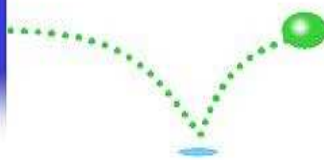


Opdatering af WebReq

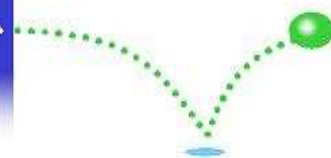
WebReq blev **opdateret** onsdag **den 17. maj 2006**
med følgende ændringer:

Generelt om opdateringen:

- 1) Der er foretaget en del optimeringer af "send og udskriv" – funktionen, således at de overflødige skærbilleder altid springes over, med mindre der er obligatoriske spørgsmål på side 2, som laboratoriet ønsker besvaret ifm. de valgte analyser.
- 2) Efter udprint af PTB'en lukkes printervinduet automatisk. Skulle udprintningen gå galt, kan man vælge "udskriv blanket" igen, inden man helt lukker WebReq-vinduet.
- 3) Der er ligeledes foretaget en del udskiftning og ændringer på setup'et af de servere, der host'er WebReq, således at der også her er sket optimeringer af hastigheden for brugerne.
- 4) Indlæsning af profiler er også gjort enklere. "Indlæs profil" – knappen er blevet afskaffet og er i stedet blevet automatisk. Det fungerer på den måde, at uanset hvilket funktion man vælger efter at have afkrydset én eller flere profiler, så bliver de indlæst. – Man kan altså ikke længere glemme at vælge "indlæs profil", inden en anden funktion eller skærmskift vælges. Profiler er i klinisk kemi beskrevet senere.
- 5) Generelt er det nu også sådan, at indikationsoplysninger og kliniske oplysninger på side 2 gemmes - det gælder både de "almindeligt gemte" (egne rekvisitioner) og de "hotel gemte" (andres gemte på det pågældende cpr-nummer). De oplysninger, der tages med "ned" fra en gemt eller hotelgemt rekvisition kan senere rettes igen på den aktuelle bestilling. Se senere vedr. hotel-rekvisitioner.



- 6) På grund af den nye hotelfunktion er listen af "gemte" rekvisitioner nu ændret, således at originalrekvirenten altid er synlig.
- 7) Ved afsendelse af en hotelgemt rekvisition medsendes automatisk oplysninger til laboratoriet om kopisvar til originalrekvirenten.
- 8) Det kan nu lade sig gøre at skifte laboratorium inkl. udpegede analyser. Når man har udpeget en del analyser og derefter skifter laboratorium, spørger WebReq om rekvisitionen skal nulstilles, eller om den skal forsøge at konvertere bestillingen til det valgte laboratorium. I den udstrækning, der er sammenfald af analysekoder sker konverteringen automatisk. Resten af analyserne kan man få hjælp til at søge på det nye laboratorium (se beskrivelsen vedr. hotelfunktionen).
- 9) Analyseudskriften i klinisk kemi medtager nu alle oplysninger vedr. de enkelte analysers data.
- 10) Rækkefølgen af analyser (undersøgelser i Patologi) er ændret således at cervix-cytologi nu står øverst.
- 11) Evt. tillægsspørgsmål i klinisk kemi vil nu være obligatoriske og er på side 2 "*" - markeret. Dvs. hvis laboratoriet ønsker nogle tillægsoplysninger ifm. bestemte analyser, kan man ikke automatisk springe side 2 over – disse spørgsmål skal besvares. I mikrobiologi og patologi er tillægsspørgsmålene sjældent obligatoriske. Laboratoriet afgør, hvorvidt dette skal være tilfældet i de enkelte tilfælde.
- 12) I mikrobiologi og patologi er tillægsspørgsmålene blevet præciseret således, at man kan skelne mellem f.eks. et "ja", "nej" og et ubesvaret spørgsmål.
- 13) Der er oprettet et nyt "WebReq support- og servicesite" på adressen "service.webreq.dk" – der arbejdes endnu på en del funktioner på service-site'et, - bl.a. med direkte opslag i brugermanual, download af brugermanual og automatisk e-mail-advisering af drifts- og nyhedsinformation. Funktionen er også tilgængelig direkte på WebReq i logoet oppe i venstre hjørne på skærbilledet.



Klinisk kemi:

Profilteksten i *Normalvisning* er nu suppleret med navne på analyserne der indgår i den aktuelle profil.

