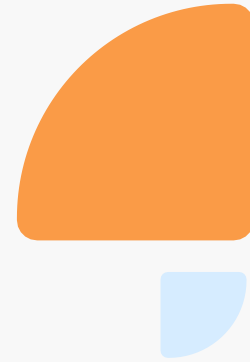




Velkommen til MedCom13 midtvejsstatus

- Vi starter kl. 10.00 og slutter kl. 11.30
- I skal nok få en pause undervejs 😊
- Webinaret bliver optaget og deles offentligt efterfølgende
- Vi bliver mange, så skriv jeres spørgsmål i chatten, så svarer vi undervejs - eller efterfølgende
- MedCom13 projektmonitorering findes på <https://medcom.dk/projektmonitorering/>

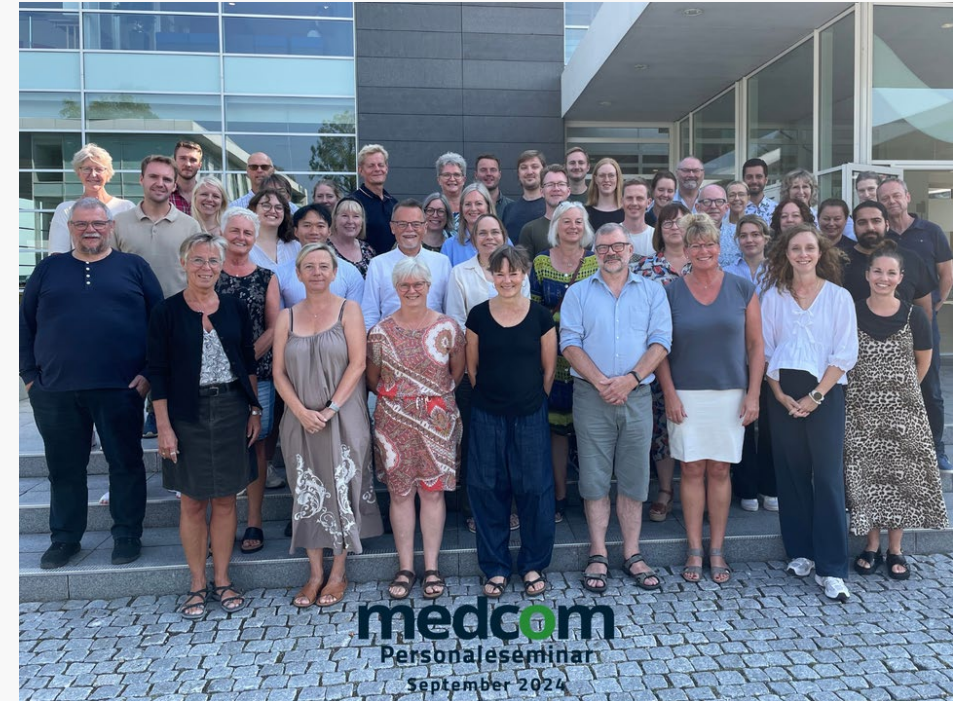




Godt begyndt er halvt fuldendt

MedCom13 status, den 20. september 2024

Lars Hulbæk, CEO





Agenda

- Baggrund og vision for MedCom13
- De mange projekter, status, resultater og bøl
- MedCom på den korte og lidt længere bane



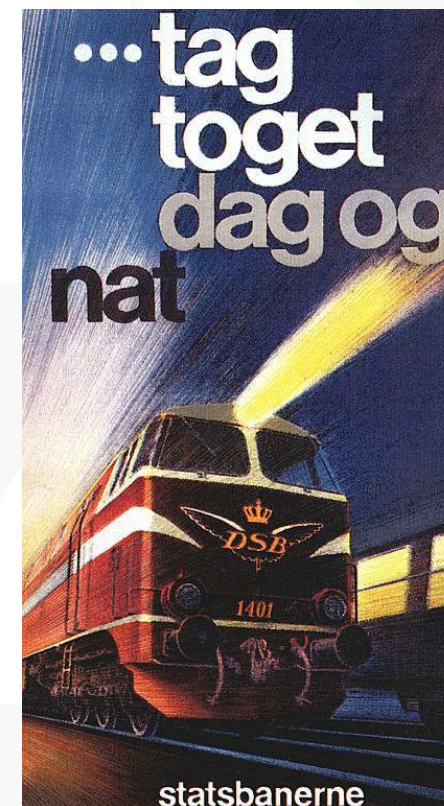
Baggrunden for MedCom13

MedComs styregruppe har den 9. marts 2022 besluttet, at:

