

# CGM JOURNAL

---



## Nyheter i versjon 139

CGM Medical Cloud migrering

SFM pilotering for Legevakt

Innbokskontroll pilot fastlege/spesialist

HP Link for fastleger i Helse Midt-Norge

## Forord

Denne versjonen er et stort løft for Legevakter, inneholder flere spennende pilotprosjekter og tilpasninger til vår nye skyløsning CGM Medical Cloud. I tillegg lanserer vi ny funksjonalitet og har brukt tid på endringsønsker fra våre brukere.

Virksomheter som bruker CGM Legevakt kan nå ta kontakt med oss dersom de ønsker å pilotere Sentral Forskrivningsmodul (SFM). SFM er den offentlige løsningen for e-resept og tilgang til Reseptformidleren. Sentral Forskrivningsmodul erstatter dagens legemiddelmodul i CGM, og vi har gode erfaringer fra andre brukergrupper som har gått over til SFM.

For triageringsløsninger lanseres nå integrasjon til Unisoft sin nye løsning for Manchester Triage. Her er Bærum legevakt i fronten og starter straks pilotering av løsningen i drift. Andre spennende nyheter for legevakter er flere rapporter, endring av forløpskolonnen i legevaktsloggen og mulighet for å ta over ansvaret for kontakt i forbindelse med KAD/ØHD/KAS.

Overgang til vår nye skytjeneste CGM Medical Cloud er startet, og vi er stolte over den nye løsningen som tilbyr en raskere og smidigere måte å jobbe på i CGM Journal. Vi har hatt en piloteringsperiode med utvalgte kunder, og dette har gitt svært gode tilbakemeldinger i forhold til hastighet og stabilitet. Det nye driftsmiljøet er optimalisert med tanke på å kjøre CGM Journal, i tillegg til at vi har gjort mange endringer i koden for å sørge for at programmet fungerer godt i den nye løsningen.

Innbokskontroll er vår nye modul for håndtering av innkommende meldinger. Modulen er den første egenproduserte modulen med et web-basert grensesnitt for CGM Journal. Her har vi ønsket å gi deg en langt mer oversiktlig løsning, gjennom fokus på UX (user experience). Dette gir en bedre brukeropplevelse og mer intuitive arbeidsprosesser. Innbokskontroll er en forsmak på hvordan systemet kommer til å utvikle seg videre.

Andre spennende nyheter inkluderer HP Link integrasjon for fastleger i Helse Midt-Norge, dette er klart til bruk etter oppdatering og opprettelse av brukere gjennom HEMIT. Mange fastleger ser også frem til Dokumentdeling gjennom Kjernejournal som nå er nå tilgjengelig for fastleger. Dokumentdeling lanseres for øvrige brukergrupper i neste versjon.

Har du **tilbakemeldinger** på versjonsnytt, send oss gjerne en e-post på [produktinfo.no@cgm.com](mailto:produktinfo.no@cgm.com)

[Brukerveiledninger og annen dokumentasjon](#) finner du på våre nettsider.

# Innholdsfortegnelse

Forord.....	2
Innholdsfortegnelse .....	3
<b>Fra CGM Hosting til ny skytjeneste.....</b>	<b>4</b>
<b>Pilotering: Innbokskontroll .....</b>	<b>5</b>
<b>CGM Legevakt pilotering:.....</b>	<b>6</b>
SFM – Sentral forskrivningsmodul.....	6
Sentral forskrivningsmodul – eksempel på bruk.....	7
Lenker til informasjon om SFM hos Norsk Helsenett .....	8
<b>CGM Legevakt pilotering:.....</b>	<b>9</b>
Unisoft Manchester Triage .....	9
Eksempel på bruk av Triage i CGM Journal.....	10
<b>HMN Fastlege: HP Link.....</b>	<b>12</b>
Ta i bruk HP Link .....	12
HP Link i CGM Journal.....	12
<b>Nyheter .....</b>	<b>14</b>
Legevaktslogg: endret kolonne for Forløp viser gjeldende status .....	14
Triage: Sett maks ventetid for telefontriage og oppmøtetriage.....	14
Triagerapport: brudd på ventetid i henhold til triagekode.....	15
Legevaktsrapport: oversikt over ventetid.....	16
Legevaktsrapport: underlogg er nå er nytt filtervalg på flere rapporter .....	18
Legevakt: Journalansvarlig kan redigere notater for medhjelpere og leger .....	18
KAD/ØHD: Ta over ansvaret for kontakt.....	19
Kjernejournal: dokumentdeling for fastleger .....	20
Enklere å se om pasientens relasjoner har status Mors .....	20
Endring på flettekoder til Notatmal.....	21
SFM: Krav om Administrator for synkronisering av ny stilling .....	22
HELFO-rapport: hent journal fra regningskort ved opprettelse av rapport.....	23
Timebok: Avtalestatus kan settes til Ikke bekreftet.....	23
Mer synlig varsling ved validering av konsultasjon.....	24
Regnskap: Regnskap huskes ved opprettelse av regningskort nummer to .....	24
Hørsel: Knappen Lagre og Ny er fjernet.....	24
Helsestasjon: endring ved svangerskapsregistrering.....	25
Helsestasjon: Kostra – hjemmebesøk jordmor basert på Hjemmebeøk.....	25
Helsestasjon: Nye journalvedlegg HFU .....	26
Helsestasjon: Helsenorgemeldinger inkluderer nå Timeønske ungdom .....	26
Helsenorgerapport: timer bestilt via ungdomsløsning .....	27
Henvissingsbehandler: Valg av bydel ved henvisning med ny adresse .....	28

# CGM MEDICAL CLOUD

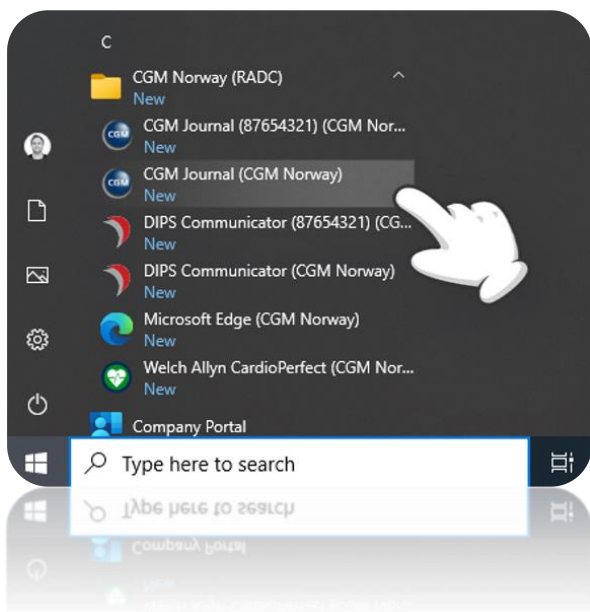
## Fra CGM Hosting til ny skytjeneste

CGM Medical Cloud er et nytt og moderne skyprodukt som er bygget med ytelse, stabilitet og sikkerhet i fokus. Løsningen gir deg en rask og fleksibel tilgang til CGM Journal, enkel tilgang fra hjemmekontor og en mer driftssikker tjeneste.

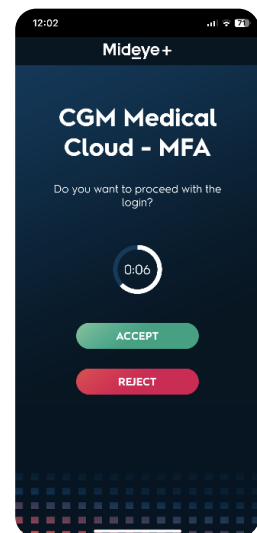
Vårt nye datasenter driftes av CGM og leveres av Global Connect, en ledende leverandør av digital infrastruktur og datakommunikasjon i Norden. Etter vår mening leverer Global Connect en av de mest sikre og effektive driftsalternativene på markedet, og vi har svært gode erfaringer med våre pilotkunder.

