

Almen Praksis

Forløbsplaner

Dato:

5. november 2024

Projektleder:

Rikke Viggers

Deltagere:

Inderigs- og sundhedsministeriet
PLO
Danske regioner
Sundhedsstyrelsen
MedCom

Leverandør:

Lægesystemleverandørerne
KiAP
PLSP
Duckwise
Trifork

Formål:

Forløbsplaner har til formål at give patienter med kronisk sygdom bedre overblik over behandlingsforløbet i almen praksis samt bedre grundlag for egenomsorg. Forløbsplaner for diabetes type 2, KOL og hjertesygdom er implementeret i almen praksis, så den understøtter dialogen mellem den kronisk syge og lægen/praksispersonalet. Med OK22 er alle praksis forpligtet til at udarbejde min 5 nye forløbsplaner pr. kapacitet/læge hvert år.

Læs mere om projektet: <https://www.medcom.dk/projekter/forloebplaner>

Projektstatus

Udbredelsesindsatsen understøtter at alle klinikker skal anvende og udarbejde forløbsplaner. Udbredelsen sker i et samarbejde mellem Lægesystemerne, datakonsulenterne, PLO, KiAP og MedCom. Regionerne følger op overfor de klinikker, der ikke har opfyldt kravene iht. OK22.

Integreret visning af forløbsplanerne er i drift i Min Læge App. Koncept for "Kend mit blodsukker" er released i Min Læge app.

Projektets styregruppe besluttet at den strategiske og økonomiske styring af forløbsplansprojektet fremover sker i Styregruppen for programmet Digital Almen Praksis. Dette sker med det formål at der fremover kan ske en tæt koordinering med de øvrige it-projekter, der er aftalt mellem PLO og RLTN – herunder bl.a. cockpit og dataplatform. Der nedsættes en operationel styregruppe, som skal varetage drift og udvikling af løsningen.

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 forløbsplans-formularen. Løsningen er idriftsat for de lægesystemer der er certificeret.

Driften har været stabil efter at teknikgruppen har iværksat relevante aktiviteter ift. kvalitetssikring af nye releases og releaseprocesser.

Største risiko i projektet

Forløbsplanerne bygger på en kompleks teknisk løsning som driftes og videreudvikles af organisatorisk adskilte leverandører (PLSP, KiAP og LPS) som alle leverer tekniske løsningselementer og faglige ressourcer til løsningen. Medfører risiko for ustabil drift.

Milepæle

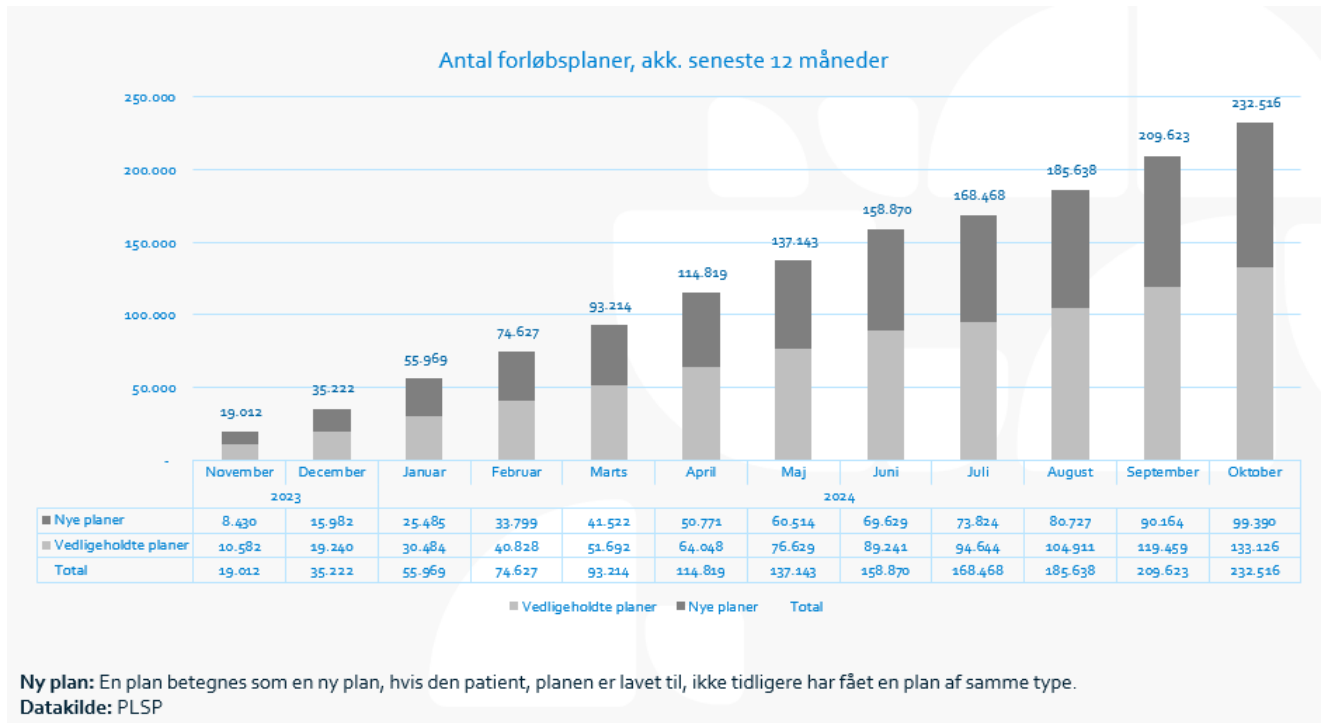
	Plan	Nået
1. Integreret visning af KOL og hjerteplanen i Min Læge App	31.05.2023	Maj 2023
2. Test af lægepraksissystemer gennemført	30.11.2023	December 2023
3. Koncept for "Kend mit blodsukker" idriftsat i Min Læge App	30.06.2023	August 2023
4. 180.000 forløbsplaner udarbejdet i 2023	31.12.2023	185.237 pr. 31.12.2023
5. 85% af klinikkerne har udarbejdet min 5 nye planer pr. kapacitet	31.12.2023	79% pr. 31.12.2023
6. Kommunal henvisning initieret fra FLP idriftsat	31.03.2024	Maj 2024
7. Forløbsplansvisning i Sundhedsjournalen	30.04.2024	Juni 2024
8. 85% af klinikkerne har udarbejdet min 5 nye planer pr. kapacitet	31.12.2024	

Monitorering

Forløbsplaner

Projektmål monitorering

Mål: Udarbejdelse af 180.000 forløbsplaner i 2024. Status som viser de seneste 12 måneder akkumuleret



Mål: 85% af klinikkerne har udarbejdet min 5 planer pr. kapacitet inden udgangen af 2024

