



# WebReq-ERFA-møde

Marianne Broholm, MedCom

7. Maj 2024





# Velkommen til WebReq-ERFA-møde

- Præsentation af alle deltagere
- Der er lavet ny organisation omkring WebReq med regionale forvaltere, som også sørger for regionale ERFA-grupper
  - Er der stadig behov for nationale WebReq-ERFA-møder?
- Deltagerlisten for dagens møde:
  - Kryds dig selv af og udfyld gerne manglende oplysninger
  - Kryds af i kolonnen helt til højre, hvis du ønskes oprettet i MedComs WebReq-ERFA-gruppe og fremadrettet få besked om årlige møder



# Praktisk information

- Kørselsgodtgørelse søges i zExpence
  - Adgang til zExpence – kontakt Marianne Broholm [mab@medcom.dk](mailto:mab@medcom.dk)
- Frokost kl. 12
  - Mad tages fra buffet og indtages i kælderen
  - Sodavand står i kælderen – kan byttes 1:1 i køleskabet
- Kaffe/te og kage
  - Kan tages med ind i mødelokalet
- Ryd op efter dig selv
  - Tag venligst alt affald, kopper o.l. med ud af lokalet når mødet slutter



# Nyt fra MedCom siden sidst (9. maj 2023)

- Ny medarbejder i praksis/lab-teamet i MedCom, Helle Moss Owen
- Laboratoriemedicinske Referencegruppe
  - FHIR – hvor kan man følge med?
  - Begrænsninger i svarstandarderne
  - Differentieret svarvisning for borger og kliniker
  - Tilføjelse af metodeklassifikation til NPU-klassifikationen
  - Ensretning af tekstsvar
- Svar udført i praksis skal vises på Laboratoriesvarportalen



# Laboratoriemedicinsk Referencegruppe

Møder afholdt den 14. september 2023 og den 8. februar 2024 – se referaterne fra møderne på:

- <https://medcom.dk/om-os/moeder-referater-og-kurser/laboratoriemedicinsk-referencegruppe/>

## FHIR – hvor kan man følge med?

- Der sker hele tiden nyt på området, så det anbefales for interesserede at følge med via flg. link:
- MedComs hjemmeside: <https://medcom.dk/modernisering/>
- MedComs styregruppe: <https://medcom.dk/om-os/moeder-referater-og-kurser/medcom-styregruppe/>
- Seneste nyhed: <https://medcom.dk/hvordan-skal-moderniseringen-prioriteres/>
- Tilmeld dig nyhedsbreve: <https://medcom.dk/nyheder-og-aktiviteter/>
  - Du kan vælge det/de område/r, der interesserer dig:

Generelt MedCom-nyt

Det kommunale område

Moderniseringsprocessen

Standardiseringsområdet

Praksisområdet

Laboratorieområdet

Systemforvaltning



# Begrænsninger i svar-standarden

MedCom har kontaktet leverandørerne af systemer, der modtager laboratoriesvar og billedet ser nu sådan ud:

- RPT01 (Biokemi og Immunologi)
  - Antal analyseresultater (>99)
  - For mange og for dyre ændringer både i lab-system og EPJ- og praksissystemer
- RPT04 (Patologi)
  - Antal diagnosekoder (>40)
  - Ser bedre ud – mangler endeligt svar fra PGDB, som kræver en lille rettelse
- XRPT05 (Mikrobiologi)
  - Antal analyser (>20)
  - Antal bakterier (>10)
  - Ændringen med antal analyser prioriteres højest – kræver lille ændring hos Systematic og EG lægevagt. **Mangler svar fra Sundhedsplatformen**

# Differentieret svarvisning for K og B

Flere borgerrettede løsninger til visning af laboratoriesvar har udløst et stort ønske om at differentiere kravene til borgervisningen i forhold til klinikervisning

- 2 nye kolonner i dokumentationen til standarderne til angivelse af rolle
  - K = kliniker
  - B = borger
  - Udfyldt i samarbejde med de kliniske selskaber
- Ekstern høring
- Hørings svar har medført få rettelser
- Testprotokoller tilrettes

Step	Krav	Test data	Forventet resultat	Aktuelt resultat	MedCom vurdering
2.6 K + B	Modtag først et endeligt svar og dernæst et midlertidigt svar vedr. samme rekvisition og analyse(r). Systemet skal kunne håndtere dette korrekt ved at det endelige svar fremgår som det aktuelle		Modtages midlertidigt svar efter endeligt svar, skal systemet kunne håndtere dette korrekt, herunder præsentere det endelige svar som det aktuelle.		
2.7 K + B	Modtag yderligere to rettede svar, hvor svarene modtages i modsat rækkefølge ift. svartidspunkt. Systemet skal håndtere dette ved at vise seneste (efter svartidspunkt) rettede svar som aktuelle		Ved modtagelse af rettet svar skal modtagersystemet kunne håndtere og vise rettelser i korrekt rækkefølge efter svartidspunkt (SvarTid for Edifact og <ResultaDateTime> for OIO-XML)		

