

Titel: Forudsætningen for succesfuld datadeling af sundhedsoplysninger

Oplægsholder: Michael Johansen, Chefkonsulent for MedComs standardiseringsteam

Resumé:

Præsentation af den igangværende modernisering af MedComs meddelelsesforsendelse, der bygger på et gennemført proof-of-concept projekt i 2018. Den moderniserede infrastruktur understøtter digitaliseringsstyrelsens EU-projekt "e-Delivery", hvor MedCom indgår i afprøvningsprojekt i 2019 for sundhedsdomænet, sammen med bl.a. to regioner og to kommuner.

Konkret sker afprøvningen med et moderniseret sygehusadvis i HL7/FHIR format, med forsendelse til flere kommunale instanser. Forsendelsesparadigmet suppleres med datadeling på anfordring, så andre relevante parter kan abonnere på notifikation når borgere indlægges på sygehus.

Den moderniserede infrastruktur giver, udover bedre og tidssvarende sikkerhed, nye muligheder for central monitorering og mapning mellem forskellige meddelelsesformater og versioner, der i dag udgør en hindring for hurtig implementering af nye innovative ideer.

MedComs moderniserede infrastruktur knyttes sammen den øvrige nationale infrastruktur, for relevante sundhedsoplysninger til dokumentdelingsservicen på NSP. Derved kan sundhedsfaglige og borgerne få adgang til sundhedsoplysninger der svært deles i dag. Samtidigt er nationale services som MinSpærring og MinLog i anvendelse, så borgerne selv kan styre adgangen.

3 budskaber som deltagerne kan forvente at få med fra oplægget

1. Hvordan opnår borgerne bedre overblik over hvilke sundhedsinformationer der deles og udveksles mellem de sundhedsfaglige?
2. Hvordan sikres at samme sundhedsoplysning er tilgængelig for alle relevante sundhedsfaglige, og på en ensartet måde?
3. Hvorfor er standardisering en forudsætning for datadeling?