



FHIR-Korrespondancemeddelelse

Implementeringsplanlægning

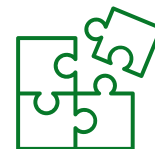


Agenda

- Udgangspunktet og processen
- Konverteringsløsning – opsamling
- De to mulige implementeringsplaner
- Tilbagemeldinger fra EOJ og EPJ
- Tilbagemeldinger fra jer

Velkommen

- Videomøde kl.10.30-11.30
- Arbejdsgruppen for FHIR-Korrespondancemeddelelsen (FHIR-KM)
 - Definition af indhold og funktionalitet
 - Sidste møde 9. januar 2020
- Arbejdet videre via tekniske FHIR-workshops ang. det nye avis og FHIR-KM
- Nu → i gang med implementeringsplan (efter pausering)





Genstart af implementeringsplanlægning for FHIR-Korrespondancemeddelelsen

- Det er besluttet, at **FHIR-KM skal implementeres nationalt**, hvilket betyder FHIR-KM skal erstatte den nuværende korrespondancemeddelelse (X)DIS91.
- Implementeringsplanlægning af FHIR-Korrespondancemeddelelsen (FHIR-KM) har været pauseret grundet en større afklaringsproces og analysearbejde om FHIR-modernisering af MedComs meddelelser.
- Der er udarbejdet to implementeringsplaner, som endnu ikke er godkendt!
 - Er drøftet med EOJ- og EPJ-leverandører samt regionale og kommunale repræsentanter
 - Afventer tilbagemeldinger fra LPS-leverandører
 - Drøftes med jer i dag: Arbejdsgruppen for FHIR-KM

Udgangspunkt og proces

- Udgangspunkt i de store anvendere der står for mere end 90% af anvendelsen af FHIR-KM
 - Sideløbende arbejder vi videre med plan for de øvrige anvendere (fx apoteker, socialfaglige systemer, specialsystemer, fysioterapeuter m.m.)

- MedCom har udarbejdet en råskitse over **to mulige implementeringsplaner for FHIR-KM** for de store anvendere: regioner, almen praksis og kommuner.
 - En implementeringsplan, som skitserer mulighederne – samt krav – ved **trinvis idriftsættelse** for de store anvendere
 - En implementeringsplan, som skitserer mulighederne ved **fælles idriftsættelse** for de store anvendere

→ På baggrund af de modtagne tilbagemeldinger arbejder vi videre med implementeringsplanlægningen

→ Endelig plan forventes klar til MedComs styregruppemøde d. 14 december 2022

Konverteringsløsning

- Oplæg
 - Konverteringskomponent
 - FHIR-KM konverteres til den eksisterende XDIS91 KM ved modtagelse - vedhæftet bilag skal konverteres til den eksisterende XMEDBIN
- Enkelte parter understøtter ikke modtagelse af XMEDBIN. Det vil, for disse systemer, betyde, at de ikke kan modtage bilag vedhæftet FHIR-KM, før de har implementeret meddelelsen i FHIR.



- MedComs styregruppes tilbagemelding
 - Flere regioner, og Danske Regioner, efterspørger, at MedCom arbejder videre med konverteringsløsningen med fokus på en mere central konverteringsløsning – fx understøttet via VANS-samarbejdet. Dette med henblik på at reducere omkostninger for alle parter ved lokal drift samt at reducere eventuelle usikkerheder ved konvertering
- Tilbagemeldinger fra regioner
 - Ønske om ikke at etablere og drifte lokalt
 - Usikkerhed ved lokal løsning ---- man skal bare regne med at afsender håndterer det...

→ MedCom arbejder videre med konverteringsløsning

Implementeringsplan for *trinvis idriftsættelse* ved de store anvendere

- Der arbejdes med to implementeringsbølger, hvilket gør det muligt for parate parter at gå i drift med FHIR-KM d. 1. sept. 2024.
- For de resterende store anvendere, forventeligt EPJ-systemer, er d. 1. dec. 2025 dato for idriftsættelse.
- De parter (blandt de store anvendere), som ikke går i drift med FHIR-KM i 1. implementeringsbølge, er ansvarlige for konvertering fra FHIR ved modtagelse af FHIR-KM.

Trinvis implementering	2022	2023				2024				2025			
	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
1. bølge: Udvikling I LPS- og EOJ-systemer (og parate EPJ-systemer)		2023 – Q1 2024											
1. bølge: Test og certificering			Q3 2023 – Q2 2024										
1. bølge: Klargøring og udrulning													
1. bølge: Idriftsættelse 1. september 2024 for parate parter													
2. bølge: Udvikling i EPJ-systemer						2024 – Q1 2025							
2. bølge: Test og certificering									Q4 2024 – Q3 2025				
2. bølge: Klargøring og udrulning													
2. bølge: Idriftsættelse 1. december 2025													

Implementeringsplan for *fælles idriftsættelse* for de store anvendere

- Fælles national idriftsættelse med almen praksis, kommuner og alle regioner skal planlægges efter, hvornår regionerne kan gå i drift (efter deres implementering af FHIR-advis om sygehusophold).
- Derfor må idriftsættelse med alle de store anvendere forventes at være 1. dec. 2025 til trods for en forventelig tidligere parathed for især almen praksis og kommuner.

Fælles implementering	2022	2023				2024				2025			
	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
Udvikling i LPS-, EOJ- og EPJ-systemer		2023 – Q1 2025											
Test og certificering			Q3 2023 – Q2 2025										
Klargøring og udrulning													
<u>Fælles idriftsættelse: 1. december 2025</u>													

EOJ- og EPJ-tilbagemeldinger

- **EOJ-leverandører** (Systematic Cura og KMD Nexus samt EG Sensum, Dedalus og NetCompany) bakker op om trinvis implementering
 - foreslår, at datoen for idriftsættelse i 1. bølge sættes til **1. november 2024**
- Kommuner bemærker, at der udveksles mange **korrespondancemeddelelser mellem kommuner og praktiserende læger**, hvor man også oplever et behov for at vedhæfte filer!
- **EPJ-leverandører** (EPIC og Systematic, herunder regionale repræsentanter) kan ikke være klar før **1. december 2025** og foretrækker derfor fælles implementering
 - I forhold til konverteringsløsning efterspørger de, at MedCom kigger på en mere central understøttet konvertering frem for, at hver part lokalt skal etablere og drifte konvertering samt med henblik på at reducere eventuelle usikkerheder

Tilbagemeldinger

Vi ønsker jeres:

- svar på **hvilken plan kan I bakke op omkring** (trinvis vs. fælles implementering)?

- **tilbagemelding på de nævnte datoer/tidsrum** i planerne ift. indpasning af udvikling i road maps?

Kommuner

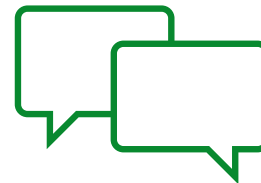
- Aalborg
- Assens
- Vordingborg

Almen praksis

- Læge Bjørn Perrild
- Læge/Regionspraksiskoordinator Erik Holk

Regioner

- Region Hovedstaden + Region Sjælland
- Region Syddanmark
- Region Midtjylland
- Region Nordjylland



Tak for i dag!