DATALISTE							
PladsID	Datanavn	MIGnr	Feltdef.	M/D	DataDef	Rolle	
						K	B
01-03-NAD-01-02-03	KODEORG	C082+3055	an..3		KODEORG er kvalifikator for den organisation, der opdaterer kodesystemet - "SST" hvis sygehusafdeling og "SFU" hvis lægepraksis.		
01-03-NAD-01-04-01	KopiModtOrg	C080+3036	an..35		KopiModtOrg er navnet i tekst på modtagende sygehus eller lægehus. Udfyldes som for afsender. Skal altid udfyldes - om ikke andet så med "_". Indsat "_" skal ikke vises for modtageren.	M	O
01-03-NAD-01-04-02	KopiModtAfdTitel	C080+3036	an..35		KopiModtAfdTitel er navnet på sygehusafdeling eller titlen "Læge" hvis modtager er en læge i et lægehus o.l. Se beskrivelse under afsender.	M	O



# Metodeklassifikation til NPU-klassifikation

- Projekt forankret i SDS
- Vil gerne de mange lokalkoder til livs
- Arbejdsgruppe nedsat – stadig åben for nye deltagere
- Forundersøgelse - hvad findes i
  - Norge – alle anvender stort set NPU-terminologien
  - Sverige – NPU-terminologien anvendes i stor stil og de har en veludviklet metodeklassifikation
  - Den europæiske model X-eHealth





# Ensretning af tekstsvaer

Årsag:

- Mange tekstsvaer med enslydende budskab skrives i flere forskellige udgaver
- Vanskeliggør automatisk håndtering af svar

Lokalkode3	83436	Lokalkode5	44849	Lokalkode6	28536
???	5736	Afbestilt	7	Afbestilt	3
Aflyst	59	Afbestilt.	9	Annuleret.	1
Hotel	1	Annuleret,	1	Ej centrifu.	1
KOMM	265	Annuleret.	2	Ej ID-mærke,	1
RTL	1	Ej modt,	2	Ej ID-mærke.	7
Se kommentar	7	Ej modt.	70	Ej modt.	16
Se note	1	Ej til stede	18	Fejl ID-mærk	2
Taget	2	Fejl ID-mærk	2	Ikke hjemme	26
Udført	77363	For lidt mat	1	Ikke muligt	5
Udskrevet	1	Forkert glas	6	Mislyk. KBA.	7
		Ikke egnet.	8	Nægtet prvt.	20
<b>Lokalkode4</b>	<b>29198</b>	Ikke hjemme	12	Over holdbar	2
Aflyst	27	Ikke muligt	2	Prøve gammel	1
KOMM	53	Ingen prøve	26	Svar annull.	1
Se kommentar	1	Mislyk, KBA,	1	Taget,	134
Taget	29116	Mislyk. KBA.	3	Taget.	28307
Udført	1	Nægtet prvt.	8		
		Over holdbar	5		
		Prøve gammel	5		
		Prvmat.fejl	1		
		Prvt. aflyst	1		
		Se bemærk.	8		
		Svar annull.	1		
		Taget,	292		
		Taget.	44358		

NPU02346	NEG
NPU54038	Negativ
NPU12739	negative
NPU27386	POS
NPU27386	Positiv
NPU12739	positiv



# Ensretning af tekstsvaer

- Det er præciseret standarddokumentationen, hvordan et tekstsvaer bør se ud
  - Max 12 karakter
    - Er der mere end 12 karakter i teksten, så kan den ikke sendes i resultatfeltet, men ændres automatisk til en analysekommentar og i resultatfeltet angives KOMM.
    - Eksempel fra den virkelige verden: Tekstsvaret 'Ikke beregnet' blev anvendt af flere laboratorier i forbindelse med svarafgivelse for U-Albumin/Kreatinin ratio. Er nu rettet til 'Beregnes ej'
  - Anvend almindelig dansk skrivemåde
    - Start med stort bogstav
    - Undlad punktum, komma eller andre tegn, hvis teksten skrives fuldt ud
    - Forkortes teksten sættes punktum efter forkortelsen
  - Teksten, der er indsat i dokumentationen:

Der kan anvendes forskellige tekster eller forkortelser i resultatet. Hvis teksten kan angives med max. 12 karakter, skrives teksten fuldt ud, startende med stort bogstav, og der anvendes ikke punktum eller andre tegn som afslutning. Eksempelvis 'Udført' eller 'Annulleret'. Teksten forkortes kun, hvis fuld tekst indeholder mere end 12 karakter. Der sættes punktum efter forkortelsen, eksempelvis 'Mislyk. KBA' eller 'Ej centrifu.'



# Svar udført i praksis skal vises på Laboratoriesvarportalen

- I OK22 mellem PLO og RLTN (Regionernes Løn- og TakstNævn) er det aftalt at der skal udstilles flere strukturerede data fra almen praksis via den nationale infrastruktur
- Første fase: Patientens bookede aftaler og lokale prøvesvar gøres tilgængelig
- PLO og Danske Regioner gennemfører en foranalyse omkring lokale prøvesvar inden sommerferien. MedCom deltager
  - Opsamling i klinikken
    - Hvilke lokale analyser udføres?
    - Hvordan opsamles de i praksis?
    - Hvilke muligheder er der for elektronisk opsamling?
  - Deling fra klinikken
    - Hvad deles i dag i MinLæge?
    - Hvad skal der til for at kunne dele disse på Laboratoriesvarportalen?