

Kan interaktiv Multi-Criteria Decision Analysis-(MCDA) baseret beslutningsstøtte bidrage til bedre beslutningskvalitet og concordance i kronisk sygdom? Casestudy: Inflammatory Bowel Disease (IBD)

Sygeplejerske, MPH, Ph.d.-studerende Mette Kjer Kaltoft

Kronisk inflammatorisk tarmsygdom (IBD) anerkendes som et stigende problem for folkesundheden i Europa med en anslået forekomst på ca. 30.000 i Danmark. Hvert år rammes 1000 – 1500 nye, hvoraf de fleste er 15-25 år ved sygdomsdebut eller diagnosticering.

Studiet søger at besvare to spørgsmål:

- Kan vi forbedre situationen med hensyn til patientens beslutning om involvering, informeret samtykke og beslutningens kvalitet via sygeplejerske medieret beslutningsstøtte, med afsæt i beslutnings analyse (MCDA)?
- Kan vi øge udbyttet af de danske patienttilfredshedsundersøgelser (LUP) i forhold til patientens ønsker om involvering og støtte i den kliniske beslutningstagning, ved en online undersøgelse, som indeholder et redskab til måling af beslutning kvalitet, med afsæt i beslutningsanalyse (MCDA)?