Alle kunder som allerede benytter CGM Hosting vil gradvis overføres til CGM Medical Cloud, fra oppstart 4. mars 2024. Du vil motta mer informasjon om tidspunkt og fremgangsmåte for overgangen i god tid før din migrering til CGM Medical Cloud starter.

Har du spørsmål i forbindelse med overgangen, ta kontakt på [produktinfo.no@cgm.com](mailto:produktinfo.no@cgm.com).



Rask oppstart av CGM Journal og øvrige applikasjoner direkte fra startmenyen i Windows



Sterk autentisering via Mideye+ applikasjon på mobil – et trykk for å godkjenne innlogging til CGM Medical Cloud

[Mer informasjon om CGM Medical Cloud på våre nettsider](#)  
[CGM Medical Cloud veiledninger](#)

# Pilotering: Innbokskontroll

Innbokskontroll forenkler håndteringen av **innboks**. Det blir **raskere** å behandle og følge opp innkommende meldinger, **samarbeide** ved korrespondanse og du får bedre **oversikt** over prioriterte meldinger.

Modulen gir deg en **oversiktlig liste** over innkommende meldinger som venter på svar eller signatur – noe som gjøres enkelt fra visningsbildet i midten. **Informasjon om pasienten** hentes opp samtidig, du kan se timeavtaler og gå **direkte til timeboken** dersom du raskt ønsker å sette opp en ny timeavtale.

Modulen er et første steg i retning av et web-basert grensesnitt for CGM Journal, med et stort fokus på UX (user experience). For brukerne betyr dette mer gjennomtenkt design for en bedre brukeropplevelse og intuitive arbeidsprosesser. Vi er stolte over å kunne presentere Innbokskontroll som en forsmak på hvordan systemet kommer til å utvikle seg videre.

## Pilotering for fastleger og spesialister i første kvartal 2024

Vi håper å brekke funksjonaliteten til alle i en av de neste hovedversjonene.

Følg med for mer informasjon om oppstart av pilotering for helsestasjon og legevakt, samt støtte for andre som jobber tjenestebasert.

# CGM Legevakt pilotering:

## SFM – Sentral forskrivningsmodul

Sentral forskrivningsmodul (SFM) er en legemiddel- og rekvireringsmodul levert av Norsk Helsenett, med mulighet for elektronisk rekvirering av legemidler, vaksiner, næringsmidler, forbruksmateriell og håndtering av legemiddelopplysninger. For tilgang til SFM benytter du innlogging med HelseID.

[Les mer om Sentral forskrivningsmodul SFM hos Norsk Helsenett](#)

FAST	VIRKESTOFF	FORM	STYRKE	NAVN	BRUKSOMRÅDE	DOSERING	SEPONERES	RESEPT UTLEVERT	RESEPT GYLDIGHET	RESEPT REF.	SIGNERT
	Prednisolon	tab	20 mg	Prednisolon al	MOT ASTMA	4+0+0		0%	27.02.2023		BFE
BEHOV	Ibuprofen	tab	400 mg		MOT HODEPINE	2+2+2		0%	22.12.2023		SPS
	Paracetamol	tab	1 g		MOT SMERTER	1 inntil x3		0%	03.01.2024		SPS
	Bupropion	tab mo...	300 mg		ALLERGIMEDISIN	1+0+0		0%	03.01.2024		SPS
KUR	Paracetamol	tab	1 g		MOT SMERTER	1 inntil x4		0%	22.12.2023	\$2 M06	SPS
	Deksametason, Neomycin, Pol... øyedr, ...	1 mg/1 ...	Maxitrol		MOT TØRRE ØYNE	1 dråpe morgen, 1...		0%	22.12.2023	\$4	SPS

Modulen erstatter dagens legemiddelmodul i CGM Journal, og vi starter pilotering for legevakter i denne versjonen. [Ta kontakt](#) dersom din legevakt ønsker å være tidlig ute med SFM.

- Automatisk tilgang til **3 år med legemiddelhistorikk**
- Ved **Samleepikrise** hentes legemidler fra SFM
- **e-Multidose** støtte
- **Blåreseptportal** bygd inn i SFM
- Tilgang til **PLL** (Pasientens legemiddelliste) når din region er klar
- **AK-Journal** føres i SFM
- Henter opplysninger fra **Reseptformidleren (RF)** og **Kjernejournal**
- **Diagnose** sendes til RF og kan velges ved forskrivning
- **Legemiddelreaksjoner (CAVE)** i **legevaktslogg** hentes fra SFM
- **Korrespondanselogg** tilgjengelig fra menyen

## Sentral forskrivningsmodul – eksempel på bruk

Når du åpner modulen, starter du i fanen Legemidler med en oversikt over aktive resepter

**Varsel om Legemiddelreaksjoner**

**Meny med funksjoner**

**Velg Nytt legemiddel for ny forskrivning**

**Oversikt over Legemidler i bruk**

T	VIRKESTOFF	FORM	STYRKE	NAVN	BRUKSOMRÅDE	DOSERING	SEPONERES	RESEPT UTLEVERT	RESEPT GYLDIGHET	RESEPT REF.	SIGNERT
	Prednisolon	tab	20 mg	Prednisolon al	MOT ASTMA	4+0+0		0%	27.02.2023		BFE
	Ibuprofen				MOT HODEPINE			0%	22.12.2023		SPS
	Paracetamol				MOT SMERTER	1 inntil					SPS
	Bupropion	tab mo...	300 mg		ALLERGIMEDISIN	1+0+0					SPS
KUR	Paracetamol	tab	1 g		MOT SMERTER	1 inntil x4				23	SPS
	Deksametason, Neomycin, Pol... øyedr, ...	1 mg/1 ...	Maxitrol		MOT TØRRE ØYNE	1 dråpe morgen, 1...		0%	22.12.2023	54	SPS

Trykk på en av reseptene for oversikt over ordinasjonen og muligheter for videre behandling, som fornyelse eller seponering

**Når du trykker på en resept i oversikten, åpnes ordinasjon og valg for videre behandling.**

**RESEPTER OG UTLIVERINGER**

0 Utlieferinger

✓ **EKSPEDERBAR**

20 stk, REIT 0  
Acetylsalisylsyre tab 500 mg

1-2 tabletter inntil 3 ganger daglig

Utlært 0 Av 20 stk

REFUSJON: 54  
UTLEVERES FRA: -  
UTSTEDT: 17.01.2023

LÅST RESEPT: Nei  
REFERANSEN: -  
STOPP VERGEINNSYN: Nei  
MERKNAD TIL APOTEK: -  
SIGNERT AV: S.Stangeland

Trykk på **Nytt legemiddel** for ny ordinasjon

The screenshot shows the SFmForm application window. The main interface has tabs for 'Legemidler', 'Legemiddelreaksjoner', and 'Forbruksmater'. A 'Nytt legemiddel' button is highlighted with a hand icon. A search window titled 'ORDINER NYTT LEGEMIDDEL' is open, showing a search bar with 'par' and a search button. Below the search bar, there are search results for 'Paracetamol' with various forms and strengths listed. A callout box points to the search results with the text: 'Nytt legemiddel: Rask respons på søk med Navn, Form, Styrke, ATC-kode eller Pakning'.

