



# Primærsektor-forum møde

3. juni 2021



# Dagsorden

1. Velkomst og præsentation v./MedCom
2. Orientering om opstart af QA-proces med systemhusene om Min Læge app'en v./Martin
3. Orientering om forsinkelser på den nationale serviceplatform og konsekvenser for projekter i almen praksis v. Martin
4. Graviditet i almen praksis v./Martin og Rikke
5. Håndtering af FLP klynge-visning og opdatering af klinikkernes databehandleraftaler v./Nicholas
6. Drøftelse af kommende overgang fra ICD10 til ICD-11 i Danmark og håndtering i almen praksis v./Nicholas og Tom

# Dagsorden

7. Implementerings- og migreringsplan for MedComs FHIR korrespondancemeddelelse v./Lars
8. Diagnosekort i almen praksis v./Tina
9. CE-mærkning v./Tom og Martin
10. Testcamp 2021 v./Michael
11. Orientering v./alle
12. Evt.



# 1. Velkomst og præsentation

- Praktiske oplysninger til videodeltagere:
  - Husk at 'mute', når I ikke har taletid
  - Brug gerne håndsoprækning og kommenter gerne i chatten.
  - Vi holder pauser på passende tidspunkter under mødet
- Referatet fra sidst findes her: <https://www.medcom.dk/projekter/moeder-referater-og-kurser/primaersektor-forum>
- Velkommen til nye folk fra Danske Regioner under Eas barsel

## 2. Orientering om opstart af QA-proces med systemhusene om Min Læge app'en

- Præsentation v./Martin

### **3. Orientering om forsinkelser på den nationale serviceplatform og konsekvenser for projekter i almen praksis**

- Præsentation v./Martin

## 4. Graviditet i almen praksis

- Præsentation v./Martin og Rikke

## 5. Håndtering af FLP klynge-visning og opdatering af klinikkernes databehandleraftaler

- Præsentation v./Nicholas



## 6. Drøftelse af kommende overgang fra ICD10 til ICD-11 i Danmark og håndtering i almen praksis

- Præsentation v./Nicholas og Tom

# Overgang fra ICD10 til ICD-11

- Hvad er planen?
  - WHO har udmeldt, at ICD-11 skal træde i kraft fra 1. januar 2022
  - Sundhedsdatastyrelsen er i gang med en foranalyse, der har til formål at kortlægge decentrale konsekvenser af dansk overgang til ICD-11 – også i primærsektoren.
  - Implementeres først senere i Danmark. Uofficielt nok ikke før 2024
- Udfordringer
  - Mange flere diagnoser i ICD-11 og lidt omstrukturering
  - Kun ca. 60% umiddelbar konvertering/mapning
  - Mapning mellem ICPC-2 og ICD-11 eller mellem ICPC-3 og ICD-11
- Spørgsmål
  - Hvilke konsekvenser vil overgangen have for arbejdsgange, teknik og lægefaglige aspekter i almen praksis?
  - Hvornår skal der tages fat i opgraderingen fra ICPC-2 til ICPC-3 (DSAM og KiAP)?
  - Har vi input til SDS foranalyse?

## 7. Implementerings- og migreringsplan for MedComs FHIR korrespondancemeddelelse

- Præsentation v./Lars

# FHIR korrespondance meddelelse (FHIR KM)



# Hvem anvender korrespondancemeddelelsen workshop maj 2020

– tal fra 1 måned 2020

Korrespondancebrev dagsdato 2020 (maj)			Sundhedspleje, socialområdet, andre! ikke med i denne oversigt									
Region	Læger	Kommuner	Sygehuse	Speciallæger	Fysioterapeuter	Psykologer	Kiropraktorer	Tandlæger	Fodterapeuter	I alt		
Region Hovedstaden	60762	46909	22740	6527	1151	769	173	44	39	139114		
Region Midtjylland	55809	43944	36203	4053	2061	641	210	52	54	143027		
Region Nordjylland	21194	20140	48285	1264	686	296	56	28	10	91959		
Region Sjælland	27031	24711	10394	2397	722	397	123	63	26	65864		
Region Syddanmark	50683	45738	29331	4064	1315	608	393	40	51	132223		
I alt	215479	181442	146953	18305	5935	2711	955	227	180	<b>572187</b>		

Læger, kommuner, sygehuse

215479

181442

146953

**543874**

90-95%

149 IT systemer er  
certificeret i anvendelsen af  
korrespondancemeddelelsen

# Dataindsamling vedrørende planer og overgangsfase FHIR-KM februar-marts 2021

Flere parter har overordnet plan men ...

