



# Mødereferat



MedCom  
Forskerparken 10  
5230 Odense M  
Tlf: +45 6543 2030  
E-mail: ghe@medcom.dk  
www.medcom.dk

**Mødetitel** Møde i leverandørgruppen – Diagnosekort i almen praksis  
**Dato** 15.12.2022  
**Tidspunkt** 14.30-16.00  
**Sted** Mødelokale B, Microsoft Teamsmøde  
**Deltagere** Nicholas Christoffersen, PLO  
Morten Eriksen, CGM  
Tom Arleth, CGM  
Pia Andersen, NOVAX  
Paul Samsig, EG, WinPLC  
Beate Gade, EG  
Tom Høg Sørensen, MedCom  
Huy Song Michelsen Ho Le, MedCom  
Gitte Henriksen, MedCom, referent  
**Afbud:** Tina Aa. Bjørnsholm, MedCom  
Allan Eriksen, NOVAX  
Susanne Nørregård Christensen, EG, WinPLC

---

**Referat:**

## 1 Velkommen

Huy bød velkommen.

## 2 Bordet rundt, hvordan går det derude?

Status: XMO: de hører ikke en masse omkring dette. De spørger mest til de udgåede diagnoser. Så det er ikke det helt store og meget fredeligt.

Status: NOVAX: begynder at få flere hit på, hvorfor er det I har lavet dette her projekt? Hvorfor skal diagnoserne godkendes og hvorfor har man ikke bare flyttet dem over. Lægerne synes at det er lidt træls.

Man kan nok ikke helt undgå at skulle godkende diagnoserne, patientsikkerhed og sådan.

Status: WinPLC: der er rimeligt stille. Intet nyt er måske godt nyt, men der har været mindre støj end de havde håbet på.

Værktøjer som ikke har været der før, kan de se ikke bliver brugt særlig meget.

## 3 Statistik fra PLSP (Tom Høg Sørensen)

Status: vil gerne have trukket en statistik ud omkring hvilke diagnoser det er som ligger på PLSP.

## 4 Håndtering af kontaktdiagnoser (Huy Song Michelsen Ho Le)

Gennemgang af input fra WinPLC:

Enighed i de rettelselser som er kommet.

Der er en kommentar til step 1.91 og 1.92: forslag til ændring ”med en enkelt handling” i stedet for 1 klik. Omformuleres til en simpel handling eller at det skal være enkelt.

Teststep 1.104: Huy forklarede løsningen med flere teststeps omkring kontaktdiagnoser med en dato for kontakten (debutdato), specificeret i disse yderligere teststeps.

Dokumentationen bliver også opdateret på punkt 9.4 vedr. kontaktdiagnoser.

Supergode betragtninger fra jer. PLO, DSAM og KIAP vil forbedre og kvalificere ICPC2 kodegrundlaget og dette arbejde går de i gang med.

Lægefaglig gruppe som laver en lille bruttoliste. PLO vil gerne servicere LPS med dette.

Vil det give værdi at lave en sådan shortliste? Eller skal det være lægerne selv som kvalificere disse?

Potentielle kontaktdiagnoser kunne være relevante forløbsdiagnoser, men ikke nødvendigvis.

Det vil være en fordel med en kandidatliste til hvilke kontaktdiagnoser der findes og kan foreslås til diagnosekort og om de er relevante.

Man vil gerne have listen i et regneark på kort sigt og efterfølgende i et opdateret datagrundlag, (dette gerne meget hurtigt).

Vil kunne lave en meget bedre kundeoplevelse og foreslå automatisk.

PLO kommer med listen.

NOVAX: step 1.25: advarsel om sletning af diagnose fra diagnosekortet.

I hvilken sammenhæng er det spørger Nicholas ind til. Det vil kun være ved en fejlregistrering.

Der er jo juridiske krav om at diagnoser ikke må slettes.

Der er mange grunde til at det er nødvendigt at kunne slette diagnoser.

Vi nåede frem til at dette teststep godt kan tages ud igen.

Uddyb med oprydning af diagnosekortet.

MedCom omformulerer teksten, så der i stedet for kommer til at stå noget omkring at sletning af diagnoser i journalen også slår igennemovre i diagnosekortet, (hvis diagnosen findes i diagnosekortet).

XMO: søgning og konvertering. Det er søgning som skal kunne vises.  
Søgefunktionen skal kun vise den ene halvdel.  
S44: teststep 1.93: gælder kun diagnosekortet og ikke i journalen.

Huy får tilføjet og rettet i testprotokollen.  
Herefter vil diagnosepakken bliver udgivet.

## **5 Krav fra PLO vedr. løbende synkronisering (Nicholas Christoffersen)**

Status: virkeligheden har overhalet projektet.

Synkronisering og deling bliver der taget hul på tidligere end forventet, da alle læger har fået løsningen ud.

PLO vil rigtig gerne have en ensartet måde at lave synkronisering på.

Forslag: systemet foreslår diagnoser til kortet. Lægen skal ikke gøre andet end at sige ok.

Nye ting som kommer på kortet synkroniseres automatisk, hvis man fjerner diagnoser, så synkroniseres også. Så man skal kun forholde sig til kortet en gang.

Det ligner meget det som NOVAX har implementeret. Synkronisering sker hver 5-10 min.

WinPLC har samme løsning som NOVAX.

XMO: her er det en manuel handling. Man åbner diagnosekortet som er forudfyldt. Man skal vinge af hvilke diagnoser man vil dele og hvilke man ikke vil dele.

PLO: det ville være rigtig fint, hvis der var en ensartet måde at synkronisere på og at der ikke skal en masse klik til for at gøre dette.

Vi er vel ikke der mere, hvor man synes at det er farligt at dele. Også fordi lægerne nu har fået nogle håndtag til selv at kunne styre, hvad der skal vises i diagnosekortet.

Det skrives i testprotokollen med start synkronisering med 1 klik og efterfølgende sker synkronisering automatisk.

Vi drøfter det i MedCom omkring ovenstående.

Huy: skal vi sende testprotokollen rundt til gennemsyn igen.

Hvornår skal vi udsættes for denne testprotokol, spørger Tom.

Clinea vil gerne igennem, når protokollen hedder version 1.0, og de bliver testet her i januar, så vi får trykprøvet protokollen der. Efterfølgende vil vi indkalde jer til test.

Vi vender tilbage med en plan for testdatoer.

Vi orienterer jer, når dokumenterne lægges på SVN, så I kan tilgå dokumentationen der.

## **6 Eventuelt og næste møde**

Intet.