Praksis: MedCom (123456), MM [De sidste 4 uger \(146\)](#)

Patient: Nancy Berggren, 2512484916 (n) [Sendte \(1666\)](#) [Gente \(156\)](#)

Laboratorium: Holbæk, Sygehus Vestsjælland [Ilyheder](#) Profil: [Nyt profil]

KATALOG SØG

- HÆMATOLOGI
- VÆSKE- OG ELEKTROLYTBALANCE
- HÆMOSTASE
- ORGANMARKØRER
- METABOLISME
- ENDOKRINOLOGI
- TUMORMARKØRER
- IMMUNOLOGI OG INFLAMMATION
- INFEKTION
- FARMAKOLOGI
- ALLERGI
- SPORSTOFFER OG VITAMINER
- URIN OG FÆCES
- ANDRE UNDERSØGELSER
- PROJEKTUNDERSØGELSER
- BLODBANK
- ØVRIGE UNDERSØGELSER
- EGNE ANALYSER

REKVISITION: KLINISK KEMI: PROFILER

[Listevisning](#) [Læste](#)

- 01 Test Calcium-ion;P, Differentialtælling;B, Erythrocytter;B, Leucocyter;B
- 01 Thyreoidea kontr. Thyreoidea v. kontrol
- 01 Thyreoidea kontr. Thyreoidea v. kontrol
- 02 Diabetesprofil Albumin/creatinium index;U, Cholesterol;HDL;P, Cholesterol;LDL;(fPt)P, Cholesterol;(total);P, Triglycerider;(fPt)P
- allergi Efterår (august-sept.), Immunglobulin M;P, Vinter
- bb Calcium-ion;P
- lipidstatus Cholesterol;HDL;P, Cholesterol;LDL;(fPt)P, Cholesterol;(total);P, Triglycerider;(fPt)P
- lis Differentialtælling;B, Erythrocytter;B, Hemoglobin (Fe);B, Leucocyter;B
- M-komponent Immunglobulin A;P, Immunglobulin G;P, Immunglobulin M;P, M-komponent-screening;P
- Screening03 Creatininium;P, Hemoglobin (Fe);B, Kalium-ion;P, Leucocyter;B, Natrium-ion;P, Thyreotropi
- testma Calcium-ion;P, Natrium-ion;P
- testprofinedar Differentialtælling;B, Eosinophilocyter;B, MCHC;B, Thrombocyter;B

[Listevisning](#) [Læste](#)

Udført Internetet

I Listevisning er der nu tilføjet Egne analyser.

The screenshot shows the 'WEBREQ - Laboratorierekvisition' web application in Microsoft Internet Explorer. The browser's address bar shows the URL 'http://alfa.webreq.dk/RekvisitionInterface.asp'. The main content area is a grid of laboratory tests, organized into several categories. A new category, 'EGNE ANALYSER', is highlighted with a blue box and contains the following items:

- CRP, eget lab
- Hæmoglobin, eget lab
- Urin D+R, eget lab
- EKG, eget lab
- Doubletest, eget lab
- Clamydia, eget lab

Other categories visible include:

- HÆMOSTASE:** Koag.fakt.(II VII X)INR;P, Koag.fakt.(II VII X);P, APTT;P, Antitrombin;P, Fibrinogen;P, Fibrin D-Dimer;P.
- ORGANMARKØRER:** Alfa-amylase;P, Alanin-aminotransferase;P, Basisk phosphatase ;P.
- IMMUNOLOGI OG INFLAMMATION:** Sedimentationsreaktion;B, C Reaktivt protein;P, Immunglobulin A;P.
- TUMORMARKØRER:** PSA, Ag;P, CA-125;P.
- ALLERGI:** Hele året, Astma, Rhinitis, Conjunktivitis, Urticaria, Fødemiddelallergi, Forår (marts-maj), Sommer (juni-juli).
- PROJEKTUNDERSØGELSER:** Projekt B12;P, ProB12-Pippe;P.
- BLODBANK:** Blodtype;B, HBsAg, gravide;P.
- ØVRIGE UNDERSØGELSER:** Doubletest, P, Tripletest;P.

At the bottom of the page, there are navigation buttons: Send, Send + udskriv, Normalvisning, Fjern analyser, Gem, Høst, and Hæste. The status bar at the bottom shows 'Javascript:void(setCheckbox('4036_NO'))' and 'Internettet'.

Hotelfunktion

Der er indført en ny funktion: Hotel - denne anvendes primært af speciallæger, der bestiller prøver, som skal tages hos patientens egen læge.

Her gemmes rekvisitionen, som senere kan hentes frem af patientens egen læge. Her anvendes ikke gem funktionen - men funktionen Hotel.

