

Praksisbaseret abstracts

Titel og emne: Tværsektorielt samarbejde om telemedicin til patienter med KOL

Mundtlig præsentation i delplenum under temaet; Hvad kan folkesundhed bruge teknologien til

Forfatter: Tina Heide, TeleCare Nord tah@rn.dk

Stikordsliste:

Telemedicin, tværsektorielt samarbejde, sygdomsmestring.

Særlig læring/særlig succes:

Storskala, tværsektorielt samarbejde, sammenhængende sundhedsvæsen, om og med patienten, national implementering, forskningsevidens.

Baggrund (kontekst, problembeskrivelse, problemstilling og formål):

Et stigende antal mennesker med kronisk sygdom udfordrer sundhedsvæsenet. Pilot- og forskningsprojekter har vist potentialer i telemedicin for patienten, for sundhedsøkonomien og som fundament for et styrket tværsektorielt samarbejde. Projektet efterprøvede potentialerne i ordinær drift, og sikrede evidens for effekten af telemedicin gennem 4 forskningsperspektiver.

Målgrupper/deltagere:

Målgruppen var borgere med KOL. Projektet var et tværsektorielt partnerskabsprojekt mellem alle sundhedsaktører i Nordjylland.

Centrale aktiviteter/indsatser:

Hjemmemonitorering der udnytter de ressourcer der findes hos patienten og i patientens netværk, og ser dem i sammenhæng og samspil med et sammenhængende sundhedsvæsen. Kompetenceindsats i forhold til sundhedsfagligt personale i alle sektorer.

Forventninger til resultater/effekter:

Hjemmemonitorering bidrager til styrkede patientkompetencer og derigennem et mindre-forbrug af sundhedsydelse.

Faktiske resultater – og hvorfor projektet/indsatsen opfattes som en succes:

Et velfungerende samarbejde mellem alle aktører i en hel region, har realiseret og implementeret en fælles udnyttelse af de tekniske muligheder og de sundhedsfaglige ressourcer, der indgår i opgaven på tværs af sektorer.

Omfattende forskning har kortlagt effekten af telemedicin. Den viser, at telemedicin bidrager til øget tryghed og sygdomsmestring, og at patienten oplever større ligeværd i dialog med den sundhedsprofessionelle. Det skaber fundamentet for at agere proaktivt på forværringer, og forebygge indlæggelser. Telemedicin skal dog målrettes, hvis der, sammen med de borgernære effekter, skal opnås en sundhedsøkonomisk gevinst.

Projektet har anvendt og bidraget til en national telemedicinsk infrastruktur, og bidraget til grundlaget for den nationale implementering af telemedicin.

Proces – inkl. evt. barrierer/løsninger og justeringer i forhold forventninger:

Projektet har i 4 temaspor designet løsningsmodeller som griber ind i og introducerer nye tværsektorielle velfærdsteknologiske ydelser. Løsninger som skulle fungere uanset forskellene i den kommunale organisering og opgaveløsning, og løsninger som introducere nye opgavetyper og kompetencekrav hos de medarbejdere, der direkte eller indirekte berøres af telemedicin.

Vedlagt dokumentation eller henvisning til netadresse/webisode:

<http://www.rn.dk/Sundhed/Til-sundhedsfaglige-og-samarbejdspartnere/TeleCare-Nord/TeleCare-Nord-KOL>

<http://www.rn.dk/Sundhed/Til-sundhedsfaglige-og-samarbejdspartnere/TeleCare-Nord/TeleCare-Nord-KOL/Evaluering-og-forskning/Fra-tro-til-viden-afrapportering-fra-TeleCare-Nord>