- Er der nogen at udveksle med?
- MedCom beslutning for migrering/overgangsløsning er efterspurgt blandt flere aktører
- Nogle afventer national tidsplan, eller at it-leverandørs tidsplan meldes ud
- Nogle i gang med at skifte EPJ-system, andre i EOJ-udbud



# Tilbagemeldinger til MedCom februar - maj 2021

---

- Store forskelle i tidsplaner spænder over perioden:  
nogle LPS og EOJ i Q2-Q3 år 2022  
regionerne: Q3 år 2023 i ØST-DK  
og Syd ukendt i VEST-DK, ny EPJ i Region Nord
- Moving target – evt. afhængighed af migreringsløsning
- Kommuner i udbud



# Status juni 2021

---

- Understøttelse migreringsperiode:

Modtager som ikke kan modtage FHIR-KM skal konvertere til edifact/oioxml ved modtagelse (incitament til at udfase edifact/oioxml)

- MedCom stiller konverteringsværktøj (kode) til rådighed
- **Behov for at aftale opstartsdatoer**
  - Evt. understøtte fælles overblik og forpligtigende aftaler via samarbejdsaftaler (incl. økonomi) med MedCom
  - LPS og EOJ først?
  - Codecamp med FHIR i 2022: "FHIR-kick-off" i praksissektoren?
  - og
  - Regionerne senere?





## 8. Diagnosekort i almen praksis

- Præsentation v./Tina

# Status på pilotafprøvning

## NOVAX

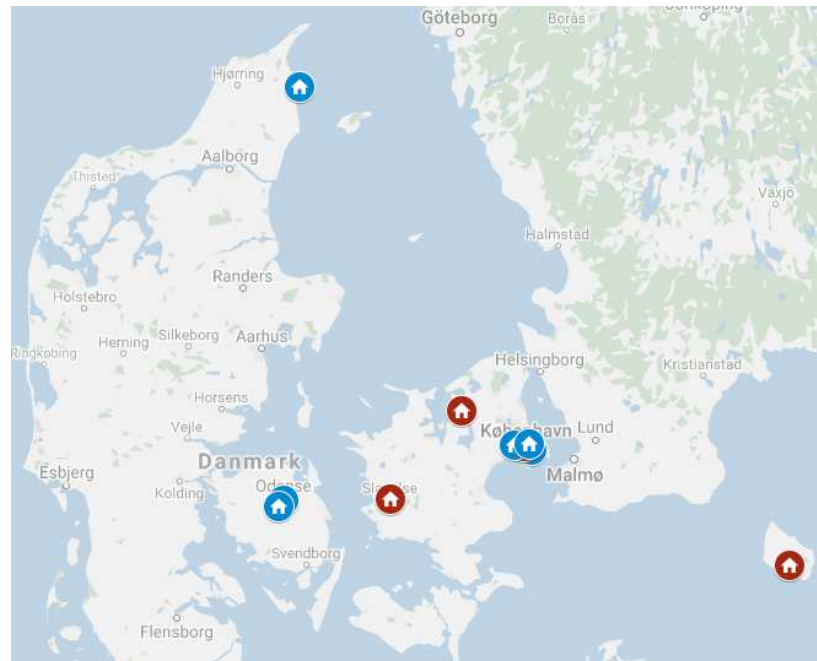
- Pilot release 27. maj
- 2 pilotklinikker

## WinPLC

- Pilot release 3. juni
- 3 pilotklinikker

## XMO

- Pilot release 4. juni
- 2 pilotklinikker



**Blå** = deltager. **Rød** = deltager ikke.

# Revideret tidsplan - pr. 02.06.2021

2021	April				Maj				Juni				Juli					
Aktivitet/uge	Uge 14	Uge 15	Uge 16	Uge 17	Uge 18	Uge 19	Uge 20	Uge 21	Uge 22	Uge 23	Uge 24	Uge 25	Uge 26	Uge 27	Uge 28	Uge 29	Uge 30	Uge 31
<b>Plan pilotafprøvning</b>														<b>Sommerferie</b>				
Pilotudvikling LPS og PLSP																		
Pilotudvikling Min Læge																		
Indgå aftale med pilotklinikker																		
Egen test Asynkron uploadtest (LPS)																		
Introduktion for pilotklinikker																		
Pilotafrøvning (fase 1) Diagnosekort i praksis																		
Anonymiseret patientdata Downloadtest (ML)																		
Pilotafrøvning (fase 2) Deling af diagnosekoder via ML																		
Evaluering af pilotforløbet																		