- MedCom13 bliver 3-årigt og dækker årene 2023-2025, da MedComs opgaveportefølje i stadigt stigende grad defineres af flerårige, strategisk besluttede fællesoffentlige projekter
- Input fra de bilaterale dialogmøder behandles af MedComs styregruppe på prioriteringsseminar den 14. november 2022, hvorefter arbejdsprogram for MedCom13 fremlægges til beslutning i MedComs styregruppe og den Nationale Bestyrelse for Sundheds IT.
- Modernisering og omlægning af MedComs meddelelsesbaserede kommunikation (standarder og infrastruktur) kræver særlig opmærksomhed i de kommende år, herunder balancen mellem dataforsendelse og datadeling.

Dialogmøder og formel proces

- 24/8: DaCHI leverandørforum
- 1/9: MedComs koordineringsgruppe
- 5/9: Region Nordjylland & kommuner
- 6/9: Region Midtjylland & kommuner
- 6/9: PLOs IT- & Dataudvalg
- 7/9: Region Sjælland & kommuner
- 8/9: Sundhedsdatastyrelsen
- 9/9: KKR Digitaliseringsnetværk
- 12/9: Region Syddanmark & kommuner
- 29/9: Sundhed.dk
- 30/9: KL
- 30/9: Danske Regioner, RSI- & RLTN-sekretariatet
- 12/10: FAPS
- 12/10: Danske Patienter
- 13/10: PL-Forum/PLSP
- 24/10: Region Hovedstaden & kommuner
- 26/10: Statens Serum Institut
- 14. November 2022: Prioriteringsseminar for MedComs styregruppe
- 14. December 2022: MedComs styregruppe: Ordinært møde og forslag til arbejdsprogram
- 8. Februar 2023: National Bestyrelse for Sundheds IT**





MedCom13 og den nye virkelighed (ANNO 2022)

- Arbejdskraftbesparende og økonomisk bæredygtig digitalisering er vigtigere end nogensinde før – også i det tværsektorielle samarbejde (“høste-så problematik”)
- Sundhedsvæsenet er organisatorisk under forandring, herunder den tværsektorielle arbejdsdeling (og vi ved ikke hvor det lander)
- Øget fokus på sammenhænge mellem arbejdsmarkeds-, skole-, social- og sundhedsområdet, herunder psykiatrien (men hvor langt kan vi nå på 3 år?)
- Behov for hurtige gevinster, herunder erfaringer via “løst koblede systemer” (fail fast)



Vision for MedCom13

*At arbejde for en moderne, informationssikker og internationalt funderet digital kommunikation, med fokus på **hurtige gevinster** for det samarbejdende sundhedsvæsen, med blik for **samarbejdsflader til andre sektorer**.*

I årene 2023-2025 vil vi arbejde med en særlig fokuseret indsats på, at:

- **Frigøre personaletid** til kerneydelsen gennem tværsektoriel datadeling, videomøder, borgerrettede løsninger og praksissektorens IT-redskaber.
- **Implementere de første nationale FHIR-standarder** og sikre et praktisk erfaringsgrundlag for en fortsat **økonomisk bæredygtig** modernisering af standarder og infrastruktur.
- Forbedre datakvaliteten og **øge praksissektorens datadeling** med patienter, kommuner og sygehuse
- Bidrage til den danske indsats for deling af **sundhedsdata over landegrænser**.



Hurtige løsninger, der frigør tid? (ET BUD FRA 2022)

- Graviditetsløsning i almen praksis
- Dosispakning (PLO / KL)
- Diagnosekort i almen praksis inkl. tværsektoriel deling
- Intelligent indbakke/lab-svar i almen praksis
- SOR-adressering – kvalitet, anvendelse og fremtidssikring





MedCom13 i 7 hovedoverskrifter

1. Modernisering af MedCom-kommunikationen
2. Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)
3. Sundhedsjournalen
4. Praksissektoren
5. Internationale aktiviteter
6. Standarder, test og certificering
7. Systemforvaltning

