

# Gennemgående aktiviteter

## Standarder

**Dato:**

December 2023

**Kontaktperson:**

Michael Johansen

**Deltagere:**

Alle anvendere af MedCom standarder

**Leverandør:**

Alle leverandører der anvender MedCom standarder

**Formål:**

MedComs standardteam udarbejder og reviderer MedComs standarder. Nye standarder udarbejdes i HL7, men der kan stadig forekomme behov for at revidere i de eksisterende ældre EDIfact og OIOXML standarder, fx i forbindelse med lovændringer, nye bekendtgørelser eller indgåede overenskomster.

I særdeleshed er de nye HL7-standarder tidskrævende, dels med afklaringer sammen med de involverede parter, fx omkring XDS dokumentdeling og andre infrastrukturkomponenter, dels med intern HL7 oplæring, og klargøring til næste bølge af FHIR-standarderne.

MedComs kvalitetsstyringssystem blev i 2020 udvidet fra kun at omfatte test og certificering, til også at dokumentere udarbejdelse og revidering af standarder, og et element heri er et behovskatalog hvor udtrykte ønsker og behov noteres <https://svn.medcom.dk/svn/releases/MedComs%20behovskatalog.pdf>

Gennem årene har MedCom publiceret oversigter med hvilke IT-systemer der er certificeret for hvilke standarder, ved regneark der udstilles som PDF på hjemmesiden. Dette arbejder vi på at modernisere med et online værktøj, så godkendelsesoversigter dels kan skabes pr. systemtype, men også på tværs af samtlige IT-systemer.

**Læs mere om projektet:** <https://www.medcom.dk/standarder>

### Standardopgaver

---

Der er udarbejdet en ny version XR0632M af Upload til MiBa XRPT06, bestilt før pandemien.

Der er udarbejdet CDA-standarder for forløbsplaner og psykiatriplaner, med assistance fra ekstern konsulent.

Efter endt analyse og design af den tekniske løsning for IT-løsning for gravide, er udarbejdelsen af CDA svagerejournal og CDA vandrejournal påbegyndt i august, og arbejdet forventes afsluttet til februar 2024, med assistance fra ekstern konsulent.

Revidering af CDA for PRO-området afventer 2024.

Der er udarbejdet FHIR-standarden for kommunale prøvesvar.

MedCom er forvalter af DK-core, der er FHIR kerneprofiler udarbejdet af HL7 Danmark, og høring vedr. DK-core version 3.0.0 som forventes snart godkendt af RUSA, omhandlende observationer (fx lab.svar) og tilstande (fx diagnoser). MedCom faciliterer en ny Special Interest Group under HL7 Danmark, for drøftelser af PRO-området med HL7 standarder.

Thea Mentz Sørensen (MedCom) bliver ny forperson i HL7 Danmark fra nytår, og rollen matcher MedComs øgede fokus på internationale HL7 standarder.

### Risikolog

---

Det udgør en udfordring samtidigt at understøtte og vedligeholde de eksisterende EDIfact og OIOXML standarder, mens der moderniseres med nye CDA-dokumenter og FHIR-meddelelser. Samtidigt kan der opstå flaskehalse hvor flere projekter, der skal trække på samme nøglepersoner, har sammenfaldende tidsplaner.

Hvis de planlagte moderniseringer med FHIR-meddelelser trækker ud, går der længere tid inden de ønskede nye forretningsmæssige behov effektueres, og de manuelle mitigerende handlinger bevares i mellemtiden.

Standardteam har en medarbejder på barselsorlov året ud, hvilket påvirker den opgavemængde vi kan varetage. Endvidere er en medarbejder langtidssygemeldt, og en medarbejder har opsagt sin stilling til udgangen af 2023. Der rykkes kolossalt sammen i bussen for at holde momentum i de igangværende aktiviteter.