

Bilag 1 d

<p>Sundhedsfaglig kvalitet, region</p>	<p>Refid 151, side 6: Ved at fokusere på sammenhænge kan regionerne reducere fejl i behandlingen og minimere den tid, der i dag bruges på at indsamle og dokumentere oplysninger som allerede er tilgængelige andre steder i sundhedsvæsenet. En målrettet it-understøttelse kan medvirke til at accelerere forløb til gavn for patienterne</p> <p>Refid 158, side 24: Effektive IT værktøjer, hvor lægen har adgang til data og undersøgelsesresultater på tværs af hele sundhedssektoren kan være helt afgørende for hurtigt at kunne give den rigtige behandling i en kritisk situation.</p> <p>Refid 158, side 24: Vi ved at gode velfærdsteknologiske løsninger kan føre til højere behandlings og livskvalitet for færre ressourcer.</p> <p>Refid 137, side 6: Anbefaling 5: Etablering af sundhedsfaglige råd/Specialeråd for telemedicin</p> <p>Refid 137, side 8: Anbefaling 23: Det anbefales at telemedicinske løsninger i videst muligt omfang anvendes i forhold til bedre understøttelse af accelererede patientforløb og rehabilitering.</p> <p>Refid 153, side 5: Dermed skal telemedicin på langt sigt være en fuldt ud integreret og accepteret del af den sundhedsfaglige portefølje af behandlingstilbud indenfor forebyggelse, undersøgelse, behandling, sygepleje og rehabilitering, som gives til patienter i alle dele af sundhedsvæsenet.</p> <p>Refid 153, side 5: Der med skal telemedicin på langt sigt med en dokumenteret sundhedsmæssig og samfundsøkonomisk effekt, der som minimum er på niveau med traditionel behandling, anvendes på en ensartet måde i relevante dele af sundhedsvæsenet.</p> <p>Refid 153, side 15: Når telemedicin er fuldt integreret både på det lokale, det nationale og det globale niveau, vil det åbne op for en række nye muligheder for borgeren. Det vil være lettere at få direkte adgang til second opinion og for patienter med sjældne sygdomme vil det give mulighed for at komme i kontakt med specialister i andre lande. For danske patienter i yderimråder vil det give lettere adgang til at få behandling af eksperter fra de store, specialiserede sygehuse.</p> <p>Refid 153, side 24: Derudover findes der redskaber, der på et mere konkret niveau kan fremme en systematisk udbredelse og brug af telemedicin indenfor og mellem sektorer/organisationer. Der er udarbejdet kliniske retningslinjer for en række sygdomme, målgrupper og interventioner, hvoraf nogle retningslinjer er landsdækkende, andre lokale. Baseret på kliniske retningslinjer er der udarbejdet forløbsprogrammer for hyppigt forekommende kroniske sygdomme. Forløbsprogrammerne er mere overordnede standardiserede beskrivelser af den samlede tværfaglige, tværsektorielle og koordinerede indsats i forhold til undersøgelse, behandling og rehabilitering.</p> <p>Refid 155, side 2: Basalt set omfatter en telemedicinsk løsning altid to brugere, nemlig behandler og borger. De har begge det samme endemål nemlig at sikre den bedst mulige behandling for borgeren</p> <p>Refid 165, side 2: Telemedicin kan således løfte den samlede behandlingskvalitet og styrke samarbejdet mellem sundhedsvæsenets centrale aktører: patienter, almen praksis, hospital og kommune.</p> <p>Refid 137, side 14: Målbart forskel ... i forhold til den behandling og service der tilbydes patienter, borgere og pårørende</p>
--	--

Bilag 1 d

<p>Sundhedsfaglig kvalitet, kommune</p>	<p>Refid 153, side 24: Derudover findes der redskaber, der på et mere konkret niveau kan fremme en systematisk udbredelse og brug af telemedicin indenfor og mellem sektorer/organisationer. Der er udarbejdet kliniske retningslinjer for en række sygdomme, målgrupper og interventioner, hvoraf nogle retningslinjer er landsdækkende, andre lokale. Baseret på kliniske retningslinjer er der udarbejdet forløbsprogrammer for hyppigt forekommende kroniske sygdomme. Forløbsprogrammerne er mere overordnede standardiserede beskrivelser af den samlede tværfaglige, tværsektorielle og koordinerede indsats i forhold til undersøgelse, behandling og rehabilitering.</p> <p>Refid 162, side 76: Endelig muliggør telemedicin og velfærdsteknologi, at behandlingsopgaver kan løses på laveste effektive omkostningsniveau i kommunerne, typisk af borgerne selv eller af hjemmepleje eller hjemmesygepleje, evt med inddragelse af specialister på sygehuse eller praktiserende læger.</p> <p>Refid 165, side 2: Telemedicin kan således løfte den samlede behandlingskvalitet og styrke samarbejdet mellem sundhedsvæsenets centrale aktører: patienter, almen praksis, hospital og kommune.</p>
<p>Sundhedsfaglig kvalitet, patient</p>	<p>Refid 151 side 4: Kvalitet er et gennemgående element i alle pejlemærkerne, da det er en grundlæggende præmis, at regionernes sundhedsIT indsats skal føre til, at patienterne får bedre kvalitet.</p> <p>Refid 151 side 8: Sundhedsvæsenet skal fremme at borgerne kan tage vare på deres eget helbred.</p> <p>Refid 158, side 24: Borgerne forventer...og leverer endnu højere kvalitet i behandlingen</p> <p>Refid 158, side 24: Gode og effektive telemedicinske løsninger udbredesi hele landet. Det gavner patienterne som kan blive hjemme i trygge rammer..</p> <p>Refid 137 side 27: Det anbefales at anvendelse af telemedicinske løsninger særligt fokuseres på store grupper af patienter med kroniske lidelser og hyppige hospitalsbesøg: hjertelidelser, palliativ behandling, KOL, diabetes, onkologi mv.</p> <p>Refid 162, side 76: Telemedicin og velfærdsteknologi rummer store potentialer for at fremme patienternes involvering i egen pleje og omsorg (patient empowerment), ligesom det rummer potentialer for at skabe bedre sammenhæng i behandlingen på tværs af sektorer.</p> <p>Refid 162, side 76: Der vil derfor være et omfattende behov for overvågning, sygepleje og hjemmehjælp i borgerens eget hjem. Dette kan blandt andet understøttes af telemedicin og velfærdsteknologi</p> <p>Refid 162, side 76: Telemedicin er det elektroniske fundament for det nære sundhedsvæsen og rummer potentialerne for at bringe specialisterne til borgeren - og ikke omvendt.</p> <p>Refid 162, side 79: De hidtidige telemedicinske løsninger har taget udgangspunkt i en kliniskdiagnose (KOL-projekter, sår-projekter mv.) Mange - især ældre - borgere har imidlertid flere diagnoser. Fore disse borgere er der behov for løsninger, som kan rumme flere diagnoser</p> <p>Refid 165, side 8: En telemedicinsk løsning må aldrig medføre, at patienterne får et ringere eller mindre sikkert tilbud end ved den traditionelt tilbudte løsning.</p>