Lenker til informasjon om SFM hos Norsk Helsenet

[Beskrivelse av funksjonalitet](#)

[Oversikt over sentrale funksjoner](#)

[Opplæringsfilmer](#)

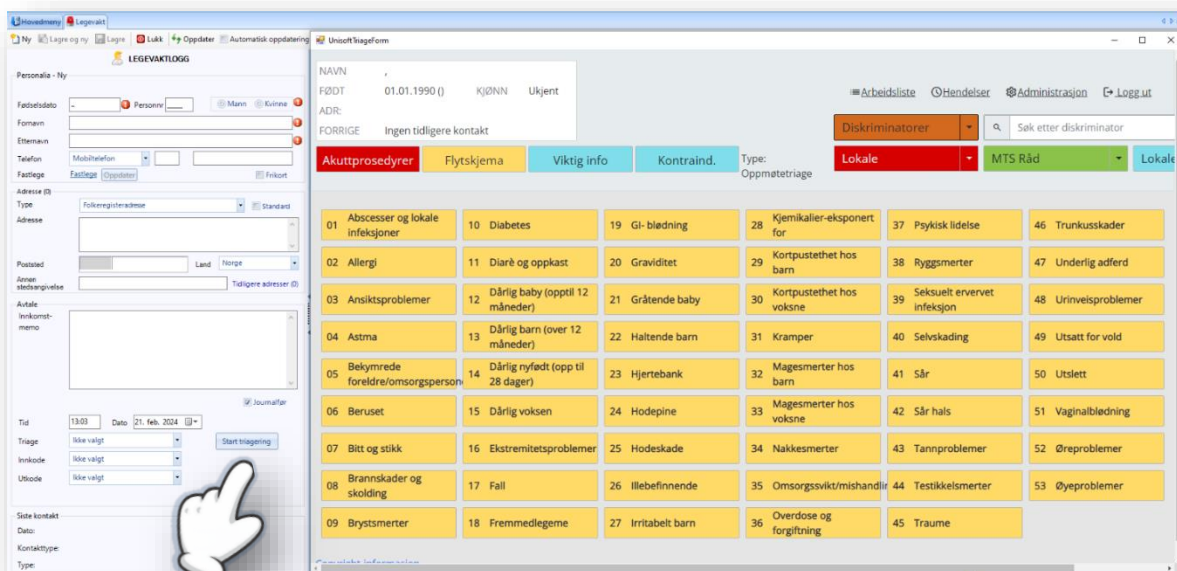
[Ta kontakt](#) dersom din legevakt ønsker å være tidlig ute med SFM



# CGM Legevakt pilotering: Unisoft Manchester Triage

Bærum legevakt starter pilotering i denne versjonen, og vi forventer å kunne tilby dette til alle legevakter i en av de neste hovedversjonene.

For å kunne ta i bruk Manchester Triage må legevakten være sertifisert MTS/TTA og betale lisens til Norwegian Manchester Triage Group. Dersom dere bruker MTS system fra før, er dette allerede på plass.



- Triage igangsettes direkte fra telefonlogg eller ankomstlogg
- Triagekode/farge dokumenteres automatisk i logg, basert på utfall fra flytskjema
- Dokumentasjon av beslutning skrives automatisk til pasientens journal

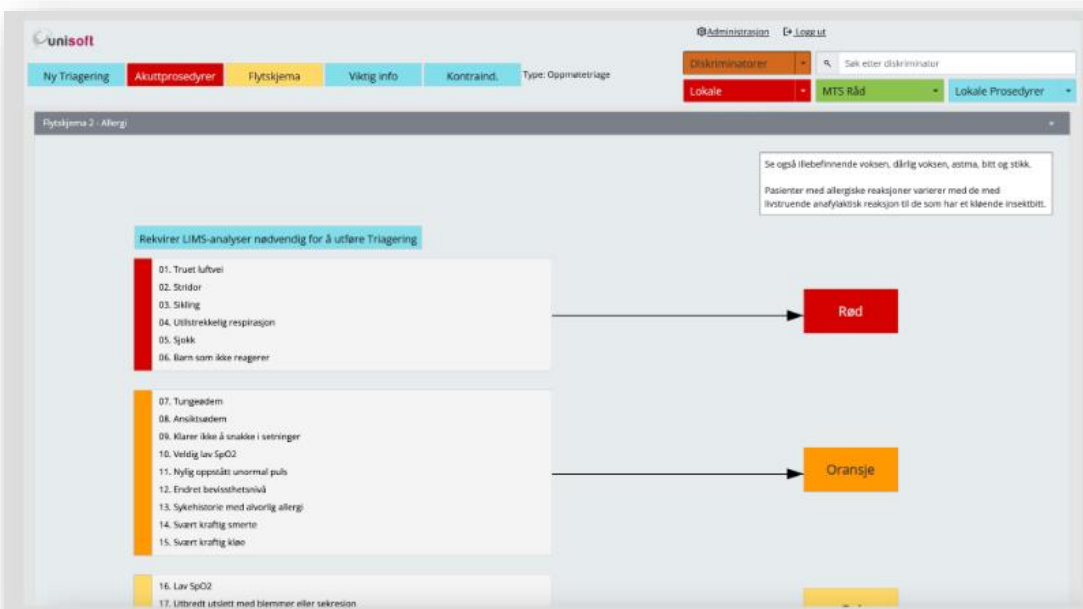


## Eksempel på bruk av Triage i CGM Journal

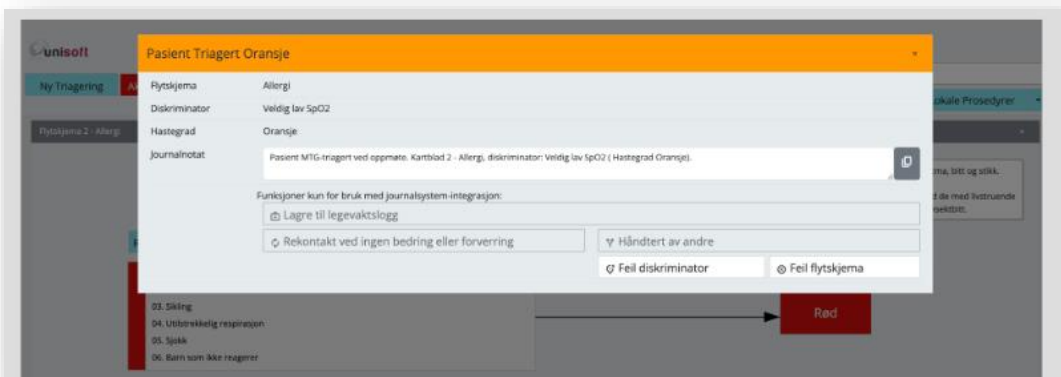
Ny Triagering:



Valg av mest kritiske «diskriminator»:



Hastegrad og journalnotat:



Eksempel på registrering av kode i loggen:

Journalfør

Tid:  Dato:

Triage:

Innkode:

Utkode:

Eksempel på registrert Triage i Legevaktlogg:

● Legevaktlogg ● Telefonlogg   Vis avsluttede

Dato	Tid	Fødselsdato	Etternavn	Fornavn	Triage	Forløp	Innkostmemo
08.03.2024	10:58	15.07.1965	Gundersen	Roland	MTS - Oransje	V	Komplikasjoner ved Diabetes
08.03.2024	10:39	15.07.1965	Gundersen	Roland	MTS - Blå	V	Brudd finger.

