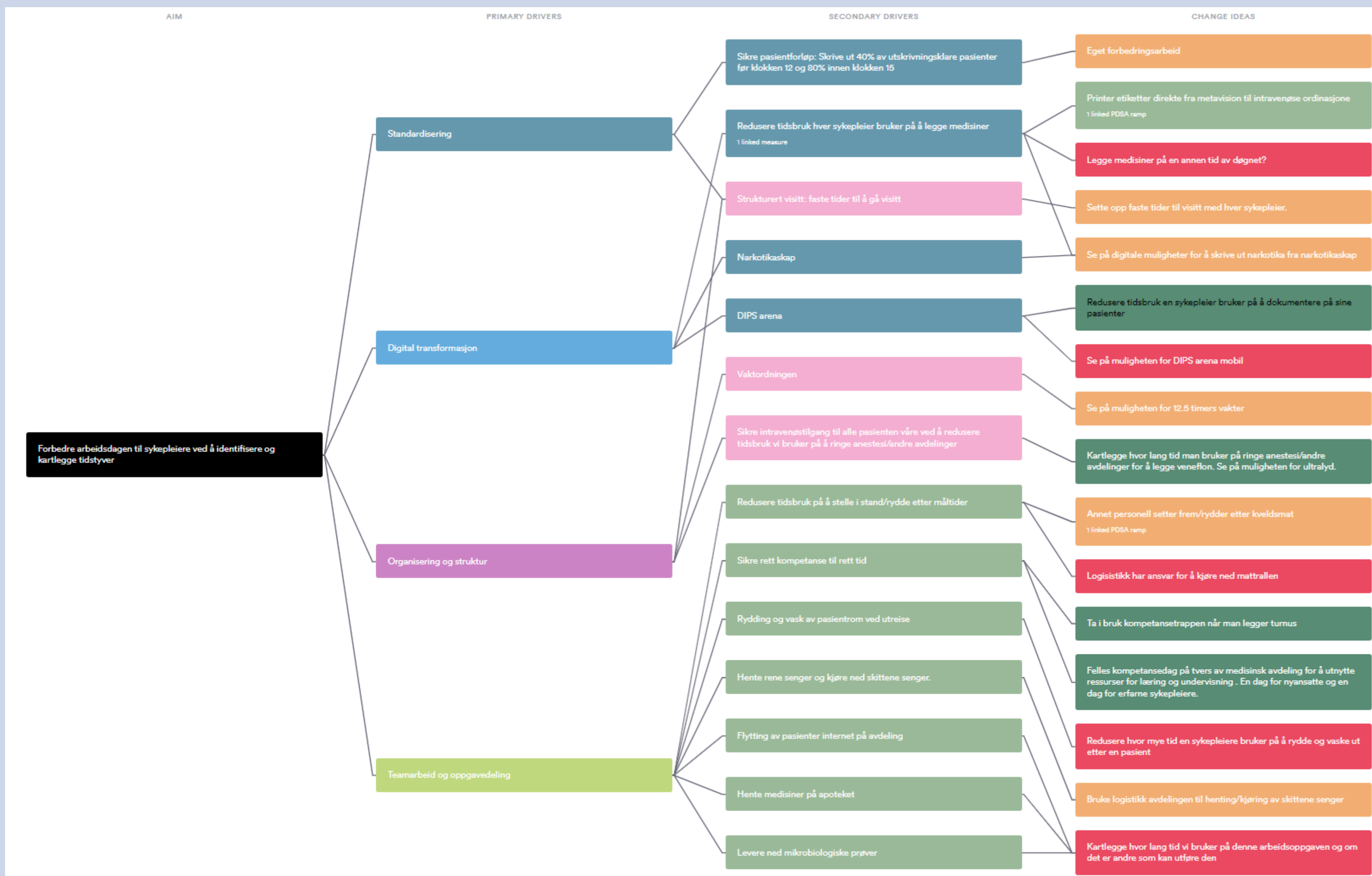


Innføring av etikettskriver til infusjonslapper

Handlingsplan for bærekraftig utvikling på infeksjonsposten

Driverdiagram



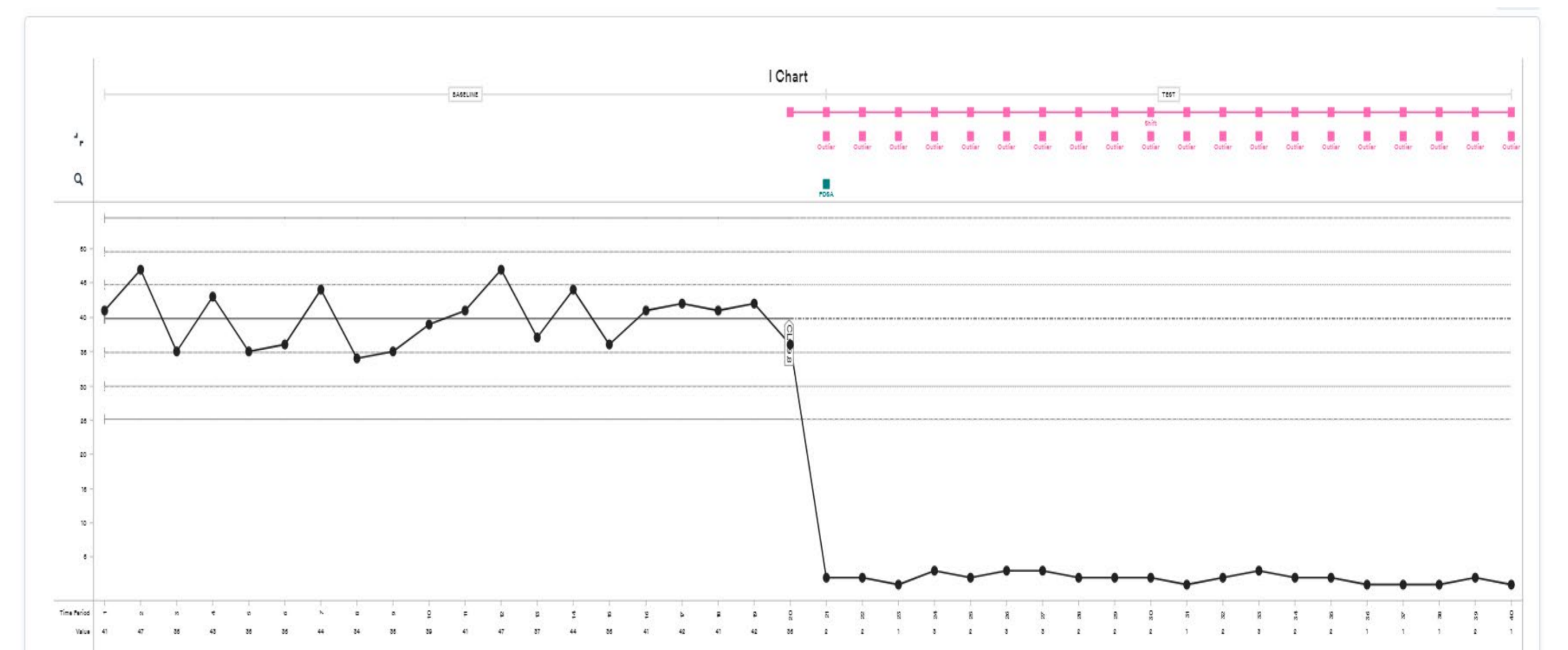
Resultat

- Tok tiden på hvor lang tid det tar å skrive en infusjonslapp
- En pasient har minst 4 – 6 infusjonslapper per døgn
- En sykepleier brukte i snitt 4 minutter per pasient på å skrive infusjonslapper
- På infeksjonsposten er tidsbruket sykepleiere bruker på å skrive infusjonslapper redusert fra 72 minutter til 4 minutter i døgnet.

Plan – Do – Study – Act

Som en del av infeksjonsposten sin handlingsplan for bærekraftig utvikling har vi sett på muligheter for å digitalisere noen av arbeidsprosessene våre. Vi ønsket å se om det var noe som kunne redusere tiden en sykepleier bruker på å legge og klargjøre medisiner. Tidligere har vi skrevet infusjonslapper for hånd, men ønsket å se på muligheten for å printe disse direkte fra metavisjon med standardisert tekst. Vi fikk koblet opp en ny etikettmaskin med hjelp av sykehuspartner og kjøpte inn etiketter. Opplæring ble gjennomført med kollegaopplæring og var enkelt å ta i bruk.

Tidsbruk på å skrive en infusjonslapp (i sekunder)



Fra håndskrift til standard tekst



Konklusjon

- Frigjør tid for sykepleiere
- Økt pasientsikkerhet med standard skrift
- Billigere alternativ
- Økt medarbeider tilfredshet med digital løsning
- Løsningen er delt med flere avdelinger på Bærum sykehus.

