

# Nyt i WebReq

Juni, september og december 2020



Forbedringer i juni:

### Siden PATIENT DATA slår op i CPR-registeret

I PATIENT DATA billedet bliver der fremover slået op i CPR-registeret, i stedet for WebReq. Du kan tilgå PATIENT DATA, når du anvender **Minikald** eller via **Ny rekvisition**.

#### PATIENT DATA

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

CPR-nummer:

Fornavn:

Efternavn:

Adresse:

Postnummer:

By:

Telefonnummer:

Mobil / SMS:

Email:

Region:

Sygesikringsgruppe:

Forbedringer i september:

### Rekvirerings- og svargrupper er revideret

Rekvirerings- og svargrupperne er blevet revideret af repræsentanter fra DSKB, DSKI, DSKM, DSMG og DAS og disse nye grupper er nu afspejles i WebReq.

### Generel oprydning af bruger og rekvirenter

Rekvirenter, der er automatisk oprettede, autoslettes når de ikke længere har rekvisitioner, der tilhører dem.

Hvis en rekvirent ikke har været aktiv i tre måneder, inaktiveres rekvirenten.  
Har rekvirenten ikke været aktiv i yderligere tre måneder, slettes rekvirenten.

Hvis en bruger ikke har været aktiv i tre måneder, slettes brugerne fra rekvirenten.

### Performance forbedret på søgning af "De sidste 4 uger"



I testcentre har der været udfordringer ifm. søgning på "De sidste 4 uger", pga. de mange rekvisitioner, der bliver taget. Max. antal visninger er derfor sat til 1.000 rekvisitioner.

	Praksis		<input type="checkbox"/> De sidste 4 uger <input type="checkbox"/> Alle gemte <input type="checkbox"/> WebPat
	Patient	Nancy Berggren, 251248-9996 (n) 71 år	<input type="checkbox"/> Sendte (29) <input type="checkbox"/> Gemte (0) <input type="checkbox"/> Højet (86)

## Almindelig WebReq opdatering i december:

### Minikald: Udløbsdato for adgang til laboratoriesvarportalen.



Når minikaldsbrugere under en rekvirent får adgang til at se svar på laboratoriesvarportalen, sætter SYNLAB samtidig en udløbsdato. Udløbsdatoen sættes på den ansvarlige læge, som også kan give tilladelse til at andre kan "agere på vegne af" ham/hende.

Person tilknyttet rekvirent	Person
<input type="button" value="Gem"/> <input type="button" value="Tilbage"/>	<b>CprNummer</b> 251248XXXX
	<b>Fornavn</b> Nancy
	<b>Efternavn</b> Berggren
	<b>Login navn</b> B5007mSypK
	<b>Certifikat ID</b> 
	<b>Initialer</b> NB
	<b>Email</b> Nancyb@xmail.com
	<b>Kodeord</b> nmFqmpQlyn
<input type="checkbox"/> Tilladelse til at agere på vegne af en anden i klinikken <input checked="" type="checkbox"/> Andre må agere på vegne af mig i klinikken <input checked="" type="checkbox"/> Adgang til laboratoriesvarportalen for egne patienter	<b>Udløb af adgang til labsvar</b> 12-12-2021 00:00:00
	<b>Rettet</b> 04-11-2020 13:29:41
	<b>Rettet af</b> webreq/ze



En måned før udløbsdato, sendes en grøn systembesked til rekvirenten, om at kontakte SYNLAB, for at bibeholde adgangen til at kunne se svar. Denne besked vises for alle brugere på ydernummeret, ikke kun den ansvarlige læge.

**ADGANG UDLØBER**

Adgangen til at kunne tilgå laboratoriesvarportalen udløber indenfor en måned

Hvis I stadig ønsker denne adgang skal I kontakte:

SYNLAB Medical Digital Services  
Storhaven 127100 Vejle  
tlf:7572 0177

Besked sendt fra Klinisk biokemi, Synlab 05-10-2020 21:15:20



Hvis ikke der handles på denne besked, sendes der yderligere en besked, når adgangen er udløbet. WebReq kan stadig anvendes til rekvirering, men knappen til laboratoriesvarportalen er væk.

**ADGANG UDLØBET**

Adgangen til at kunne tilgå laboratoriesvarportalen er udløbet

Hvis I stadig ønsker denne adgang skal I kontakte:

SYNLAB Medical Digital Services  
Storhaven 127100 Vejle  
Tlf.7572 0177

Besked sendt fra Klinisk biokemi, Synlab 05-10-2020 21:26:55

Læs senere
 Læst
 Udskriv

### PrøveTagningsBlanket udskrives ikke ved Web-Patient skemaer



Som noget nyt udskrives Web-Patient skemaer ikke på prøvetagningsblank (PTB), da de har deres egen PTB og der ikke er defineret glas/etiketter til disse. Dette er også gældende for andre analyser uden glas/etikette, hvis de er på egen PTB.



Hvis en analyse er sat i "0" i glas/etikette og bestilt sammen med andre analyser, skrives en etikette med teksten **Analyser uden emballage**.

