

Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)

Data fra borgerens eget hjem

Dato:

9. november 2025

Projektleder:

Tina Aagaard Bjørnsholm, Martin Bergholz-Knudsen

Deltagere:

Sundhedsdatastyrelsen (PRO-Sekretariatet), MEDIQ, Sundhed.dk, MedCom, Region Nordjylland, Region Midtjylland, Region Syddanmark, Region Hovedstaden, Københavns Kommune, Aarhus Kommune, Vejle Kommune

Leverandør:

EPJ-, EOJ- og praksissystem. AmbuFlex, Systematic, ZiteLab, MedWare, DEFACTUM, SynLab, Sundhedsplatformen.

Formål:

I MedCom13 fortsætter det videre arbejde i at modne den nationale it-infrastruktur til TRL8. Dette gøres ved at indgå samarbejdsaftaler med udvalgte regioner, kommuner og leverandører og demonstrere tværsektoriel deling og adgang til at se PRO- og måledata via deres driftsmiljøer over den nationale infrastruktur. MedCom varetager projektrollen og har det tekniske ansvar for gennemførelse af afprøvningsprojekterne.

Læs mere om projektet: <https://medcom.dk/projekter/data-fra-borgerens-eget-hjem/>

Projektstatus

Status pr. 9. november 2025

- **Telma/FUT** går i drift med deres måledata-løsning (PHMR) **den 12. november 2025**
- **AmbuFlex (spørgeskema/QRD)** forventer at gå i drift **ultimo 2025**.

Afsluttet - siden sidste monitorering (26.august):

Projekt	Deltagere	Systemer	HL7 CDA (send)	HL7 CDA (vis)	Status
Sundhedsfaglig og borger hjemmemåling-visning	Sundhed.dk	Sundhed.dk KIH DB (den tidligere) KIH XDS (den nuværende)		PHMR	Certificeret og godkendt. Idriftsættelse: Den 18. nov. 2025
Lokale spørgeskemaer og måledata fra almen praksis	Region Nordjylland PLO	Synlab Webpatient	PHMR (lokale QRD)		Certificeret og godkendt. Idriftsættelse: Ultimo nov. 2025

Igangværende

Projekt	Deltagere	Systemer	HL7 CDA (send)	HL7 CDA (vis)	Status
OpenTeleHealth	KIH TeleCare Nord	OTH KIH-DB/KIH XDS	OIO til PHMR		Afventer dato for certificering og videre proces

Største risiko i projektet

- Ingen bekendte

Milepæle

1. QFDD/QRD-dokumentation m. narrativ tekst godkendt
2. IHE XDS light protokol aftalt
3. QFDD-bibliotek er etableret
4. PRO/måledata-leverandør certificeret i upload QRD iht. ny dokumentation
5. PRO/måledata-leverandør godkendt til upload(download) mod KIH (UDD/PROD)
6. PRO/måledata-leverandørs pilotafprøvning (3 måneder) afsluttet

Plan

30.09.2020
10.05.2021

Se projektstatus
Se projektstatus
Se projektstatus

Nået

07.05.2021
30.05.2021
01.06.2022

Monitorering

Data fra borgerens eget hjem

Antal PRO-spørgeskemabesvarelser afleveret til KIH

KIH er overgået til ny et nyt monitoreringsgrundlag. Tidligere monitorering var baseret på antal af opkald foretaget op mod KIH og inkluderede derfor også mislykkede opkald. Det nye monitoreringsgrundlag inkluderer kun antal spørgeskemabesvarelser, som er sendt succesfuldt til KIH.

Nedenfor er angivet antal af PRO-spørgeskemabesvarelse, som er afleveret KIH repository, fordelt på leverandører i perioden 1. januar 2024 til og med 9. november 2025. Der mangler data fra perioden september 2023 til december 2023. Der arbejdes i øjeblikket på at inkludere disse data i monitoreringsgrundlaget.

- SynLab: 1408
- Zitelab: 3606
- Region Hovedstaden (Epic): 4748
- Mit Sygehus/ePRO-Syd: 3082
- K-PRO: 1184