

## Innspill til Utviklingsplanen utkast pr. 16. januar 2018

### **Pkt. 5.8 Helhetlig pasientforløp**

#### *Kommentar:*

Det nevnes flere profesjonsgrupper på s. 28, bla ernæringsfysiolog. Riktig tittel er «klinisk ernæringsfysiolog», jmf Helsepersonelloven, kapittel 9, § 48. Autorisasjon (punkt m omhandler «klinisk ernæringsfysiolog»).

### **Pkt. 6. - 1. Vi øker kapasitet og kvalitet på utredning og behandling gjennom kontinuerlig forbedring**

#### *Kommentar:*

Her nevnes mange viktig tiltak. Jeg savner konkretisering av viktigheten av tidlig rehabilitering, som for eksempel fysioterapi, ergoterapi, logoped og ernæringsbehandling. Dette utføres mer og mindre på alle avdelinger i dag, og er viktig og nødvendig bidrag for at pasientene skal få en framragende behandling.

#### Forslag til nytt punkt:

«Vi har fokus på tidlig rehabilitering for pasienter ved alle avdelinger.»

### **Pkt. 6- 6. Vi legger til rette for optimal ressursbruk**

Under punkt 2.2.4 står det:

«Det framgår hvilken fagkompetanse og hvilke ressurser som er nødvendige for god kvalitet og for å unngå uønsket variasjon»

Under punkt 6. prikkpunkt 6 står det:

«Vi legger til rette for at standardiserte pasientforløp ikke legger unødvendig beslag på kapasitet og kompetanse»

#### *Kommentar:*

Det er viktig at man ikke bruker mer ressurser enn det er behov for, men også viktig at pasienten får behandling av nødvendig fagkompetanse, og at dette kommer inn i de ulike pasientforløp

#### Forslag til endring av prikkpunkt 6

«Vi legger til rette for at standardiserte pasientforløp ikke legger unødvendig beslag på kapasitet og kompetanse, samtidig som nødvendig fagkompetanse er inkludert i forløpet.»

### **Vedlegg 7**

#### *Kommentar:*

I tabellen har klinisk ernæringsfysiolog falt ut. Yrkesgruppen var med i forrige utkast. Det er viktig at «klinisk ernæringsfysiolog» blir stående i tabellen med tilhørende årsverk.

Hilsen

Else Rabbås Holsdal

Seksjonsleder

Avdeling klinisk ernæring og logopedi

Klinikk for kliniske servicefunksjoner

St. Olavs hospital