

## Emne 41: Generelle oplysninger

### Prægovernancegruppens anbefaling

Emne lukket. For videre behandling se emne 52.

#### Problematik

"Mestring", "Motivation" og "Ressourcer", vaner, livshistorie (de personlige faktorer)

Oplysningerne anvendes, men personalet har svært ved at skelne mellem begreberne.

I nogle kommuner anvendes andre definitioner ift. mestring, hvilket har skabt forvirring.

#### Relevans

Erfaringen fra driften er at det er svært at arbejde de kontekstuelle faktorer som fx med mestring motivation og ressourcer. Det vil dog hjælpe meget hvis man koblede nogle af felterne/lagde dem sammen, da det er svært for medarbejderne at skille det ad, som det er nu.

Samtidig er erfaringen, at medarbejderne i plejen faktisk er glade for de generelle oplysninger, da det giver mulighed for at beskrive borgers perspektiv. På sigt er det vores forventning, at de generelle oplysninger kommer til at give god mening for medarbejderne i arbejdet med borgeren.

De generelle oplysninger indeholder ICF metodens kontekstuelle faktorer

1. Omgivelsesfaktorer, dvs. ydre påvirkninger af funktionsevne
2. Personlige faktorer, dvs. indre påvirkninger af funktionsevne.

For at forstå hvilken støtte borgeren har brug for er det nødvendigt at inddrage de kontekstuelle faktorer, da det ofte er disse som begrundet hvorfor to borgere med samme funktionssevnescore ikke har behov for samme indsats.

Omgivelsesfaktorer er de fysiske, sociale og holdningsmæssige omgivelser, som mennesker bor og lever i. Omgivelsesfaktorerne kan have begrænsende eller fremmede indflydelse på en persons kropsfunktioner og anatomi, på muligheden for at udføre aktiviteter eller for deltagelse.

Personlige faktorer er knyttet til personen som f.eks. alder, køn, social status, mestringsevne og livserfaring.

Relevant for alle der anvender FSIII

**Løsningsforslag**

Der vil lette arbejdet at områder slås sammen. SUF vil gerne lave et oplæg til hvordan en sådan kobling/sammenlægning kunne se ud.

**Afsender**

Charlotte Brejnebøl, SUF, Københavnskommune