



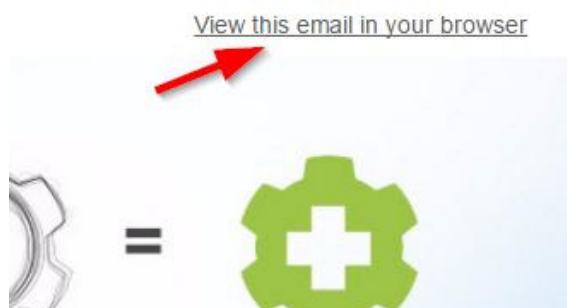
I dette nyhedsbrev:

- Oversigt kommende kurser
- TTI (tid i terapeutisk interval) ved AK-behandling
- Databehandlersaftale
- Indberetning og Sentinel database(er)
- Tilbud på telefoni
- Kort om struktureret dosering
- Kort dosisdispensering
- Kort om receptanmodninger

Læs dette nyhedsbrev med større skrift/zoom.

Særligt på viste eksempler af skærmbilleder kan detaljerne blive svære at se, men det er der råd for:

Øverst er der link til at få vist nyhedsbrevet i browser istedet.



I browseren kan man skrue op og ned for zoom efter eget ønske.

Oversigt kommende kurser

Kursus Region Syd

Målgruppe: læger og klinikpersonale der arbejder med FMK

Tid: 1. juni 2016 kl. 17-20

Sted: HUSET, Hindsgavl Allé 2, 5500 Middelfart

Tilmelding via dette link:

<https://form.regionsyddanmark.dk/xform/frontend/NewForm.ashx?alias=1301&groupid=2&doctype=1>

Yderligere information om kurset læses her:

<https://www.sundhed.dk/sundhedsfaglig/praksisinformation/almen-praksis/syddanmark/kalender/juni-2016/vis-01/>

Kursus Sjælland

Målgruppe: læger og klinikpersonale der arbejder med FMK

Tid: 16. juni 2016 kl. 17-19

Sted: Roskilde Sygehus' auditorium

Tilmelding: support@averlauritzen.dk

TTI (tid i terapeutisk interval) ved AK-behandling

Ved anvendelse af marevan/marcoumar skal klinikkerne kunne dokumentere TTI på 70% eller over.

I GANGLION vises TTI beregninger, dels under funktioner/INR dels i AK-skemaerne. Eksempel vises nedenfor:

INR og Marevan-doseringskema for 211248-1190

Udskriv Kopier til klipbord Medicament (Marevan) TTI

Behandling: Startdato 21-12-2011 Skudato 21-12-2011 Livslang Gem indikation

Indikation: atriefibrer TTI

TTI 3 mdr: 100.0% (90 ud af 90 dage)
 TTI 6 mdr: 100.0% (180 ud af 180 dage)
 TTI 12 mdr: 98.6% (355 ud af 360 dage)