LABORATORIEREKVISITION

Praksis Lægehuset WebReq (123456), ZE De sidste 4 uge

Patient **Nancy Berggren, 251248** (n) 71 år Sendte (121)

Laboratorium **Hent nyheder fra laboratoriet**

Sønderborg, Sygehus Sønderjylland

Klinik profiler: Vælg

Prøvetagningstid: 16 november 2020 11:44

Laboratorie profiler: Vælg

REKVISITION: LABORATORIEMEDICIN

Udfør
  Skemavisning
  Gem
  Hotel
  Nulstil
  Laboratoriesvarportalen
  Seneste svar

SØG:

**KLINISK BIOKEMI**

- ★ DD2
- ★ Erythrocytter, vol.fr.;B
- ★ Hæmoglobin;B
- ★ Eosinofilocytter;B
- ★ Magnesium;P
- ★ ASS score;Pt(angst)



På kvitterings siden, vil man dog stadig få alle analyser udskrevet ved klik på **Udskriv blanket**

**KVITTERING**

Tidspunkt for indsendelse:	16-11-2020
CPR nr:	2512489996
Patient:	Nancy Berggren
Betaling:	Lægehuset WebReq
Rekvissionsnummer:	101368534899
Rekvissionstype:	Prøve indsendes
Prøvedato:	16-11-2020
Speciale:	Klinisk Biokemi

Udskriv blanket
 Ny patient
 Ny rekvisition
 Afslut

A analyser uden emballage

B B

101368534988 123456 RØD BK/H

Opsætning af etiketter i back end: Laboratorie> Analyser> Ret> Antal glas/etiketter:

Antal glas / etiketter

0

Antal glas / etiketter

1

## Søgning udvides så man også at kan søge i profiler



En søgning i WebReq vil fremover også kigge efter match i **Klinik-** og **Laboratorie profiler**. Der søges efter samme søgekriterier som ellers i dette felt. Med "mouse over" vises profilens indhold.

The screenshot shows the WebReq interface with search filters for 'Lægehuset WebReq (123456), ZE' and patient 'Nancy Berggren, 251248-9996 (n) 71 år'. A dropdown menu is open over the 'SØG' field, showing a list of profiles including 'Diagnostisk pakkeforløb', 'INR', 'INR kontrol', and 'Vejde Sygehus (henteordning)'. A tooltip for 'INR' is visible, showing 'Hæmostase' and 'Koagulationsfaktor II+VII+X [INR];P'. A blue arrow points to the search field, and another points to the dropdown menu.

## Analyser med rekvisitionstype ANS kan ikke indsendes



En rekvisition med rekvisitionstypen **ANS**, er en rekvisition, der kun kan tages i ambulatorier pga. specielle forhold som f.eks. kort holdbarhed, specielle prøvetagnings rør eller lign. Bestilles analysen af praksis, vil rekvisitionen ikke kunne indsendes som tidligere, men vil blive lagt på Hotel.

The screenshot shows the 'HOTEL REKVISITIONER' section for patient 'Nancy Berggren' at 'Vejde Sygehus (henteordning)'. A warning message is displayed: 'Analyser Sedimentationsreaktion;B Denne analyse kan ikke tages i praksis.' A blue arrow points to the warning message.

## Minikald med adgang til svarportalen



Denne ændring henvender sig til dem, der anvender WebReq gennem et minikald og har fået adgang til at se svar på **Laboratoriesvarportalen**. Som hidtil vil laboratoriesvarportalsknappen være synlig, hvis klinikken er original rekvisent til patienten og prøverne er blevet taget på ambulatoriet eller hos egen læge.

Når rekvisitionen er hentet fra Hotel, vises den nu under **Sendte** hos originalrekvisenten.

The screenshot shows the WebReq interface with search filters for 'Lægehuset WebReq (123456), ZE' and patient 'Sverre Test Mosebryggelsen, 010490-9995 (n) 30 år'. A blue arrow points to the 'Laboratoriesvarportalen' button in the navigation bar.



Når rekvisitionen er hentet fra **Hotel**, vises den nu under **Sendte** hos originalrekvirenten.

Originalrekvirenten vil stå under rekvirenten og feltet her vil være tomt, hvis den er taget af et ambulatorie.

**WebReq**  
LABORATORIEREKVISITION

Praksis: Lægehuset WebReq (123456), ZE  
Patient: Sverre Test Mosebryggelsen, 010490-9995 (n) 30 år

De sidste 4 uger | Alle gemte | WebPatient Arkiv  
Sendte (1) | Gemte (0) | Hotel (1) | Tilbagesvar (0 af 1)

SENDETE REKVISITIONER

I dag

Rekvissionsnummer	Ønsket prøvetid	Patient	Laboratorie	Initialer	Type	Rekvirent
101368535283	17-11-2020 08:25:00	Sverre Test Mosebryggelsen	Vejle Sygehus (henteordning)	ze	Prøve indsendes	Klinisk Biokemi

Support | Ny rekvisition | Flyt profiler | Opret/rediger profiler | Udræk profiler | Rediger egne analyser

### Alfabetisk sortering ved søgning i WebReq



Hvis der laves en søgning i WebReq, listes analyserne nu op alfabetisk, hvor de dog stadig er grupperet under de forskellige specialer.

SØG: urin

SØGERESULTAT

- KLINISK KEMI
  - 5-Hydroxyindolylacetat;Pt(U)
  - Albumin;nU
  - Protein stofm.; dU
- KLINISK MIKROBIOLOGI
  - Dyrkning, Urin - engangskaterisation {ren teknik}, .
  - Dyrkning, Urin fra kateter a demeure, .
  - Dyrkning, Urin fra nefrostomikateter, .
  - Dyrkning, Urin fra suprapubisk kateter, .
  - Legionella pneumophilaе antigen i urin {LUT}, Urin, .
  - Schistosoma (mikroskopi), Urin, .
  - Streptococcus pneumoniae antigen i urin {PUT}, Urin, .