Modernisering: Advis om sygehusophold

Advis om sygehusophold



- Alle tre vstdanske regioner og landets kommuner er i drift med FHIR-udgaven af standarden
- Begge østdanske regioner idriftsætter FHIR-udgaven i november 2024
- Advis'erne omfatter dermed også akut ambulante sygehusophold og fordeles via KOMBIT til andre relevante dele af kommunen end ældreområdet (fx socialområdet)
- Aktuelt bøl: Manglende tidstrohed i registreringen på sygehusene giver forsinket advisering af kommunerne



Modernisering: Korrespondancemeddelelsen

Korrespondancemeddelelsen



- Bøvl: Balance mellem funktionelle forbedringer, brugerønsker, tekniske muligheder og økonomiske konsekvenser.
- Den tekniske og sundhedsfaglige dokumentation er pr. 28. juni 2024 udgivet i version 4.0.0, hvor der er foretaget præciseringer, justeringer samt uddybende beskrivelser af dokumentationen.
- Idriftsættelse forventes fra d. 31. maj 2025 i lægesystemer og kommunale EOJ-systemer.
- I løbet af 2025-26 følger de regionale systemer og øvrige aktører
- Funktionelle forbedringer i den nye udgave
 - Mulighed for at indlejre bilag
 - Indførsel af fælles nationale overskriftskategorier understøtter sortering ifm. modtagelse af KM. Lokale emneoverskrifter anvendes til at supplere de nationale kategorioverskrifter.
 - Tydeliggørelse af afsender med påkrævet signatur på meddelelsen.
 - Krav om at en KM kan besvares. Tekniske ID understøtter sammenhængende kommunikationstråde.
 - Påsætning af prioritet på meddelelser, som har den nationale kategori "Vedr. henvisning".
 - Anvendelse af positiv kvittering. Dette kræver opfølgende dialog om behov for fælles anvendelsesregler. Dialogmøder om dette afholdes i løbet af Q3-Q4 2024



Modernisering: FHIR roadmap

Roadmap for omlægning til FHIR



- Ikke muligt at opnå konsensus blandt MedComs ejere om omlægning af MedComs omfattende standardkatalog:
 - Rækkefølgen for omlægning
 - Balance mellem dataforsendelse, datadeling og dataadgang
- Analyse af moderniserede henvisninger i 2. halvår 2024, i tæt samarbejde med Den Nationale Henvisningsformidler
- Opdatering af laboratoriesvar standarder kan ikke blive ved med at vente på FHIR-moderniseringen: Plan for indarbejdelse af de mest påtrængende kliniske opdateringer i EDIFACT og OIOXML:
 - øget antal analyseresultater i biokemi-/immunologi- og mikrobiologistandarderne
 - øget antal diagnoser i patologistandarderne.
- Kommune-sygehus samarbejde: Fordomsfrit fælles blik på muligheder i kombinationen af:
 - Dataforsendelse
 - Datadeling
 - Dataadgang (lokalt og fælles i Sundhedsjournalen)
- Strategisk bøl
 - Den fulde gevinst ved FHIR udhules, hvis omlægningen ikke er konsekvent, hurtigere og planlagt
 - IT leverandørernes motivation falder, hvis den koordinerede omlægning udebliver
 - Hvis tempoet for den koordinerede modernisering ikke øges, overhales initiativet af den teknologiske udvikling

Modernisering: Ny infrastruktur

Kommunale prøvesvar på ny infrastruktur



- Driftsafprøvning af kombinationen af moderniseret infrastruktur og FHIR-standardisering
- EHMI = omlægning af VANS til eDelivery og udbygning af National Serviceplatform med forbedret sundhedsadressering, track and trace og udvidet dokumentdeling
- FHIR-standard for "kommunale prøvesvar" incl. testprotokoller frigivet i marts 2024
- Første del af EHMI-specifikationer frigivet april 2024
- God fremdrift i arbejdsgruppe om governance for infrastruktur og adresseringsservice
- Tæt samspil med MedComs indsats for forbedret SOR-adressering på kort og længere sigte
- Aktuelt bøl:
 - Øgede sikkerhedskrav med tilhørende budgetudfordringer
 - Forsinkelser i de sidste tekniske EHMI-specifikationer (sundhedsadressering og postkasseregister)
 - Forsinkede samarbejdsaftaler med deltagende IT leverandører og usikker økonomi
 - Samspillet mellem EHMI og øvrige strategiske ambitioner om national datadeling

