



Innovative løysingar for einerom i sjukehus

I det nye Barne- og ungdomssjukehuset (BUS) skal «eksperten kome til barnet». Byggetrinn 1 stod ferdig våren 2017. Trinn 2 er planlagt ferdig i 2022.

Einerom - fordeler og utfordringar

I BUS skal ein legge til rette for at pasienten og familien kan være saman i en krevjande livsfase. BUS byggjast hovudsakleg med einerom, ca. 80 %. Einerom bidreg til betre pasienttryggleik og behandlingseffekt, med bl.a. færre infeksjonar og lågare feilmedisinering, samt eit mindre stressande miljø for pasient og pårørande.

Auka bruk av einerom byr fullt på nokre utfordringar. Den kanskje største av desse er moglegheitene for auka ressursbruk, spesielt knytt til pleiebemanning og auka arealkostnader. Ein treng difor å utvikle gode løysingar som skal fremme pasientsikkerheit og pasienttilfredshet, samt sikre ein effektiv ressursbruk. Denne prosessen ønskjer ukland å kome i gong med gjennom eit forprosjekt.

Forprosjektet og vegen vidare

Forprosjektet skal kartlegge tilgjengeleg kunnskapsgrunnlag, behov og erfaringar med einerom, med ønska deltaking frå klinikk, brukarar og universitet/høgskule. Resultatet kan brukast i vidare utvikling og utprøving av innovative løysingar i eit hovudprosjekt, både knytt til arbeidsprosesser og teknologi.

Finansiering

Forprosjektmidlar, Norges Forskningsråd (NFR HELSEVEL)

Kontakt

Elisabet Nørvåg, prosjektleiar,
Personal- og organisasjonsavdelinga
e-post:

elisabet.noervaag@helse-bergen.no

