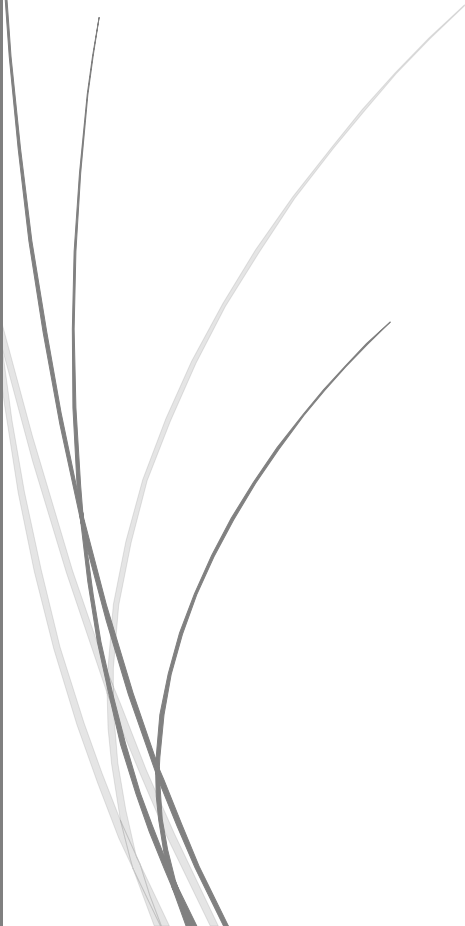


01-11-2024

WebReq

Vejledning for WebQuality,
parallelanalyser



Indhold

1	Forord	1
2	Indtastning af dit tildelte WebQuality CPR-nr	1
3	WebQuality CPR-nr. ukendt i WebReq.....	2
4	Bestilling af parallelanalyser til WebQuality	2
5	Prøvetagningsblanket og indsendelse af prøver.....	3
6	Reminder for WebQuality.....	4

1 Forord

Modulet WebQuality, anvendes ved kvalitetssikring på parallelanalyser analyser udført i almen lægepraksis. Parallelanalyse vil sige, at både praksis og laboratoriet måler samme egenskab, på en samtidig udtaget prøve, så der fremkommer to resultater som kan sammenholdes.

Laboratoriet tildeler klinikken et WebQuality Cpr. nr. som kun anvendes til bestilling af parallelanalyser. Er dette cpr. nr. ikke kendt i WebReq skal det oprettes først, som beskrevet under punkt 2.

WebQuality er baseret på specialudviklede promptspørgsmål, hvor egne måleresultater indtastes.

Modulet WebQuality kræver ikke speciel oplæring, dog skal laboratoriet lave nogle tilretninger og tildele klinikken et fiktivt CPR-nummer, som kun benyttes til WebQuality.

2 Indtastning af dit tildelte WebQuality CPR-nr

- 1 Klik på **Patient info**
- 2 Skift CPR-nr. til dit "Webquality CPR-nr." og søg
- 3 Patientdata ændres. (Hvis ikke se næste afsnit.)
- 4 Vælg **Bestillingsliste** eller **Opret Rekvisition**

The screenshot displays the SYNLAB web interface. At the top, there are two patient profiles: 'Nancy Ann Test Berggren 75 år Cpr nr. 251248-9996 (n)' and 'Ny WebQuality Ny webQuality -34 år Cpr nr. 010158-6006 (n)'. A navigation bar contains 'Opret rekvisitioner', 'Hotel rekvisitioner', 'Sendte rekvisitioner', and 'Bestillingsliste'. A search box labeled 'Søg efter patient' contains the text '2512489996'. Below the search box, a 'Patient oplysninger' form is visible, showing details for Nancy Ann Test Berggren, including address, phone number, and region. A callout box titled 'Patient oplysninger' shows details for a patient named 'Ny WebQuality' with CPR number 010158-6006. Red dashed arrows and numbered circles (1-4) indicate the sequence of actions described in the text.

3 WebQuality CPR-nr. ukendt i WebReq

Se bort fra dette afsnit, hvis punkt 1 gik godt.

Hvis man har indtastet WebQuality CPR-nr. korrekt og der vises "Patient ikke fundet" skal nummeret oprettes.

- 1 Der vises: "Patient ikke fundet" ved korrekt indtastet nummer
- 2 Vælg **Ny Patient** og indtast de nødvendige data under "patient oplysninger"
- 3 Vælg **Opret rekvisition** (Vises boks mht. ugyldigt cpr.nr. klik "Ja")

4 Bestilling af parallelanalyser til WebQuality

- 1 Udvælg analyser
- 2 Udvalgte analyser ses i bestillingslisten
- 3 Klik på **Oplysninger** (eller **Udfør**)

- 4 Udfyld de angivne prompter
- 5 Klik **Udfør**
- 6 Udskriv som vanligt og kvittering vises

Rekvistionsoplysninger

Advis Tilbage **5** Udfør

Prøvetagningstid
06-11-2024 15:24

WebQuality analyser
C-reaktivt protein [CRP] (PN);P
Glukose (PN);P
Hæmoglobin (PN);B

