



Basisaktiviteter

EDI kvalitetssikring

Dato: December 2019

Kontaktperson: Michael Johansen

Formål:

EDI-Kvalitet har til formål at sikre hurtigere og fejlfri EDI-kommunikation i de eksisterende løsninger. Antallet af negative kvitteringer skal reduceres og transmissionen af EDI /VANS skal optimeres. Dette sker gennem en række initiativer i form af:

1. At reducere de negative kvitteringer til 25 % af niveauet pr. 1.jan 2016 som supplement til Danske Regioners tidligere initiativ på området.
2. Optimering af forsendelsestiderne af henvisninger til sygehuse, så henvisninger er maksimalt 10 min. undervejs fra lægepraksis til modtagende sygehusafdeling ved udgangen af 2018.
3. at alle primærsektorens systemer der sender henvisninger anvender pakketabellen.
4. At der kortlægges hvilke IT-systemer der kommunikerer EDI forsendelser i Regioner og deres status for anvendelse af EDI, herunder feltlængde håndtering og overholdelse af syntaks og kommunikationsregler.
5. At alle hospitals-IT-systemer der kommunikerer med EDI er testede og godkendte til eksisterende MedCom standard.
6. At alle systemer i primærsektoren gentestes på modtagelse af laboratoriesvar og afsendelse af henvisninger inden udgangen af 2018.
7. Understøtte SOR initiativer til sikring af datakvaliteten, opdateringen og anvendelsen af SOR informationerne.

Deltagere:

Potentielt alle aktører i sundhedssektoren der kommunikerer via EDI.

Leverandører:

Potentielt alle systemleverandører til sundhedssektoren, hvis deres systemer kommunikerer via EDI

Læs mere om projektet: <https://www.medcom.dk/standarder/edi-kvalitetssikring>

Projektstatus

Projektafslutning ved udgangen af oktober 2018, efter et to-årigt specielt indsatsområde.

Efterfølgende foretages der stadig monitorering på antallet af negative kvitteringer, og en opfølgning på nyopståede fejl, som en del af standardteamets basisopgaver.

Mængden af negative kvitteringer er på et stabilt niveau, 9.000-10.000 pr måned, og det som fylder udover kendte udestående programfejl, er fortrinsvis efterdønninger af ibrugtagning af de nye versioner af epikriser. Sundhedsplatformen begyndte at sende d. 3/7-2019 som aftalt, mens lægepraksissystemerne ikke alle var opmærksomme på at epikriser sendes på tværs af regioner.

Desuden er der stadigt udestående færdiggørelse af testforløb vedr. de nye henvisninger a.h.t. LPR3, så kun nogle systemer er godkendt.

Datakvalitet i SOR var et testemne på den afholdte testcamp for lægepraksissystemer i oktober 2019. På sigt skulle det sikre en mere retvisende SOR opsætning for hvilke beskedtyper der understøttes af de enkelte systemer, for deres respektive anvendelse i lægepraksis, i speciallægeklinikker og fx i kommunale bosteder.

Halvdelen af samtlige negative kvitteringer skyldes forgæves forsøg på forsendelse til modtagere der enten ikke understøtter den aktuelle meddelelsestype, eller lokationsnummeret ikke kendes af VANS eller modtageren. Forbedret datakvalitet i SOR vil afhjælpe disse forgæves forsendelser.

Risikolog

Træghed i forbindelse med rettelse af fejl/uhensigtsmæssigheder kan være en risiko i forhold til reduktion af negative kvitteringer.

Korrekt registrering i SOR er en forudsætning, men flere organisationers/systemers registreringer stemmer ikke overens med virkeligheden, hvilket genererer fejlforsendelser.