



Velkommen til Web ERFA møde

9. maj 2023, Forskerparken



Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Dagsorden

- Velkomst og præsentation

- Velkommen til møde nr. 17
- Tilmelding via NemTilmeld betyder ikke, at man kommer på en mailliste til næste år.
Ønsker man at være fast på listen, så skriv til Marianne Broholm

Dagsorden

- Praktisk information, heraf valg af referent
 - Frokost kl. 12
 - Kaffe/te og kage
 - Ryd venligst op og tag brugt service med ud af lokalet
 - Toiletter i kælderen
 - Valg af referent
 - [referatet fra WebErfa d.11.05.2022](#)

Referat fra Medcom/Webreq ERFA-gruppemøde 11.5.2022

Referent: Christina Mercebach, Bispebjerg og Frederiksberg Hospital, Region Hovedstaden

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Nyt fra Synlab

- WebReq, SKI Udbud for de fem regioner og staten
 - RN er Fælles System Ansvarlig (FSA)
 - SYNLAB blev leverandør 😊
 - I kan stadig kontakte SYNLAB som i plejer
 - Web-patient arbejdsgruppe under WebReq brugergruppen
 - ERFA gruppen er ikke en del af porteføljen
- Ændringer på [SMDS.DK](https://smds.dk)
- Undervisning afholdt for KBA, WebReq systemadministratorer
- Login med MitID Erhverv, implementeres senest 30 juni

Overgangen til MitID Erhverv går ind i den afsluttende fase 30. juni 2023

27-04-2023

Alle virksomheder, myndigheder og foreninger, der anvender NemID til erhverv skal skifte til MitID Erhverv, inden NemID til erhverv lukker.

For at sikre en god og sikker overgang for centrale og komplekse løsninger og organisationer, fx kommuner og regioner, vil NemID til erhverv ikke som planlagt lukkes fuldt ned den 30. juni 2023, men fortsætte med begrænset drift og afvikles gradvist frem til den 31. oktober 2023.

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Release i december 2022

- Gennemgang af WebReq-releasen i december 2022



Visning af aktive Web-Patient skemaer

WebReq
LABORATORIEREKVISITION

Praksis

Lægerne Webreq_Synlab support only (990104), ze

De sidste 4 uger

Alle gemte

WebPatient Arkiv (4)

Patient

Ruddi Test Berggren, 150277

Sendte (12)

Gemte (1)

Hotel (8)

Ønsker til WebReq

Laboratorium

Hent nyheder fra laboratoriet

Sønderborg, Sygehus Sønderjylland

!

Klinik profiler

Vælg

Prøvetagningstid

8 november 2022

05:36

Laboratorie profiler

Vælg

Rekvisitionstype

Prøve indsendes

Efter WebPatient Arkiv, kan man i () se hvor mange aktive skemaer der ligger på patienten

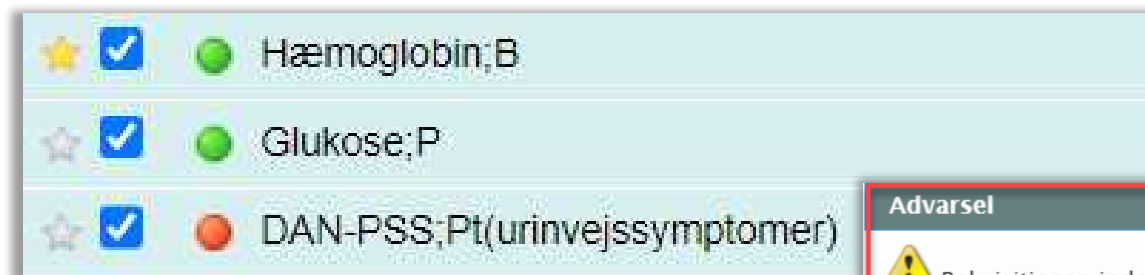
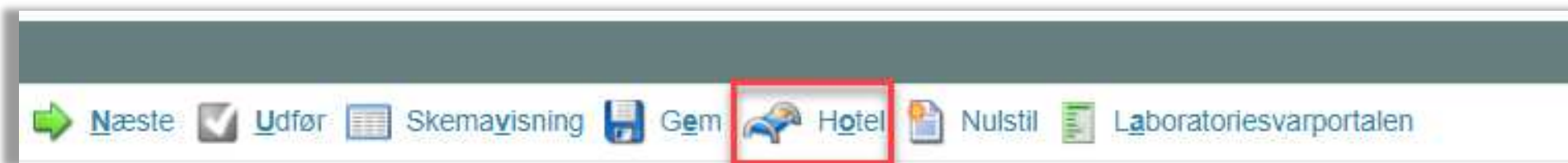
I Betaler felt er fjernet

REKVISITIONSOPLYSNINGER	
Prøvetagningstid	8 november 2022 08:54
Kopisvar modtager	
Rekvissionskommentar (320 af 320) tegn tilbage	
Information til prøvetager (320 af 320) tegn tilbage	
Betaler:	Region
Samtykke til videregivelse af svar er givet	Region
Rekvirent initialer	Patient
	Rekvirent
	Anden betaler
Annuller	OK

Oprindelig rekvirent	233241000016000 Ortopædkir. Sengeafsnit 8, NAE
Oprindeligt rekvistionsnummer	112254312592
Betaler Id	5798001987967

Der sendes stadig betaler ID med fra f.eks. sygehus eller på de rekvirenter hvor der er sat OIO betaler på.

Bestilling af blodprøver og Web-Patient til Hotel



Advarsel kommer ikke frem længere for Web-patient skemaer når de forsøges lagt på hotel, da de altid sendes til borgeren. Fortvivl ikke hvis Web-Patient skemaet under **Sendte** står med type: **Prøve tages på laboratoriet**, det er sendt til borgeren..

Reiterering: Udskrivning af første rekvisition

REKVISITION: LABORATORIEMEDICIN

Udfør Listevisning Gem Hotel Nulstil Glas Pris Oplysninger Advis Reitereringer 1 Interval (dage) 14

KVITTERING

Tidspunkt for indsendelse:	20-01-2023
CPR nr:	1502779995
Patient:	Ruddi Test Berggreen
Betaling:	Region
Reiterering nummer:	0
Rekvisitionsnummer:	101369983352
Rekvisitionstype:	Hotel rekvisition
Prøvedato	23-01-2023

Udskriv blanket Indlæs første Ny patient Ny rekvisition Afslut

Laboratoriemedicin

- Listevisning
- Skemavisning

Gentag Rekvisition

- Med analyser og kliniske oplysninger

Hvis man vælger Hotel på en reiterering, kan man nu på kvitteringssiden vælge at udskrive den første af de reitererede. Ved **Indlæs første**, kommer man retur til rekvireringsbilledet hvor analyserne er valgt, så evt. prompter kan besvares.

REKVISITION: LABORATORIEMEDICIN

Udfør Skemavisning Gem Hotel Nulstil Glas Oplysninger Advis Reitereringer

SØG: Angiv søgeord

KLINISK BIOKEMI

- Kalium, P
- Hæmoglobin, B

VELG ANDRE ANALYSER...

KLINISK MIKROBIOLOGI

PATOLOGI

EGNE ANALYSER

WEB PATIENT

Udfør Skemavisning Gem Hotel Nulstil Support Log af Ny rekvisition Flyt profiler Opret/rediger profiler Udtræk profiler Redig

WebReq Admin-opdateringer



**Husk altid at opdatere din browser efter en opdatering (Ctrl + F5)
samt at slette alle cookies/cache (Ctrl + Shift + Delete)**