Eksempel på journalføring:

**27.02.2024 Legevakt fremmøte (sy/iim)** Notathistorikk  
(iim)/Ansvarlig: (ao)

**Notat** LegeB har overtatt kontakt og skriver eget notat.  
**Triage** Pasienten er MTS-triagert ved oppmøte. Kartblad 31  
 - Kramper, diskriminator: Ingen  
 (Hastegrad Rød)

(ao)/Ansvarlig: (sy)

**Triage** Pasienten er MTS-triagert ved oppmøte. Kartblad 2  
 - Allergi, diskriminator: Ingen  
 (Hastegrad Oransje)

(el)/Ansvarlig: (sy)

**Notat** LegeA legger inn sitt notat.  
**Triage** Pasienten er MTS-triagert ved oppmøte. Kartblad 10  
 - Diabetes, diskriminator: Ingen  
 (Hastegrad Gul)

(sy)

**Triage** Pasienten er MTS-triagert ved oppmøte. Kartblad 31  
 - Kramper, diskriminator: Ingen  
 (Hastegrad Blå)

(sy)

**Notat** Sykepleier åpnet journalen og skriver notat  
**Innkostmemo** 1. Sykepleier skriver innkostmemmo, kjører også en ekstern triage Blå.  
 2. LegeA registrerer en ekstern triage "Gul". Åpner kontakten, overtar ikke kontaktansvar, men skriver et notat.  
 3. Ansvarlig overlege nullstiller kontaktansvarlig, setter ekstern triage "Oransje", åpner ikke kontakt og skriver ikke notat i journal.  
 4. Lege B setter ekstern triage til "Rød", åpner kontakten og overtar den, skriver sitt notat.

**Regningskort nr** 2244 med takstene 1ad (sy/iim)

# HMN Fastlege: HP Link

Evry IHR for elektronisk labrekvirering blir erstattet av HEMITs HP Link (Helseplattformen Link) i Helse Midt-Norge. Fastleger i Helse Midt-Norge som benytter Evry IHR kan nå ta i bruk HP Link.

Installasjon og bruk av HP Link er gratis, inkludert on-site opplæring. Det er ingen løpende kostnader eller bindingstid. Installasjonen inkluderer oppsett og klargjøring av modulen i CGM Journal.

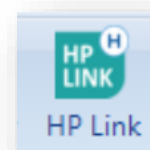
## Ta i bruk HP Link

1. Oppdater CGM Journal til versjon 139
2. [Bestill installasjon og tilgang](#) til HP Link på [hplink.no](http://hplink.no)
3. HEMIT kan kontaktes for support, endringsønsker eller informasjon om oppdateringer

## HP Link i CGM Journal

Integrasjonen i CGM Journal består av en modul som logger deg inn på en ekstern portal, hvor du jobber direkte i web-grensesnittet (se eksempel på bildet under).

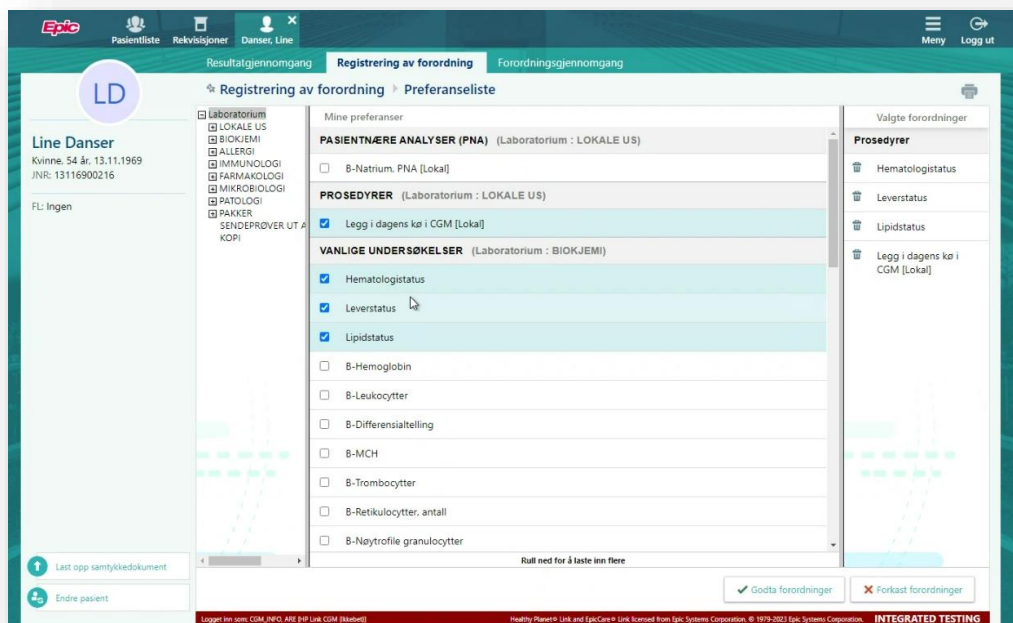
Innlogging i HP Link gjøres med Helse ID, direkte etter innlogging i CGM Journal eller ved åpning av modulen.



- Sterk autentisering via Helse-ID
  - Krever ikke ekstra innlogging dersom du allerede bruker Helse-ID i CGM Journal
- Web-basert grensesnitt
- Automatisk oppdatering mellom CGM Journal og HP Link når modulen er åpen
- Støtter foreløpig eksterne rekvisisjoner



Eksempel på modulen HP Link når den er åpen i CGM Journal:



Eksempel fra Laboratorium. Analyse merket HP Link – Sendeprobe:

Fødselsdato	Navn (id)	Rek.dato	Rekvirent	Analyse	Resultat
13.11.1969	Danser, Line (10002)	21.03.2024 10:01	AI	HP Link: Sendeprobe	
13.11.1969	Danser, Line (10002)	21.03.2024 12:53	AI	HP Link: Sendeprobe	

Eksempel fra Journal:



# Nyheter

## Legevaktslogg: endret kolonne for Forløp viser gjeldende status

Forløp er endret slik at kolonnen **Forløp** kun viser gjeldende forløp/status for pasienten.

**Forløpshistorikken** finner du nå ved å holde musepekeren over kolonnen.

Kolonnen sitt **aktive valgte forløp** viser nå fargekode tilsvarende andre kolonner som har denne støtten fra før.

Innkode	Forløp	Triage	Utkode
Ambulanse	V	Svimmel	Ferdig behandlet
Gående	Sover	I sjokk	KAD

- ✘ 14:57:06 - Sover (Sover)
- ✘ 14:56:11 - B (Behandling)
- ✘ 14:46:43 - Sover (Sover)
- ✘ 11:06:38 - V (Venter)

## Triage: Sett maks ventetid for telefontriage og oppmøtetriage

Du kan nå sette maks ventetid i minutter per legevakt kode for telefontriage og oppmøtetriage.

1. Logg inn som **Administrator** på topp-enhet
2. Søk opp «Legevakt»
3. Åpne **Akuttjenester**
4. Gå til fanen **Kodeverk**
5. **Marker kode** der du vil angi maks ventetid
6. Velg **rediger**
7. Endre antall minutter under **Maks ventetid**
8. Trykk OK for å lagre

### Akuttjenester

Brukerinnstillinger | Legevakt innstillinger | KAD innstillinger | Kodeverk | Re

Ny Rediger Opprett enhetskodeverk Sett aktiv/inaktiv

Rediger legevakt kode

Navn:

Type:   Sortering 6

Beskrivelse:

Farge: Resultat: I sjokk Bakgrunn Tekst

Kobling til eksternt triageringsløsing

Ekstern kode:

Ventetid

Maks ventetid (min):

