



# Indhold

---

1. Diagnosekodning i overenskomsten
2. Vejledende lister (inspiration).
3. Eget diagnose-register i GANGLION.
4. Få større fonte på skærmen (til trætte øjne).
5. Læs nyhedsbrevet med større skrift.
6. Boost egen og personalets produktivitet.
7. Driftsoptimering - integration med ip-telefoni.
8. Priser, abonnementer, SLA (Service level agreement).

## Diagnosekodning i overenskomsten

---

Citat fra eKVIS.dk (enheden for kvalitet i speciallægepraksis):

*Det er aftalt i overenskomsten om speciallægehjælp, at alle praktiserende speciallæger skal diagnosekode via ICD10-koder. Diagnosekoder anvendes i andre dele af sundhedsvæsenet, og kodning skal synliggøre patientsammensætning og -volumen, så data fra speciallægepraksis kan indgå i viden om det samlede sundhedsvæsen. Diagnosekodning er en væsentlig forudsætning for at arbejde med datadrevet kvalitet - fx rapportering til kliniske kvalitetsdatabaser og PRO. Kodning giver desuden vigtig information og overblik, når specialer skal moderniseres. I den enkelte klinik er det håbet, at kodning skaber overblik i patientforløb og over sammensætningen af patienter i klinikken. Det er aftalt i overenskomsten, at regionerne på sigt skal have adgang til diagnosekoder fra den enkelte klinik på en måde, så regionerne ikke kan identificere konkrete patienter eller cpr.nr.*

## Vejledende lister (inspiration).

---

I flere af specialerne har man valgt at lave en kodeliste, der kan bruges som inspiration/komme igang.

### Obs

Foreligger der for specialet en foreslået liste, så udarbejder Aver&Lauritzen en tabel med denne til indlæsning i GANGLION, svarende til listen Egne diagnoser.

Klinikken får den liste indlæst ved at bede supporten herom.

## Eget diagnose-register i GANGLION

---

I GANGLION har man sit eget diagnoseregister, hvor man med fordel kan gemme de diagnoser man ofte bruger. Fordelen ligger dels i fokus på diagnosesætning, dels bedre systematik og at det går hurtigere at finde en diagnose frem.

### Kald af diagnoseregistre

Diagnoseregistrene kan kaldes overalt i GANGLION via [Alt][F10]