Muligt at rediger eget lab

Rekvirent eget lab

Rekvirent eget lab

Filtrér
123456

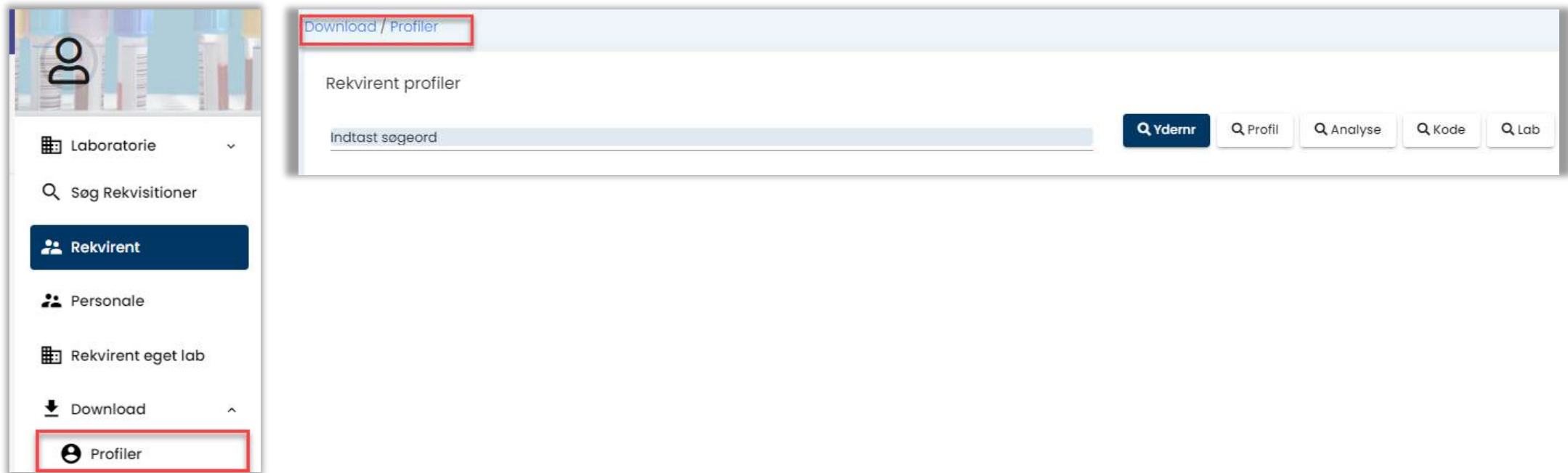
Kode	Navn	Eget lab
123456	123456lab	Ja

Vis egne analyser Ret

☒ Benyt WebQuality remindere

Rekvirent eget lab. → Ret: Her kan flueben f.eks. fjernes i WebQuality remindere for dem der anvender den udvidede udgave.

Download af profiler er forbedret



Profiler → Download: Alle rekvirenter under det valgte laboratorie som har oprettet profiler, vil nu være med i udtrækket.

Rekvisitioner ses for alle rekvirenter

Rekvirenter

Speciale: Alle Indtast søgeord: 123456

Søgekriterier: Navn, Ydernr, Adresse, By/Postnr, Lokationsnummer, SOR,

Q Navn Q Ydernr Q Adresse Q By/Postnr Q Lokationsnummer Q SOR

Ydernr	Navn	KKA	MIK	PAT	
123456	Lægehuset WebReq	Ja	Ja	Ja	Personer Rekvitioner Profiler Send besked Ret Slet

Rekvirent-> Rekvisitioner korrekt.: Det er nu rettet til, så man kan se klinikkens rekvisitioner, selv om der er rigtig mange. Tidligere blev der vist en blank side.

Oprettelse af flere prompter på en analyse

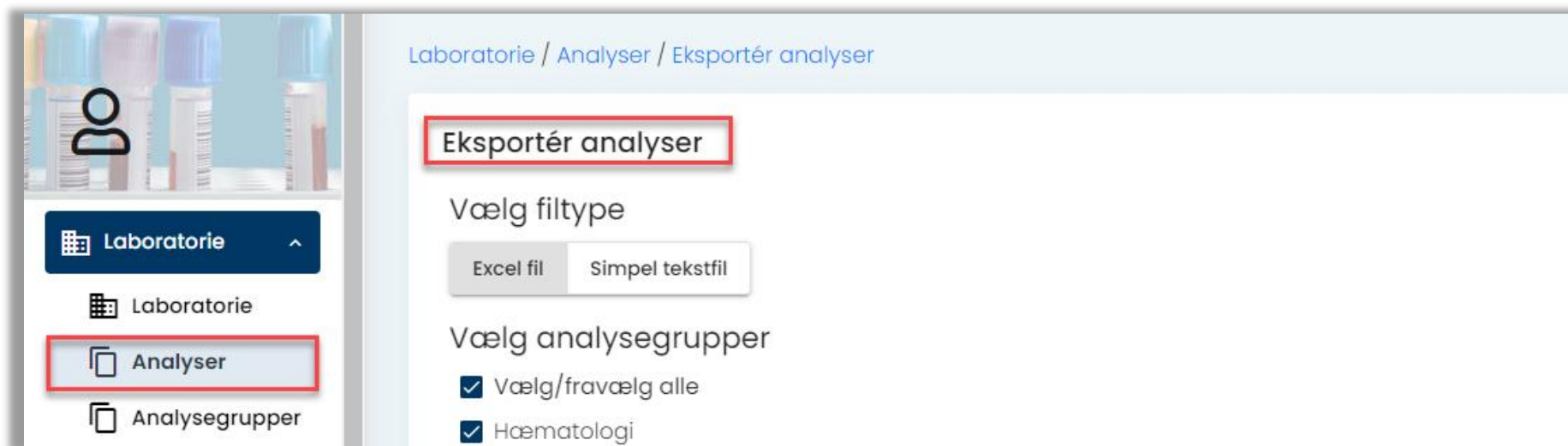


The screenshot shows a web interface for SYNLAB. At the top, there is a search bar with the text "Filtrér efter" and a magnifying glass icon. Below the search bar, the text "gra" is entered. Below the search bar, there is a section titled "Navn" with a dropdown arrow. Below the dropdown, there is a list of prompts. The first prompt is "Spørgsmål - ja/nej (6)". Below this, there are three prompts, each with a checkbox:

- ☒ 52400 Gravid - Er patienten gravid?
- ☐ 10021 Har patienten haft - Har patienten haft erythema migrans?
- ☐ 92304 Infektion i relation til graviditet, fødsel eller abort?

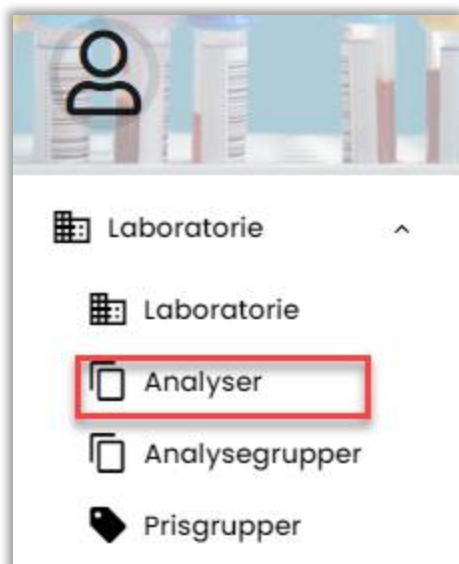
Analyse -> prompter: Der kan nu søges og tilføjes flere prompter på analysen, uden at de eksisterende prompter slettes.

Analyseudtræk forbedret



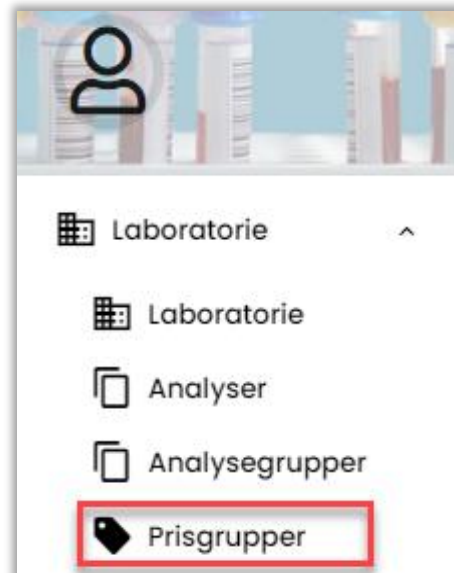
Analyser -> Eksporter: Udtræk vil nu indeholde alle de analysegrupper der er valgt., Tidligere kom prompter m.fl. ikke med. XML filtype er ikke synlig længere.

Kun Analysepris eller analysegruppe på analysen



A screenshot of a form for editing an analysis. It has two fields: 'Prisgruppe' with the value 'A' and 'Analysepris' which is a greyed-out field.

A screenshot of a form for editing an analysis. It has two fields: 'Prisgruppe' which is a greyed-out field, and 'Analysepris' with the value '47'.



A screenshot of a form for editing a price group. The title is 'Prisgrupper (Holbæk sygehus)'. Below the title is a list of price ranges, each with a 'Beskrivelse' label. The ranges are: A < 50 kr., B 50-100 kr., C 100-200 kr., D 200-300 kr., and E > 300.