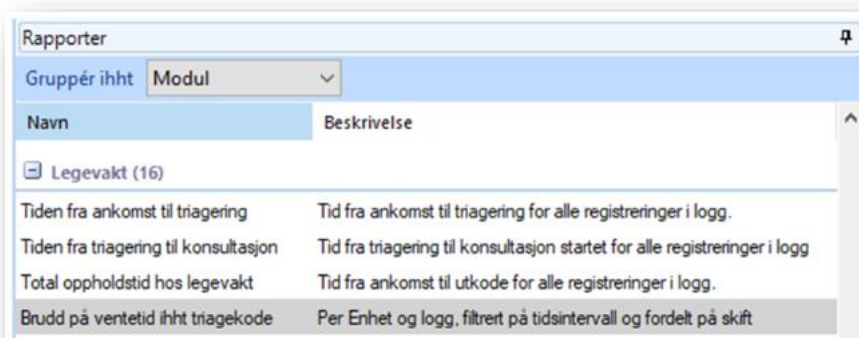
Aktiv

OK Avbryt

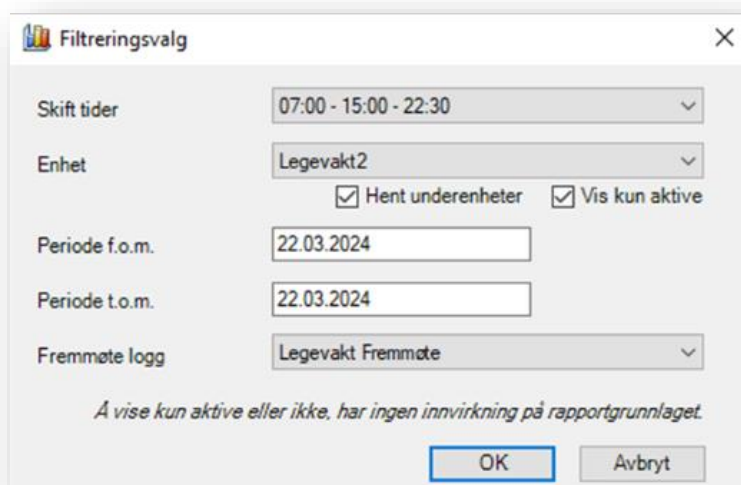
## Triagerapport: brudd på ventetid i henhold til triagekode

Du kan nå finne en ny rapport i rapportmodulen som viser brudd på ventetiden i henhold til max ventetid angitt per triagekode. Maks ventetid per kode kan endres av Administrator.

1. Åpne modulen **Rapporter**
2. Gå til kategorien **Legevakt**
3. Dobbelklikk på rapporten «**Brudd på ventetid ihht triagekode**»
  - a. Beskrivelse: «*Per enhet og logg. Filtrert på tidsintervall og fordelt på skift*»



4. Angi **filtreringsvalg**:
  - a. Skift tider
  - b. Enhet
    - i. Hent underenheter
    - ii. Vis kun aktive
  - c. Periode f.o.m. (fra og med)
  - d. Periode t.o.m (til og med)
  - e. Fremmøte logg



5. Trykk **OK** for å produsere rapporten

Legevakt2										
Skrevet ut av: Administrator, (System), Administrator										
Brudd på ventetid ihht triagekode										
Periode (f.o.m. - t.o.m.) fredag 22. mars 2024 - fredag 22. mars 2024										
Fremmøte logg Legevakt Fremmøte										
NB! Vakter i rapporten er angitt uten overlappning.										
Overskridelser beregnes fra pasient triageres i logg til lege starter konsultasjon, eller pasient blir utskrevet. Triagekode må ha satt maks ventetid for å bli inkludert i rapporten.										
Legevakt Fremmøte	Dag 01:30 - 07:00		Kveld 07:00 - 15:30		Natt 15:30 - 01:30		Antall registreringer	Prosent	Antall brudd	Brudd (%)
	Reg	Brudd	Reg	Brudd	Reg	Brudd				
MTS Rød	0	0	2	1	0	0	2	16,7%	1	50,0
MTS Oransje	0	0	2	1	0	0	2	16,7%	1	50,0
MTS Gul	0	0	2	1	0	0	2	16,7%	1	50,0
MTS Grønn	0	0	2	1	0	0	2	16,7%	1	50,0
Lokal Triage Rød	0	0	2	1	0	0	2	16,7%	1	50,0
MTS Blå	0	0	2	1	0	0	2	16,7%	1	50,0
<b>Totalt Antall</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>100%</b>	<b>6</b>	<b>50%</b>

## Legevaktsrapport: oversikt over ventetid

En leder ved legevakten kan nå hente ut rapporten Ventetidsrapport, som viser statistikk over hvor mange overskridelser

1. Åpne modulen **Rapporter**
2. Gå til kategorien **Legevakt**
3. Dobbeltklikk på rapporten «**Oversikt over ventetid**»
  - a. Beskrivelse: «Per enhet og per fremmøte logg»

Rapporter	
Gruppér ihht	Modul
Navn	Beskrivelse
Legevakt (16)	
Tiden fra ankomst til triagering	Tid fra ankomst til triagering for alle registreringer i logg.
Tiden fra triagering til konsultasjon	Tid fra triagering til konsultasjon startet for alle registreringer i logg
Total oppholdstid hos legevakt	Tid fra ankomst til utkode for alle registreringer i logg.
<b>Oversikt over ventetid</b>	<b>Per Enhet og per fremmøte logg</b>



4. Angi **filtreringsvalg**:

- a. Enhet
  - i. Hent underenheter
  - ii. Vis kun aktive
- b. Periode f.o.m. (fra og med)
- c. Periode t.o.m (til og med)
- d. Logg type
- e. Fremmøte logg

5. Trykk **OK** for å produsere rapporten

Legevakt2										
Skrrevet ut av: (Liv2) Bjørk, Karin, Lege										
Oversikt over ventetid										
Periode (f.o.m. - t.o.m.) fredag 22. mars 2024 - fredag 22. mars 2024										
Fremmøte logg Legevakt Fremmøte										
Ventetid beregnes fra pasient registreres i fremmøte logg til lege starter konsultasjon, eller pasient blir skrevet ut.										
Legevakt Fremmøte										
Logg	Kjønn	Alder	Ankomstregistrert	Første triage registrert	Konsultasjon startet	Første triage	Ankomst til triage	Triage til konsultasjon	Tid på enhet	Utkode registrert
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:42:09	22.03.2024 10:42:40	22.03.2024 10:43:10	MTS Blå	0	1	4622	25.03.2024 15:44:17
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:41:55	22.03.2024 10:42:30	22.03.2024 10:42:58	MTS Grønn	1	0	4626	25.03.2024 15:47:30
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:41:29	22.03.2024 10:42:23	22.03.2024 10:42:44	MTS Gul	1	0	4623	25.03.2024 15:44:30
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:39:54	22.03.2024 10:44:09	22.03.2024 10:58:52	Lokal Triage Rød	5	14	4628	25.03.2024 15:47:43
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:39:27	22.03.2024 10:43:59	22.03.2024 10:58:41	MTS Blå	4	15	4625	25.03.2024 15:44:11
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:39:12	22.03.2024 10:43:51	22.03.2024 10:58:30	MTS Grønn	4	15	4628	25.03.2024 15:47:27
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:38:55	22.03.2024 10:43:43	22.03.2024 10:58:20	MTS Gul	5	15	4626	25.03.2024 15:44:23
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:38:30	22.03.2024 10:43:37	22.03.2024 10:58:08	MTS Oransje	5	15	4629	25.03.2024 15:47:39
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:38:12	22.03.2024 10:43:29	22.03.2024 10:57:54	MTS Rød	5	14	4629	25.03.2024 15:47:50
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:36:45	22.03.2024 10:36:45	22.03.2024 10:37:41	Lokal Triage Rød	0	1	4631	25.03.2024 15:47:54
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:33:49		22.03.2024 10:37:29				7	22.03.2024 10:40:52
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:33:28		22.03.2024 10:37:15				7	22.03.2024 10:40:48
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:33:04		22.03.2024 10:36:58				7	22.03.2024 10:40:42
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:30:52	22.03.2024 10:31:11	22.03.2024 10:32:04	MTS Oransje	1	1	4637	25.03.2024 15:47:35
Legevakt	K	54	22.03.2024 10:30:22	22.03.2024 10:31:03	22.03.2024 10:31:43	MTS Rød	1	0	4637	25.03.2024 15:47:46
<b>Totalt Antall</b>										<b>15</b>

