



## Dette nyhedsbrev om

- Diabetes-indberetning
- Nyt design af klinik-hjemmesider
- Brugergruppemøde og kursus
- Sikkerhed
- PLO's overenskomst og PLSP
- Driftoptimering

## Diabetes indberetning

---

PLO's overenskomst har længe indeholdt krav om indberetning til flere databaser i RKKP.

Indberetningerne har været bygget op omkring Datafangst via Sentinel og har ligget stille siden Sentinel blev lukket i PLO-regi.

Systemhusenes brancheforening, PL og PLO har nu i samarbejde udviklet ny indberetningsmetode, i første omgang vedr. diabetes (diabetsdatabasen DVDD). Indberetningen sættes iværk for stort set alle systemhuse i 4. kvartal 2017. GANGLION udruller løsningen her i oktober og når dette er sket i løbet af de nærmeste uger, så indeholder GANGLION nedennævnte funktionalitet.

### Hvordan fungerer det:

Afregning af ydelse 120 + diagnosekode T90 eller T89 udløser et dataopsamlingsvindue, som klinikken skal godkende før afsendelse = lægen har kontrol over hvilke data som kommunikerer videre om den enkelte patient og til hvilken instans.

**GANGLION Diabetesindberetning**

File Om

Indberet | Log

Info  
GANGLION kan indberette direkte til Dansk Voksen Diabetes Database (DVDD)  
Indberetningen sker ved at godkende viste skema og trykke send/enter - [Læs mere](#)

Patient

Navn:

CPR:

Aktuel behandling

Antidiabetics  Dyslipidemia  
 Insulin  InsulinPumP  
 AntiHypertensive  Glp1Analog  
 ACEInhibitor

Dato	Navn	Værdi	Enhed	System	Kode
17-08-2017	Pt-Legemes højde	157	cm	NPU	3794
17-08-2017	Pt-Vægt	61	kg	NPU	3804
17-08-2017	Pt-systolisk blodtryk	155	mmHg	DNK	5472
17-08-2017	Pt-diastolisk blodtryk	95	mmHg	DNK	5473
10-08-2017	U-Albumin / Kreatinin-ratio	15,6	10E-3	NPU	19661
	Pt(U)-Albumin:	-		NPU	19680
	Fodkontrol udført	-		DIB	10,11,...
	Øjenus., fundus	-		MCS	88044
10-08-2017	-Hb(B)-Hemoglobin A1c (IFCC)	49	mmol/mol	NPU	27300
10-08-2017	P-Creatininium	68	µmol/l	NPU	18016
10-08-2017	P-Cholesterol+ester, i LDL	2,6	mmol/l	NPU	1568
10-08-2017	P-Triglycerid	1,4	mmol/l	NPU	3620
	Rygning	-		MCS	88011
	Antal insulinchock	-		MCS	88051

Send indberetning (Enter) Røde værdier indbrettes ikke

### Oversigt indberetninger:

I GANGLION's kvalitetscenter - er der oversigt over udførte indberetninger og en liste over patienter med ydelseskode 120 og T90/89, hvor der ikke er sendt indberetning, denne liste trækker data 90 dage tilbage.

Sammen med listerne over indberetninger finder klinikken også en oversigt over diabetikere og liste over diabetikere hvor GANGLION ikke kan registrere at der er udført årskontrol.

**Patientlister - Kvalitetssikring og opfølgning**

Tilføj udvalgte patient | Sorter | Udskriv

Liste:

INR

Patientkø | Uafsluttede recepter

Cpmr | Fornavn | Efternavn

Faste søgninger

- FMK
- Egne data
- Årskontrol

Kun egne patienter

- Diabetespt. seneste 2 år
- Diabetespt. med årskontrol
- Diabetespt. uden årskontrol

Vis indberetninger

Manglende indberetninger (3 mdr)

