

Forespørsel - etablering av brukerpanel knyttet til doktorgradsprosjekt innen habilitering

Det er ca. 7000 barn med utviklingshemming i Norge og mange vil ha behov for helse- og omsorgstjenester livet ut. Vi vet at personer som har komplekse tjenestebehov opplever samhandlingsutfordringer som mangel på kontinuitet i tjenestetilbudene. [En nasjonal pårørendeundersøkelse](#) viser at pårørende til barn med behov for sammensatte og/eller langvarige tjenester opplever mer stress og bekymring enn andre pårørendegrupper. Kontinuitet er viktig for kvaliteten og opplevd tilfredshet i tjenestetilbudene.

Regionalt kompetansesenter habilitering og rehabilitering i Helse Vest, i samarbeid med Universitetet i Stavanger, har derfor satt i gang et doktorgradsprosjekt. Vi vil undersøke kontinuiteten i tjenestetilbudene til disse barna og familiens deres og faktorer som påvirker dette.

Vi ønsker å komme i kontakt med to til tre pårørende-medlemmer, fra Norsk forbund for utviklingshemmede og Handikappede barns foreldreforening, som kan delta i et brukerpanel. Det vil dreie seg om digitale møter inntil to ganger i året.

[Brukerpanelet](#) skal bidra til å utvikle prosjektet. Det er erfaringskunnskap vi ønsker at skal inkluderes i forskningen og det stilles fra vår side ingen andre kvalifikasjoner enn et ønske om å bidra. Representantene må kunne formidle personlig erfaring fra det å motta og samarbeide med flere tjenester (minimum fra siste fem –seks år), og ha oversikt og kunnskap om foreldreerfaringer med habilitering og samhandling. Det første møtet vil omhandle innspill på prosjektplanen.

Deltaking i brukerpanelet vil godtgjøres med kr 500 pr møte (ca. to timers varighet).

Kontaktpersoner for doktorgradsprosjektet:

Ph.D. kandidat Bjørn Roar Vagle Regionalt kompetansesenter for habilitering og rehabilitering,
bjorn.roar.vagle@helse-bergen.no / mobil 907 63 640

Leder Edith Victoria Lunde, Regionalt kompetansesenter for habilitering og rehabilitering

Hovedveileder, professor Marianne Storm, Universitetet i Stavanger