

**Titel:**

De nationale sundhedsregistres anvendelse til identifikation af potentialer ved opgaveglidning

**Oplægsholder:** Isabelle Mairey, Cand. Oecon., Ph.d., Analyse, Statistik og Økonomi, Sundhedsdatastyrelsen

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

**Resumé:**

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

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.

Et fokuspunkt i projektet er at afdække den sundhedsmæssige aktivitet og de sundhedsøkonomiske konsekvenser på tværs af sektorer i en ny klinisk hverdag, der forudsætter opgaveglidning.

**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:**

Isabelle Mairey har fra sine Ph.d.-erfaringer med økonomisk evaluering af telemedicinske interventioner til borgere med kronisk sygdom på tværs af sektorer. Hun har bidraget til udviklingen af en national monitoreringsplan for udbredelse af telemedicinsk hjemmemonitorering for borgere med KOL.