

Datadeling via den fælles infrastruktur (NSP)

Data fra borgerens eget hjem

Dato:

3. juni 2024

Projektleder:

Tina Aagaard Bjørnsholm, Martin Bergholz-Knudsen

Deltagere:

SDS, PRO-Sekr., MEDIQ, Sundhed.dk, MedCom.
Regioner: RN, RM, RSD og RH.
Kommuner: København, Aarhus, Vejle.

Leverandør:

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

Formål:

I MedCom13 fortsætter det videre arbejde i at modne den national it-infrastruktur til TRL8. Dette gøres ved 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. 03.06.2024

Afsluttet:

Projekt	Deltagere	Systemer	HL7 CDA (send)	HL7 CDA (vis)	I drift
Borgervisning (Generisk)	Sundhed.dk	Sundhed.dk (borger)		QRD, PHMR	12-09-2022
National PRO-pakke for psoriasis	Dermatologer (eKVIS/FAPS)	WebPatient (SynLab) Sundhed.dk (borger)	QRD		04-10-2022
National PRO-pakke for diabetes	Region Nordjylland (AAU) Københavns kommune (KK)	Diaprofil (ZiteLab) Sundhed.dk (borger)	QRD		26-10-2022
National PRO-pakke for diabetes	Region Hovedstaden Københavns kommune	Sundhedsplatformen Sundhed.dk (borger)	QRD		31-12-2023
National PRO-pakke hjerterehabilitering	Region Syddanmark (OUH) Nordfyn og Odense kommune	Mit Sygehus, PRO-kommune (MedWare) Sundhed.dk (borger)	QRD	QRD	31-12-2023 Arbejder på at dele PRO diabetes.
Reduceret PRO-pakke hjerterehabilitering og måledata	Sygehus Lillebælt (SLB) Vejle kommune (VK)	Mit Sygehus (MedWare) MoEva (Defactum)	QRD		15-10-2023 <i>Afprøvning lukket ned 31-12-2023</i>
Sundhedsfaglig PRO-visning	Sundhed.dk	Sundhed.dk		QRD	07-05-2024

Igangværende

Projekt	Deltagere	Systemer	HL7 CDA (send)	HL7 CDA (vis)	Status
AmbuFlex	AmbuFlex (Region Midt)	AmbuFlex	QRD		Afventer plan fra RM.
Sundhedsfaglig og borger hjemmemåling-visning	Sundhed.dk	Sundhed.dk KIH DB (den tidligere) KIH XDS (den nuværende)		PHMR	Under planlægning
FUT/K-PRO	FUT 2.0, K-PRO	TELMA K-PRO FUT infrastruktur	QRD, PHMR	(QRD, PHMR)	Modtaget testanmodning fra K-PRO (aflevere QRD). Afventer testanmodning fra Telma (aflevere PHMR). Tidsplan ej afstemt.
OpenTeleHealth	KIH-systemforvaltning TeleCare Nord	OTH KIH-DB/KIH XDS	OIO til PHMR		Afventer dato for certificering og videre proces

Største risiko i projektet

- Manglende ressourcer i forbindelse med CDA-arbejde i MedCom

Milepæle

	Plan	Nået
1. QFDD/QRD-dokumentation m. narrativ tekst godkendt	30.09.2020	07.05.2021
2. IHE XDS light protokol aftalt	10.05.2021	30.05.2021
3. QFDD-bibliotek er etableret		01.06.2022
4. PRO/måledata-leverandør certificeret i upload QRD iht. ny dokumentation	Se projektstatus	
5. PRO/måledata-leverandør godkendt til upload(download) mod KIH (UDD/PROD)	Se projektstatus	
6. PRO/måledata-leverandørs pilotafprøvning (3 måneder) afsluttet	Se projektstatus	

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 30 april 2024. Der mangler data fra perioden september 2023 til december 2023. Der arbejdes i øjeblikket på at inkludere disse data i monitoreringsgrundlaget. Disse data vil indgå til næste projektmonitorering.

- SynLab: 326
- Zitelab: 432
- Region Hovedstaden (Epic): 858
- Defactum: 3
- Mit Sygehus: 1317