Modernisering: Overordnet status

Opsummering



Fra visionen for MedCom13:

”Implementere de første nationale FHIR-standarder og sikre et praktisk erfaringsgrundlag for en fortsat økonomisk bæredygtig modernisering af standarder og infrastruktur”

- Modernisering af meddelelseskommunikationen er optaget som initiativ i Regeringens digitaliseringsstrategi fra november 2023 – incl. starthjælp til parterne (45 mio.kr.)
- Den første nationale FHIR standard er taget i brug og virker
- Vi bøvler med balancen mellem funktionelle forbedringer, brugerønsker, tekniske muligheder og økonomiske konsekvenser
- Vi bøvler med at få lagt en samlet plan og med at få tilstrækkelig hastighed i moderniseringen
- Vi kæmper med at få EHMI-infrastrukturen klar til aftalt tid
- Vi har fået gang i anvendelsen af FHIR-standarder til datadeling (FHIR documents)





Pause indtil kl. 10:55



MedCom13 i 7 hovedoverskrifter

1. Modernisering af MedCom-kommunikationen
2. **Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)**
3. **Sundhedsjournalen**
4. Praksissektoren
5. Internationale aktiviteter
6. Standarder, test og certificering
7. Systemforvaltning

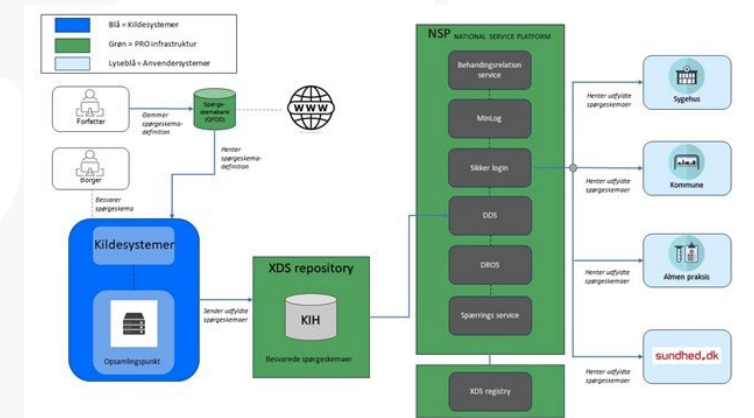
Datadeling via den fælles infrastruktur



- **Aftaler, Stamkort og fravalg af genoplivning i kommunerne**
 - Fælles stamkort: 87 kommuner i drift og yderligere 9 teknisk implementeret
 - Aftaledeling: 92 kommuner i drift
 - Fravalg af genoplivning: Begge EOJ leverandører planlægger certificering & implementering i 2024
 - Bøvl: Manglende implementeringsressourcer hos de resterende (få) kommuner
- **Aftaler, Stamkort og Fravalg af genoplivning i praksissektor (PLO & FAPS)**
 - Aftaledeling er udbredt
 - Fælles Stamkort & fravalg af genoplivning på testcamp i Troense i disse dage = implementering december 2024
- **Deling af psykiatriplaner**
 - MedCom CDA-standard leveret Q4 2023
 - Igangværende kortlægningsarbejde i 4 kommuner
 - Region Hovedstaden + 2 pilotkommuner forventer pilotafprøvning i efteråret 2024
- **Data fra borgerens eget hjem (Patient Rapporterede Oplysninger og hjemmemonitorering)**

Afleverede PRO-besvarelser til KIH i 1. halvår 2024:

 - SynLab: 432
 - Zitelab: 630
 - Region Hovedstaden (Epic): 1005
 - Defactum: 3
 - Mit Sygehus/ePRO-Syd: 1506
 - Bøvl: Venteliste til MedCom certificering pga. knappe CDA-ressourcer (FUT/TELMA/K-PRO)
- **Dosisdispensering**
 - Antal brugere steget fra 38.300 i januar 2023 til 53440 i juli 2024
 - IT understøttelsen i almen praksis optimeret i koordineret proces
 - Fokus på understøttelse af den fortsatte organisatoriske implementering hos praktiserende læger, kommuner, sygehuse og apoteker





Sundhedsjournalen

Kommunal adgang til sundhedsjournalen

4 kommunale IT systemleverandører til byder knap-løsning til kunder;

