

IT i praksissektoren

Deling af kommunale prøvesvar

Dato:

Maj 2022

Projektleder:

Dorthe Skou Lassen & Karina Møller Lorenzen

Deltagere:

Repræsentanter fra kommunale akutfunktioner og almen praksis i den nedsatte projektgruppe. Styregruppen for Digital Almen Praksis (DAP).

Leverandør:

EOJ-leverandører og LPS-leverandører og eventuelt EPJ-leverandører.

Formål:

Målet med projektet er at optimere den digitale kommunikationen mellem lægepraksis og kommunal pleje, primært kommunale akutfunktioner. Formålet med projektet er at undersøge muligheden for at kommunale prøvesvar kan deles digital, og struktureret, via MedCom's standard for laboratoriesvar, herunder undersøge/afprøve forudsætninger og eventuelle usikkerheder. Dette forventes gjort via en pilotafprøvning.

Læs mere om projektet: <https://www.medcom.dk/projekter/digital-almen-praksis/kommunikation-med-kommunal-pleje/deling-af-kommunale-proevesvar>

Projektstatus

Den supplerende analyse er færdig. På baggrund af resultaterne blev det anbefalet at gennemføre en pilotafprøvning, hvor en række relevante emner og eventuelle usikkerheder undersøges, afprøves og afklares ved deling af kommunale prøvesvar via MedComs laboratoriesvar-standard, direkte til almen praksis og til sygehuse via laboratoriesvarportalen.

Da det ikke er lykket at få en EOJ-leverandør til at indgå i en pilotafprøvning, hvor standarden udvikles i (X)RPT01-standard, er det besluttet i DAP-styregruppen, at gå i dialog med Systematic for at høre, om en løsning kunne være, at udvikle lab.svaret i FHIR-format i stedet for.

Der har været afholdt møde mellem MedCom og Systematic udkast for plan for pilotafprøvning af lab.svar i FHIR-format drøftes. Det vil dog kræve, at lab.svar kun skal sendes fra kommunen til almen praksis og ikke til sygehusene via lab.svarportalen som beskrevet i den supplerende analyse. Da det vil kræve en meget større udvikling end tidsplanen kan bære.

Systematic ønsker at der skal indgås to aftaler: en for udviklingen af laboriestandarden i FHIR og en for afprøvningen/udbredelse af løsningen, før en videre planlægning af piloten kan igangsættes. Emnet behandles internt i MedCom og i DAP styregruppen, dialog med Systematic er fortsat i proces.

Deltagelse af LPS-system er ligeledes væsentlig og MedCom er aktuelt i dialog med en LPS-leverandør ift. deltagelse i pilotafprøvning i løbet af MedCom13 (2023-2025).

Største risiko i projektet

Hvis det ikke lykkes at få en EOJ-leverandør til at udvikle lab.svaret i FHIR-format, er der ikke mulighed for at gennemføre en pilotafprøvning.

Milepæle

Milepæle	Plan	Nået
1. Behovsanalyse (Deloitte-rapport)	01.10.2019	Er nået
2. Forudsætningsundersøgelse for implementering af XRPT01 i EOJ-systemer	05.06.2020	Er nået
3. Supplerende analyse (forudsætninger, forventede gevinster, økonomi)	31.03.2021	Er nået
4. Pilotafprøvning: oplæg, godkendelse og beskrivelse	01.09.2021	Er ikke opnået
5. Afklaringsmøde med Systematic og LPS-leverandør ift. ændring af pilotprojektet	01.09.2022	Afventer

Monitorering

Pilotafrøvningen af kommunale prøvesvar

Formålet med pilotafrøvningen er at indsamle data, som kan hjælpe med at undersøge, afprøve og afklare de nævnte undersøgelsesemner. Dette gøres under og efter pilotafrøvningen via såvel kvalitative metoder (interviews og observation/feltbesøg) som kvantitative metoder (spørgeskema og statistik).

Ift. statistikudtræk vil det være relevant at monitorere på antallet af afsendte kommunale prøvesvar i pilotperioden. Det forventes derfor, at der kan udarbejdes en statistik, hvor det er muligt at følge antallet af afsendte prøvesvar fra pilotkommunerne. Det forventes, at der kan monitoreres såvel på antallet af prøvesvar som på prøvetypefordeling. Dette anses også som relevant viden under drøftelse af eventuel efterfølgende national prioritering og implementering.

Fremdriften i projektet er afhængig af, at der indsamles de relevante og nødvendige data under pilotafrøvningen med henblik på succesfuld gennemførelse af den efterfølgende evaluering.