

WebReq

Vejledning for WebQuality, parallelanalyser

Indhold

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

Forord

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

Laboratoriet tildeler klinikken et WebQuality-CPR-nummer, som kun anvendes til bestilling af parallelanalyser. Er dette CPR-nummer 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.

Indtastning af dit tildelte WebQuality CPR-nr.

- 1 Klik på **patientens info**
- 2 Udskift CPR-nummeret med dit "WebQuality CPR-nr.", og søg
- 3 Patientdata ændres (hvis ikke, se næste afsnit)
- 4 Vælg **Bestillingsliste** eller **Opret Rekvisition**

The screenshot shows the SYNLAB patient search interface. At the top, there are navigation tabs: "Indtast rekvisitioner", "Hotel rekvisitioner", "Sendte rekvisitioner", "Bestillingsliste", and "Opret rekvisitioner". A search bar is labeled "Søg efter patient" and "Indtast cpr-nummer på patienten". A search box contains the number "2512489996" with a magnifying glass icon. Below the search bar, there is a "Ny Patient" link. The "Patient oplysninger" section is visible, showing fields for CPR-nummer, Fornavn, Efternavn, Adresse, Postnummer, By, Telefonnummer, Mobil / SMS, Email, Region, and Sygesikringsgruppe. A red dashed arrow points from the search bar to the "Patient oplysninger" section. A callout box shows the updated patient information: "Patient oplysninger" with fields for CPR-nummer (010158-6006), Fornavn (Ny WebQuality), Efternavn (Ny webQuality), and Adresse (Park Alle 48 _). A blue button "Opret rekvisition" is at the bottom right.

Hvis WebQuality CPR-nr. er ukendt i WebReq

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

Hvis man har indtastet WebQuality CPR-nummer 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 "patientoplysninger"
- 3 Vælg **Opret rekvisition** (vises en boks med teksten "ugyldigt CPR-nr.", klik "Ja")

The screenshot shows the SYNLAB patient search interface. At the top, there is a search bar labeled "Søg efter patient" and "Indtast cpr-nummer på patienten". A search box contains the number "0101586001" with a magnifying glass icon. Below the search bar, there is a "Ny Patient" link. The "Patient oplysninger" section is visible, showing fields for CPR-nummer, Fornavn, Efternavn, Adresse, Postnummer, By, Telefonnummer, Mobil / SMS, Email, Region, and Sygesikringsgruppe. A blue button "Opret rekvisition" is at the bottom right. A red banner at the bottom of the page says "Patient ikke fundet".

Bestilling af parallelanalyser til WebQuality

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

WebQuality analyser

Søg efter profil, analyse eller NPU nr

Holbæk sygehus
Klinisk Biokemisk Afsnit
4300 Holbæk
Tlf. 59484382

1

WebQuality

- C-reaktivt protein [CRP] (PN);P
- Glukose (PN);P
- Hæmoglobin (PN);B
- INR (PN);P(kB)

Bestilling

Ny WebQuality Ny webQuality 010158-6006

Prøvetagningstid
06-11-2024 15:22

Advis Oplysninger **3** Udfør

WebQuality analyser **2**

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

- 4 Udfyld de angivne prompter
- 5 Klik **Udfør**
- 6 Udskriv som vanligt, og kvitteringen 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) *
Afinion

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)

Kvittering **6**

Bestilling gennemført

Patient oplysninger

Navn	Ny WebQuality Ny webQuality
CPR nr.	010158-6006

Glas

A	1
LIME	1
PINK	1
LYSULLA	1

Bestilling

Prøvetagningstid	07-11-2024 14:03
Rekvistionsnummer	101370171706
Analyseresultat	5
Anvendt apparatur	Afinion
Angiv kopisvarmodtager	PLO
Analyseresultat	8
Anvendt apparatur	ABX Micros
Analyseresultat	6
Anvendt apparatur	HemoCueHb201

WebQuality analyser

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

Genudskriv

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, 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.: 010158-8006
Navn: Ny webQuality, Ny WebQuality
Rekv.nr.: 101370171706
Rekv. navn: 990100 SYNLAB XMO
Rekv. dato: 07-11-2024 14:03:49

CPR nr.: 010158-8006
Navn: Ny webQuality, Ny WebQuality
Adresse: Park Alle 48 _
By: 1999 Hestepærene
Tlf:



Holbæk sygehus
Klinisk Biokemisk Afsnit
Smedelundsgade 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 **

Side: 1 af 2 Rekv. nr.: 101370171706

Ydemr.: 990100
SYNLAB XMO
Testgade 19
6400 Sønderborg
Telefon: 12121122

Ny webQuality, Ny WebQuality Tlf :
010158-8006
SYNLAB XMO

Prøvetagning: 07-11-2024 14:03:01
Prøve indsendes: 0
Pris: 0
Kopimodtager: Fast kopimodtagerPLO
Andre oplysninger:

010158-8006 Ny webQuality, Ny WebQuality
Rekv. nr.: 101370171706

101370171714
A 010158-8006 A A

101370171722 CRP KVALK
B 010158-8006 LIME B

101370171730 GLU KVALK
C 010158-8006 PINK C

101370171749 HÆM KVALK
D 010158-8006 LYSLILLA D

Reminder for WebQuality

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

Klinik analyser Hotel analyser Mobillab analyser Web-Patient skemaer Alleveret af patient, analyser

Søg efter profil, analyse eller NPU nr

Kolding Sygehus
Sygehusvej 1
6000 Kolding
Tlf: 7636 2763

HUSK WEBQUALITY, SIDST UDFØRT 21-03-2023

Hvis det lokale laboratorie har tilmeldt sig udvidet WebQuality, vil man ligeledes få besked direkte i WebReq-indbakken (klokke-ikonet), eller alternativt kommer der en EDI i praksissystemet.

Notifikationer

Manglende udførelse af WebQuality

Udløber d. 08-11-2024 03:01

Til Koldings testpraksis. Vi har for sidste kalendermåned konstateret, at din praksis ikke har rekvireret parallelanalyse med laboratoriet for analyserne: Hæmoglobin;B, Glukose;P(kB), Glukose;P(kB);fPt), Koagulationsfaktor II+VII+X [INR];P, Hæmoglobin A1c gruppe;Hb(B). Parallelanalyse er vigtigt af hensyn til analysekvaliteten i almen praksis og en forudsætning for at modtage honorar for ydelsen. Rekvirering af parallelanalyser foretages i WebQuality. Ved spørgsmål kontakt venligst din laboratoriekonsulent på mail: lkoKolding@rsyd.dk

Besked sendt fra Kolding Sygehus d. 01-11-2024 03:01

Marker læst Udskriv