

Modernisering af MedCom kommunikationen

Modernisering af infrastruktur - Pilot

Dato: 14. september 2020

Projektleder: Ole Vilstrup Møller

Formål:

Samlet set er formålet at gennemføre en pilotafprøvning af en moderniseret infrastruktur, som bygger videre på den gennemførte POC for infrastruktur i 2018, og hvor den nye standard for sygehusadvis, "Advis om sygehusophold" indgår som case. Pilotafprøvningen af infrastrukturen har tæt sammenhæng til Digitaliseringsstyrelsens centrale eDelivery komponenter. Konkret afprøves MedCom kommunikationens muligheder for

- At stille meddelelser, herunder eksisterende OIOXML- og FHIR-meddelelser som f.eks. "Advis om sygehusophold" til rådighed for onlinedeling på forespørgsel fra sundhedsfaglige parter i samarbejde om patient- og borgerforløb
- At understøtte hurtig, stabil og sikker overlevering af meddelelser, når patientansvaret entydigt skifter mellem sektorer
- At etablere et beslutningsgrundlag for omlægning af infrastrukturen til kommunikation af MedCom meddelelser i drift.

Deltagere:

Sundhedsdatastyrelsen, Digitaliseringsstyrelsen, Pilotdeltagere fra kommuner og regioner

Leverandør:

Trifork, KOMBIT, PLSP, VANS

Leverandører til pilot: EPJ, EOJ og andre relevante fagsystemer

Læs mere om projektet: <https://www.medcom.dk/standarder/modernisering-af-infrastruktur>

Projektstatus

Som forberedelse til pilotafprøvning blev der i foråret 2020 gennemført en række workshops for hhv. "Målbillede for meddelelseskommunikation" (under ledelse af Sundhedsdatastyrelsen) og tilsvarende parallelle workshoprækker om konkret udformning af hhv. eDelivery netværk på sundhedsområdet og dokumentdelingstjenester ift. meddelelseskommunikation (begge under ledelse af MedCom).

Målbilledet er nu offentliggjort af Sundhedsdatastyrelsen og MedCom har med udgangspunkt i principperne heri og gennem tæt dialog med interessenter (via de to andre workshop-spor) kunne præcisere hvordan hhv. eDelivery og dokumentdeling kan modernisere MedComs infrastruktur. Rammerne for at gennemføre en pilotafprøvning i 2. halvdel af 2020 er derved på plads og konkrete aftaler med pilotdeltagere og scoping af pilot er i proces.

Strategisk lige nu

Indgå konkrete samarbejdsaftaler med de parter, der skal være med i pilotafprøvningen. På nuværende tidspunkt er vi i meget tæt dialog med Region Hovedstaden, Københavns Kommune, PLSP og SDS, hvor aftalerne og scoping af piloten er godt undervejs. Mht. en pilot i Vestdanmark er vi i dialog med indledningsvist Region Midtjylland, men på nuværende tidspunkt er der ingen konkrete aftaler, og det er uklart om en pilot i Vest vil blive etableret.

Fagligt/teknisk lige nu

Scoping af piloten i hhv. Region Hovedstaden, Københavns Kommune og praksis via PLSP, inkl. elementer og komponenter, der skal udvikles for at kunne afprøve eDelivery og Dokumentdeling i en tværsektoriel kontekst.

Risikolog

Forsinkelse i opstart af pilotafprøvning -> vi bestræber os på at fastholde momentum i aftalerne med parterne og hjælpe på vej mod etablering af pilot så hurtigt som muligt.

Manglende deltagelse af en pilot i Vestdanmark -> vi sikrer, at evalueringen af den østdanske pilot udføres med et nationalt sigte, så at vi kan præsentere resultater forud for ØA2021 der er bredt gældende og ikke lokalt forankret.

Manglende mulighed for at opbygge alle de centrale infrastrukturkomponenter i eksisterende nationalt miljø -> vi kan etablere en teknisk løsning, der kan agere som nationalt miljø, så at afprøvningen stadig kan gennemføres uden forringet værdi.

Milepæle

	Plan	Nået
1 Pilotprojektbeskrivelse (PID) foreligger og er godkendt	18.03.2020	18.03.2020
2 Pilotdeltagere er valgt fra kommuner/regioner og leverandører	01.07.2020	
3 Målbillede for meddelelseskommunikation	01.07.2020	Juni 2020
4 Workshoprække for eDelivery og Dokumentdeling er færdiggjort	01.07.2020	Juni 2020
5 Pilotprojekt er gennemført (testmiljø)	31.12.2020	
6 Pilotafprøvning evalueret	31.03.2021	

Monitorering

Modernisering af infrastruktur - Pilot

Der er pt. ingen monitorering.

Overblikstegninger for modernisering af infrastruktur

Figur 1 Overblik over eDelivery- og dokumentdelingskomponenter i sundheds-it-infrastrukturen