## Legevaktsrapport: underlogg er nå er nytt filtervalg på flere rapporter

Nytt filtreringsvalg **Underlogg** er nå tilgjengelig i følgende rapporter:

- Tilstrømming per uke
- Tilstrømming per time
- Koderegistreringer i logg
- Koderegistreringer i logg per uke

Filtreringsvalg

Skift tider: 07:00 - 15:00 - 22:30

Enhet: Alle

Hent underenheter  Vis kun aktive

Periode f.o.m.: 11.03.2024

Periode t.o.m.: 11.04.2024

Type logg: Alle

Underlogg: Alle

*A vise kun aktive eller*

Fremmøte (lv)

Imatis (lv)

Telefon (lv)

OK Avbryt

## Legevakt: Journalansvarlig kan redigere notater for medhjelpere og leger

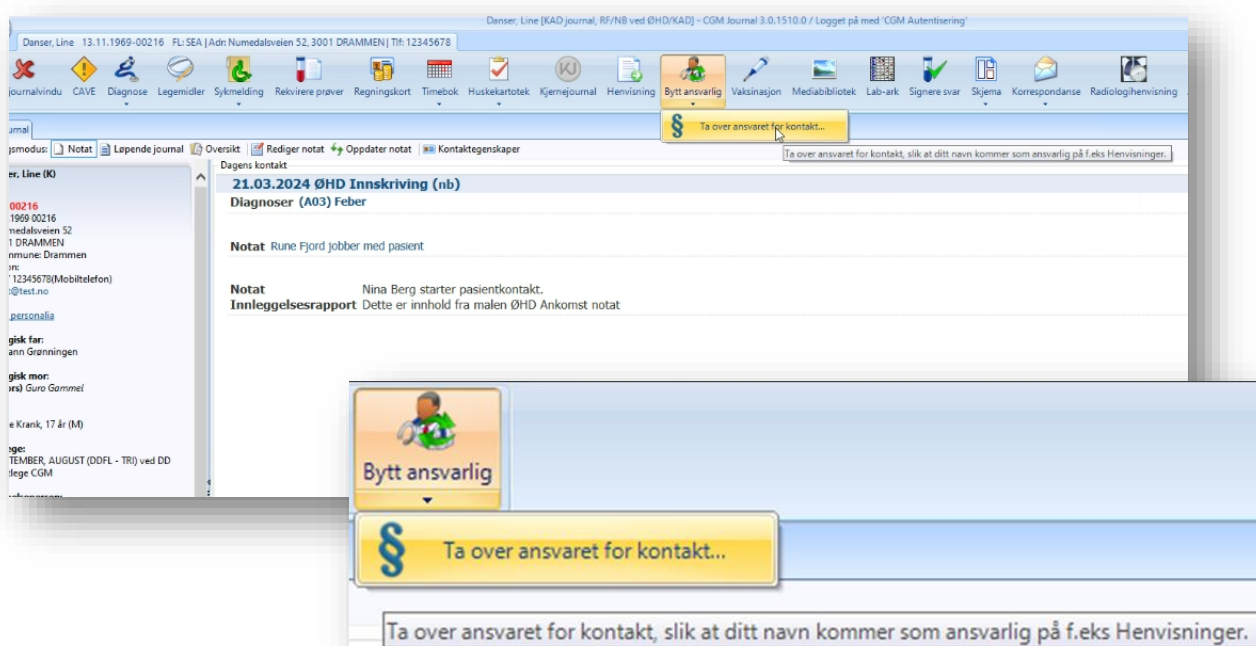
Det er nå mulig for journalansvarlig å redigere notater som andre har laget, hvis det er legevakt. Enhver endring blir logget. Rollen Journalansvarlig er ikke endret for andre brukstyper.

## KAD/ØHD: Ta over ansvaret for kontakt

En lege på KAD kan velge å sette seg selv som ansvarlig for kontakt så denne blir benyttet som Ansvarlig helsepersonell i meldinger som sendes ut fra kontakten.

- Gjøres ved å trykke på **Bytt ansvarlig** på knapperaden.

Det er Legen som skal bruke dette valget, så hvis en sykepleier har oppgaven å sende meldingene må riktig lege i forkant ha satt seg som ansvarlig.



## Kjernejournal: dokumentdeling for fastleger

Norsk Helsenett melder at alle fastleger nå skal ha tilgang til dokumentdeling i Kjernejournal.

Kommunale legekantor som benytter kommunenes virksomhets sertifikat vil ikke ha tilgang. Disse må bestille og sette opp sitt eget virksomhets sertifikat, eller bestille pålogging med Helse-ID\*

\*Legekantoret må bestille Helse-ID med legekantorets organisasjonsnummer, dette kan ikke være kommunens organisasjonsnummer. Legekantoret organisasjonsnummer må være registrert i CGM Journal.

Øvrige segmenter av CGM Journal får tilgang til dokumentdeling i neste versjon i påvente av Helse-ID tillitsanker.

[Les mer](#) om deling av pasientens journaldokumenter hos Norsk Helsenett.

## Enklere å se om pasientens relasjoner har status Mors

Ved valg av kontakt, og i oversikten over relasjoner i journalen/oversiktsbildet, vil det nå klart fremkomme om pasientens registrerte relasjoner har status Mors (død).

Dersom relasjonen har status Mors vil teksten (Mors), i parentes og fet skrift, være oppført foran navnet på relasjon i oversikt over personalia til venstre i kontaktbildet/journal.

Kontakt

Halle, Janne (K)  
8 år 0 mnd

11.10.2015  
Kristiansandsgate 12B  
0463 Oslo  
Kommune: Oslo  
Bydel: Sagene

[Åpne personalia](#)

**Biologisk far:**  
**(Mors)** Gunnar Halle

**Biologisk mor:**  
Karin Halle  
Kristiansandsgate 12B  
0463 Oslo  
Telefonnumre  
+47 55223366

Ny kontakt | Åpne kontakter | Signerte kontakter

✗ Slett kontakt | ✗ Slett alle åpne kontakter

Dato	Signatur	Kontakttype
11.10.2023 16:26	BKHH	8 år / 3. trinn

## Endring på flettekoder til Notatmal

- Flettekoden for dagens dato og klokkeslett bytter navn til «**Kontaktdato og -klokkeslett**»
- «**Dagens dato**» henter inn dagens dato fra klient/pc
- «**Klokkeslett (nå)**» henter inn tidspunkt fra klient/pc
- Kategorien «**Innlogget bruker**» har flettekoder med informasjon om innlogget bruker, fremfor ansvarlig bruker

Eksempel på oppsett av mal:

The screenshot shows a software window titled "Notat tilhørende Gundersen, Roland - Gundersen, Roland 15.07.1965- | Adr: Hageveien 2, 1325 LYSAKER | Tlf:". The main area is titled "23.01.2024 Kontroll (gh/kaa)" and "Notathistorikk". Below this, there's a section for "Mal for prosedyre, diagnose og tariff koder" with a name field "MalAlvesen" and a dropdown for "Delingsnivå" set to "Bruker".

On the left, there's a list of "Avsnitt" (sections) including "Notat", "Anamnese", "Funn", "Vurdering", "Tiltak", "Problem", "Subjektivt", "Objektivt", "Analyse", "Plan", "Råd", "Veiledning", "Kartlegging", "Oppfølging", "Status", "Innleggelsesrapport", "Skift rapport", and "Utskrivningsrapport".

In the center, there's a "Flettekoder" (template codes) tree view. The "Flettekoder" folder is expanded, showing sub-folders like "Kontaktdato", "Kontaktdato og -klokkeslett", "Dagens dato", "Klokkeslett (nå)", "Ansvarlig bruker", "Personalia", "Innlogget bruker", and "Enhet". Under "Innlogget bruker", there are fields for "Navn", "Fomavn", "Ettemavn", "Initialer", "Tittel", "Rolle", "Spesialitet", "Telefonnummer (arbeid)", "Telefonnummer (mobil)", and "E-post".