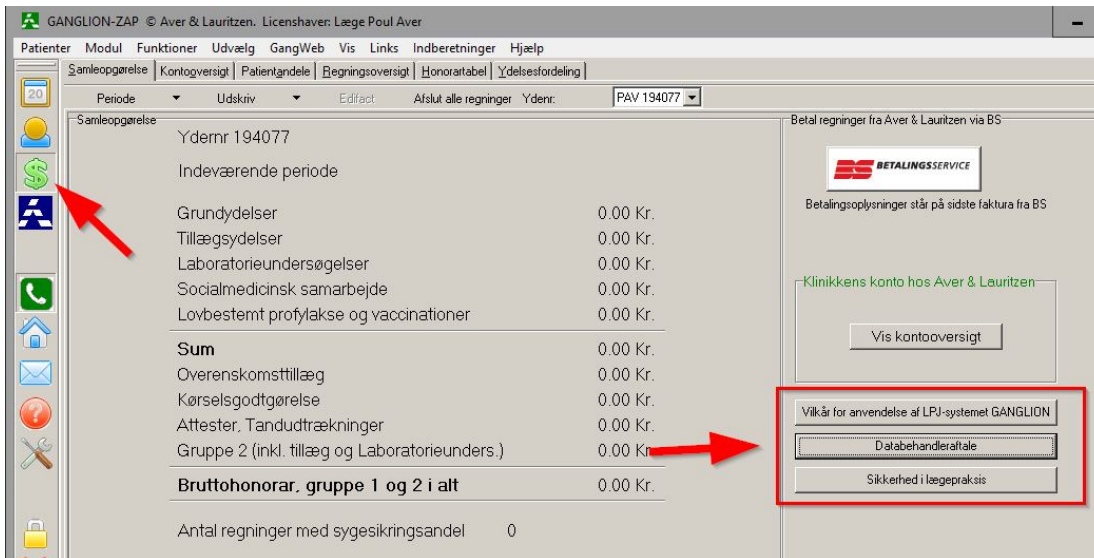
Dato	INR	Dosering	Kontrol	Info	Bemærkning
01-10-2013	2.8	uændret	5 uger	ja	
04-11-2013	3.1	uændret	5 uger	ja	
12-12-2013	3.1	uændret	5 uger	ja	
16-01-2014	3.1	uændret	5 uger	ja	1 uende dags dato
20-02-2014	3.2	1 1/2 daglig 2 mandag	5 uger	ja	
27-03-2014	3.5	1 1/2 daglig	5 uger	ja	
19-05-2014	2.6	uændret	5 uger	ja	
25-06-2014	2.4	uændret	4 uger	ja	
23-07-2014	2.8	uændret	6 uger	ja	
03-09-2014	3.2	uændret	4 uger	ja	
15-10-2014	2.9	uændret	4 uger	ja	
26-11-2014	3.3	uændret	4 uger	ja	1 uende dd
05-01-2015	2.9	uændret	5 uger	ja	
09-02-2015	2.9	uændret	5 uger	ja	
19-03-2015	3.2	uændret	5 uger	ja	
23-04-2015	2.1	uændret	5 uger	ja	
28-05-2015	2.6	uændret	5 uger	ja	
02-07-2015	2.8	uændret	5 uger	ja	
06-08-2015	2.9	uændret	4 uger	ja	
03-09-2015	4.7	1/2 dgl i 3 dage 1 søndag + 1 m i 08-09-2015		ja	
08-09-2015	2.1	1 1/2 daglig 1 fredag	4 uger	ja	

Indsæt række Ændr Gem ændringer

Databehandleraftale

Aver & Lauritzen har gjort klinikkens databehandleraftale tilgængelig direkte i GANGLION, dette som reaktion på det øgede fokus på sikring af personfølsomme oplysninger, datafangstsagen, EU's betydelige opstramning af lovgivningen og klinikkernes behov i forbindelse med akkreditering.

Databehandleraftalen findes her:



Sentinel databaser og indberetning

GANGLION-klinikkerne har for mange klinikkers vedkommende ved brug af datafangst leveret data til central database, liggende på sikker server i hostingcenter og under Aver & Lauritzen. Selve databasen og programmer hertil har været programmeret og kontrolleret af DAK-E. Flere store klinikker har dog haft/har deres sentinel databaser liggende lokalt i klinikken.

Databasen er erklæret ulovlig.

DAK-E har forsynet Aver & Lauritzen med værktøjer til at slette klinikkens sentinel data.

Vi kan dog ikke som databehandler lovligt slette kunders data.

Vi er naturligvis lidt bekymrede over situationen og anmoder klinikkerne om at melde ind med deres ønske til sletning. Kontakt os via support@averlauritzen.dk eller 4632 3638.

Indberetning

Der sker aktuelt ingen indberetning, det gælder for samtlige lægesystemer og deres brugere.

Der foreligger endnu ikke en klar officiel strategi for, om Sentinel skal genoplives i en modificeret lovlig udgave, eller om systemhusene skal udvikle funktion til indberetning af de overenskomstpåtlige variable til relevante databaser.

Yderligere skal der afhængig af PLO´s fremtidige beslutning herom udvikles værktøjer til visning af data i kvalitetsarbejdet til erstatning for Sentinel.

Tilbud IP-telefoni

Omstillingsbordet.dk alias netklinik.dk forhandlet af vores datterselskab Care Solutions ApS leverer den telefoni en lægeklinik har brug for:

- aldrig optaget, ligegyldigt hvor mange patienter som ringer samtidig.
- menufunktion
- kø med musik og nummerinformation
- intern let omstilling (visuelt peges direkte på skærmen)
- automatisk patientudvælgelse
- ringegrupper
- tidsstyring
- pædagogisk webinterface
- let tilgængelig support

Cirka halvdelen af GANGLION-klinikkerne anvender og har idag fordel af omstillingsbordet.dk og vi vil meget gerne have resten med, så her er et tilbud klinikken ikke bør kunne sige nej til:

Omstillingsbordet.dk inkl. opsætning og start op kursus.