Beskrivelse
A < 50 kr.
B 50-100 kr.
C 100-200 kr.
D 200-300 kr.
E > 300

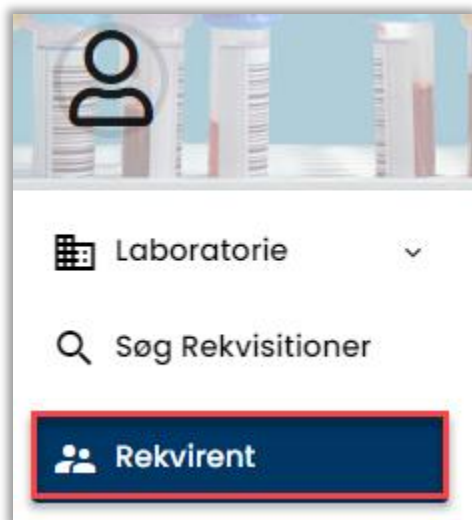
Analyser: Det er ikke længere muligt at sætte analysepris og prisgruppe op på en analyse. Ved indtastning af den ene, bliver det andet felt gråt/ ikke redigerbar.

Flytning af gemte og hotel rekvisitioner

The screenshot shows the 'WebReq Admin' interface. On the left is a sidebar with navigation items: 'Laboratorie', 'Søg Rekvisitioner', 'Rekvirent' (highlighted with a red box), 'Personale', 'Rekvirent eget lab', 'Download', and 'Profiler'. The main content area shows a list of requisitions for 'Læge Johansen'. The 'Rekvirent' column lists various analysis types. The 'Overfør Gemte og Hotel rekvisitioner' button is highlighted with a red box. Below this, a text field contains 'Ydernr som Gemte og Hotel rekvisitioner skal overføres til' with the value '072443'. A 'Check' button is also highlighted with a red box. A blue notification banner at the top right states: 'Rekvitioner overført' with a green checkmark, followed by 'Alle 6 rekvisitioner blev overført fra rekvirent med ydernr 027243 til rekvirent med ydernr 091034'. To the right of the interface is a confirmation dialog box titled 'Overførsel af rekvisitioner' with the text: 'Er du sikker på at du vil overføre Alle 6 rekvisitioner fra rekvirent med ydernr 027243 til rekvirent med ydernr 091034'. It has 'OK' and 'Annuller' buttons.

Rekvirent → Ret → Overfør: Laboratorie administrator kan nu selv flytte gemte og hotel rekvisitioner fra et yder nr til et andet i forbindelse med praksisoverdragelse.

Nyt kommentar felt under Rekvirent



Kommentar - Ny kommentar skrives øverst.

19.10.22 IT: Hotel og gemte rekv flyttet til 027243

07.08.22: ZR: klinik oprettet

08.10.22 ZE: flyttet gemte og hotel rekv. til yder 027243

Rekvirent -> Ret: Felt til f.eks. dato, initialer, samt en lille tekst om hvad man har ændret på rekvirenten. Nye kommentar skrives ovenfor tidligere kommentar.

Automatisk opslag af bynavn på rekvirent

The screenshot shows the SYNLAB interface. On the left, there is a sidebar with a 'Laboratorie' dropdown menu, a 'Søg Rekvisitioner' search bar, and a 'Rekvirent' button highlighted with a red box. On the right, there is a form with the following fields: 'Adresse' (hovedvej), 'Adresse linie 2', 'Postnummer' (6400), and 'Bynavn' (Sønderborg). A red box highlights the 'Postnummer' and 'Bynavn' fields, indicating that the system automatically populates the 'Bynavn' field based on the 'Postnummer'.

Adresse	hovedvej
Adresse linie 2	
Postnummer	6400
Bynavn	Sønderborg

Rekvirent → Ny Rekvirent/ Ret: Ved ændring af eksisterende- eller oprettelse af ny Rekvirent, vil bynavn nu automatisk blive sat ind ved indtastning af postnummer.

Brugeroprettelse med to initialer

Opret ny person (Læge Johansen)

CprNummer *

Dette felt er påkrævet

Efternavn

Login navn

A2TU3NVtiA

Certifikat ID

Initialer *

CV

Der skal minimum være 4 tegn

Email *

☐ Søg Rekvisition

☐ PersonaleAnsvarlig

☐ Klinikadministrator

☐ Dataansvarlig

☐ Blodprøvebooking bruger

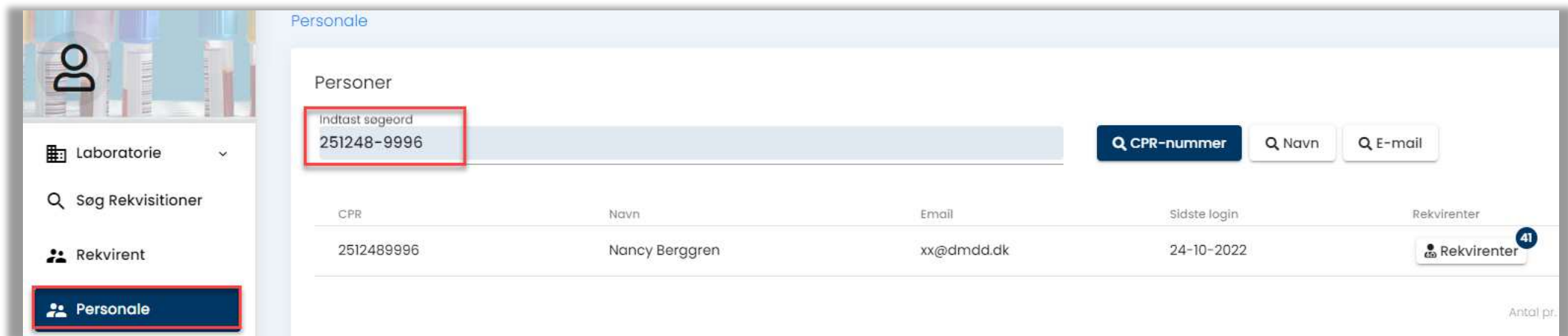
☐ Blodprøvebooking administrator

☐ Adgang til at sende beskeder i adm

Rekvirent → Bruger/ Ny bruger: Der skal indtastes 4 cifre under **Initialer**.

Tidligere bruger kan fortsat have to initialer. Cursoren starter nu i cpr. nr. feltet.

Personale søgning forbedret



Personale

Personer

Indtast søgeord
251248-9996

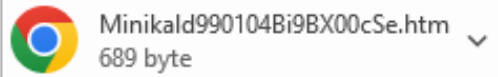
Q CPR-nummer Q Navn Q E-mail

CPR	Navn	Email	Sidste login	Rekvirenter
2512489996	Nancy Berggren	xx@dmdd.dk	24-10-2022	Rekvirenter ⁴¹

Antal pr.

Søgning under Personale er forbedret.
Der kan nu også søges på cpr.nr. med bindestreg i.

Minikald forbedret med HTM vedhæftning



I henhold til aftale fremsendes hermed MiniKald til brug for WebReq login. [Minikald](#)

Hvis du oplever problemer med vedhæftede minikald skal du kontakte din lokale WebReq kontaktperson.

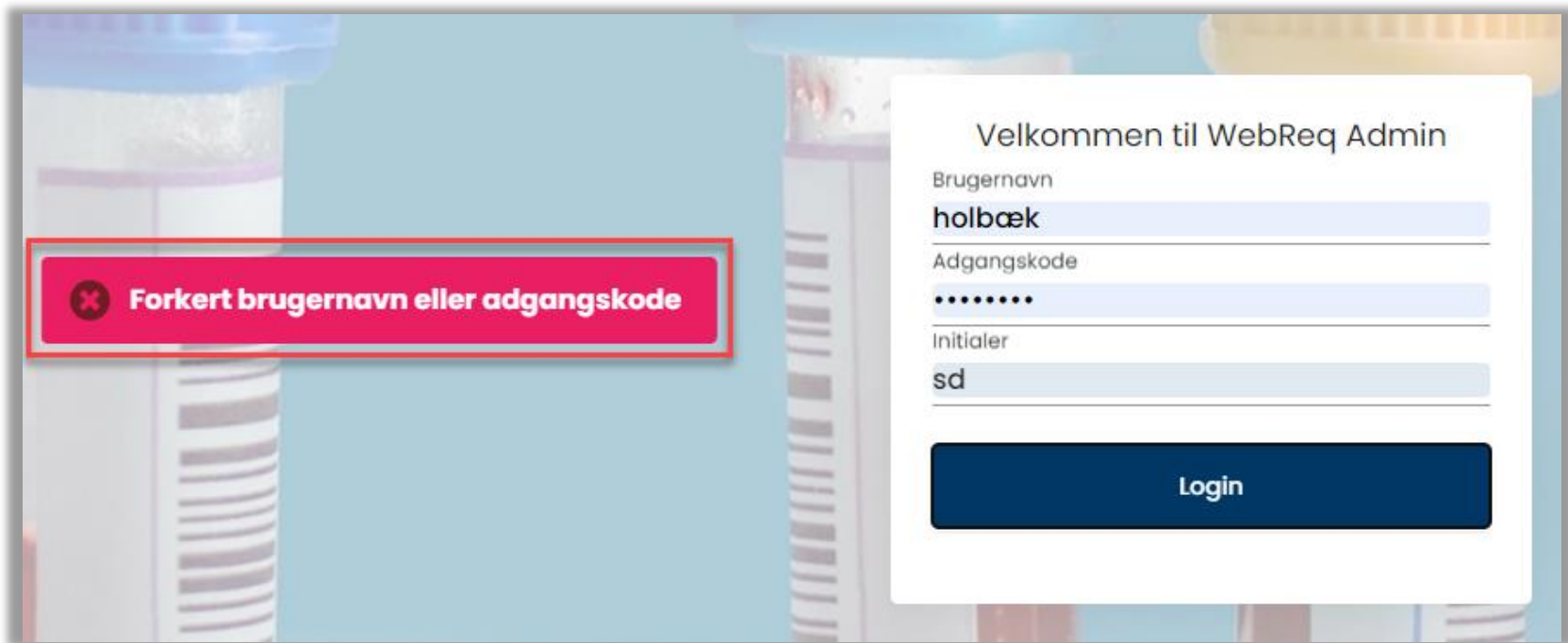
Du kan finde kontaktpersonen i din Region [her](#)