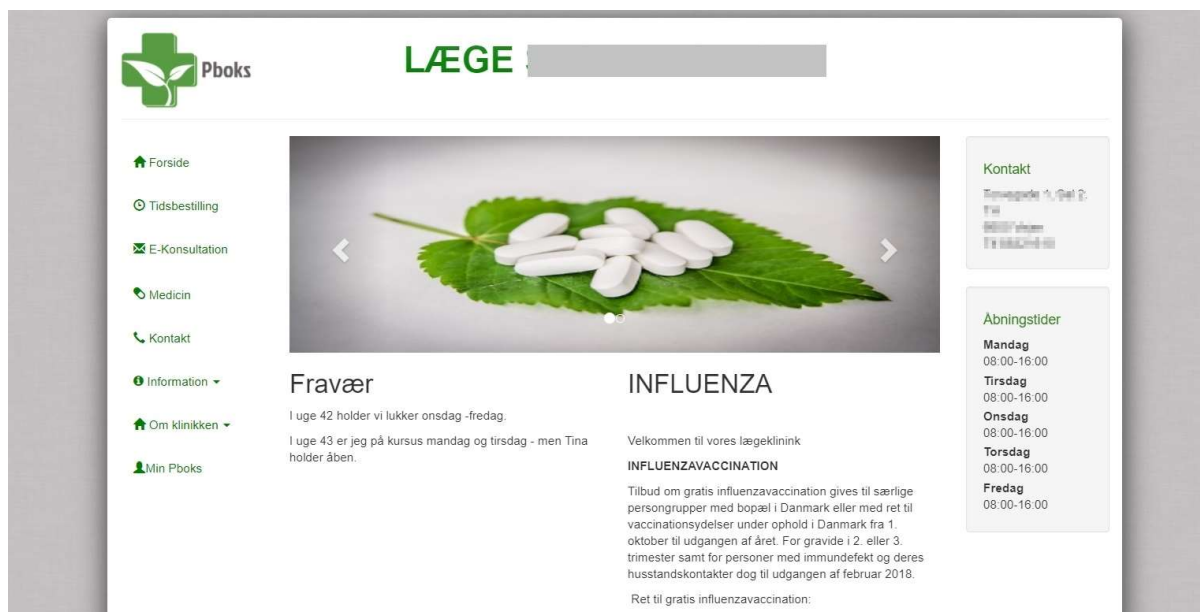
# Nyt design og ny funktionalitet af klinik-hjemmesider

For nogle år siden lagde vi GangWeb om til et moderne design. Nu er blikfang ikke naturligt lig funktionalitet og den moderne GangWeb hjemmeside har ikke været så god, som vi gerne vil have den. Konsekvensen er lancering af en ny klinikhjemmeside og i et mere klassisk, brugervenligt design. Den nye klinik-hjemmeside indeholder flere muligheder og høj sikkerhed.

Hjemmesiden, GangWeb/Pboks består af tre dele:

- Administrationsmodul der betjenes fra GANGLION.
- Selve hjemmesiden udstillet på internet
- Pboks, som er den lukkede patientdel, hvor indlogging sker og identitet kontrolleres via NemID.