# Den videre tidsplan

Delprojekter og faser	2021								2022		Kommentar til justering og aktiviteter
	Maj	Jun.	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dec.	Q2	Q3	
											Tidsplan revideret og udvidet med 6 mdr. grundet afventning af OK21 og erkendelse af pilotafprøvning i storskala inden endelig udbredelse i almen praksis.
Workshop											Workshop for delprojekt 2 mhp udarbejdelse af mockup for diagnosekortpakke.
Konceptuel beskrivelse											-
Diagnosepakke, LPS Kravspecifikation, testprotokol, mv.											Udarbejdelse og finjustering af samlet diagnosekortpakke inkl. testprotokol efter workshop, light pilotafprøvning og efter pilotafprøvning i storskala.
Dokumentation PLSP, MinLæge											Workshop og opsamling af dokumentation.
Model og udvikling											
Pilotafrøvning LPS (PLSP og MinLæge)											Start af pilotafrøvning (light) 27. maj - 3. juli 2021
Evaluering											Evaluering og stillingtagen til resultater i den lægefaglige referencegruppe.
Dokumentation, faglige vejledninger, efteruddannelse, m.m											Inddragelse af lægefaglige ambasadører, DKO'er, m.m. i udarbejdelse af faglig dokumentation, support, kurser, lægedage, mv.
Pilotafrøvning i storskala											Start af pilotafrøvning (storskala - 500 klinikker?) 1. september - 30. november 2021
Test og godkendelse											Testcamp 2022 - endelig materiale framsendes senest 1. december 2021.
Udbredelse											National udbredelse af diagnosekort i almen praksis og deling med patient pr 1. juni 2022.
Model og plan											Model, plan og arkitektur for deling af aktuelle og relevante diagnosekoder fra almen praksis.
Proof of concept											Det skal drøftes med PLSP, om det er muligt at afholde et reelte eller kun teoretisk POC.

## 9. CE-mærkning

- Præsentation v./Tom

# CE-mærkning – en overordnet drøftelse

- Den nye EU-forordning om software og apps for medicinsk udstyr trådte i kraft 26. maj 2021
- Software og apps der er CE-mærket efter gamle regler inden 26. maj 2021 har en frist til 2025.

## CE-mærkning – eksempel 1

*”Elektroniske patientjournalssystemer er beregnet til at gemme og overføre elektroniske patientjournaler. De arkiverer alle slags dokumenter og data relateret til en bestemt patient. De elektroniske patientjournaler skal som udgangspunkt ikke kvalificeres som et medicinsk udstyr, idet en elektronisk patientjournal, der erstatter en patients papirfil, ikke opfylder definitionen på et medicinsk udstyr. Modulerne, der anvendes med elektroniske patientjournalssystemmoduler, der i sig selv kan kvalificeres som medicinsk udstyr (MDSW), er for eksempel:*

- En billedfremviser med funktionalitet til diagnose baseret på digitale billeder.*
- Et medicinmodul.”*

## CE-mærkning – eksempel 2

*”.. softwareprogrammer til at få patienter til at indberette eller videregive oplysninger om deres sundhedstilstand. Patientrapporterede oplysninger (PRO) dækker over oplysninger om helbred og livskvalitet, der kommer direkte fra patienterne selv – typisk via digitale spørgeskemaer, som patienterne udfylder. Oplysninger viderebringes til sundhedspersonale, og vil herefter indgå som beslutningsunderstøttende information i patients videre udredning, diagnosticering eller behandling. Softwaren kvalificeres sig som MDSW.”*

Eksempler herpå:

- WebPatient – PRO
- PRO i Min Læge (under udvikling)
- Hjertealder i Min Læge (ønske)



## CE-mærkning – drøftelse

Hvilke konsekvenser den nye CE-mærkning har for LPS-systemerne og de projekter, som forummets medlemmer samarbejder om?

# 10. Testcamp 2021

- Præsentation v./Michael

# 11. Orientering

## 12. Evt.

- Spørgsmål til orienteringspunkterne?
- Ny mødedato den 16.09.2021 kl. 13-16. Videomøde?