Analyseresultat (C-reaktivt protein [CRP] (PN);P) * **4** 5

Anvendt apparatur (C-reaktivt protein apparaturtype:P) * Afision

Angiv kopisvarmodtager * PLO

Analyseresultat (Glukose (PN);P) * 8

Anvendt apparatur (Glukose apparaturtype:P) * ABX Micros

Analyseresultat (Hæmoglobin (PN);B) * 6

Anvendt apparatur (Hæmoglobin apparaturtype:B) * HemoCueHb201

Svar på denne rekvistion må videregives Ja Nej

Rekvirent initialer EILA

Reitereringer og interval (dage)

6

Kvittering

Bestilling gennemført

Patient oplysninger		Glas	Antal
Navn	Ny WebQuality Ny webQuality	A	1
CPR nr.	010158-6006	LIME	1
		PINK	1
		LYSILLA	1

Bestilling		WebQuality analyser
Prøvetagningstid	07-11-2024 14:03	C-reaktivt protein [CRP] (PN);P
Rekvistionsnummer	101370171706	Glukose (PN);P
Analyseresultat	5	Hæmoglobin (PN);B
Anvendt apparatur	Afision	
Angiv kopisvarmodtager	PLO	
Analyseresultat	8	
Anvendt apparatur	ABX Micros	
Analyseresultat	6	
Anvendt apparatur	HemoCueHb201	

Udskriv

5 Prøvetagningsblanket og indsendelse af prøver

Parallelanalyserne udføres på en tilfældig patient.

PrøvetagningsBlanketten indeholder de respektive strekkoder og alle nødvendige oplysninger omkring prøvetagningen. Glas mærkes med strekkodeetiketten, der er markeret med rødt og sendes til laboratoriet. Prøverne er dermed anonymiseret med det fiktive CPR-nummer.

OBS! Anvendes kapillærprøver, så skal der også tages et ekstra glas i den type glas, som laboratoriet anvender til analysen.

Rekvistion: 07-11-2024 14:03:49 V. 1.0.0.0 CPR nr.: 010158-6006 Navn: Ny webQuality, Ny WebQuality Rekv. nr.: 101370171706 Rekv. navn: 990100 SYNLAB XMO Rekv. dato: 07-11-2024 14:03:49 CPR nr.: 010158-6006 Navn: Ny webQuality, Ny WebQuality Adresse: Park Alle 48 _ By: 1999 Hestepæne Tlf:	Side: 1 af 2 Rekv. nr.: 101370171706 Ydemr: 990100 Initialer: EILA SYNLAB XMO Testgade 19 6400 Sønderborg Telefon: 12121122 Ny webQuality, Ny WebQuality Tlf : 010158-6006 SYNLAB XMO Prøvetagning: 07-11-2024 14:03:01 Pt. kontaktype: Prøve indsendes Pris: 0 Kopimodtager: Fast kopimodtagerPLO Andre oplysninger:	010158-6006 Ny webQuality, Ny WebQuality Rekv. nr.: 101370171706 <div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <table border="0"> <tr> <td>101370171714</td> <td>SO I</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>010158-6006 A A</td> </tr> <tr> <td>101370171722</td> <td>SO I</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>010158-6006 CRP KVALK B</td> </tr> <tr> <td>101370171730</td> <td>SO I</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>010158-6006 LIME C</td> </tr> <tr> <td>101370171749</td> <td>SO I</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>010158-6006 PINK C</td> </tr> <tr> <td></td> <td>010158-6006 HÆM KVALK</td> </tr> <tr> <td></td> <td>010158-6006 LYSLILLA D</td> </tr> </table> </div>	101370171714	SO I	A	010158-6006 A A	101370171722	SO I	B	010158-6006 CRP KVALK B	101370171730	SO I	C	010158-6006 LIME C	101370171749	SO I	D	010158-6006 PINK C		010158-6006 HÆM KVALK		010158-6006 LYSLILLA D
101370171714	SO I																					
A	010158-6006 A A																					
101370171722	SO I																					
B	010158-6006 CRP KVALK B																					
101370171730	SO I																					
C	010158-6006 LIME C																					
101370171749	SO I																					
D	010158-6006 PINK C																					
	010158-6006 HÆM KVALK																					
	010158-6006 LYSLILLA D																					

UN3373 DIAGNOSTISKE PRØVER
Biologisk stof, kategori B

Holbæk sygehus
Klinisk Biokemisk Afsnit
Smedlundsgade 60 - test
4300 Holbæk tlf: 59484382

A: Glukose (PN);P, C-reaktivt protein [CRP] (PN);P
B: C-reaktivt protein apparaturtype:P
C: Glukose apparaturtype:P
D: Hæmoglobin apparaturtype:B
** SE NÆSTE SIDE **

6 Reminder for WebQuality

Laboratorierne kan indsætte en reminder til praksis, om at det er tid for indsendelse af nye kontroller. Mouseover på **reminderen** viser datoen for sidste indsendelse af kontrol.



Hvis det lokale laboratorium har tilmeldt sig udvidet WebQuality, vil man ligeledes besked direkte i WebReq indbakken (klokke) eller alternativt en EDI ind i praksis systemet.