Eksempel på klinik-hjemmeside

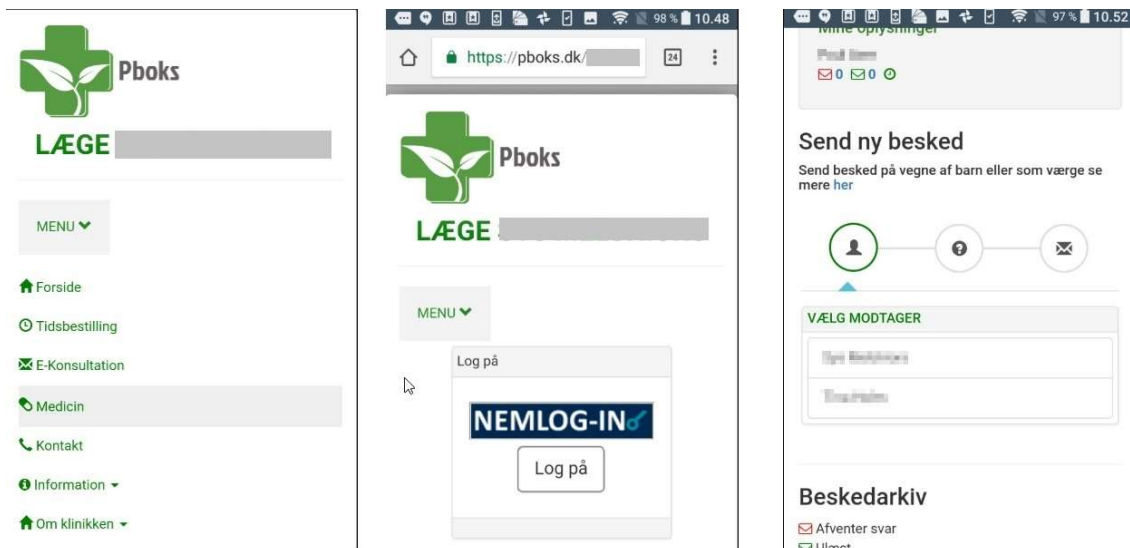


The screenshot shows a clinic website with a clean, modern design. At the top left is a green cross logo with a leaf and the text 'Pboks'. To the right of the logo is the word 'LÆGE' in green, followed by a grey rectangular box. Below the logo is a vertical navigation menu with icons and text: 'Forside', 'Tidsbestilling', 'E-Konsultation', 'Medicin', 'Kontakt', 'Information', 'Om klinikken', and 'Min Pboks'. The main content area features a large banner image of white pills on a green leaf. Below the banner are two columns of text. The left column is titled 'Fravær' and contains two lines of text: 'I uge 42 holder vi lukker onsdag -fredag.' and 'I uge 43 er jeg på kursus mandag og tirsdag - men Tina holder åben.'. The right column is titled 'INFLUENZA' and contains the text: 'Velkommen til vores lægeklínik', 'INFLUENZAVACCINATION', 'Tilbud om gratis influenzavaccination gives til særlige persongrupper med bopæl i Danmark eller med ret til vaccinationsydelse under ophold i Danmark fra 1. oktober til udgangen af året. For gravide i 2. eller 3. trimester samt for personer med immundefekt og deres husstandskontakter dog til udgangen af februar 2018.', and 'Ret til gratis influenzavaccination:'. To the right of the main content area are two sidebars. The top sidebar is titled 'Kontakt' and contains the text: 'Tilmeld dig', 'Til', 'E-mail', and 'Telefon'. The bottom sidebar is titled 'Abningstider' and contains a table of opening hours:

Abningstider
<b>Mandag</b> 08:00-16:00
<b>Tirsdag</b> 08:00-16:00
<b>Onsdag</b> 08:00-16:00
<b>Torsdag</b> 08:00-16:00
<b>Freitag</b> 08:00-16:00

Den nye klinikhjemmeside er fuldt responsiv, den kan altså let betjenes fra tablets og smartphones.

På smartphone:



De klinikker, som ønsker at overgå til den nye hjemmeside, bedes sende en mail til [support@averlauritzen.dk](mailto:support@averlauritzen.dk)

## Brugergruppemøde og kursus (efteruddannelses-godkendt)

---

Den sjællandske brugergruppe holder generalforsamling med spising og efterfølgende kursus

**7. november kl 17:00 -21:30**

**Sted:** Fælleslokalet, [Malmparken 21, 2750 Ballerup](#)

**Tilmelding:** [anna@nauta1.dk](mailto:anna@nauta1.dk)

Aver & Lauritzens tekniske direktør Jens Christian Lauritzen underviser på kurset, som skulle være godkendt som efteruddannelsesaktivitet for FAPS og PLO-deltagere.

## 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.

[View this email in your browser](#)



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

[Arkiv over nyhedsbreve.](#)

## Sikkerhed

---

Danmark og verden har været massivt udsat for omfattende og skadevoldende hackerangreb. Både forsvaret og mægtige Mærsk har været "nedlagt" bytte.

Ultimo april og maj måned blev Aver & Lauritzen og GANGLION-systemet "stress-testet" af omfattende hackerangreb, det første større af slagsen målrettet mod et lægesystem i Danmark. **Aver & Lauritzen holdt stand - uden tab af patientdata!**

Firmaets håndtering af krisen er blevet rost fra flere sider og andre i branchen har nu udarbejdet beredsskabsplaner.

Angrebene bliver mere og mere sofistikerede og sikkerheden må derfor tilsvarende øges.

Aver & Lauritzen har sammensat en række sikkerhedspakker til klinikkerne - brug dem!

I takt med at tiden nærmer sig maj 2018 og ikræfttrædelse af EU's nye persondata-direktiv GDPR, vil flere sikkerhedspakker blive gjort obligatoriske, dette hvis fuld databehandler-aftale skal gælde.

Det forventes iøvrigt at PLO vil barsle med udkast til databehandleraftale, således som denne brancheforening ønsker den, men vi mangler at se den.