On the right, there's a "Tekst for valgt avsnitt" (text for selected section) preview. It shows the following text:

```

Dette er Amnese

Kontaktdato: <<context.date>>
Kontaktdato og klokkeslett: <<context.DateTime>>
Dagens dato: <<context.todayDate>>
Klokkeslett (nå): <<context.timeNow>>

Ansvarlig bruker:<<context.user>>
Navn: <<context.userName>>
Fomavn: <<context.user.FirstName>>
Ettemavn: <<context.user.LastName>>
Initialer: <<context.user.Initials>>
Tittel: <<context.user.Title>>
Rolle: <<context.user.ProfessionName>>
Spesialitet: <<context.user.Speciality>>
Telefonnummer (arbeid): <<context.user.WorkPhone>>
Telefonnummer (mobil): <<context.user.CellPhone>>
E-post: <<context.user.Email>>

Innlogget bruker: <<context.loggedInUser>>
Navn: <<context.loggedInUserName>>
Fomavn: <<context.loggedInUser.FirstName>>
Ettemavn: <<context.loggedInUser.LastName>>
Initialer: <<context.loggedInUser.Initials>>
Tittel: <<context.loggedInUser.Title>>
Spesialitet: <<context.loggedInUser.Speciality>>
Telefonnummer (arbeid): <<context.loggedInUser.WorkPhone>>
Telefonnummer (mobil): <<context.loggedInUser.CellPhone>>
E-post: <<context.loggedInUser.Email>>

```

Se neste side for eksempel på notat.

Eksempel på notat med de nye flettekodene:

Notat tilhørende Gundersen, Roland - Gundersen, Roland 15.07.1965- ... - □ ×

Søk

**23.01.2024 Kontroll (gh/kaa)** Notathistorikk Rettigheter

**Diagnoser** (A379) Uspesifisert kikhoste ✕  
(A924) "Rift Valley"-feber ✕

**Prosedyrer** (V09GA02) Technetium (99mTc) tetrofosmin ✕  
(V09IX11) Fluoroestradiol (18F) ✕  
(WAGX09) Vaksinasjoner INA ✕

(gh)/Ansvarlig: (kaa)

**Notat**

**Anamnese** Dette er Amnese

Kontaktdato: 23.01.2024  
Kontaktdato og klokkeslett: 23.01.2024 15:35:41  
Dagens dato: 23.01.2024  
Klokkeslett (nå): 15:41

Ansvarlig bruker: Alvesen, Kurtine  
Navn: Kurtine Alvesen  
Fornavn: Kurtine  
Etternavn: Alvesen  
Initialer: KAA  
Tittel: Spesialist  
Rolle: Lege  
Spesialitet: Idrettsmedisin  
Telefonnummer (arbeid): 12345678  
Telefonnummer (mobil): 87654321  
E-post: AlvesenUnder@cgm.com

Innlogget bruker: Hansen, Geir  
Navn: Geir Hansen  
Fornavn: Geir  
Etternavn: Hansen  
Initialer: GH  
Tittel: Medhjelper  
Spesialitet: Ingen  
Telefonnummer (arbeid): 25252525  
Telefonnummer (mobil): 45454545  
E-post: Geir.Hansen@cgm.com

**Regningskort nr 2194 med takstene 100, 2ad (gh/kaa)**

Ok Avbryt

## SFM: Krav om Administrator for synkronisering av ny stilling

For å synkronisere en ny stilling opp til SFM er det nå følgende krav:

- **Innlogget som Administrator** i CGM Journal
- Pålogget med **HelseID**
- **Administratorstilling på juridisk enhet** hvor stilling som skal synkroniseres tilhører

## HELFO-rapport: hent journal fra regningskort ved opprettelse av rapport

I oversikten over kort i perioden, ved generering av HELFO-rapport, kan du høyreklikke på regningskort og velge Åpne journal for å gå direkte til pasientens journal.

Dersom journalen ikke er åpen, må du velge ny eller eksisterende kontakt for å gå videre.

- Åpne **Regnskap**
- Velg fanen **HELFO-oppgjør**
- Velg **Ny** fra verktøylinjen
- Trykk på **Vis kort i perioden** når du har valgt regnskap og periode
- **Høyreklikk** på et av kortene i oversikten for å velge **Åpne journal**
- **Angi kontakttype** dersom journalen ikke er åpen

Feil	Kontakt dato	Pasient	Konsultasjonstype	Kontakt ansvarlig	Regn.Nr	Diagnoser	Takster	Refusjonsgrunn	Kreditert
✓	20.11.2023	Roland ...	Annet	CX	184	A03	2ad	Ingen	<input type="checkbox"/>
✓	29.01.2024	Roland ...	Annet	CX	210	A03	100, 2ad	Ingen	<input type="checkbox"/>

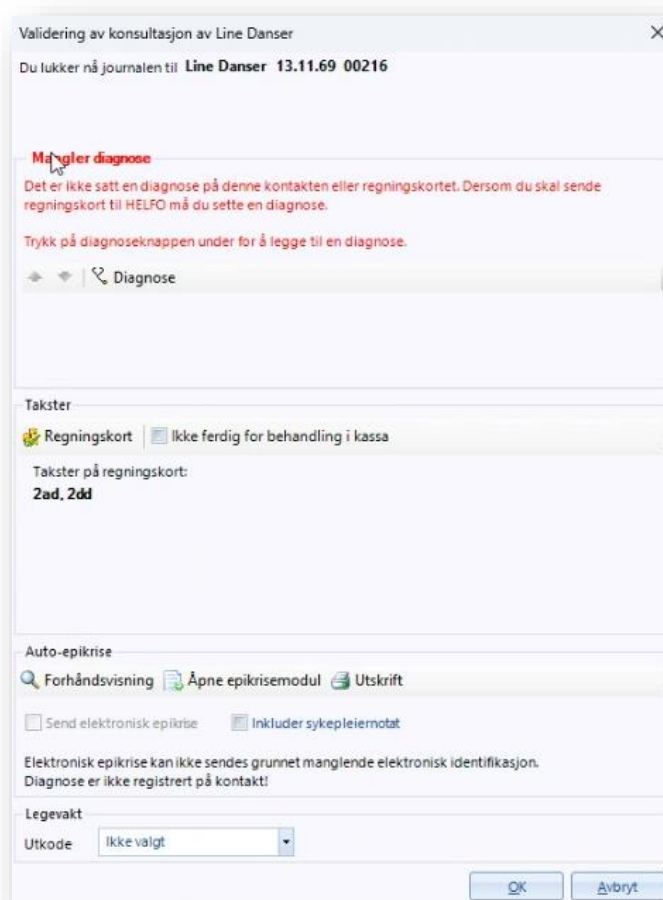
## Timebok: Avtalestatus kan settes til Ikke bekreftet

Det er nå mulig å bytte status på en avtale fra «**Bekreftet**» til «**Ikke Bekreftet**». Dette har tidligere vært begrenset grunnet utfordringer med pasientvarsling. Egenopprettet avtalestatus som het «Ikke bekreftet» første til at pasientvarsler fremdeles gikk ut.

Sett status for dette fra innkallingliste, inne i avtaleregistreringen eller dersom du får avtaler via ePortal (helsenorge eller besøklegen). Forutsetter også at innstilling for at avtaler blir automatisk bekreftet er av.

## Mer synlig varsling ved validering av konsultasjon

Ved validering av konsultasjon vil nå manglende **Diagnose** i feltet **Mangler Diagnose** være **markert i rødt** dersom dette mangler ved lukking av journalen.