- KMD Nexus
- Columna Cura (Systematic)
- Dedalus
- Netcompany

68 kommuner anvender pr. 9/9-24 knapadgang til sundhedsjournalen

Opkobling af kommuner (Fælles Sprog III data på Sundhedsjournalen)

- Dataleverance etableres via KOMBIT og den fælles infrastruktur (deling af FHIR-dokumenter via NSP)
- PID godkendt i forår 2024 og løsningen planlægges etableret i 2025
- Bøvl: Juridisk afklaring om deling af Fælles Sprog III data under servicelov

Opkobling af speciallægepraksis (FAPS data på Sundhedsjournalen)

- Dataleverance etableres via SENTINEL og eJournal-databasen (SUP-formatet)
- Leverance af diagnoser og epikriser testes i disse dage på testcamp i Troense = efterfølgende implementering i 2024
- Bøvl: Lægens angivelse af aktions- og bidiagnoser

Deling af forløbsplaner fra praktiserende læger (strukturerede PLO-data på sundhedsjournalen)

- Datadelingen blev sat i drift den 11. juni 2024

Deling af diagnoser fra praktiserende læger (strukturerede PLO-data på sundhedsjournalen)

- Aktuelle og relevante diagnoser fra den praktiserende læges diagnosekort
- Dataleverance via PLSP og den fælles infrastruktur (deling af FHIR-dokumenter via NSP)
- MedCom FHIR-document standard udarbejdet efter veloverstået høringsfase
- Efterfølgende udvikling hos PLSP og sundhed.dk mhp. drift primo 2025





MedCom13 i 7 hovedoverskrifter

1. Modernisering af MedCom-kommunikationen
2. Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)
3. Sundhedsjournalen
4. **Praksissektoren**
5. Internationale aktiviteter
6. Standarder, test og certificering
7. Systemforvaltning



MedCom13 i 7 hovedovers

1. Modernisering af MedCom-kommunikationer
2. Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)
3. Sundhedsjournalen
- 4. Praksissektoren**
5. Internationale aktiviteter
6. Standarder, test og certificering
7. Systemforvaltning

Fra MedCom13 visionen:

*Frigøre personaletid til kerneydelsen gennem tværsektoriel datadeling, videomøder, borgerrettede løsninger og **praksissektorens IT-redskaber**.*

*Forbedre datakvaliteten og **øge praksissektorens datadeling** med patienter, kommuner og sygehuse*

*Forbedre datakvaliteten og øge
praksissektorens datadeling med
patienter*

- Diagnosekort
- Digital Svangrejournale
- Klinikens Cockpit
- Intelligent indbakke
- Apps i almen praksis
- Egne Laboratorieanalyser
- Datastandardisering i almen praksis
- Forløbsplaner

Digital Almen Praksis: Svangrejournel

Digital Svangre Journal (DSJ)

- Den gravide udfylder spørgeskema via MinLæge
- Besvarelsen drøftes ved 1. konsultation hos egen læge og indgår i henvisning til fødestedets visitation
- Oplysningerne fra Digital Svangrejournel skal i den samlede, fremtidige nationale IT-løsning til Graviditetsforløb overføres og deles med de andre parter via Graviditetsmappen hos SDS.

Status:

- Praksislægesystemet EC Clinea er testet og ca. 75 kunder har fået adgang til løsningen. Der lukkes op for de resterende Clinea-kunder efter aftale.
- XMO er testet og 12 XMO-klinikker har adgang til DSJ. Resterende XMO-klinikker får adgang til løsningen, under hensyntagen til de første driftserfaringer.
- Novax er testet og påbegynder nu udrulning til de første kunder.
- EG WinPLC, Multimed og MyClinic er pt. ikke testet.
- MedCom har leveret CDA-standarder til datadeling i den fremtidige IT-løsning til Graviditetsforløb (SDS).