[Se/genlæs nylige nyhedsbrev og GANGLION og sikkerhed.](#)

## PLO's overenskomst og PLSP

---

PLO's overenskomst rummer en række IT-tiltag. I løbet af 2018 vil/skal der således etableres

- digitale forløbsplaner for KOL og diabetes.
- ændring i honorarstruktur i forbindelse med den nye struktur på kronikerhonorering
- autosvar til sygehus ved fravær
- indberetning til KOL-databasen

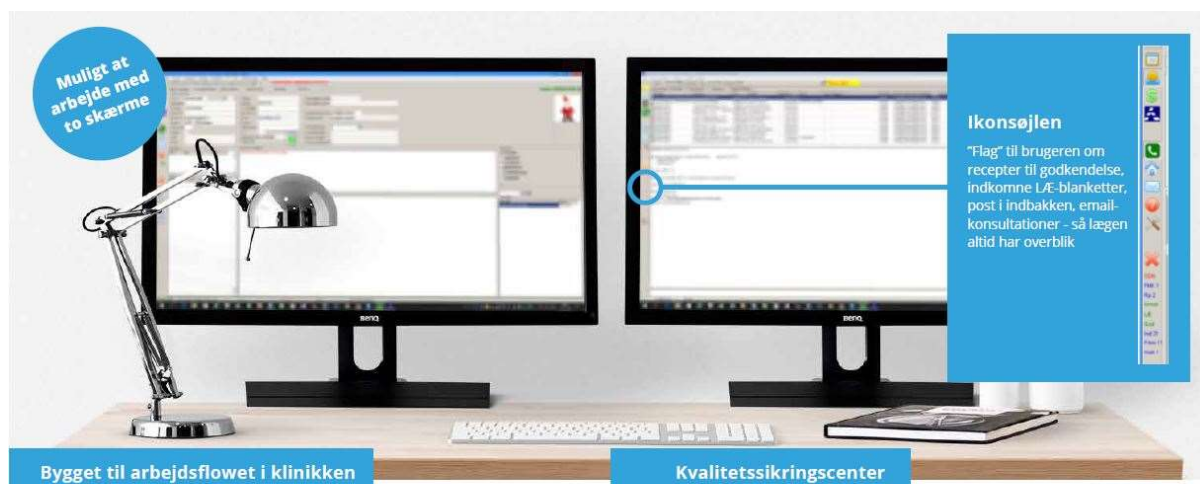
Det er heldigvis lykkedes PLO og systemhusenes brancheforning at indlede et frugtbart samarbejde om IT-kravene, et samarbejde så PLO og PL kan afstikke fælles rammer og i højere grad styre eksterne interessenter og den næsten uendelige strøm af krav til klinikkerne og systemhusene. Samarbejdet forgår med aftaler med PLSP som er systemhusenes fællesfirma, navnet dækker Primærsektorens Serviceplatform. PLSP vil sikre fælles standarder, kvalitet og sikre udrulningen af løsningerne generelt.

## Driftoptimering - to skærme

---

### To skærme øger effektiviteten

Har man først prøvet at arbejde med to skærme, så er det det man vil.



En fordel opnås ved at have GANGLION tændt på én skærm og kommunikationsprogrammet GangView på en anden, de to skærme udgør et meget effektivt arbejdsredskab, da man kan overskue meget mere, læse tekst og skrive samtidig uden at skulle blade mellem vinduer.

GANGLION har sit eget kvalitetssikringscenter, hvor patienterne listes på diverse relevante lister. Herved fås automatisk lister over kronikere, pt. i AK-behandling og meget mere. (Lidt svarende til datafangst kvalitetsmodul - bare lokalt i klinikken).

En række lister er altså forprogrammeret, men man kan også via forespørgselsmodulet lave egne udtræk og lister efter behov.

## Driftoptimering - integration med IP-telefoni

---

### Integration med GANGLION's IP-telefoni forbedrer bundlinien.

GANGLION var et af de første lægesystemer til at integrere med IP-telefoni. Løsningen har været i drift i 10 år, så den er gennemprøvet og stabil. Omkring halvdelen af GANGLION-klinikkerne anvender i dag den integrerede telefoni og med stor fordel. De resterende klinikker kan kun anbefales at melde sig til, man normalt sparer en del i forhold til nuværende leverandør af telefoni, og samtidig får en betydelig øget funktionalitet og telefonisk frihed og bedre indtjening.

---