



Helseperspektivet – «ikke ta teknologien fra oss»

Åshild Sæther Engen
Prosjektleder Elverum kommune
15.november 2018





Intensjonen bak bruk av velferdsteknologi

- Ønske om å bo hjemme lenger
 - Føle trygghet i hjemmet
 - Mestring og selvstendighet i hverdagen
-



Helseperspektivet – brukere/pårørende



- Trygghetsalarm
 - «den har jeg ikke ville vært foruten»
- Digitalt tilsyn
 - «Heller det enn hjemmesykepleien på natta. Virker betryggende»
- Medisineringsstøtte
 - «Lurt – slippe å vente»



«ikke ta teknologien fra oss»

ELVERUM KOMMUNE
Elverum kommune · Rør og kommunen vår · Aktuell · Tryggere hverdag med teknologi

Tryggere hverdag med teknologi

Fra venstre: Solve Nordengen, Marja Madsen, Edel Olsen, Monica Berg, Maria Christ og prosjektleder for velferdsteknologiprojektet Arvid Barthe Engen.

Beboerne ved avdeling 4 på Moen sykehus har i gjennomsnitt falt seks ganger i måneden mellom 2014 og 2016. Halvparten av fallene har ført til skader. Nå har de ansatte redusert tallet til null, ved hjelp av en ny type sensor.

3. Høste (spesial) · 3. november 2017

På avdeling 4 ved Moen sykehus har pleierne ansvar for noen beboere med høy fallrisiko. Flere pasienter ved avdelingen har demensdiagnose. Noen er aktive på nattertid og har utgå gange. Fra 2014 til 2016 har avdelingen registrert rundt seks fall i måneden i gjennomsnitt, der omtrent halvparten førte til pasientskader. De ansatte gikk derfor ekstra tilsynsrunder hos noen av pasientene, utover tre standardiserte besøk per natt.

Av den grunn var de svært positive til å prøve ut en ny type sensor som utløser en alarm når pasientene går ut av sengen. Prosjektet har vært en del av et eget velferdsteknologiprojekt i Elverum kommune i en testperiode på tre måneder, hos fire pasienter med ekstra fallrisiko, ble antall fall i måneden på avdelingen redusert til null.

[Les mer om velferdsteknologiprojektet her](#)

Kommer til før fallet oppstår

De ansatte kan fortelle om en nærmest ny hverdag på jobb med de sensorene som er plassert på nedre del av pasientenes nattbord. – Vi vet jo hvor ofte folk kan falle i situasjonen våre pasienter er i. Det er klart vi var positive, da dette er til deres beste, sier Edel Olsen, en av pleierne som har deltatt i prosjektet. Tidligere var vi ofte inne hos beboerne på natte, for å forsikre oss om at de lå trygt i sengen. Dette kan også ha bidratt til mer søvn, da mange sovner lett, forteller hun.

Digitalt tilsyn:

- Reduksjon i fall
- Ansatte føler mindre stress
- Opplever at teknologien fungerer - gir trygghet



«ikke ta teknologien fra oss»



Lokaliseringsteknologi:

- Mulighet for flere gåturer
 - Færre konfrontasjoner mellom brukere og ansatte
 - Ansatte føler på mindre stress
-



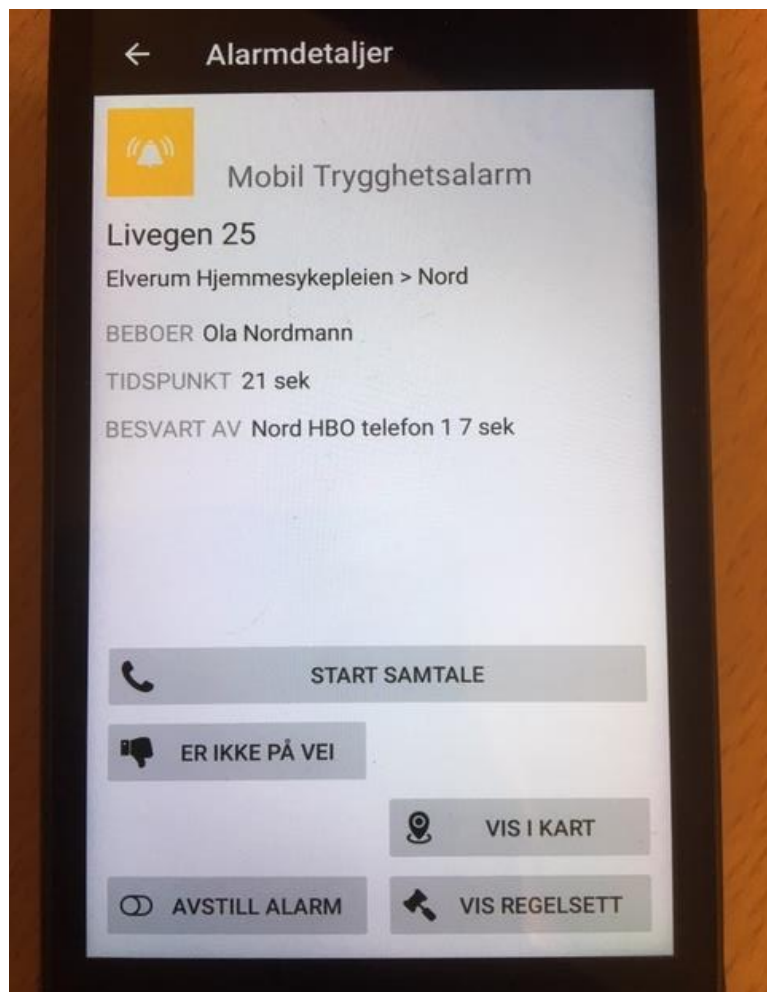
Helseperspektivet - ansatte



«Teknologiens raske utvikling pålegger alle deler av samfunnet endring, og det er helt naturlig at dette også berører oss. Jeg tror alle som jobber i helsesektoren vil være positive til hjelpemidler som kan hjelpe mennesker, og alt kan læres. Dessuten kan menneskelig omsorg aldri prioriteres bak en robot, så jeg er ikke redd for å bli arbeidsledig framover akkurat»



Helseperspektivet - ansatte



- Viktig å spille på lag med teknologien
- Gode teknologi-opplevelser gir ekstra drahjelp i implementeringsfasen og i videre bruk av velferdsteknologi



- Film fra
Lørenskog kommune





«Ansatte må få et eierforhold til at bruk av teknologi er en del av tjenesten og bli trygg på hvordan feilsituasjoner håndteres»

«En ser at der hvor ansatte er usikre på teknologiløsningen og feil oppstår, går de raskt tilbake til gamle rutiner»