Din lokale IT afdeling kan hjælpe med digital signatur og ellers kan du finde hjælp her: [Digital medarbejdersignatur](#)

Med venlig hilsen
webreq

Forbedret sikkerhed nogle steder i regionerne gør, at brugerne ikke altid kan anvende vores minikald. Derfor er der nu også vedhæftet en HTM link, som kan anvendes til at komme på WebReq

Informations tekst fjernes ved korrekt login



Velkommen til WebReq Admin

Brugernavn
holbæk

Adgangskode
.....

Initialer
sd

Login

Forkert brugernavn eller adgangskode

Ved **Login**, skal der nu ikke som tidligere klikkes på gamle fejlbeskeder for at de går væk.

Mail besked til nye booking brugere tilrettet

Kære xxxx

I henhold til aftale fremsendes hermed logininformation:

Anvend flg. link til admin blodprover: <https://blodprover.multimed.dsdn.dk/>

Login = xxxx

Initialer = xxxx

Password = xxxx

Ved spørgsmål, kontakt venligst Biokemisk afdeling.

Med venlig hilsen

xxxxx

Gamle link til pandemi er nu fjernet.

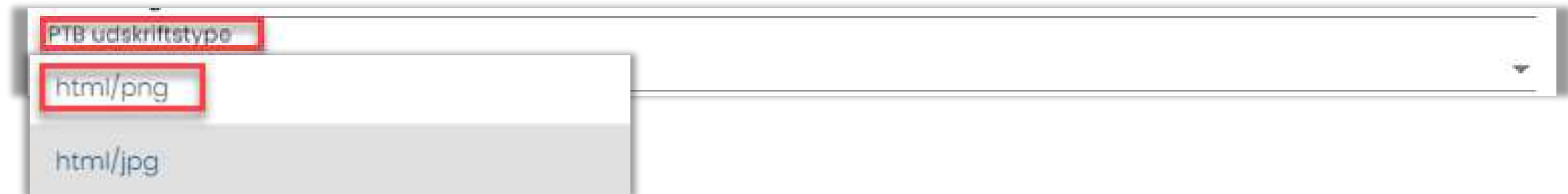
Navngivning af Adgangskort på personer rettet til

Adgangskontrol

- ☐ Webreq Rekvirent
- ☐ Eget laboratorium (Se adgang eget lab og analyser)
- ☐ Laboratorie administrator
- ☐ Søg Rekvirition
- ☐ LabSøgning (Anvendes ikke)
- ☐ Søg Rekvirent
- ☐ Send System besked
- ☐ Mobillab
- ☐ Blodprøvebooking laboratorie personale
- ☐ Blodprøvebooking administrator

Under **Rekvirent > Personer /Ny person** angiver man hvilke rettigheder brugeren skal have. Teksterne til disse adgangskort er ændret en smule, for at være mere sigende og enslydende i testsystem og produktion.

Ny stregkode til etiketter



Prikker på barkoderne.

Da rekvirenterne har problemer med at fastholde printeropsætningen med 600 DPI i Chrome og Edge, har vi udviklet en ny stregkode: html/png

Sager der venter:

Indmeldte fejl

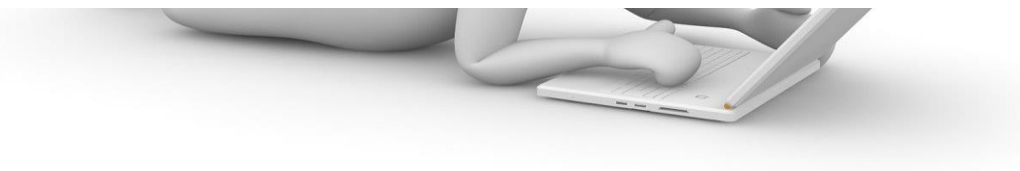
Ønsker prioriteret til Juni 2023:

WRA-465 ID 8 WR release juni 23 Personer stå inaktive ½ år

WRA-466 ID 7 WR release juni 23 Flytte gemte og hotel rekv. til ny SOR kode

WRA-468 ID 5 WR release juni 23 Til og fra vælge inaktive analyser i profiludtræk

WRA-469 ID 11, del 2 WR release juni 23 Fremdatere opstart på NY analyse



Frokost



Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Webquality opsætning

Den almindelige

På laboratoriet

Antal dage inden reminder om WebQuality (0=deaktiveret)	
29	
<input type="checkbox"/>	Benyt WebQuality remindere
Beskedtekst ved WebQuality reminder	

På analysen

Dækker følgende egenanalyser	
Udførende laboratorie	
Ingen	
Tilknyttede prompter	
▼	EQP700 Analyseresultat

Tilføj

Slet

På rekvirenten

WebQuality CPR nummer
1809801QW1
WebQuality sidst bestilt
23-02-2023 12:16:52

Hent nyheder fra laboratoriet

nLab



Webquality opsætning på laboratoriet

Den udvidet

På laboratoriet

Antal dage inden reminder om WebQuality (0=deaktiveret)

40

☒ Benyt WebQuality remindere

Beskedtekst ved WebQuality reminder

Til {0}.

Vi har for sidste kalendermåned konstateret, at din praksis ikke har rekvireret parallelanalyse med laboratoriet for analyserne: {1}.

Parallelanalyse er vigtigt af hensyn til analysekvaliteten i almen praksis og en forudsætning for at

Besked type

EDI

Webquality opsætning på analysen

Den udvidet

På analysen

▼	90. Urin og fæces (5)	
▼	115. Andre undersøgelser (5)	
^	500. WebQuality (18)	Højeste prioritet *
●	EQA00070 - C-reaktivt protein [CRP];P	Normal
●	EQA00180 - Glucose;P(kB)	Dækker følgende egenanalyser
●	EQA00190 - Glucose;P(vB)	NPU19748

Tilknyttede prompter

- ▼ EQP325 Anvendt apparatur - QuikRead
- ▼ EQP327 Anvendt apparatur - QuikRead 101
- ▼ EQP011 Anvendt apparaturnr. -
- ▼ EQP013 Anvendt apparaturnr. - Apparaturnr. 1
- ▼ EQP600 Lotnr på stix,reagens,cuvette
- ▼ EQP700 Analyseresultat
- ▼ EQP201 Anvendt apparatur - ABX Mic CRP
- ▼ EQP219 Anvendt apparatur - Afinion
- ▼ EQP309 Anvendt apparatur - NycoCard R
- ▼ EQP307 Anvendt apparatur - NycoCard
- ▼ EQP240 Anvendt apparatur - i-CHROMA
- ▼ EQP324 Anvendt apparatur - QuikRead go
- ▼ KOPI Angiv kopisvarmodtager - 998200
- ▼ EQP125 Anvendt apparatur - Andet
- ▼ EQP040 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 1
- ▼ EQP041 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 2
- ▼ EQP042 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 3
- ▼ EQP043 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 4
- ▼ EQP044 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 5
- ▼ EQP045 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 6
- ▼ EQP046 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 7
- ▼ EQP047 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 8
- ▼ EQP048 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr. 9
- ▼ EQP049 Anvendt apparaturnr. - Apparatnr.10
- ▼ EQP356 Anvendt apparatur - MicrosemiCRP
- ▼ EQP374 Anvendt apparatur - Afinion 2

Webquality opsætning på rekvirenten


Den udvidet

På rekvirenten

WebQuality CPR nummer
1809801QW1
WebQuality sidst bestilt
23-02-2023 12:16:52

Hent nyheder fra laboratoriet

nLab



EDI besked

	Til Lægerne	Vi har for sidste	
		kalendermåned konstateret, at din praksis ikke har	
		rekvireret parallelanalyse med laboratoriet for	
Manglende	analyserne: C-reaktivt protein [CRP];P,	Parallelanalyse	01-05-
udførelse af	er vigtigt af hensyn til analysekvaliteten i almen praksis	2023	08-05-2023 02:02:23
WebQuality	og en forudsætning for at modtage honorar for	02:02:23	
	ydelsen. Rekvirering af parallelanalyser foretages i		
	WebQuality. Ved spørgsmål kontakt venligst din		
	laboratoriekonsulent på tlf. 48292200.		

