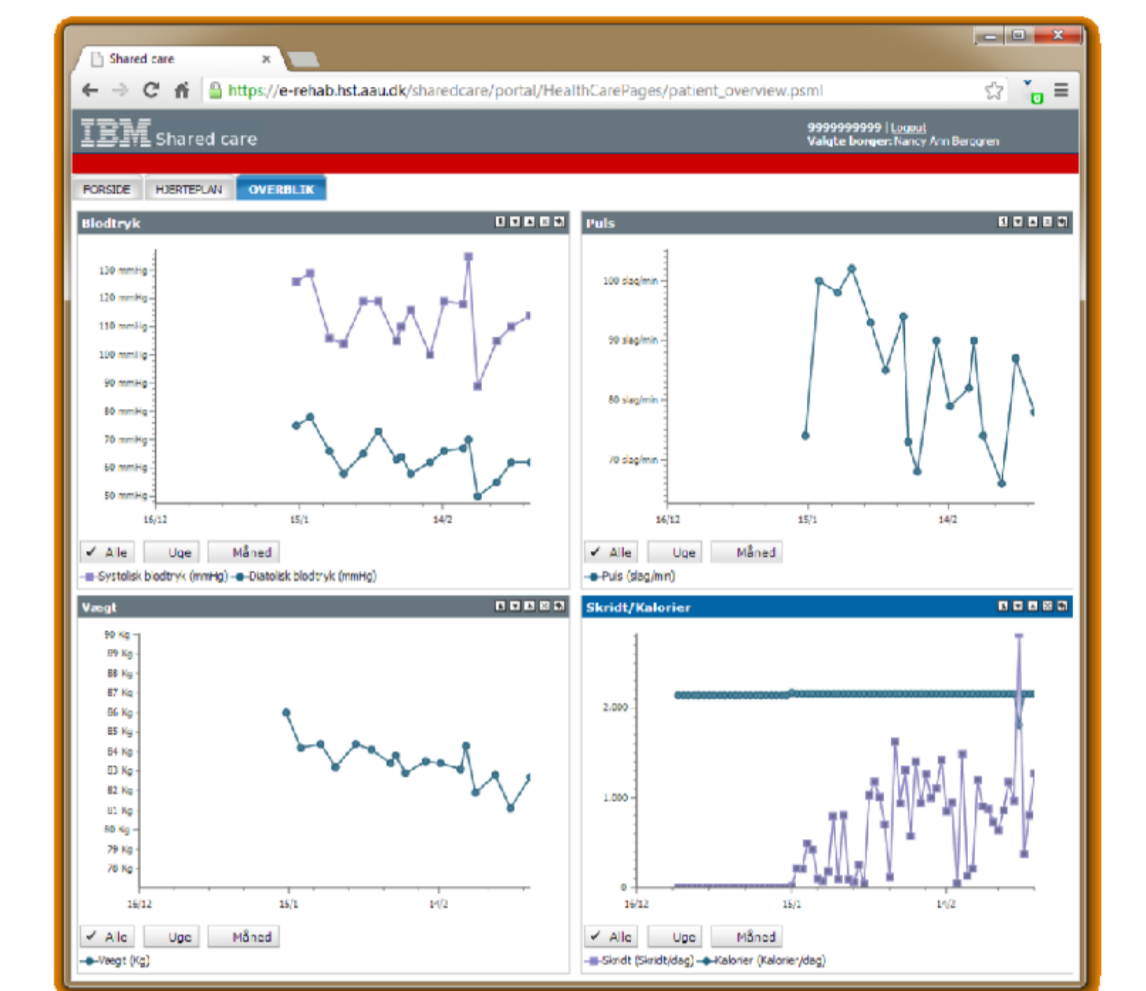
Besøg os på:
www.teledialog.dk



Monitorering af måledata

Fælles rehabiliteringsplan på tværs af sektorer:

Både borgere, pårørende, sygeplejersker og læger på sygehuset, samt fysioterapeuter og sygeplejersker i sundhedscentre kan se de målte data.



Kontakt: Forskningsleder Birthe Dinesen, lektor, Institut for Medicin og Sundhedsteknologi, AAU bid@hst.aau.dk

