

NYHEDSBREV

Nr. 1 april 2008

NYHEDER OG ÆNDRINGER I OPUS JOURNAL

I dette nyhedsbrev

- Ændringer i OPUS Journal
- Ændringer i OPUS Obstetrik
- Ændringer i OPUS Diabetes



Vi udsender hermed nyhedsbrev nr. 1 i 2008, der omhandler ændringer i OPUS Journal, OPUS Obstetrik og OPUS Diabetes, version 5.6.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte din konsulent hos CSC Scandihealth.

Vær opmærksom på, at nyhedsbrevet indeholder nye funktionaliteter, der kræver selvstændig aftale før ibrugtagning. Det står anført under beskrivelse af funktionaliteten, hvis denne er en tilkøbsmulighed.

OPUS Journal

Patientliste

Kommentar på patientlisten (3097 – ændring)

Det er muligt at angive en kommentar til en patient på Patientlisten, der knytter sig til patienten og den specifikke patientliste efter følgende kriterier.

På Egne patientlister har hver bruger sin egen kommentar for hver patient.

På de Lokale patientlister har alle brugere én fælles kommentar for hver af de lokale patientlister for hver patient.

På Organisatoriske patientlister er kommentaren på den enkelte patient fælles for alle brugere og alle organisatoriske enheder.

Da man ikke kan vide, hvilken patientliste en eksisterende kommentar reelt vedrører, knyttes kommentaren til alle de patientlister, som patienten optræder på, således at eksisterende kommentarer kan ses på de samme patientlister, som de vises på i dag. Ved efterfølgende ændringer følges ovenstående regler.

Arbejdsliste

Sortering af arbejdsliste efter dato

Det er nu muligt at sortere efter dato på arbejdslisten. Der er oprettet en ny indgang "Dato" nederst i valglisten på feltet "Sorteret efter". Når denne mulighed vælges vil arbejdslisten blive vist sorteret efter dato med den nyeste dato øverst.

Kontinuation

Notat – medicinordination

Hvis brugeren via et notat ville tilføje/kopiere en ny dosisblok i en medicinordination, og indtastede dosisblokkens "Antal" før dosisblokkens "Fradato tid" blev oplysningerne fra den nye dosisblok ikke vist korrekt på notatets ordinationsblok. Dette er ændret, således at der kommer en meddelelse, hvis bruger indtaster dosisblokkens "Antal" før dosisblokkens "Fradato tid".

Medicinmodul

Ændring af styrke på medicinordination

Fra feltet styrke på medicinordinationer af typen fast og skema, er det nu muligt at vælge menupunkt "Seponer og kopier medicinordination". Derved seponeres den viste medicinordination og der oprettes en ny. Systemet kopierer relevant indhold fra den seponerede medicinordination til den nye. Styrke kan nu ændres ved, at vælge nyt præparat og antal.

Funktionaliteten er en tilkøbsmulighed.

Manglende givninger

Hvis man på en medicinordination havde lavet en doseringsblok, som gælder i så kort tid, at der ikke er nogen givninger på denne, så manglede de efterfølgende givninger på givningsoversigten. Denne fejl er nu rettet, således at der vises givninger fra den næste doseringsblok, selvom man støder på en doseringsblok, som ikke har nogen givninger.

Recept

Default recept

På recepter er det nu muligt at definere defaultudfyldelse af felterne "Aptek modtager" og "Afsender/lokationsnr". Den ønskede defaultudfyldelse angives i Rediger små klassifikationer.

Feltet "Afsender/Lokationsnummer" udfyldes default med lokationsnummeret, der svarer til kontakten, med den nyeste fradato.

Desuden er det nu muligt at standardudfylde felterne

- "Dosering recept"
- "Antal pakker"
- "Udleveringer"
- "Interval"

- "Interval enhed".

Standardudfyldelsen sker via feltet "Antal pakker". Standarderne oprettes og vedligeholdes i Rediger små klassifikationer.

Resultater

Afgrænsning af analyser på labsvar

På arket "Kumuleret svar" indføres mulighed for at vise udvalgte analyser. De ønskede analyser udvælges ved at klikke på analysenavnet, hvorefter det markeres grønt. Når brugeren har valgt de ønskede analyser trykkes der på ny knap "Vis valgte" og kun de valgte analyser vises. Afgrænsningen annulleres ved at trykke på knappen "Vis alle" eller ved at gentegne "Kumuleret svar".

IUPAC nummer i tooltip på Kumuleret svar

Tooltip'en på kumuleret svar er udvidet med IUPAC nummer. Nummeret bliver vist i firkantede parenteser, når musemarkøren efterlades over analysen et par sekunder.