Digital Almen Praksis: Klinikkenes Cockpit



PRAKTISERENDE
LÆGERS
ORGANISATION



PL - PRIMÆRSEKTORENS
LEVERANDØRFORUM

Klinikkenes cockpit

- Komplekst udviklingsprojekt, der skal sikre bedre og dynamisk overblik i de praktiserende lægers forskellige IT-systemer, for at understøtte
 1. Kontakten med den enkelte **patient** og dennes **pårørende** (forebyggelse, behandling og opfølgning ift. den **enkelte** patient)
 2. Klinikkenes **population** af patienter (forebyggelse, behandling og opfølgning ift. sårbare **grupper** af patienter)

Status

- Første tekniske delleverance er klar fra PLSP
- Næste tekniske delleverance fra PLSP forventes i Q4 2024
- Projektet afventer første release af populationsoverblikket i lægesystemet EG WinPLC
- Der er indgået kontrakt med CGM om implementering i lægesystemet XMO.
- Der arbejdes sammen med leverandørerne, for at nedbryde projektet i overskuelige leverancer og tilstræbe agil udvikling



Digital Almen Praksis: Intelligent indbakke



PRAKTISERENDE
LÆGERS
ORGANISATION



PL - PRIMÆRSEKTORENS
LEVERANDØRFORUM

Intelligent indbakke

- Automatiseret håndtering af modtagne laboratoriesvar i lægesystemernes indbakke, for at frigøre lægetid
 1. Autobesvarelse og autoarkivering af normale svar
 2. Autoarkivering til senere vurdering hvis patienten har en tid til konsultation.

Status

- Afprøvning i lægesystemet EG Clinea
- Udbredelse til øvrige 5 lægesystemer er vedtaget i DAP-styregruppen
- MedCom udarbejder brugerhistorier og testprotokoller mhp. testcamp og implementering i 2025

Digital Almen Praksis: Øvrige

Apps i almen praksis

- Digital understøttelse af lægens håndtering af patientrettede apps
- Positiv pilotevaluering og fortsat storskala afprøvning til udgangen af 2024
- Snitflade mellem sundhed.dk's visning af kommende national app-guide fra Lægemiddelstyrelsen

Egne laboratorieanalyser

- Deling af klinikkernes egen-udførte laboratorieanalyser, på linje med øvrige laboratoriesvar i Danmark, herunder på Sundhedsjournalen
- Projektet er under afklaring og indgår i ny PLO-overenskomst (2025)

Datastandardisering i almen praksis

- Fremadrettet forbedring af datastandardiseringen
- Projektgrundlag under udarbejdelse

Forløbsplaner i almen lægepraksis

- Formålet med udbredelsesprojektet i MedCom13 er, at forløbsplanerne tages i brug i alle almene lægepraksis, så patienter med KOL, diabetes type 2 og iskæmisk hjertesygdom kan tilbydes en forløbsplan.

Status

- I de seneste 12 måneder er antallet af forløbsplaner steget fra 17.657 til 220.978 (akkumuleret)
- 79% af landets klinikker opfylder pt. overenskomstaftalen (årets mål er 85%)
- Forløbsplanerne er pr. 11. juni 2024 blevet tilgængelig for patienter og sundhedsfaglige i Sundhedsjournal 4.0 og kan dermed understøtte det tværfaglige og tværsektorielle samarbejde om patienten.
- 4 af de 6 lægesystemer er certificeret for initiering af henvisning til kommunal forebyggelse via forløbsplansformularen. Løsningen er idriftsat for de lægesystemer, der er certificeret.



PRAKTISERENDE
LÆGERS
ORGANISATION



PL - PRIMÆRSEKTORENS
LEVERANDØRFORUM



MedCom13 i 7 hovedoverskrifter

1. Modernisering af MedCom-kommunikationen
2. Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)
3. Sundhedsjournalen
4. Praksissektoren
- 5. Internationale aktiviteter**
6. Standarder, test og certificering
7. Systemforvaltning

Internationale aktiviteter i MedCom13

“Expanding the European EHRxF to share and effectively use health data within the EHDS”

- ✂ EHRxF: European Electronic Health Record exchange Format
- ✂ “A yellow button to get your data in the European EHR Exchange Format”
- ✂ MedCom: Administrative coordinator
- ✂ HL7 Europe: Technical coordinator
- ✂ Consortium of 40 organisations
- ✂ Budget: €8 mio. / ca. DKK 60 mio.
- ✂ Periode of time: 36 months (01.12.23 – 30.11.26)
- ✂ Social media: <https://www.linkedin.com/company/xshare-project/>
<https://twitter.com/xShare-project>