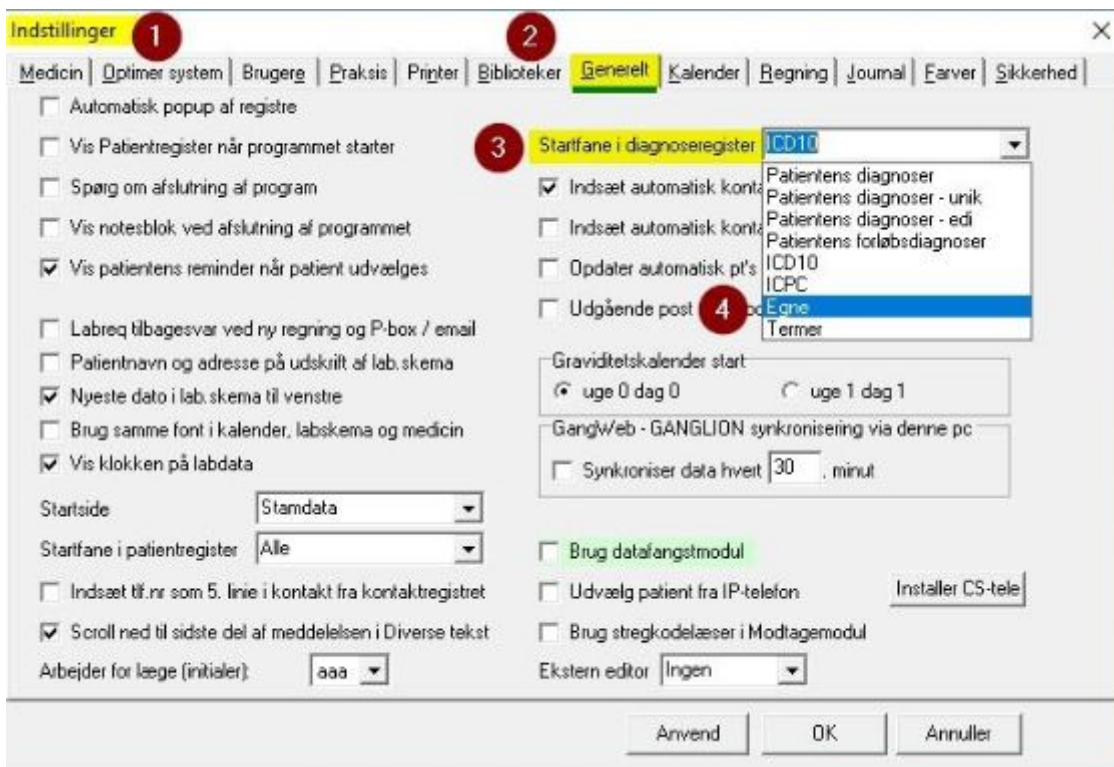
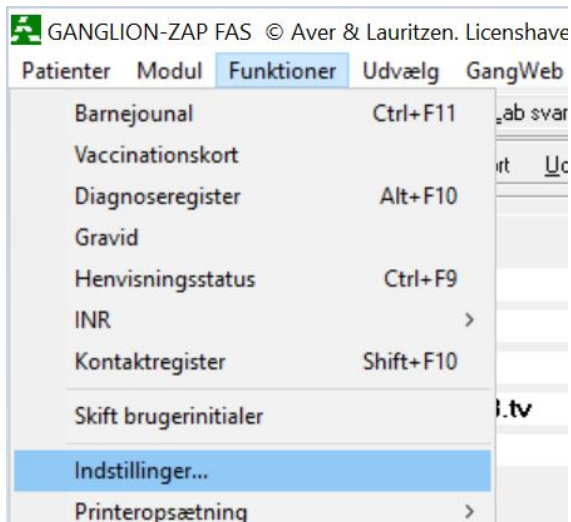
Bemærk at for specialer baseret på ICD10 kodning er der de fire faneblade "highlightet" i gult nedenfor, de repræsenterer lister over: Patientens diagnoser, ICD10, ICPC og Egne diagnoser.

ICD10-kode	ICD10-diagnose
DK227	Barretts øsofagus
DK635	Colonpolyp UNS
DK509	Crohns sygdom UNS
DK309	Funktionel dyspepsi UNS
DK805	Galdesten uden kolangitis eller kolecystitis
DK210	Gastro-øsofageal reflux med øsofagitis
DK219	Gastro-øsofageal reflux uden øsofagitis

## Vælg selv hvilken diagnoseliste der skal være i fokus når diagnoseregistret kaldes.

Man vælger selv den fane der som standard skal være aktiv når diagnoseregistrene åbnes med [Alt] [F10].

