

**Titel:** De nationale sundhedsregistres anvendelse til identifikation af potentialer ved opgaveglidning

**Oplægsholder:** Anne Sophie Bech Mikkelsen, Cand.Scient.San.Publ., Analytiker, Analyse, Statistik og Økonomi, Sundhedsdatastyrelsen

**Øvrige bidragsydere:** Mette Lange, Cand. Polit., Analyse, Statistik og Økonomi, Sundhedsdatastyrelsen

**Resumé:**

National udbredelse af telemedicin til borgere med KOL bygger på erfaringer fra randomiserede studier. Her er opgaveglidningen direkte faciliteret af en teknologisk løsning, der medfører nye arbejdsgange i den kliniske hverdag for sundhedsprofessionelle i kommune og på hospital, samt ændringer i mødet med sundhedssektoren for borgerne.

Det overordnede formål i projektet er at afdække de sundhedsøkonomiske konsekvenser af telemedicinsk hjemmemonitorering for borgere med KOL på tværs af sektorer i en ny klinisk hverdag, der forudsætter opgaveglidning.

Hvordan identificeres potentialer for opgaveglidning i de nationale sundhedsregistre, og hvordan monitoreres og dataunderstøttes opgaveglidning på tværs af sektorer?

**Nævn tre budskaber, som oplægsholderen giver svar på i sit indlæg:**

1. Hvordan kan de nationale sundhedsregistre bidrage til at identificere potentialer for opgaveglidning på tværs af sektorer?
2. Hvordan kan de nationale sundhedsregistre bidrage til at undersøge, hvilken opgaveglidning, der reelt finder sted i projekter med teknologiunderstøttet opgaveflytning?
3. Hvad er udfordringerne, og hvad kræver det for, at de kan imødekommes?

**Kort præsentation af oplægsholder:**

Anne Sophie Bech Mikkelsen har med sin baggrund i Folkesundhedsvidenskab fra Københavns Universitet bred indsigt i det danske sundhedsvæsen, og har især haft fokus på almen praksis, kvalitetsudvikling, og midaldrende- og ældres kontakt til almen praksis ved brug af nationale sundhedsregistre.