KV-stat som værktøj

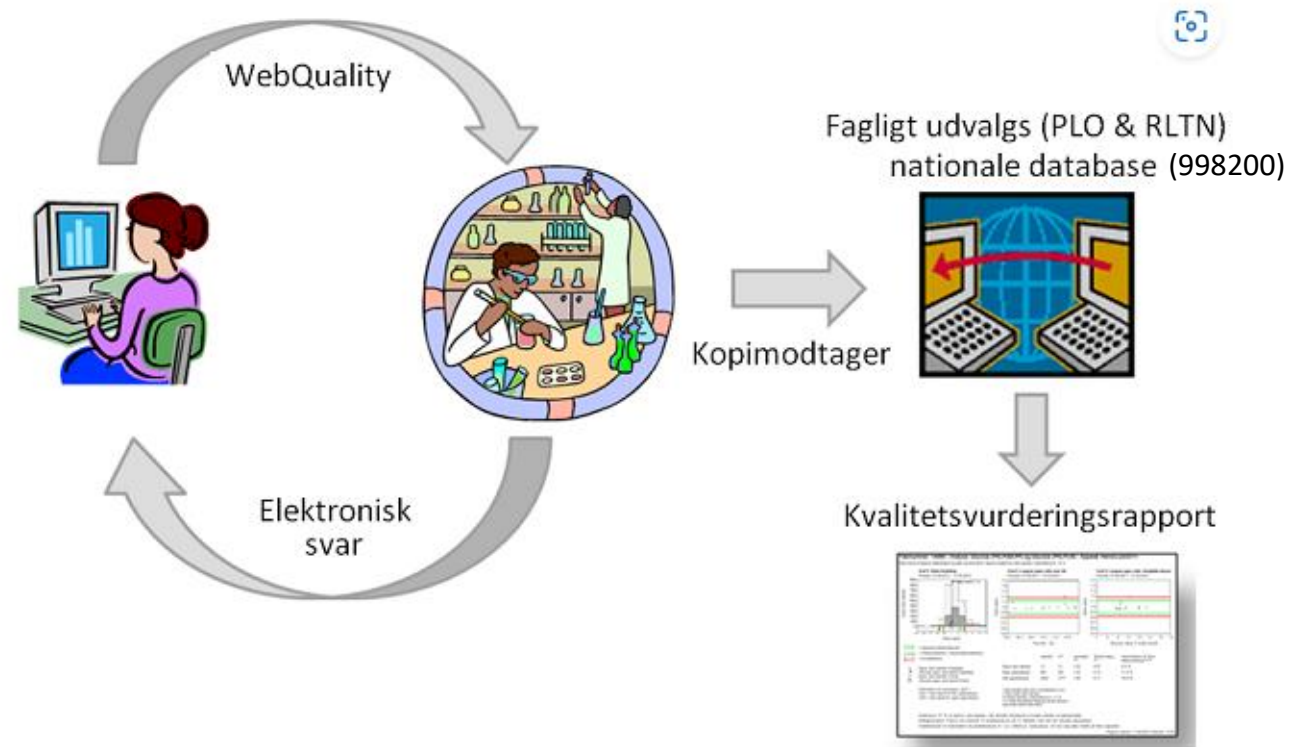
Kvalitetsvurderingsrapport

Præsentation:

- Central Enhed for kvalitetssikring (CEK)
- 5 laboratoriekonsulenter (4,8 fuldtidskonsulenter)
- Ca. 600 besøg hos almen praktiserende læger årligt
- Praktiserende Læger indsender månedligt parallelanalyser via WebQuailty.
- Anvender KV-stat til kvalitetsgennemgang af parallelanalyserne på møderne

Hvad er KV-stat

- KvalitetsVurderings-statistik
- Kvalitetsvurdere det enkelte apparat
- Der kan hentes en kvalitetsvurderingsrapport for det enkelte ydernummers apparatur



Adgang til kvalitetsvurderingsrapport

- Kan tilgås af alle via kvstat.dk hvis man er oprettet
- Laboratorierepræsentanter kan få adgang til alle ydernumre, samt mulighed for udvidet excel-udtræk som man selv kan lave yderligere statistik over
- Det enkelte ydernummer kan, via deres laboratorierepræsentant, oprettes så de har adgang til deres egen kvalitetsvurderingsrapport
- Adgang ved at laboratorierepræsentant kontakter CEK på mail noh-labkonsulent@regionh.dk og oplyser ydernummer, praksisnavn, region og adresse
- Brugernavn og adgangskode modtages sammen med et velkomstbrev

• CEK :

- Adgang via internt konsulentsystem
- Udviklet af tidligere, nu pensioneret, medarbejder på RHEL.
- Via konsulentsystemet oprettes brugere til KVSTAT.dk og vi kan herigennem tilgå en udvidet kvalitetsvurderingsrapport

Oprettelse af rekvisition i WebQuality

REKVISITIONSOPLYSNINGER

Prøvetagningstid: 7 august 2020 14:02

Kopisvar modtager:

Angiv kopisvarmodtager:

Hæmoglobin (Fe);B(kB):

Analyseresultat:

Anvendt apparatur:

Anvendt apparaturnr.:

Hæmoglobin (Fe);B(kB) Lotnr. på stix, reagens, cuvette:

Rekvissionskommentar (320 af 320) tegn tilbage:

Information til prøvetager (320 af 320) tegn tilbage:

Betaler:

Samtykke til videregivelse af svar er givet: ☐ Nej ☒ Ja

Rekvirent initialer:

TILBAGESVAR

Overvågning af rekvisition: ☐ Nej ☒ Ja

Overvågning ved manglede svar til patient: ☐ Nej ☒ Ja

Max antal dage inden svar til patient (efter komplet svar modtaget):

Aftale med patient:

1)
Vælg kopisvarmodtager 998200
(den nationale kvalitetsdatabase)

2)
Indtast dit analyseresultat

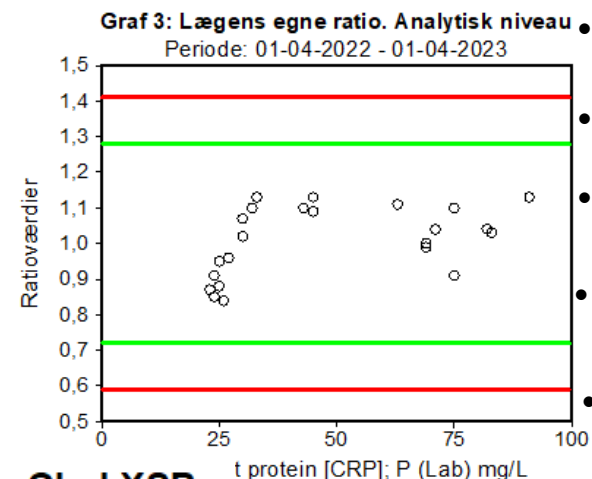
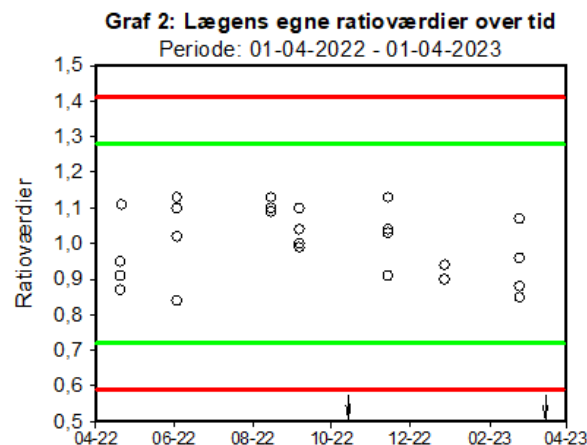
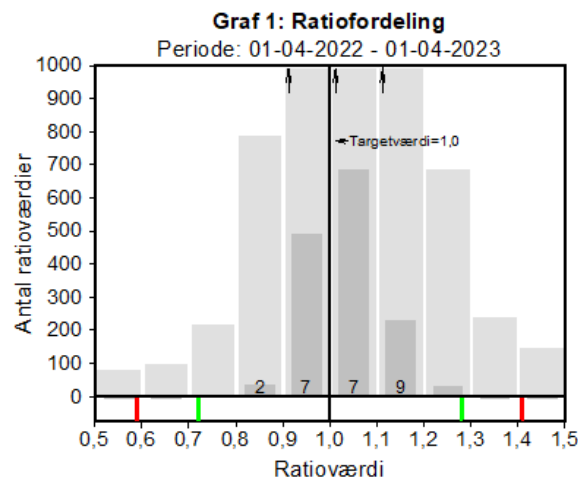
3)
Vælg Apparattype/model
Her fx HemocueHb201+ til Hæmoglobin