## Regnskap: Regnskap huskes ved opprettelse av regningskort nummer to

Dersom en stilling har tilgang til flere regnskap og du bruker et regnskap, så blir regnskapet du velger sist husket, og valgt, på neste regningskort du oppretter.

## Hørsel: Knappen Lagre og Ny er fjernet

Knappen **Lagre og Ny** hadde samme funksjon som knappen **Lagre**. Knappen **Lagre og Ny** er derfor fjernet fra verktøylinjen i modulen.



## Helsestasjon: endring ved svangerskapsregistrering

Du har nå et valg for erklæring om farsskap/søknad om medmorsskap under **Avtale om foreldreansvar**.

- Huk av for **Erklæring om farsskap/Søknad om medmorsskap** i skjema for **Svangerskapsregistrering**

The screenshot shows the 'Svangerskapsregistrering' form in the CGM Journal application. The form is divided into several sections:

- Informasjon for svangerskap nr: 1**: Includes fields for Mother (F. nr: 13116900216, Navn: Danser, Line, Adr: Numedalsveien 52, 3602 KONGSBERG, Tlf: 12345678) and a 'Personalia' button.
- Far/Medmor**: Includes fields for Father/Partner (F. nr, Navn, Adr, Tlf) and a 'Hent person' button.
- Avtale om foreldreansvar**: Contains a checkbox labeled 'Erklæring om farsskap/Søknad om medmorsskap' which is highlighted by a hand cursor.
- Yrke**: Includes a dropdown menu for 'Yrke' and a 'Bedrift' field.
- Utdanning (høyeste fullførte utdanning)**: Includes radio buttons for 'Gr. skole', 'Videregående', 'Høyere utd.', and 'Ikke valgt'.
- Sivilstatus**: Includes radio buttons for 'Gift', 'Samboer', 'Ugift/enslig', and 'Annet'.
- Nasjonalitet**: Includes dropdowns for 'Mor' (set to 'NO') and 'Far/medmor'.
- Språk**: Includes dropdowns for 'Mor' and 'Far/medmor'.
- Tolk**: A small icon for interpreter services.
- Fastlege**: Includes fields for 'Navn' (Emma (L) Win), 'Sted' (Kattskinnset legekontor 1), and 'Tlf'.
- Jordmor**: Includes fields for 'Navn', 'Sted', and 'Tlf'.

## Helsestasjon: Kostra – hjemmebesøk jordmor basert på Hjemmebeøk

Rapporten baserer seg nå på en kontakten **Hjemmebesøk hos mor** i svangerskapsjournalen.

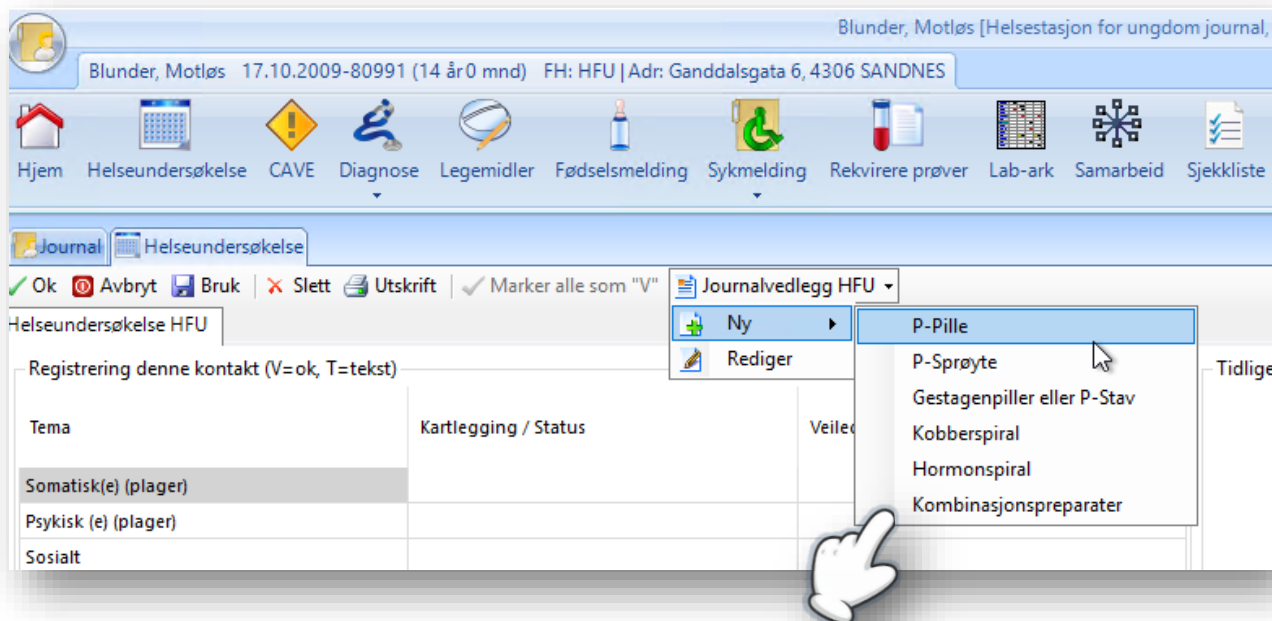
**Fødselsmelding** må være registrert på barn og barn må være koblet til det avsluttede svangerskapet i mors journal.

Det er også **fjernet krav om registrert helseundersøkelse** i forbindelse med kontakten.

## Helsestasjon: Nye journalvedlegg HFU

Nytt vedlegg: kombinasjonspreparater er nå tilgjengelig.

- Åpne **journal**
- Velg **Helseundersøkelse**
- Gå til **Journalvedlegg HFU** på verktøylinjen
- Velg **Kombinasjonspreparater**



## Helsestasjon: Helsenorgemeldinger inkluderer nå Timeønske ungdom

Rapporten **Helsenorgemeldinger** er nå oppdatert for å ta høyde for **DigiUngdom**.

Meldingstypen **Timeønske ungdom** er derfor inkludert i rapporten.

## Helsenorgerapport: timer bestilt via ungdomsløsning

Rapporten «**Timer bestilt via ungdomsløsningen**» gir en oversikt over timer bestilt via ungdomsløsning på Helsenorge. Du kan finne rapporten i rapportmodulen.

1. Åpne modulen **Rapporter**
2. Gå til kategorien **Timebok**
3. Dobbelklikk på rapporten «**Timer bestilt via ungdomsløsningen**»
  - a. Beskrivelse: «*Oversikt over timer bestilt via ungdomsløsning per avtalestatus fordelt på gutter og jenter*»
4. Angi **filtreringsvalg**:
  - a. Enhet
    - i. Hent underenheter
    - ii. Vis kun aktive
  - b. Avtale hos
    - i. Vis kun aktive
  - c. Periode f.o.m. (fra og med)
  - d. Periode t.o.m. (til og med)
  - e. Født f.o.m. (fra og med)
  - f. Født t.o.m. (til og med)
  - g. Yrke
  - h. Stillingsbeskrivelse
  - i. Journaltype

5. Trykk **OK** for å produsere rapporten:

Avbestilt - Personlig	Timeforespørsler			Personer		
	Gutter	Jenter	Totalt	Gutter	Jenter	Totalt
Fysisk oppmøte	6	0	6	1	0	1
Telefon	6	0	6	1	0	1
<b>Sum</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
<b>Ikke møtt</b>						
	Timeforespørsler			Personer		
	Gutter	Jenter	Totalt	Gutter	Jenter	Totalt
Fysisk oppmøte	1	0	1	1	0	1
<b>Sum</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

## Henvisningsbehandler: Valg av bydel ved henvisning med ny adresse

Dersom du mottar en henvisning på en pasient med ny adresse i en av de større byene, får du nå opp valg om å sette bydel på samme måte som der du angir pasientadresse i andre funksjoner.



**Synchronizing Healthcare**