

Til

Helle Frederiksen, Region Nordjylland
Hans Henrik Bøttger, Region Midtjylland
Ditte Haargaard Kopp, Region Syddanmark
Jens Henning Rasmussen, Region Sjælland
Peder Pedersen, Region Hovedstaden
Kirsten Jeberg, Region Hovedstaden
Martin Bagger Brandt, Danske Regioner
Erik Jacobsen, lægesystemet MultiMed/REFHOST
PL-leverandørforum , Erik Jacobsen
Karina Pørtner, CSC
Paul Dan Samsig, A-data

Rugårdsvej 15, 2. sal
DK-5000 Odense C

Telefon 6543 2030
Direkte 6543 2021
Telefax 6543 2050
ibs@medcom.dk
www.medcom.dk
Dato 10.12.10
Vor ref. IBS

Henrik Bjerregaard, MedCom
Gitte Henriksen, MedCom
Dorthe Skou Lassen, MedCom

Til orientering

Lone Kaalund Thiel, Region Nordjylland
Thomas Koldkur Bitsch, Region Midtjylland
Tove Lehrmann, Region Syddanmark
Tove Charlotte Nielsen, Region Syddanmark
Henrik Schroll, læge DAK-E
Jens Parker, læge PLO
Lene Asholm, Sundhedsstyrelsen
Andreas Jull Sørensen, Ministeriet for Sundhed og
Forebyggelse
Peter Torsten Sørensen, læge, direktør DSAM
Lisbeth Nielsen, Danske Regioner
Peter Kjærsgaard Petersen, KL
Bo Gandil Jakobsen, Læge DAK-E, DSAM

**Mødeindkaldelse –
MC7 Pakkehenvvisninger - Elektroniske
sygehushenvvisninger
2. møde projektledergruppe/teknikgruppe**

**Torsdag, den 16. december 2010 kl. 09.30-14.00 hos MedCom,
Rugårdsvej 15, 5000 Odense C**

Projektet er nu startet, og vi skal have sat skub i udrulningen. En række opgaver er igangsat, og vi skal sammen lave status og have jeres planer for projektet på plads. På dette møde vil vi have endelig konfirmering af

- Bilagshåndteringen og de løsninger, der skal bruges.
- Udvidelse af tekstlængderne i sygehussystemer og røntgensystemer

- Indhold af henvisningstabellen

OPGAVER til den 16/12

Vi vil derfor bede jer om at have overblik over de systemer, I skal have opgraderet til længere tekster, og hvordan I kan modtage bilagene. Skal I videresende bilagene, bedes I også have planer for dette med til mødet. Tidsestimat over, hvornår I vil kunne iværksætte de enkelte opgaver.

DAGSORDEN:

1. **Velkomst, præsentation**
2. **MC7-projektet – pakkehenvvisninger. Baggrund, opgaver, tidshorisont**
3. **Dagens opgaver:**
 - a. Udvidelse af tekstlængderne på sygehushenvisningerne
 - 18.000 tegn - Hvilke systemer skal I have opgraderet?
 - Hvornår kan I have dem opgraderet?
 - Hvornår kan de være ude hos alle brugere?
 - Anvendelse i alle regioner/kun enkelte regioner?
 - Hvad med dem, der ikke kan justere?
 - b. Udvidelse af tekstlængderne på røntgenhenvisningerne
 - Fasthold 6.300 tegn (nogle kan det ikke i dag). Hvilke systemer skal I have opgraderet?
 - Hvad sker der i dag med de systemer, der ikke kan 6.300 tegn?
 - Hvornår kan I være klar?
 - Hvornår kan de være ude hos alle brugere?
 - Anvendelse i alle regioner/kun enkelte regioner?
 - c. Lægesystemerne –
 - Hvilke skal tilrettes?
 - Hvornår kan de være klar?
 - d. Bilagsvedlæggelse
 - Valg af model, gennemgang af løsninger, der er i drift/på vej
 - Hvem vil være med? (sygehuse/røntgen)
 - Tidshorisont for udvikling/implementering
 - Regional implementering
 - Hvad med dem, der ikke kan?
 - Central server til opbevaring af bilag
 - e. Videre sendelse af bilag
 - Skal I kunne det?
 - Løsningsforslag! Overgangsløsninger
 - f. Henvisningstabel
 - Status
 - Se den, hvor langt er vi?
 - Ønsker til funktionalitet
 - g. REFFARC- henvisningsserverstatus

- h. Kommunale forebyggelsehensvisninger – hvor er vi?
- i. Central visitation
 - Hvem er med nu?
 - Hvem planlægger det og deres planer?
 - Tilbagemeldinger/bookingsvar
- j. Sundhedsfaglig gruppes opgaver
 - Forslag/anbefalinger til anvendelse af længere tekstfelt
 - Indhold i bilag

4. Evt.

Der er morgenkaffe fra kl. 09.15, og mødet afsluttes med frokost.

Tilmelding/afbud til projektsekretær Iben Søgaard, ibs@medcom.dk eller 6543 2021 senest den 15. december.

Der ydes mødegodtgørelse og rejsegodtgørelse efter MedComs regler.

Kommer du i bil, findes MedComs parkeringspladser her: <http://www.medcom.dk/wm110260>

Venlig hilsen

Ib Johansen / Gitte Henriksen

Referat og præsentation fra sidste møde findes her: <http://www.medcom.dk/wm110878>