

Så här läser Du loggen i Melior

Inledning

Längst upp på loggutdragets första sida finns övergripande information om loggutdragets omfattning, när utskriften gjorts osv. Se exempel på hur det kan se ut och förklaring nedan.

① Filter from datum
2014-01-30 11:15:32
Filter tom datum
2014-01-31 11:15:34

② Filter patient
19 101010-1010 TESTESSON, TEST

③ Filter personal
Alla

④ Filter databas
RSJOURNAL

Folder logg :

Sida : 1

⑤ Utskriftsdatum
2014-01-31 11:16:09

⑥ Utskrift begärd av
Melior Testanvändare

1. Filter from och tom datum

Tidsperiod för det begärda loggutdraget

2. Filter patient

Ditt personnummer och namn

3. Filter personal

Vilken personal loggen avser, vanligtvis all personal

4. Filter Databas

Teknisk term som beskriver var informationen om dig finns lagrad. Exempel:

RSJOURNAL

- Loggutdraget omfattar journaler som förts vid Skånes sjukhus samt inom psykiatri, databasen infördes successivt under 2013

majournal

- Skånes universitetssjukhus Malmö, Lasarettet Trelleborg, Simrishamns sjukhus, Lasarettet i Ystad, Psykiatri Skåne motsvarande orter

Journal NVS

- Helsingborgs lasarett, Ängelholms sjukhus

jpsyk

- Psykiatri Skåne Helsingborg, Ängelholm

MeliorNSS1

- Centralsjukhuset Kristianstad, Hässleholms sjukhusorganisation

MeliorNSS2

- Psykiatri Skåne Kristianstad, Hässleholm

USiL, Landskrona

- Skånes universitetssjukhus Lund, Lasarettet i Landskrona

ldpsykprod

- Psykiatri Skåne Lund, Landskrona

5. Utskriftsdatum

Datum när loggen skrivs ut

6. Utskrift begärd av

Person som har hanterat din begäran om loggutdrag. Personen har inte tagit del av din journal.

Logglistan

Se exempel på hur det kan se ut i logglistan och förklaring nedan.

| Patient Personnr Aktivitet | Namn Verktyg | Personal Sign | Namn Titel | Roll | Log datum |
|----------------------------------|---|------------------|----------------------|----------------------|------------------------|
| Databas: RSJOURNAL | | | | | |
| 7 8 | 19 101010-1010 TESTESSON, TEST Avsluta Verktyg Dokumentationsmodulen | kur2 | Kurator 2 Kurator | Psyk RPS | 11 2013-08-07 10:39:27 |
| | 19 101010-1010 TESTESSON, TEST Starta Verktyg Dokumentationsmodulen | kur2 | Kurator 2 Kurator | Psyk RPS | 2013-08-07 10:40:09 |
| | 19 101010-1010 TESTESSON, TEST Avsluta Verktyg Dokumentationsmodulen | kur2 | Kurator 2 Kurator | Region Skåne - Skriv | 2013-09-05 08:09:53 |
| | 19 101010-1010 TESTESSON, TEST Starta Verktyg Dokumentationsmodulen | kur2 | Kurator 2 Kurator | Region Skåne - Skriv | 2013-09-05 08:10:12 |

7. Patient; Personnr, Namn

I logglistan upprepas ditt personnummer och namn på varje loggpost.

8. Aktivitet

Journalssystemet är uppbyggt av olika verktyg. Här anges om dessa verktyg har startats eller avslutats.

9. Verktyg

Verktyg innebär en beskrivning om vilken del av journalen som användaren tar del av. Exempel:

- Översikt – en begränsad översikt av dina journalanteckningar
- Aktuella Ordinationer – aktuella läkemedel
- Läkemedel – läkemedelshantering som använts framför allt inom slutenvården
- Domänvarning – visar dina registrerade överkänsligheter och allergier
- Dokumentationsmodulen/Journal – innehåller alla dina journalanteckningar från alla yrkeskategorier, till exempel läkare, sjuksköterska, som dokumenterat och/eller läst i din journal
- Fliken: info spärrad information – information om att vissa uppgifter är spärrade
- Fliken: info/spärrad information öppnades! – spärrade uppgifter har öppnats efter registrerat samtycke eller vid nödåtkomst. Detta loggas i specifik logg.
- Korr/intyg – visar de brev, intyg, remisser som är skrivna
- Lablista – visar svaren på dina prover ifrån Kemlab
- Patientuppgifter – hantering av dina adressuppgifter och telefonnummer
- Rem/Edit – visar dina röntgensvar
- Scanning – till journalen lagrade dokument som inte skrivits direkt i journalssystemet
- Via journalen kan man gå över till andra program eller webblänkar, dessa program visas då i loggen. Exempel på sådana program är Medspeech, digitalt dikteringsprogram som används för att diktera och skriva journal, <http://sieview.i.ska> – ett IT-stöd som används för att läsa information mellan olika databaser till exempel används det för att läsa gammal journalinformation som finns i inaktiva databaser, PASiS – patientadministrativ system där diagnoskoder/vårdkontakter registreras i framför allt ekonomiskt syfte.
- Okänt verktyg – mars 2009 blev loggverktyget ändrat och kunde efter denna förändring presentera vilka delar av journalen användarna använt sig av. Före mars 2009 kunde detta inte preciseras, därför kan det förekomma en uppgift om Okänt verktyg.
- sw2cm.exe (MedSpeech)
- rtt.exe (om det ska vara rpt.exe – utskrivningsinformation)
- <http://projekt.i.skane.se> (länk till olika dokument som ligger på intranätet)

Datum 2018-06-28

- Starta Orbit (Operationsanmälan/planerings program)
- Iexplore (ett uthopp från Melior till andra program)

10. Personal; Sign, Namn, Titel, Roll

Sign – personalens signatur/identitet i journalsystemet

Namn – för och efternamn i klartext på den personal som läst eller dokumenterat i din journal

Titel – till exempel Läkare, Ssk = Sjuksköterska

Roll – anger personalens behörighet/tillgång i journalsystemet

Annan personal som kan uppträda i loggen är support-, teknisk- eller IT-personal som jobbar med att på uppdrag av vårdgivaren rätta fel i systemet eller löser frågeställningar. Även för dessa personalgrupp råder naturligtvis absolut sekretess.

11. Log datum

Visar datum och klockslag när de olika delarna/verktygen i journalen har startats eller avslutats.