xShare Consortium

medcom

HL7
Europe

MEDIQ

IHE
EUROPE
Integrating
the Healthcare
Enterprise

IHE CATALYST

empirica

iHD

gnomon
INFORMATICS

EHTEL

DNV

IEEE

cen
Health
Informatics
TC251

GOVERNO
DOS AÇORES

DIGITALEUROPE

CHARITÉ
UNIVERSITÄT MEDIZIN BERLIN

FORTH
FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY - IRLAB

ECHalliance

iscte
INSTITUTO UNIVERSITÁRIO
DE LISBOA

TIC
Salut Social

LNINOVA

telemedicine
technologies

cdisc

CINECA

bridg

NeHA

University
of Cyprus

HAIKA
HAKOTOPHΘH ΓAΡΓΑΡΟΠHΘH
HONOPHΘH AΓΓAΖHΘH AE

Fondazione
Fondazione
Cubano Malanca

An Roinn Sláinte
Department of Health

HE

sciensano

SEKAIKO ENOPONIA - SEKAIKO ENOPONIA

Datawizard

EUCROF
European CRO Federation

EUROPEAN COMMISSION

SANOFI

DANISH HEALTH
DATA AUTHORITY

MedTech Europe
from diagnosis to cure

Ministry of Health,
Welfare and Sport

SNOMED CT
The global
language of
healthcare



Co-funded by
the European Union



MedCom13 i 7 hovedoverskrifter

1. Modernisering af MedCom-kommunikationen
2. Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)
3. Sundhedsjournalen
4. Praksissektoren
5. Internationale aktiviteter
- 6. Standarder, test og certificering**
- 7. Systemforvaltning**

Standarder, test & certificering

- 40 afsluttede testforløb i hele 2023
- 31 afsluttede testforløb i første 9 måneder af 2024
- Pt. 39 igangværende testforløb
- Aktuelle projekter, der især fylder:
 - Test og certificering af FHIR standard for Advis om sygehusophold og kvitteringer
 - Test og certificering af CDA standard for Fælles Stamkort, incl. Fravalg af genoplivning
 - Test og certificering af CDA standarder for PRO-besvarelser
 - Testcamp for alle lægesystemleverandører 18.-20. september 2024 (både PLO og FAPS opgaver)



NOVAX



Systemforvaltning

Drift og forvaltning af 3 løsninger for MedComs ejerkreds:

- Sundhedsdatanettet (SDN)
- Videoinfrastruktur (VDX)
- Hjemmemonitorerings Repository (KIH)

- Projekt: Implementering af SDN version 4: Tidsplanen er presset!

	Antal pr. 17-09-24
Tilsluttede parter i alt	126
Indgåede tilslutnings- og databehandleraftaler	82
Migreret til SDNv4	37

- Projekt: Borgerrettede videokonsultationer
 - Særskilt bevilling fra "Mere behandling hjemme puljen" i 2024-2026
 - Fokus på understøttelse af kommunernes borgerrettede videomøder
 - Begge EOJ-leverandører er i gang med VDX-integration
 - Yderligere kommunale fagsystemleverandører er på vej
 - Udvikling af direkte VDX-opkobling af skærmløsninger i borgers hjem
 - (svær) udvikling af dynamisk VDX-telefonbog til tværsektorielle videomøder



Agenda

- Baggrund og vision for MedCom13
- De mange MedCom13 projekter: Status, resultater og bøl
- **MedCom på den korte og lidt længere bane**



Hurtige løsninger, der frigør tid? (Midtvejs status)

- Graviditetsløsning i almen praksis: *Findes og er på vej i udbredelse*
- Dosispakning (PLO / KL): *Markant udbredelse allerede*
- Diagnosekort i almen praksis inkl. tværsektoriel deling: *Primo 2025?*
- Intelligent indbakke/lab-svar i almen praksis: *Medio 2025?*

- SOR-adressering – kvalitet, anvendelse og fremtidssikring
 - *Koordineret SOR-EDI oprydning er igangsat*
 - *Testforløb for udfasning af SHAK og brug af SOR-koder til adressering er påbegyndt*
 - *Registreringsvejledning med fælles regelsæt for SOR-EDI registrering er i proces*
 - *Analyserapport om fremtidig og styrket styring af tildeling af EAN-lokationsnumre er tæt på afslutning*





Vision for MedCom13 – hvor **skylder** vi midtvejs?

