

Vi er i gang med en kandidatuddannelse i Sundhed og Informatik på Københavns Universitet. De kompetencer, vi har erhvervet gennem vores uddannelse, omfatter viden om og forståelse af patienters, borgeres og behandleres behov, ønsker og krav til ny teknologi, samt hvorledes de kan honoreres af teknikere og ingeniører i en sundhedssektor under udvikling. Vi har udviklet gode evner til at formidle mellem brugerne og udviklerne i en sundhedsvidenskabelig kontekst, hvilket er essentielt i udviklingen af sundheds-it.

Specialeperioden forløber fra d. 20/08-2024 til den 20/12-2024, under vejledning af professor Lars Kayser, professor i sundhedstjenesteforskning med fokus på digital transformation af sundhedsvæsenet. Og i samarbejde med Gitte Borup, Fællesregional systemadministrator for Fælles MedicinBeslutningstøtte(FMB). Vores interesser ligger i almen praksis og lægernes opfattelse af FMB.

I takt med den øgede digitalisering i sundhedssektoren, spiller brugen af elektroniske systemer som FMB en central rolle i lægers daglige praksis. Vi ønsker at identificere, hvilke behov der er i forbindelse med brug af FMB, samt kortlægge, hvilke informations- og uddannelsesressourcer der er nødvendige for at sikre en optimal anvendelse af systemet. Denne undersøgelse vil også fokusere på at vurdere, hvilke aspekter af FMB der fungerer godt, og hvilke der skaber udfordringer for brugerne. Vi stræber efter at kunne bidrage til ny viden, der kan skabe baggrund for udvikling af FMB, med henblik på at forbedre systemets anvendelighed i den kliniske hverdag. På denne baggrund præsenteres problemformuleringen nedenfor.

Problemformulering

Hvordan indgår beslutningsstykkeværktøjer, herunder værktøjet ”FMB”, i forbindelse med yngre og speciallægers ordination og revision af medicin i almen praksis?

Forskningsspørgsmål:

- Hvordan påvirker brugen af FMB og andre værktøjer som medicinsk beslutningsstøtte, lægers tryk ved ordination og revision af medicin?
- Hvad er behovene for medicinsk beslutningsstøtte i fremtiden i almen praksis?
- Hvilken indvirkning har brugen af beslutningsstøttesystemet FMB i hverdagen på læger i almen praksis?

Vi søger dermed almene praksisser, hvor vi ønsker at observere under konsultationer i det omfang, det er muligt, for at undersøge brugen af medicinske beslutningsstøtteværktøjer. Derudover ønsker vi 30 min interview omhandlende brug af medicinske beslutningsstøtteværktøjer, med særligt fokus på FMB, særskilt fra observationsdagen.

Vi håber du kunne være interesseret i at bidrage til projektet.

Mvh Katrine og Veronica