Softphone og USB-headset til computeren kr 1650,-

Kvalitets polycom bordtelefon inkl. konfiguration med trådet headset kr. 1860,-

ekstra for trådløst Jabra headset med elektronisk rørløfter inkl. konfiguration kr. 1285,-.

Gratis abonnement maj, juni og juli for nye kunder i perioden.

Se mere om omstillingsbordet på caresolutions.dk eller averlauritzen.dk

Se her en lille video om [hvorledes en menu oprettes](#).

Bemærk priserne er uden moms og gælder til 31. maj.

Ring 4632 4638 og tast 1 for salg.



Kort om struktureret dosering

Med struktureret dosering kan det angives hvorledes doseringen fordeler sig på morgen, middag, aften og nat.

Struktureret dosering er skabt for mere effektivt at kunne dels kommunikere dosering til patient, dels for at lette dosisdispensering og den kommunale hjemmesygeplejes medicinadministration.

De i medicinfortegnelsen viste doseringsforslag er generelt tilknyttet en bagvedligende struktur. Vælges f.eks, tabl digoxin 62,5 mikrg. 3 tabletter daglig:

så ser det sådan ud i ordination/recept-vinduet

Ordnation/recept

Gem i eget register Medicin.dk Interaktionsdatabasen.dk FMK144

Lægemiddel DrugID 28100709776

Præparatnavn Digoxin "DAK" Varenummer 472229

Lægemiddelform TAB

Styke 62,5 mikrogram

Pakning 100 stk. Antal pk. 1

Indikation mod uregelmæssig hjerterytme

Datoer / varighed

Behandling start 29-03-2016 Dage

Behandling slut Ikke angivet

Doseringsperiode afviger fra behandlingsperiode

Dosisdispensering Dosisdispensering ønskes

Doseringsforslag | Struktureret dosering | Egen tekst | Efter skriftlig anvisning

1 tablet daglig
 1 tablet morgen og aften
 1 tablet morgen, middag og aften
 2 tabletter 1 gang daglig
 2 tabletter morgen og aften
 3 tabletter 1 gang daglig
 Dosering efter skriftlig anvisning

Adm.vej Oral anvendelse Medicinfortegnelsen Luk OK

Vælger man struktureret dosering (fanen):

Doseringsforslag | Struktureret dosering | Egen tekst | Efter skriftlig anvisning

Periode 29-03-2016 - -

Enhed: tablet Nulperiode

	Daglig	Morgen	Middag	Aften	Nat
Dag 1		1	1	1	

Supplerende tekst

Genet dosering efter 1 dage

Adm.vej Oral anvendelse Medicinfortegnelsen Luk OK

så ses, at doseringen er delt ud over døgnet (altså struktur i doseringen).

Obs:

- Man må kun skrive tal i rubrikkerne!
- Man må ikke både skrive i rubrikken daglig og samtidig angive antal i de øvrige felter (morgen/middag/aften/nat).

Kort om dosisdispensering

En dosisdispenseret ordination/recept skal indeholde:

The screenshot shows a software window titled "Ordnation/recept 010100-5731 Jeppe Larsen". It contains several input fields and checkboxes for medication details and dispensing options. Red circles with numbers 1, 2, and 3 highlight specific areas: 1 points to the "Doserings start" date field, 2 points to the "Dosisdispensering" checkbox, and 3 points to the "Periode" field in the dosing schedule table.

Lægemiddel DrugID 20103204201
Præparatnavn: Coasar Varesnummer: 5520
Lægemiddelform: TABLET
Styrke: 100 mg
Pakning: 30 stk. (båster) Antal pk.: 1
Indikation: for hjertet

Betingelser for tilkud
 Tilkud (blæumå)
Substitution
 Ikke substitution
Genudlevering
Antal gange: 1 Interval: 1 Dage

Datoer / varighed
Behandling start: 18-12-2015 Dage:
Behandling slut: Ikke angivet
 Doseringsperiode afviger fra behandlingsperiode
Doserings start: 18-12-2015 Dage:
Doserings slut: 26-01-2018 Ikke angivet

Dosisdispensering
 Dosisdispensering ønskes

Doseringsforslag | **Struktureret dosering** | Egen tekst | Efter skriftlig anvisning

Periode: 18-12-2015 - 26-01-2018* Enhed: tablet Nul-periode

pn	Daglig	Morgen	Middag	Aften	Nat
18-12-2015 - 26-01-2018*	Dag 1	1	0	0	0

Supplerende tekst: Gentag dosering efter: 1 dage

Adm. vej | Oral anvendelse | Medicinfotegningen | LUK | OK

1

der skal være angivet en doseringsperiode, frem til hvornår dosisdispenseringen skal ske. Startdato vil være fra sidste doseringsændring, ofte fra behandlingsstartdato. Doserings slutdato typisk 2 år frem svarende til hvor længe en recept kan gælde.