*At arbejde for en moderne, informationssikker og internationalt funderet digital kommunikation, med fokus på hurtige gevinster for det samarbejdende sundhedsvæsen, med blik for **samarbejdsflader til andre sektorer**.*

I årene 2023-2025 vil vi arbejde med en særlig fokuseret indsats på, at:

- *Frigøre personaletid til kerneydelsen gennem tværsektoriel datadeling, videomøder, borgerrettede løsninger og praksissektorens IT-redskaber.*
- *Implementere de første nationale FHIR-standards og sikre et praktisk erfaringsgrundlag for en **fortsat økonomisk bæredygtig modernisering** af standarder og infrastruktur.*
- ***Forbedre datakvaliteten** og øge praksissektorens datadeling med patienter, kommuner og sygehuse*
- *Bidrage til den danske indsats for deling af sundhedsdata over landegrænser.*



Den nære fremtid i MedCom13 (2023-2025)

- Vi arbejder vedvarende på at imødegå MedCom-flaskehalse for standarder, test og certificering
- Vi prioriterer hårdt i hverdagen og byder en fremtidig fælles og forpligtende national sundheds IT prioritering meget velkommen
- Vi er afhængig af en fælles opprioritering af MedCom moderniseringen, hvis vi ikke skal gå i stå
- Vi er nødt til at få afsluttet/neddroslet igangværende projekter, for at kunne tage nyt ind i 2025:
 - Overenskomst 2025 på PLO-området:
 - Obligatorisk opkobling af PLO-klinikker til PLSPs Health Hub
 - Deling af journalnotater via PLSPs Health Hub og den fælles infrastruktur
 - Kvalitetssikring og deling af egne laboratorieanalyser via PLSPs HealthHub og den fælles infrastruktur
 - Moderniserede henvisninger i forlængelse af igangværende analyse
 - Deling af regionale EKG-diagrammer i sundhedsjournalen på MedCom CDA-standard
 - KL/KOMBIT initiativ om bedre digital understøttelse af forløb for udsatte børn og unge

MedCom og den nye virkelighed

- **MedCom – en del af Digital Sundhed Danmark fra 2026**

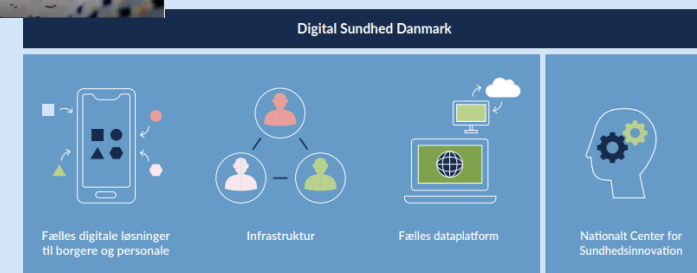
- 30 års erfaring med det tværsektorielle ejerskab: Stat, regioner og kommuner
- Allerede tæt samarbejde med sundhed.dk, Sundhedsdatastyrelsen og fællesregionale løsninger
- Direkte kobling mellem strategiske mål og praktiske aktiviteter
- Betydningen af dialog med parter, sundhedsfaglige miljøer og IT leverandører
- Praktisk standardisering, test og certificering som forudsætning for øget datadeling i fælles platform og effektive arbejdsgange for sundhedspersonalet
- Organisatorisk implementering i kommuner og hos praksisydere, tæt koordineret med regionernes implementering
- De lange seje træk og monitorering af fremdrift: Vi gør det – og vi gør det færdigt!
- Omkostningseffektiv systemforvaltning og drift, med tæt forbindelse til - og forståelse for - den praktiske anvendelse
- Internationalt brand og netværk indenfor sundheds IT i almindelighed og standardisering i særdeleshed
- Innovation: Fra lokal idegenerering til national implementering af digitalt sundhedssamarbejde

- **Nye sektorgrænser = ændrede tværsektorielle datadelingsbehov**

- Konkret: Bortfalder henvisning til kommunale akutfunktioner?
- Øget behov for at dokumentere for hinanden i stedet for sig selv – uanset koncept: Dataforsendelse, datadeling og dataadgang
- Nye behov for at dokumentere sammen, på tværs af sektorer, jf. tværsektorielt samarbejde om pakkeforløb for kronikere og ældre multisyge



Digital Sundhed Danmark





Tak fordi I blev hængende 😊

MedCom13 projektmonitorering findes på <https://medcom.dk/projektmonitorering/>