

## Innspill til «OMSTILLING KORT SIKT»

Vi er flere ansatte i Habiliteringstjenesten i SI, seksjon «utredning» på Lillehammer som har innspill til «omstilling kort sikt» dersom Divisjon Habilitering/Rehabilitering legges ned.

Vi har over flere år hatt et ønske om å være nærmere tilknyttet de medisinske avdelingene, og da barne- og ungdomsavdelingen spesielt. Veldig mange av de pasientene vi følger opp har til dels kompliserte medisinske diagnoser som krever tett oppfølging av, og samarbeid med, barne- og ungdomsavdelingen. Det synes derfor hensiktsmessig at habiliteringstjenesten for barn organiseres under denne avdelingen. Dette er i tråd med hvordan mange andre habiliteringstjenester er organisert. Det synes svært unaturlig å organisere habiliteringstjenestene under psykisk helse.

På lang sikt mener vi at habiliteringstjenesten, barne- og ungdomsavdelingen og BUP bør samorganiseres slik at det blir «en dør inn» i sykehuset ved mistanke om at et barn ikke utvikler seg som det skal, eller diagnostiseres med en sykdom/skade/tilstand som vil gi behov for tverrfaglig, langvarig oppfølging.

Vi mener at habiliteringstjenesten for barn og voksne fortsatt må ha et godt, sømløst samarbeid, men at dette kan ivaretas selv om de organiseres under ulike avdelinger.

Vi ønsker at habiliteringstjenesten fortsatt skal gi et helhetlig, tverrfaglig tilbud til vår målgruppe. Dette innebærer utredning, oppfølging og ambulant virksomhet som i dag.

### Vårt forslag er derfor;

- Habiliteringstjenesten for barn organiseres under barneavdelingen (med egen leder)
- Habiliteringstjenesten for voksne organiseres under nevrologisk avdeling (med egen leder)

Med vennlig hilsen

Bente Røsand  
spesialsykepleier

Hege Marit Lund  
spesialergoterapeut

Ellen Haugstulen Tangen  
spesialpedagog

Brynhild Haugen Solberg  
spesialfysioterapeut

Rønnaug Sletten Rud  
spesialfysioterapeut

Inger Lise Rorgemoen  
spesialfysioterapeut

Toril Kalstad  
Spesialpedagog

Lisbeth J. Sveadalen  
spesialpedagog

Tone-Lise Løvsletten  
spesialergoterapeut