Udleveret information

Link til brev

På arket "Udleveret information" i blokken "Korrespondance er det nu muligt at hoppe til godkendte breve via et nyt menupunkt "Vis Brev".

Funktionaliteten er en tilkøbsmulighed.

Modtaget information

Sortering af indscannet materiale

Det er nu mulighed, at sortere og afgrænse indscannet materiale fra arket "Modtaget information". Dette er gøres på et nyt ark "Indscannet materiale, oversigt", som håndterer denne afgrænsning og sortering.

Følgende ændringer træder i kraft for arket "Modtaget information"

Arket "Modtaget information" er blevet landscape (lagt ned).

Blokkene "Journalmateriale", "Korrespondance" og "Anden type af information" får udvidet deres beskrivelsesfelt.

Blokken "Indscannet materiale" bliver udvidet med to nye felter "Afd." og "Fri tekst". Felterne "Beskrivelse" og "Afsender" bliver omdannet til valglister. Det vil stadig være muligt at indtaste tekst i feltet "Afsender". Feltet "Sign" fjernes. Det betyder, at signatur på eksisterende ark af "Modtaget information" ligeledes forsvinder. Feltet "Dato" ændres til "Mat. Dato".

Ændringerne på arket "Modtaget information" gælder alle kunder.

Ændringen vedr. sortering og afgrænsning på arket "Indscannet materiale, oversigt" er en tilkøbsmulighed.

Links

Links – profilering

Der er indført profilering på weblinks-arket, således at hver kunde kan have sine egne links. Før havde alle kunder samme links.

Digital diktering

Digital diktering i OPUS Journal

Der er indført integration til Max Manus digitale dikterings system (Speechmax). Det er nu muligt at oprette diktater direkte fra EPJ. Det er muligt at starte aflytning og afskrivning af diktater direkte fra EPJ. Der er udviklet en diktatliste, som giver sekretæren overblik over alle diktater der ligger til skrivning.

Funktionaliteten er en tilkøbsmulighed.

Snitflader

Integration til Blodweb

Der er lavet et nyt ark, der fungerer som integration til WM-datas blodbanksystem. Arket er et webark og viser blodbanksystemet. Der foretages automatisk logon, såfremt brugeren er oprettet med samme brugernavn i blodbanksystemet, og patienten fastholdes. Arket tilføjes journalen første gang linket "Blodweb" anvendes fra statusarket. Når linket anvendes efterfølgende åbnes arket blot.

Ændringen gælder kun Regionshospitalet Horsens, Brædstrup og Odder.

Udvandret

Personer som tidligere er registreret som udvandret, fik ved fornyet registrering af dansk adresse ikke fjernet markeringen "Patient er udvandret" i header, samt markeringen "Patienten er registreret som udvandret" på arket Personoplysning. Disse markeringer fjernes nu.

Oprydning i snitfladebiblioteker

Under installationen af snitfladerne bliver det nu muligt, at aktivere en automatisk oprydning af gamle beskeder. Oprydningen forgår ved et SQL-job, der pakker de gamle beskedfiler ned i en *.rar fil.

OPUS Obstetrik

Slutdato i partogramgraf

Hvis Oxytocin, CTG intern, CTG ekstern, Epidural, Badekar eller Akupunktur, på partogramrafen, i forvejen har indtastet starttid, er det nu muligt at indtaste en sluttid, hvorved grafen afsluttes. Dette gælder kun de nævnte punkter. Er der flere starttider uden sluttid, vælges den nyeste starttid.

OPUS Obstetrik Uddata

Antal karakterer på Planlagt fødested

For at gøre listeudtrækket mere overskueligt er antal karakterer på Planlagt fødested ændret fra 99 til 30 karakterer.

OPUS Diabetes

Telefonkonsultation

"HI" som værdi for blodtryk på Telefonkonsultation (3102 – ændring)

Det er nu muligt at skrive "HI" i feltet BG mmol/l på arket Telefonkonsultation.

Telefonkonsultation som automatisk type på notater (3572 – ændring)

Ved oprettelse af Notat fra arket Telefonkonsultationer indsættes automatisk typen "Telefonkonsultation" på det nye Notat.

Samtidig godkendelse af Telefonkonsultation og Notat (3574 – ændring)

Ved godkendelse af arket Telefonkonsultationer godkendes evt. tilhørende notat samtidigt. Ligeledes godkendes Telefonkonsultationen automatisk, når et notat knyttet til Telefonkonsultationen godkendes.

Diabetes grafark

BMI i vægtgraf (3101 – ændring)

BMI vises i vægtgrafen på Diabetes grafark. Der vises desuden en markering af normalområde for BMI.