

Hvordan lykkes med implementering av velferdsteknologiske løsninger?

# Dagens presentører:



Astrid Nordli-Ringsrud, digital pleier og Desiree Birkholm, e-helsekontakt



# Nasjonale anbefalinger

Lokaliseringsteknologi (GPS)

Elektronisk medisineringsstøtte (elektronisk medisindispenser)

Elektroniske dørlåser (e-lås)

Digitalt tilsyn

Oppgraderte sykesignalanlegg/pasientvarslingssystem

Logistikk-løsning for mer optimale kjøreruter

Digitale trygghetsalarmer

Responstjenester



# Litt historie

- Fokusgruppeintervju med innbyggerne
- Fokusgruppeintervju med ansatte
- Utviklingsprosjekt med leverandører
- Systematisk opplæringsplan
- Dedikerte ansatte
- Faste møtepunkter for e-helsekontakter og ressurspersoner
- Nasjonalt velferdsteknologiprogram /Helseteknologi ordningen



# Dette har vi pr.1.6.2024

- 635 Smarttelefoner med LMP
- 270 elektroniske medisindispensere
- 50 pasienter på digital hjemmeoppfølging
- 15 digitale kameraer
- 46 GPS klokker
- 10 Somnofyer
- 15 VR- briller til opplæring
- 1100 digitale trygghetsalarmer
- Dørsensorer, matter, røykvarsling, fallsensorer
- Piloterer på SFM 5 – 20 pasienter
- 4 Digibag- i sykehjem, bofellesskap, boveiledning og hjemmetjenesten
- 1200 Elektroniske låser
- 332 Medisinskap med elektroniske låser
- 3 Komp
- 5 Medisinskabinett med medisintraller

# Suksess kriterier for implementering

Forankring – Handlingsplan (nevnt i 18 punkter)

Gevinster – Gevinstrapporter tall og analyser, men også kvalitet

Opplæring – satt i system, hvor dedikerte ansatte har velferdsteknologi som oppgave

Brukerhistorier – fra både pasienter og ansatte

# Gevinster

Godt analyse verktøy

Knekke koden – se kvalitative og kvantitative gevinster

Omdisponering av ansatte

Bedre arbeidsflyt

Mindre kjøring- miljøhensyn

Oppfølging av flere pasienter digitalt i stedet for fysiske oppmøter

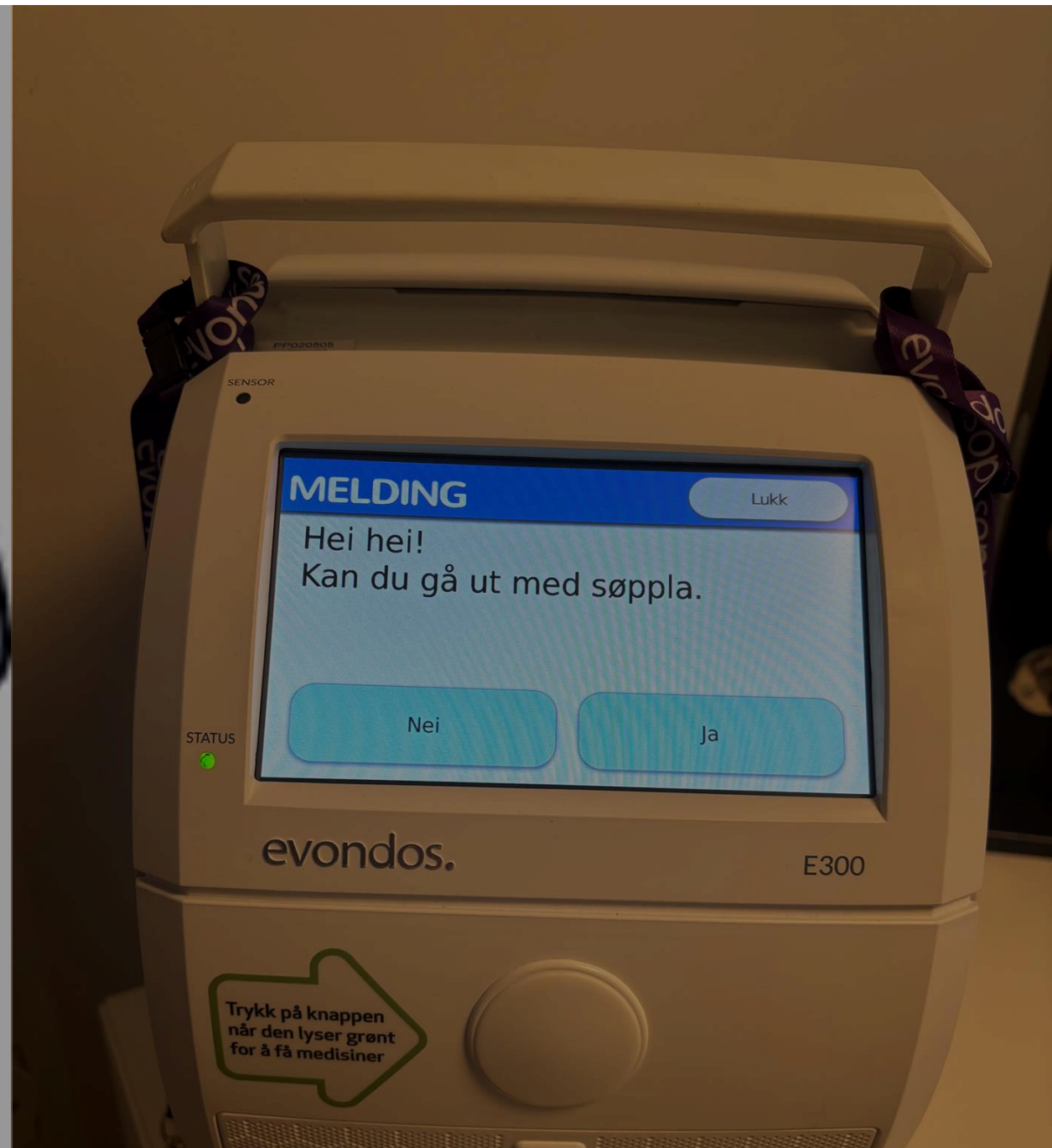


# Opplæring

- Forankring i alle ledd
- Systematisk opplæring av ansatte og brukere
- Hands on aktivitet fra de som leverer
- Enkel support



# Brukerhistorie



# «Friheten og tryggheten tilbake»



<http://www.sa.no>

- «Jeg hadde ikke klart meg uten. Nå trenger jeg ikke å besøke legen hver gang jeg skal ta en helsesjekk, men kan gjøre det i ro her hjemme» (Mona Nilsen)

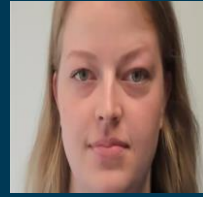
# Brukerhistorie



# Hvor vil vi?

- Medvirkning av bruker og pårørende
- Bruker skal oppleve trygghet, mestring og økt livskvalitet
- Effektivisere med bruk av teknologi
- Kvalitetsheving av dokumentasjon og tjenesteytelse - redusere feilkilder
- Mer integrert samhandling med primær- og spesialisthelsetjenesten
- IKT-systemer og sensorer må være brukervennlige og bidra til en hensiktsmessig arbeidsflyt





# velferdsteknologi@sarpsborg.com

Avdeling helseteknologi  
jobber kommuneovergripende.



# Takk for oss.



<http://www.sarpsborg.com>

Finn Eirik Modahls "Genesis". Unge Olav den hellige.