4)
Vælg apparatur nr. hvis du har flere af
samme type apparater.
(ellers vælg apparatur nr. 1)

5)
Indtast lot nr. på anvendt stix, reagens
eller cuvette

Ydernummer: [REDACTED] - Analyse: C-reaktivt protein [CRP] (PN);P - Apparat: Afinion 2

Ratioværdi er lægens patientnære resultat / ønsket værdi. I figuren indgår kun ratioværdier i intervallet $\geq 0,5$ - $\leq 1,5$.



- Kvalitet
- Hyppighed
- Crp >20
- Kb/vb
- Genindsendelse

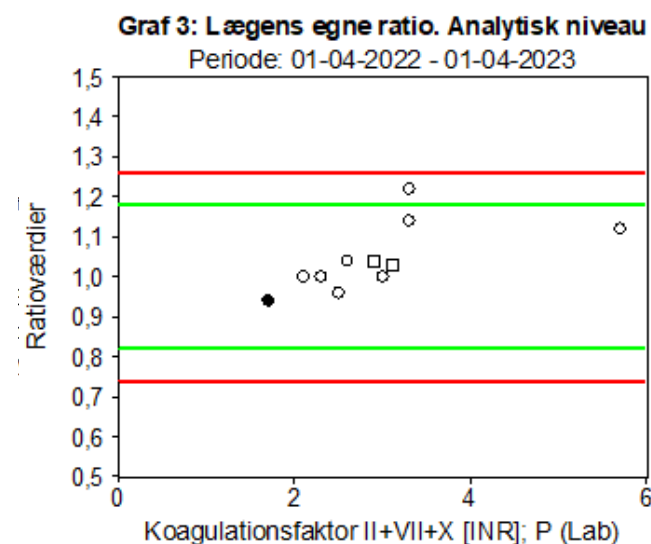
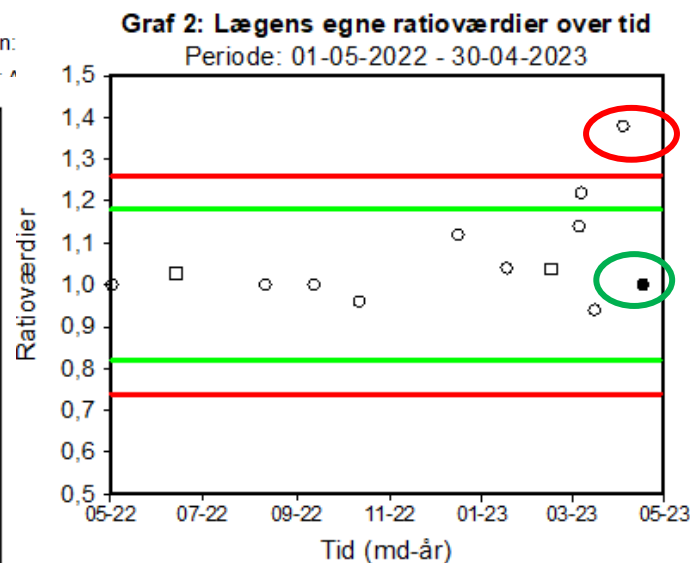
: INR (PN);P - Apparat: CoaguChekXSP

dgår kun ratioværdier i intervallet $\geq 0,5$ - $\leq 1,5$.

- til = Sædeles tilfredsstillende
- til = Tilfredsstillende + mindre tilfredsstillende
- til = Acceptinterval
- o Egen ratioværdi (kapillær)
- Seneste egen ratioværdi (kapillær)

Basis (de sidste 10):

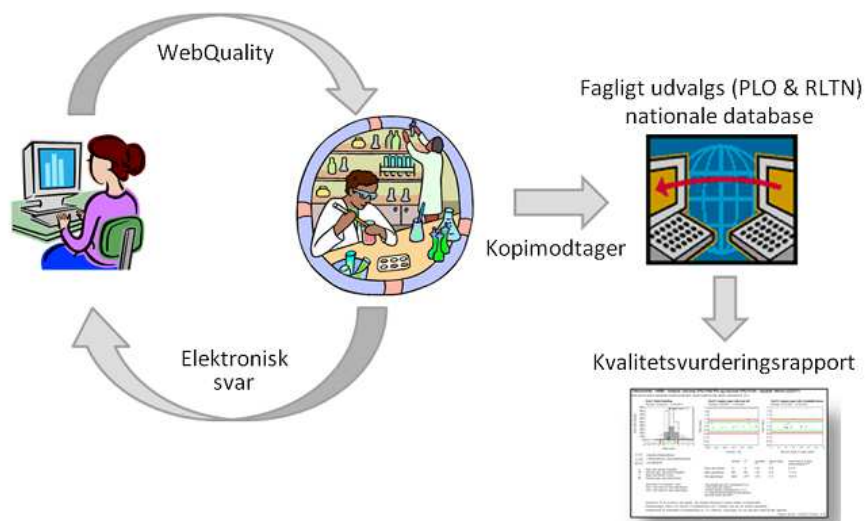
#	Dato	Ratio	PN-rslt	Lot
1	17-04-2023	1,00	2,2	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 62216015
2	04-04-2023	1,38	3,3	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 62216015
3	16-03-2023	0,94	1,7	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 62216015
4	07-03-2023	1,22	3,3	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 62216015
5	06-03-2023	1,14	3,3	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 58078614
6	15-02-2023	1,04	2,9	B(vB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 58078614
7	17-01-2023	1,04	2,6	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 2,6
8	16-12-2022	1,12	5,7	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 58078614
9	12-10-2022	0,96	2,5	B(kB)-Koagulation - INR;(PN reagenslotnr.): 58078614



Adgang via kvstat.dk for et ydernummer

Kvalitetsvurdering i almen praksis

Log og se kvalitetsvurderingsrapport for din praksis her:



