

Møtedato: 17.08.21
Arkivnr.: 2021/13

Saksbeh/tlf
Silje Paulsen/47750773

Sted/Dato:
Mo i Rana 10.08.21

Styresak 64 – 2021 Prosjekt erfaringsbasert master i digitale helsetjenester

Styret i Helgelandssykehuset HF inviteres til å fatte følgende vedtak:

Styret i Helgelandssykehuset HF tar saken til orientering.

Formål:

Orienterer styret om at UiT Norges arktiske universitet (heretter UiT), Helgelandssykehuset HF og 17 kommuner på Helgeland forankret gjennom regionrådene, har etablert et nytt utdanningsprosjekt. Målet er å sikre et kompetanseløft innen digitale helsetjenester. UiT vil i samarbeid med helsetjenesten på Helgeland utvikle og tilby en erfaringsbasert master i digitale helsetjenester i regionen.

Bakgrunn:

En master i digitale helsetjenester skal bidra til at helsetjenesten på Helgeland kan gripe mulighetsrommet som den digitale helserevolusjonen gir. Studiet vil være unikt både i nasjonal og internasjonal sammenheng.

I konkurranse med mange gode utdanningsprosjekter i en nasjonal utlysning, ble prosjektet i juni tildelt 6,3 millioner kroner fra DIKU (Direktoratet for internasjonalisering og kvalitetsutvikling i høgare utdanning).

Arbeidet er nå i gang med å realisere oppstart på utdanningen høsten 2022.

Prosjektperioden er fra 2021- 2025, herunder skal utdanningen utvikles og piloten gjennomføres på Helgeland med følgeevaluering. Evalueringen fra piloten skal brukes for å avklare om og hvordan det skal opprettes en permanent erfaringsbasert master i digitale helsetjenester ved UiT, samt hvorvidt masterprogrammet vekselvis kan tilbys ved andre av UiTs campuser i Nord-Norge.

Hvorfor kompetanse innen digitale helsetjenester?

- Det vektlegges at innbyggerne skal kunne bo lengre i egen bolig.
- Digital hjemmeoppfølging og ulike velferdsteknologiske løsninger kan redusere behovet for institusjonstilbud.
- Nasjonal helse- og sykehusplan 2020-2023 vektlegger videreutvikling spesialisthelsetjenester i hjemmet.
- Teknologiske fremskritt byr på nye, ressursbesparende og mer brukervennlige muligheter for å dekke behovene for helsetjenester (Meld. St. 14, 2020–2021).
- Det ventes at man ikke vil ha tilgang på helsepersonell i tråd med den økende andelen eldre i befolkningen og deres behov for helsetjenester (Meld. St. 14, 2020–2021).

- En av løsningene på denne utfordringen, er å benytte helseteknologi og e-helsesystemer i langt større grad enn i dag, både i forebygging, behandling og kontroller.
- Helsetjenesten trenger å heve kompetansen innen digitale helsetjenester, inkl. helse- og velferdsteknologi for å kunne ta disse mulighetene i bruk på en klok måte til det beste for pasienter og brukere.
- Kommunene og helseforetaket på Helgeland har stort behov for å implementere ny teknologi og jobbe smartere for å sikre gode og likeverdige helsetjenester til befolkningen også i fremtiden.
- Helgeland med sin spredte bosetting, mange bebodde øyer uten fastlandsforbindelse og med lange reiseavstander, er en region der bedre tilbud innen digitale helsetjenester er et viktig utviklingsområde.

En tilgjengelig og fleksibel videreutdanning skal fremskaffe kunnskap og kompetanse til utvikling av digitale helsetjenester for pasienter og brukere i deres hjem og lokalsamfunn. Utdanningen skal bidra til bedre kompetanse for å videreutvikle digital hjemmeoppfølging av pasienter og spesialisthelsetjenester i hjemmet.

Masterprogrammet i regi av UiT skal utvikles i tett samarbeid med helsetjenesten på Helgeland, både kommunene og helseforetaket. Prosjektet har sin styrke i samarbeidet på tvers av sektorer og tjenestenivå. På kommunesiden er det to kommuner som spesifikt utfører oppdraget på vegne av 17 kommuner. Rana kommune og Alstahaug kommune har begge bidratt betydelig og deltar i prosjektgruppen, sammen med Helgelandssykehuset og UiT. Rana kommune har valgt å gi oppdraget til Rana utviklingsselskap som bidrar på vegne av kommunen.

Utdanningstilbudet som i første omgang er planlagt på Helgeland vil etterhvert kunne utvides til flere deler av Nord-Norge. Det kan gi landsdelen et nasjonalt ledende utdanningstilbud og bygge kompetanse innen digitale helsetjenester på tvers av nivåene i helsetjenesten.

Studiet skal gjennomføres som et treårig nett- og samlingsbasert utdanningsprogram, med samlinger på blant annet UiTs campus i Mo i Rana. Muligheter for samlinger andre steder i regionen skal utredes. Studenter kan ta enkeltemner eller ta en hel master, alt etter hvilket kompetansebehov de har i sin jobb.

Det er betydelige gevinster med digitale helsetjenester. Helgelandssykehuset må sikre at medarbeiderne får utviklet kompetanse for å kunne iverksette, videreutvikle og sikre god kvalitet i digitale helsetjenester, til det beste for pasienten. Det skal denne utdanningen bidra til.

Mo i Rana, den 10.08.2021

Hulda Gunnlaugsdottir
Adm. direktør