

AcuCare

Et samarbejde om at nedbringe antallet af akutte genindlæggelser og flytte behandlingen til borgernes eget hjem.

AcuCare er skabt i samspil mellem Sjællands Universitetshospital Nykøbing Falster, FIERS (Region Sjællands erhvervsdrivende fond for sundhedsinnovation), Falck og Roche Diagnostics.

Partnerskabets formål og målsætninger

Sundhedsvæsenet er udfordret på demografi, et stigende antal borgere med kroniske sygdomme og stor mangel på sundhedspersonale. Det presser allerede nu sundhedsvæsenets bæredygtighed og sammenhængskraft - og udfordringerne forventes kun at stige i de kommende år.

I AcuCare er ønsket at vise, at der kan udvikles en ny samarbejdsmodel på tværs af offentlige og private aktører, hvor patienter bliver monitoreret og behandlet i eget hjem. Det skal blandt andet medføre følgende:

• Skabe det gode liv:

Kronisk syge borgere vil leve et længere og sundere liv, hvor de vil opleve tryk behandling i eget hjem og øget livskvalitet samtidig med, de har færre (gen)indlæggelser på sygehuset. Partnerskabet skal altså reducere antallet af akutte kontakter til sygehuset, reducere antallet af akutte sengedage på sygehuset blandt de involverede patienter og skabe tryk hjemmebehandling.

• Frigøre og udnytte ressourcer:

På akutafdelingen på Sjællands Universitetshospital Nykøbing Falster frigøres personaleressourcer ved reducere antallet af akutte kontakter og sengedage på sygehuset. Ved AcuCares afslutning er det derved forventningen at se en frigørelse af ressourcer på akutafdelingen.

• Udvikle et bæredygtigt sundheds - væsen:

Partnerskabet ønsker at skabe en sundhedsløsning, der aflaster sundhedsvæsenet og som er implementer - og skalerbar.

Partnerskabets ide

I partnerskabet benyttes digitale teknologier, der allerede er udviklet og valideret. Der testes nye samarbejdsmodeller:

Hjemmemonitorering af borgere med kroniske sygdomme:

- Digital hjemmemonitorering anvendes til løbende at følge borgernes aktuelle tilstand f.eks. blodtryk, vægt og aktivitet for at forebygge, at borgernes tilstand forværres og for at nedbringe antallet af kontakter til sundhedsvæsenet.
- Borgerne tilbydes kontakt til Falcks online-sundhedscenter, som responderer på monitoreringen gennem sundhedsfaglig hjælp. Hvis der er udslag i målingerne, udløses en alarm i monitoreringssystemet. Falcks online-sundhedscenter kontakter dernæst borgeren med et tryghedskald og tager her stilling til yderligere handling. Borgeren kan også selv rapportere symptomer og kontakte sundhedscentret med spørgsmål og bekymringer.

Behandling i eget hjem:

- Der tages hånd om de patienter, der - ved start af akutbehandling i den fælles akutmodtagelse på sygehuset - vurderes at kunne blive færdigbehandlet tilsvarende eller bedre i eget hjem.
- Patienten tilbydes at blive færdigbehandlet hjemme af Falck ud fra sygehusets behandlingsplan. Patienten kan derved undgå 1-5 dages indlæggelse på sygehuset.

Tidshorisont

AcuCare begyndte i mindre skala primo 2024 og skales løbende op. Vi forventer at afslutte medio 2025.

Parternes interesse i projektet

Sjællands Universitetshospital Nykøbing Falster og FIERS går ind i AcuCare med det formål at lette det høje pres, der er på akutafdelingen. Anvendelsen af monitoreringsteknologi og tilførsel af nye kompetencer og ressourcer forventes at reducere antallet og varigheden af (gen)indlæggelser på akutafdelingen. Det vil først og fremmest være til gavn for borgerne og derudover frigøre personaleressourcer på sygehuset.

Falcks vision er at hjælpe sundhedsvæsenet og de borgere, der oplever et øget behov for støtte og hurtig behandling. Falck står for håndteringen af ny teknologi og kontakten til borgeren i eget hjem, der indgår i en bæredygtig, fremtidig sundhedsmodel. Falck kan tilbyde den rette hjælp på det rette tidspunkt, sundhedsfaglige teams og træning af nye kompetencer i stærke arbejdsfællesskaber.

Roche Diagnostics indgår i projektet som diagnostik -, digital - og teknologipartner. For Roche Diagnostics er det vigtigt at vise, hvordan teknologi og en ny offentlig/ privat samarbejdsmodel kan bidrage til et robust og bæredygtigt offentligt sundhedsvæsen.