Brugernavn

Kodeord

Log ind

Søg efter statistik

Ydernummer

XXXXXX

Start dato

01-01-2022

OBS : dd-mm-åååå

Slut dato

01-01-2023

Analysegruppe

INR

Apparat

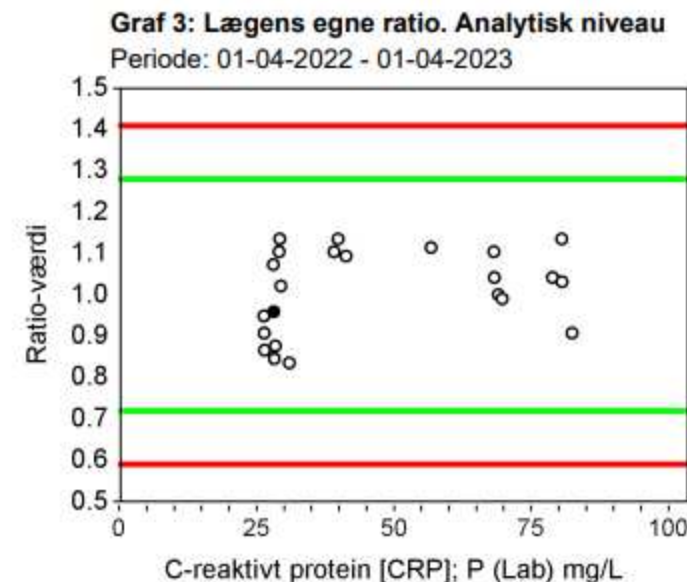
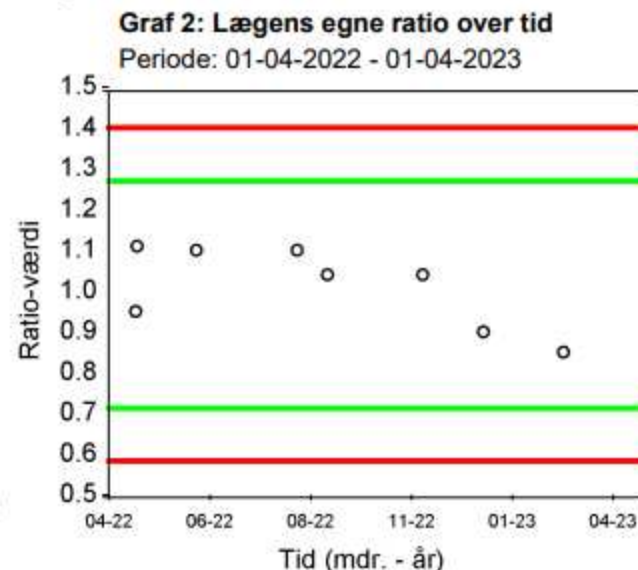
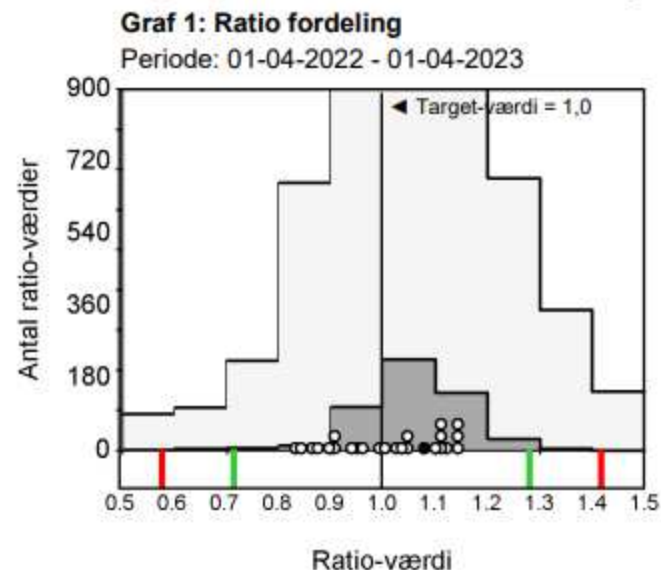
CoaguChekXSP

Hent rapport

Hent vejledning

Ydernummer [redacted] - Analyse: C-reaktivt protein [CRP] (PN); P - Apparat: Afinion 2

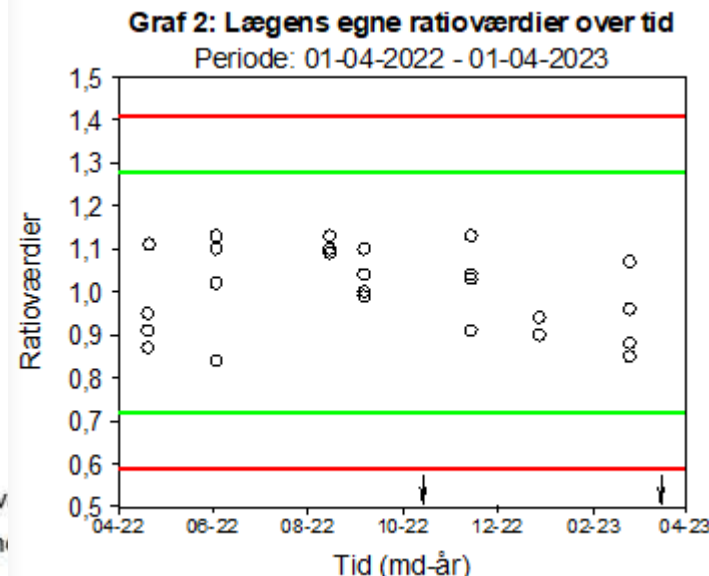
Ratio-værdi er lægens patientnære resultat / ønsket værdi. I figuren indgår kun ratio-værdier i intervallet $\geq 0,5$ - $\leq 1,5$.



- til = Særlig tilfredsstillende
- til = Tilfredsstillende + mindre tilfredsstillende
- til = Acceptinterval
- o = Egne ratio-værdier (Kapillær)
- = Seneste egen ratio-værdi (Kapillær)
- Δ = Egne ratio-værdier (Vene)
- ▲ = Seneste egen ratio-værdi (Vene)

Information om histogram i graf 1:
hvid = ratio-værdi for alle apparatyper
Grå = ratio-værdi for egen apparattype

Konklusion: 100 % af praksis' ratio-v
Deltagelsesgrad: Praksis har indsen
Kvalitetskravet for indsendelse af parallelanalyser er i pr. maaned pr. analysetype. De kan dog være fordelt på flere apparater.



D(std.afvig.)***	Antal fraktion af "ikke tilfredsstillende ratio"****
.10	0.0 %
.10	0.8 %
.16	2.5 %

vallet
paratype.

Administrator adgang til kvstat.dk

KVStat

Kvalitets vurderings statistik

Søg efter statistik

Ydernummer

Start dato

01-01-2023

Slut dato

01-05-2023

Analysegruppe

Vælg en Analysegruppe



Apparat

Vælg et Apparat



Hent rapport

Udvidet udtræk

Producentkoder

GEN,BBH

Hent Excel fil

Hent txt fil

Hent vejledning

Laboratorieforkortelser på Medcom.dk
Producentkode

Region Hovedstaden

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
1	Dato	Producent kode	Ratio	Resultat	Apparat	Yder	Enhed	Analysekode for Ratio	Analyse gruppe	Upper limit	Lower limit
2	02-01-2023 10:57	BBH	KOMM	5	Afinion			EQA00072	CRP	1,41	0,59
3	02-01-2023 10:57	BBH	0,91	5,2	Contour XT			EQA00182	GL	1,18	0,82
4	02-01-2023 10:57	BBH	0,93	7,9	HemoCuHb201+			EQA00012	HB	1,16	0,84
5	02-01-2023 10:57	BBH	0,98	39	Afinion			EQA00332	HBA (IFCC)	1,17	0,83
6	02-01-2023 11:41	GEN	1,03	104	QuikRead go			EQA00072	CRP	1,41	0,59
7	02-01-2023 08:16	BBH	KOMM	5	Afinion			EQA00072	CRP	1,41	0,59
8	02-01-2023 08:16	BBH	1	38	Afinion			EQA00332	HBA (IFCC)	1,17	0,83
9	02-01-2023 08:16	BBH	1,05	6,2	HemoCue			EQA00182	GL	1,18	0,82
10	02-01-2023 08:16	BBH	0,99	7,8	HemoCueHb201			EQA00012	HB	1,16	0,84
11	02-01-2023 08:49	GEN	1,11	98	QuikRead go			EQA00072	CRP	1,41	0,59
12	02-01-2023 08:32	BBH	0,98	8,8	QuikRead go			EQA00022	HB	1,16	0,84
13	02-01-2023 08:55	GEN	0,97	9	HemoCuHb201+			EQA00012	HB	1,16	0,84
14	02-01-2023 08:55	GEN	0,94	9,1	HemoCueGI201			EQA00182	GL	1,18	0,82
15	02-01-2023 11:40	GEN	1,02	103	QuikRead go			EQA00072	CRP	1,41	0,59
16	02-01-2023 09:31	GEN	0,91	6,8	QuikRead go			EQA00012	HB	1,16	0,84
17	02-01-2023 12:24	BBH	1	80	QuikRead go			EQA00072	CRP	1,41	0,59
18	02-01-2023 12:24	BBH	5,59	38	QuikRead go			EQA00012	HB	1,16	0,84
19	02-01-2023 12:24	BBH	0,81	5	FreestyleFLi			EQA00182	GL	1,18	0,82
20	02-01-2023 12:24	BBH	0,17	7	Afinion			EQA00332	HBA (IFCC)	1,17	0,83
21	02-01-2023 12:20	BBH	0,93	96	Afinion 2			EQA00072	CRP	1,41	0,59
22	02-01-2023 11:31	GEN	0,89	33	QuikRead go			EQA00072	CRP	1,41	0,59
23	02-01-2023 11:23	GEN	1,03	8,2	HemoCue WBC			EQA00342	LEUK	1,32	0,68
24	02-01-2023 09:09	GEN	0,99	7,9	HemoCue			EQA00022	HB	1,16	0,84
25	02-01-2023 15:12	BBH	1,03	95	DCA Vantage			EQA00332	HBA (IFCC)	1,17	0,83
26	02-01-2023 13:01	GEN	1,05	8,8	ABX Mic CRP			EQA00022	HB	1,16	0,84
27	02-01-2023 13:01	GEN	0,87	10,8	ABX Mic CRP			EQA00342	LEUK	1,32	0,68
28	03-01-2023 09:56	GEN	1,02	8,4	HemoCuHb201+			EQA00012	HB	1,16	0,84
29	03-01-2023 09:45	BBH	0,86	6,7	HemoCuHb201+			EQA00012	HB	1,16	0,84
30	03-01-2023 10:17	BBH	1,07	15,9	HemoCuGI201+			EQA00192	GL	1,18	0,82
31	03-01-2023 10:01	BBH	1,03	11,1	HemoCuHb201+			EQA00022	HB	1,16	0,84
32	03-01-2023 10:01	BBH	1	58	Afinion 2			EQA00332	HBA (IFCC)	1,17	0,83
33	02-01-2023 14:34	GEN	KOMM	5	QuikRead go			EQA00072	CRP	1,41	0,59
34	02-01-2023 14:34	GEN	1,01	7,7	HemoCuHb201+			EQA00012	HB	1,16	0,84
35	02-01-2023 12:18	BBH	KOMM	5	Afinion			EQA00072	CRP	1,41	0,59
36	02-01-2023 11:58	GEN	0,72	1,6	HemoCueDIFF	920		EQA00342	LEUK	1,32	0,68
37	02-01-2023 11:58	GEN	1,43	0,5	HemoCueDIFF	920		EQA00382	MONO	1,57	0,43
38	02-01-2023 11:58	GEN	1,02	0,5	HemoCueDIFF	920		EQA00392	LYMF	1,34	0,66
39	02-01-2023 11:58	GEN	0,85	1,1	HemoCueDIFF	920		EQA00372	NEUT	1,46	0,54
40	02-01-2023 11:58	GEN	1,04	42	QuikRead go	920		EQA00072	CRP	1,41	0,59
41	02-01-2023 11:58	GEN	1,1	8,9	QuikRead go	920		EQA00022	HB	1,16	0,84

