

Emne 39: Helbredstilstandsskala

Problematik

Flere kommuner efterspørger skala til helbredstilstande.

Er i sikringsfasen fravalgt idet der ikke kunne findes hverken nationale eller international skala til anvendelse på helbredsproblemer

I KMD NEXUS anvendes 0-4 skalaen for funktionsniveau på såvel udredt tilstand, forventet tilstand og i tilstandshjulet.

For helbredstilstande – tilstandspræcisering, er det obligatorisk at dokumentere vurdering – en kort prosabeskrivelse der anvendes ift opstilling af forventet tilstand. Niveau er for helbredstilstande en mulighed.

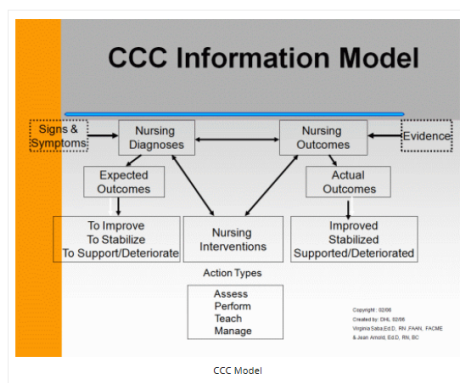
Relevans

Med anvendelse af samme skala på tværs af kommuner vil der blive en fælles forståelse af terminologien der skalaen udtrykker.

Flere kommuner har i flere omgange rettet henvendelse til FSIII projektet og forespurgt om muligheden for at 'finde frem til' en fælles definition af en skala til anvendelse på helbredstilstande.

Løsningsforslag

FSIII er i oktober 2017 blevet gjort opmærksom på, at der faktisk findes en skala, der gennem en del år har været i anvendelse på sygplejedokumentation i USA.



The three qualifiers were derived from the diagnostic statements that were collected on admission and on discharge and that were considered to be another facet of the statement. As a result, the expected outcome and/or actual outcome was created by using one of the three qualifiers as the expected outcome or goal on the admission of a patient and evaluated as the actual outcome on discharge making it possible to measure and/or evaluate the care process. The interventions and action types provide the evidence for measuring the outcomes.

Code	Outcome	Definition
1	Improve(d)	Condition changed and/or recovered
2	Stabilize(d)	Condition did not change and required no further care to maintain condition.
3	Deteriorate(d)	Condition changed and worsened

At prægovernancegruppen tager stilling til om det kan være fordelagtigt at tage Sabacares skala i brug. <https://www.sabacare.com/model/>

Afsender

Fra opsamlingsliste ule, FSIII