2

der skal markeres for dosisdispensering (obs af og til mangler denne mulighed af den grund at præparatet i valgte form/pakningstype ikke kan dosisdispenseres)

3

doseringen skal være struktureret.

Ved dosisdispensering, send altid en recept og direkte til apotek (ikke receptserver):

Når en ordination/recept markeres med dosisdispensering vil GANGLION altid forsøge at sende en recept, af den grund at markeringen sidder på recepten!

Seponering af dosisdispensering:

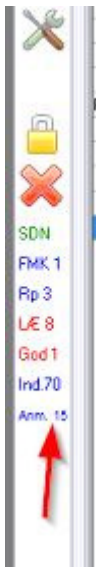
Apotekerne er ikke på FMK! Klinikken er derfor nødt til at melde seponeringen, f.eks. per korrespondance-meddelelse.

Kort nyt om receptanmodninger i FMK

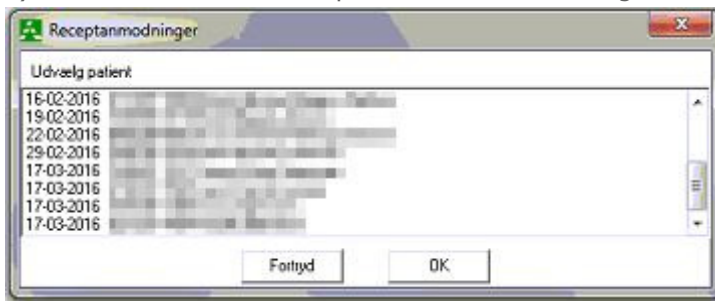
Hjemmesygeplejens receptanmodninger via FMK viser sig også med version 1.4.4. at være en udfordring for mange klinikker.

Sådan arbejdes med receptanmodninger:

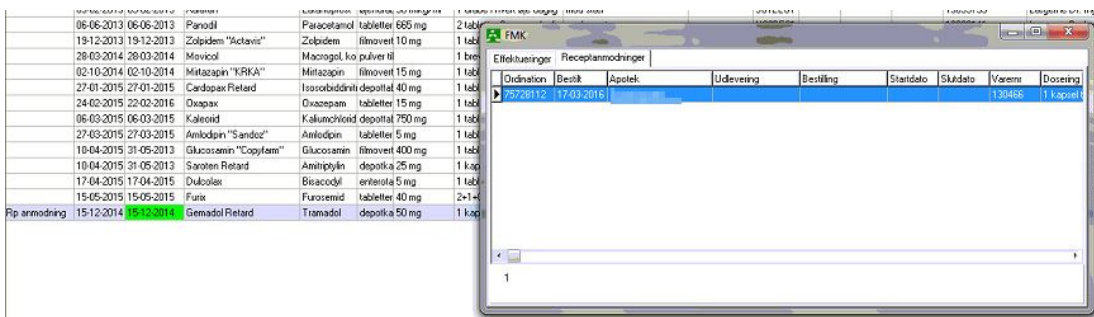
1) Tast på ikonet for anmodninger:



2) Der vises nu en liste med patienter med anmodninger:



3) Vælg patient og gå til dennes medicinside og generer den anmodede recept ved at klikke på den blå markering for [Receptanmodninger](#).



Desværre har den tidsperiode som går fra ekspedition enten som recept eller afvisning vist sig så varierende og nogle steder i landet så lang, at der bliver forvirring omkring anmodningslisten. Som resultat heraf arbejder Aver & Lauritzen på at supplere listen med oplysninger om: dels at recept er genereret eller afvist, dels om recept er sendt eller afventer lægegodekendelse, dels hvilken bruger som har stået for en handling og hvor recepten er sendt/skal sendes til. Altså således at brugerne får disse supplerende oplysninger vist indtil FMK returnerer besked om at anmodningen er afsluttet.