

Kommentar. Medlem af regionsrådet i Hovedstaden Karin Dubin (A) har efter et besøg på det berømte hospital Kaiser Permanente i Californien taget initiativ til en konference i Folketinget om telemedicin.

Af Karin Dubin

IT-udviklingen kommer i de kommende år til at revolutionere sygdomsbehandlingen i Danmark.

Når du bliver syg, vil du i fremtiden ofte opleve, at det ikke er dig, der bliver indlagt på hospitalet, men at det er hospitalet, lægerne og sygeplejerskerne, der rykker hjem til dig.

Telemedicin, dvs. elektronisk kommunikation mellem dig og lægen er kun i sin spæde start her hjemme, men i USA er den helt nye interaktive måde at kommunikere

Dit hjem er dit nye hospital



Foto: Brian L. Jensen
Karin Dubin.

mellem patient og behandler i en rivende udvikling.

Ekspert-konference

Efter et besøg på det berømte

hospital Kaiser Permanente i Californien har jeg taget initiativ til en konference i Folketinget om telemedicin. Her vil en lang række danske eksper-

ter inden for sundhedsområdet give deres bud på betydning af denne revolutionerende behandlings- og overvågningsteknik, som både betyder bedre udnyttelse af sundhedssystemets ressourcer og en intensiv behandling, overvågning og vejledning af patienterne.

Konferencen fandt sted i går efter deadline, og blandt eksperterne var formanden for regeringens sygehusudvalg, overlæge, dr. med. Erik Juhl, professor i sundhedsøkonomi Jes Søgaard og formanden for Dansk Selskab for Klinisk Telemedicin, overlæge, ph.d. Klaus Phanareth samt direktør i Medicoindu-

strien, Jens Kristian Gøtrik.

Vi står overfor en eksplosion i antallet af kronisk syge danskere. Vi frygter, at der om få år er to millioner med en eller flere kroniske sygdomme som f.eks. kol og diabetes, og her kan vi til gavn for den enkelte patient og samfundsøkonomien med stor fordel benytte telemedicinske løsninger, så f.eks. diabetikerens blodsukker automatisk overvåges af telemedicinsk vej, uden at patienten behøver at møde op hos lægen eller på et laboratorium. Vi skal sikre os, at Danmark på dette højteknologiske felt ikke bliver hægtet af udviklingen. Det drejer sig både om bedre sygdomsbehandling og muligheden for at danske virksomheder kan blive deltagere i udviklingen af de nye systemer.