The screenshot shows the WEBREQ - Laboratorierekvisition interface in Microsoft Internet Explorer. The browser window title is "WEBREQ - Laboratorierekvisition - Microsoft Internet Explorer". The address bar shows "http://alfa.webreq.dk/RekvisitionInterface.asp". The page content includes a header with "WebAlfa LABORATORIEREKVISITION", patient information for "Praksis: MedCom (123456), MM" and "Patient: Hancy Berggren, 2512484916 (n)", and a list of test results for "REKVISITION: KLINISK KEMI: NORMAL VISNING". The "Hotel" button is highlighted with a blue box.

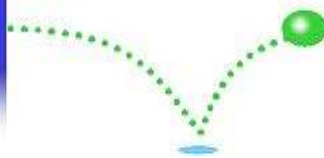
TEST	RESULTAT
Calcium-ion;P	Normal
Differentialeælling;B	Normal
Erythrocytter;B	Normal
Leucocyter;B	Normal

Når patienten møder op hos egen læge hentes rekvisitionen frem under menupunktet Gemte.

Den aktuelle rekvisition vælges og indlæses.

The screenshot shows a web browser window displaying a list of laboratory requisitions. The browser title is "WEBREQ - Laboratorierekvisition - Microsoft Internet Explorer". The address bar shows "http://alfa.webreq.dk/modul/RekvisitionGem.asp". The page content is a table with columns for date, patient name, laboratory, and test type. A section titled "Rekvisitionsnoter" is circled in blue. Below this section, there is a table with columns for "Tid", "Patient", "Laboratorie", "Original rekvisit", and "Speciale".

Tid	Patient	Laboratorie	Original rekvisit	Speciale
11-05-2006 11:21:02	Nancy Berggren	Sydvestjysk Sygehus	MedCom	Klinisk Kemi
11-05-2006 11:18:47	Nancy Berggren	Sydvestjysk Sygehus	MedCom	Klinisk Kemi
11-05-2006 11:17:50	Nancy Berggren	Sydvestjysk Sygehus	MedCom	Klinisk Kemi
10-05-2006 15:08:26	Nancy Berggren	Slagelse Sygehus, Patologifdeling	MedCom	Patologi
10-05-2006 13:18:03	Nancy Berggren	KMA-AUH, Skejby Sygehus	MedCom	Mikrobiologi
04-05-2006 13:06:23	Nancy Berggren	Københavns Praktiserende Lægers Laboratorium	KPLL test	Klinisk Kemi
04-05-2006 09:23:13	Nancy Berggren	Sydvestjysk Sygehus, Klinisk mikrobiologisk afsnit	SVS-testlæge	Mikrobiologi
04-05-2006 09:12:26	Nancy Berggren	Københavns Praktiserende Lægers Laboratorium	KPLL test	Klinisk Kemi
03-05-2006 12:03:14	Nancy Berggren	Københavns Praktiserende Lægers Laboratorium	KPLL test	Klinisk Kemi
03-05-2006 11:27:05	Nancy Berggren	Københavns Praktiserende Lægers Laboratorium	KPLL test	Klinisk Kemi



På rekvisitioner, der hentes fra Hotellet, kan der forekomme analyser, som ikke altid findes på det laboratorium, som patientens egen læge anvender. I disse tilfælde vil det fremgå i rekvisitionsbilledet, hvilke analyser det drejer sig om. En søgefunktion kan anvendes til fremfindning af alternativer.

Praksis: MedCom (123456), MM De sidste 4 uger (146)
Patient: Nancy Berggren, 2512484916 (n) Sendte (1666) Gemte (156)
Laboratorium: Holbæk, Sygehus Vestsjælland Ilyheder Profil: [Ny profil]
REKVISITION: KLINISK KEMI: NORMAL VISNING
Send Send + udskriv Listevision Fjern analyser Gem Hotel Hæste Edit profil
Cobalaminer;P Normal + Tilføj til profilen
MCV;B Normal + Tilføj til profilen
Eosinophilocyter;B kunne ikke flyttes! - Søg
KATALOG SØG
HÆMATOLOGI
VÆSKE- OG ELEKTROLYTBALANCE
HÆMOSTASE
ORGANMARKØRER
METABOLISME
ENDOKRINOLOGI
TUMORMARKØRER
IMMUNOLOGI OG INFLAMMATION
INFEKTION
FARMAKOLOGI
ALLERGI
SPORSTOFFER OG VITAMINER
URIN OG FÆCES
ANDRE UNDERSØGELSER
PROJEKTUNDERSØGELSER
BLODBANK
ØVRIGE UNDERSØGELSER
EGNE ANALYSER
Internettet

Det bliver snart muligt at sende rekvisitioner til Hotellet fra regionssygehuse!