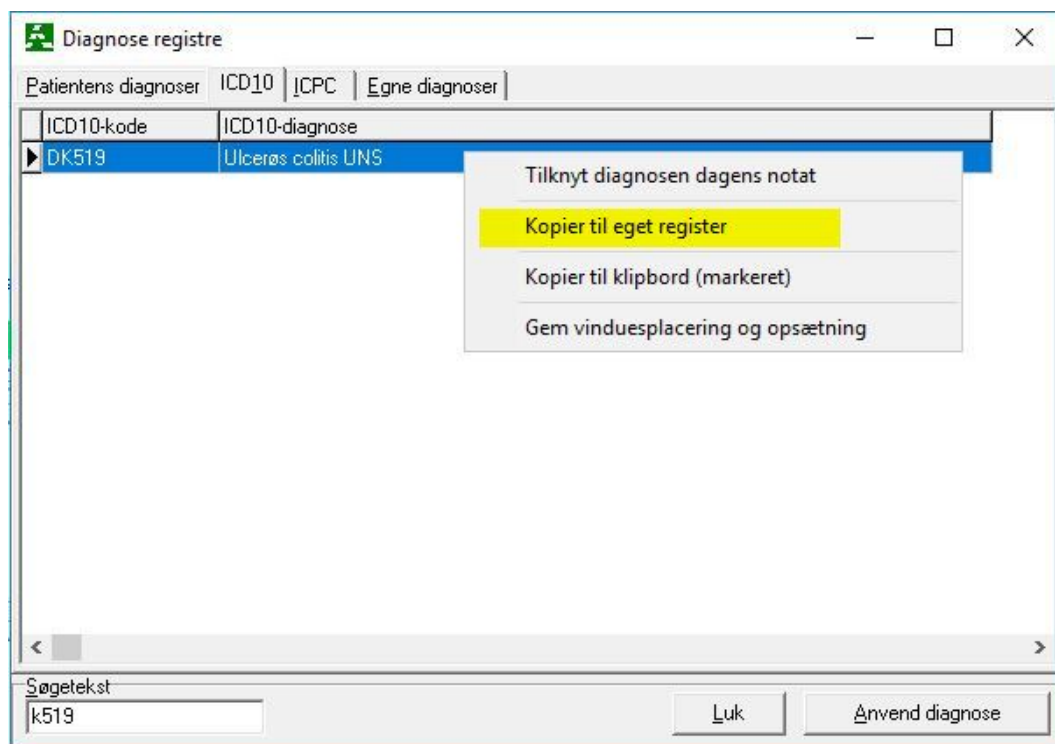
Opsætningen sker under indstillinger:



Ovenfor er vist hvorledes GANGLION sættes op til at åbne diagnoselister med fanen for: Egne diagnoser aktiv

## Føj diagnoser til listen, Egne diagnoser.

Find diagnosen frem og højreklik. Vælg så Kopier til eget register



Eksempel på eget diagnoseregister hos psykiater.