Spørgsmål?



Erstatnings-CPR-numre

<https://sundhedsdatastyrelsen.dk/da/registre-og-services/ecpr>

EG Clinea har introduceret et interface til det nationale eCPR (XCPR)

Laboratoriesystemerne endnu ikke klar.

Work around i Webreq til WebQuality:

Vælg en vilkårlig patient i WebReq, og skift i WebReq til Ny rekvisition, her indtastes så WebQuality CPR nummeret

Alternativt skal man overveje om EG Clinea brugerne skal trække et XCPR til WebQuality.

Som herefter kan indsættes i Admin på rekvisitionen til WebQuality.

The screenshot shows the WebReq interface. At the top, there are two tabs: 'Praksis' (selected) and 'Patient'. The 'Praksis' tab shows 'WebReq test læge (123456), mm'. The 'Patient' tab shows 'Kvalitetsvurdering primær sektor, 010158-6006 (n) -35 år'. Below this is a section titled 'PATIENT DATA' with the instruction 'Der er brug for følgende oplysninger om patienten, før der kan oprettes en rekvisition.' The form contains several fields: 'CPR-nummer:' with the value '0101586006' and a 'Søg' button; 'Fornavn:' with 'Kvalitetsvurdering primær'; 'Efternavn:' with 'sektor'; 'Adresse:' with 'Pilestrædet 65'; 'Postnummer:' with '1112'; 'By:' with 'København K'; 'Telefonnummer:', 'Mobil / SMS', and 'Email' are empty. 'Region:' is set to 'Region Hovedstaden' and 'Sygesikringsgruppe:' is set to 'Sygesikringsgruppe 1'. At the bottom, there is a 'Laboratoriemedicin' section with a list of items: 'Listevising', 'Skemavisning', and 'Log af'. The 'Ny rekvisition' button is highlighted with a red box.

Praksis	WebReq test læge (123456), mm
Patient	Kvalitetsvurdering primær sektor, 010158-6006 (n) -35 år

PATIENT DATA

Der er brug for følgende oplysninger om patienten, før der kan oprettes en rekvisition.

CPR-nummer: 0101586006 Søg

Fornavn: Kvalitetsvurdering primær

Efternavn: sektor

Adresse: Pilestrædet 65

Postnummer: 1112

By: København K

Telefonnummer:

Mobil / SMS:

Email:

Region: Region Hovedstaden

Sygesikringsgruppe: Sygesikringsgruppe 1

Laboratoriemedicin

- Listevising
- Skemavisning
- Log af
- Ny rekvisition

Blokerings- og Advarselsregler

P—Thyrotropin; arb.stofk.(IRP 80/558; proc.) = ? × 10⁻³ IU/L

Advarselsregler

Blokeringsregler

☒ Regler aktive

Kan ikke tages sammen med, adskilt med ;

RSD03382;

Blokeringstekst

TSH og TSH diagnostik kan ikke tages sammen,- det giver ikke mening,- slet en af dem bestilling :-)

Sæt kun tekst ind på den ene, vises begge vises!

B—Hæmoglobin(Fe); stofk. = ? mmol/L

Advarselsregler

Antal dage tilbage,der skal søges *

999

☒ Begrundelse ved genbestilling skal angives

Koder der skal søges på, adskilt med ;

NPU02319;

☒ Søg Klinisk kemi

☐ Søg Mikrobiologi

BLOKERING

Følgende analyser kan ikke foretages i samme bestilling

Thyrotropin, diagnostik;P (TSH)

Thyrotropin [TSH];P

Så lad dog være!!

Thyrotropin [TSH];P Thyrotropin, diagnostik;P (TSH) TSH og TSH diagnostik kan ikke tages sammen,- det giver ikke mening,- slet en af dem bestilling :-)

☒ Ok

DER FORLIGGER ALLEREDE SVAR

Der er allerede svar på følgende analyser






Hæmoglobin;B			
~ Hæmoglobin;B	8.0	mmol/l	10.02.23

Begrundelse for genbestilling

Ønsker du stadig at bestille

Mikrobiologi

MDS-koder og nyt repertoire til Mikrobiologi indlæses sidst på måneden

 MDSX0112.txt 563 KB	 MDSL0112.txt 14 KB	 MDSM0112.txt 13 KB	 MDSU0112.txt 45 KB
 RIM_0047.xml 2 MB			

Overskriv eller opret ny.

Rekvirent:

Beholder klinik profiler

Adgangskode til Webreq = adgang fra lægesystem

Adgangskontrol

Adgangskode

123456

☒ Webreq Rekvirent

☐ Prøvetager i WebReq (kan ikke oprette rekvisitioner)

Analyse:

Forbliver i alle profilerne

CPR i gamma

Der må ikke ligge rigtige CPR i gamma – brug kun testpersoner

Rekvirenter

Speciale

Alle

Indtast søgeord

Q Navn

Q Ydernr

Q Adresse

Q By/Postnr

Q Lokationsnummer

Q SOR

Søgekriterier: Navn, Ydernr, Adresse, By/Postnr, Lokationsnummer, SOR,

⌕ Tilbage


Personer (Svendborg, KBA)

↓ Eksportér

↑ Importér

+ Ny person

Filtrér efter navn, cpr eller mail

CPR		Email						
020160****		mail@gmail.com	Hent Minikald	Send Minikald	Send Booking	Ret	Slet	Reset password
020160****		test@rsyd.dk	Hent Minikald	Send Minikald	Send Booking	Ret	Slet	Reset password
251248****		xx@dmdd.dk	Hent Minikald	Send Minikald	Send Booking	Ret	Slet	Reset password

Arbejdsgruppe KMA/Hotel

STATUS: Der udvikles i KMA systemerne, men det bliver ikke klar til juni release. Forventes klar inden december Release

Hotelfunktion i WebReq for mikrobiologiske prøver

Prøvetagning til det mikrobiologiske speciale har traditionelt ikke kunnet bestilles via hotel-funktion som det er tilfældet med eksempelvis biokemiske prøver. Det skyldes bl.a. en historisk forståelse af, at prøver til mikrobiologisk undersøgelse altid er et aktuelt problem og planlagte prøver ikke forekommer.

Udviklingen i hospitalsvæsnet og i den primære sundhedssektor har dog gjort, at vi tænker, at tiden er moden til, at denne praksis overvejes. Der er de seneste 10 år sket en betydelig udvikling i retning af, at patienter i højere grad kontrolleres/undersøges decentralt, mens ansvaret for behandling fortsat er placeret centralt.

Ny WebReq 3 demo

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde
- Eventuelt

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde – forslag tirsdag d. 7 maj 2024
- Eventuelt

Dagsorden

- Velkomst, Praktisk information, herunder valg af referent
- Præsentationsrunde
- Siden sidst
 - Nyt fra MedCom
 - Nyt fra Synlab.
- Gennemgang af opdateringer siden sidst
- WebReq
- Erfaringsudveksling – hvad sker der i din region?
- Næste møde – forslag tirsdag d. 7 maj 2024
- Eventuelt



Tak for i dag😊