Diagnose registre

Patientens diagnoser | ICD10 | ICPC | Egne diagnoser | Alle

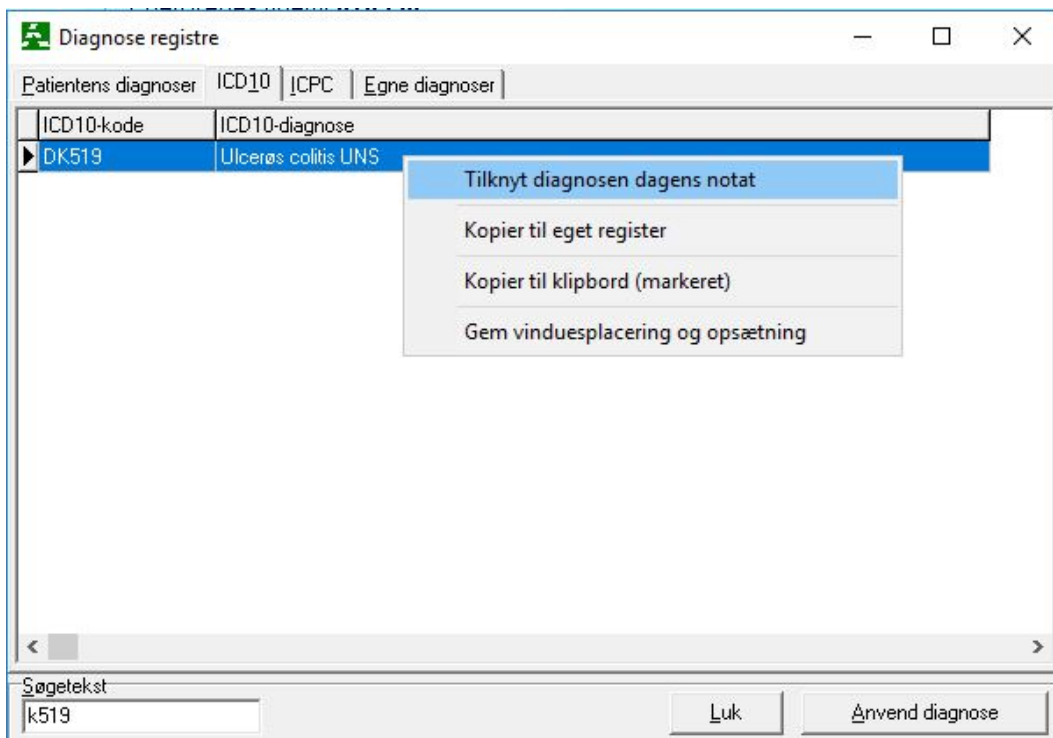
ICD10-kode *	ICD10-diagnose
df1024	Alkoholafhængighedssyndrom, aktivt brugende
df1224	Cannabisafhængighedssyndrom, aktivt brugende
df20	Skizofreni
df200	Paranoid skizofreni
df219	Skizotypisk sindslidelse UNS
df259	Skizoaffektiv psykose UNS
df313	Bipolar affektiv sindslid. i lettere/moderat depressiv
df319	Bipolar affektiv sindslidelse UNS
df321	Depressiv enkeltepisode af moderat grad
df328	Depressiv enkeltepisode af anden type
df330	Periodisk depression i episode af lettere grad
df331	Periodisk depression i episode af moderat grad
df332	Periodisk depression i episode af svær grad u psykot. s
df334	Periodisk depression i remission
df341	Dystymi
df4001	Agorafobi med panikangst
df401	Socialfobi
df411	Generaliseret angst
df42	Obsessiv-kompulsiv tilstand
df422	Blandet obsessiv-kompulsiv tilstand
df431	Posttraumatisk belastningsreaktion
df432	Tilpasningsreaktion
df438	Anden belastningsreaktion
df439	Belastningsreaktion UNS
df501	Atypisk nervøs spisevægning
df509	Spiseforstyrrelse UNS
df6030	Emotionelt ustabil personlighedsstruktur af impulsiv ty
df6031	Emotionelt ustabil personlighedsstruktur af borderline
df606	Ængstelig personlighedsstruktur
df609	Forstyrrelse i personlighedsstrukturen UNS
df610	Forstyrrelse i personlighedsstruktur af blandet type
df70	Mental retardering af lettere grad
df845	Aspergers syndrom
df900	Forstyrrelse af aktivitet og opmærksomhed
dt742	Seksuelt overgreb

Søgetekst

Luk Anvend diagnose

## Registrer en diagnose på patienten.

Åben diagnoseregistre med [Alt][F10] og vælg enten fra Egne diagnoser eller via et af de andre faneblade. Marker diagnosen og klik på denne eller tast [Enter].



## Få større fonte på skærmen

---

Mange af os får stille og roligt besvær med at se almindelig tekst på en skærm. En løsning ud over en større skærm er at forstørre den måde windows viser fontene på.

- 1) gå ind under Windows indstillinger
- 2) vælg skærm
- 3) vælg skalering og layout
- 4) vælg nu enten 125% eller 150%, da disse fontforstørrelser erfaringsmæssigt fungerer godt.

## 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.](#)

## Boost egen og personalets produktivitet

---

### To skærme øger effektiviteten

".. adding an extra monitor will give your output a considerable boost -- 20 percent to 30 percent, according to a survey by Jon Peddie Research." [artikel The New York Times.](#)

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 bladre 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.

GANGLION-gruppen hjælper gerne klinikken med anskaffelse og opsætning af flere skærme.

## Driftoptimering - integration med IP-telefoni

---

Integration med GANGLION's IP-telefoni forbedrer bundlinjen.



GANGLION var et af de første lægesystemer til at integrere med IP-telefoni. Løsningen har været i drift i 13 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 sparer normalt en del i forhold til nuværende leverandør af telefoni, og får samtidig en betydelig øget funktionalitet og telefonisk frihed og deraf bedre indtjening.

## Priser, abonnements-status og SLA

---

***Priser er angivet uden moms.***

Abonnementstatus kan ses via link under Økonomimodulet på fanen Samleopgørelse.  
SLA (Service level agreement) for de enkelte abonnementstyper findes samme sted.