

# VAS – Läkemedel NCS – Öppenvårdstempkurva, ÖVT, för läkare

## Hitta i dokumentet

### Syfte

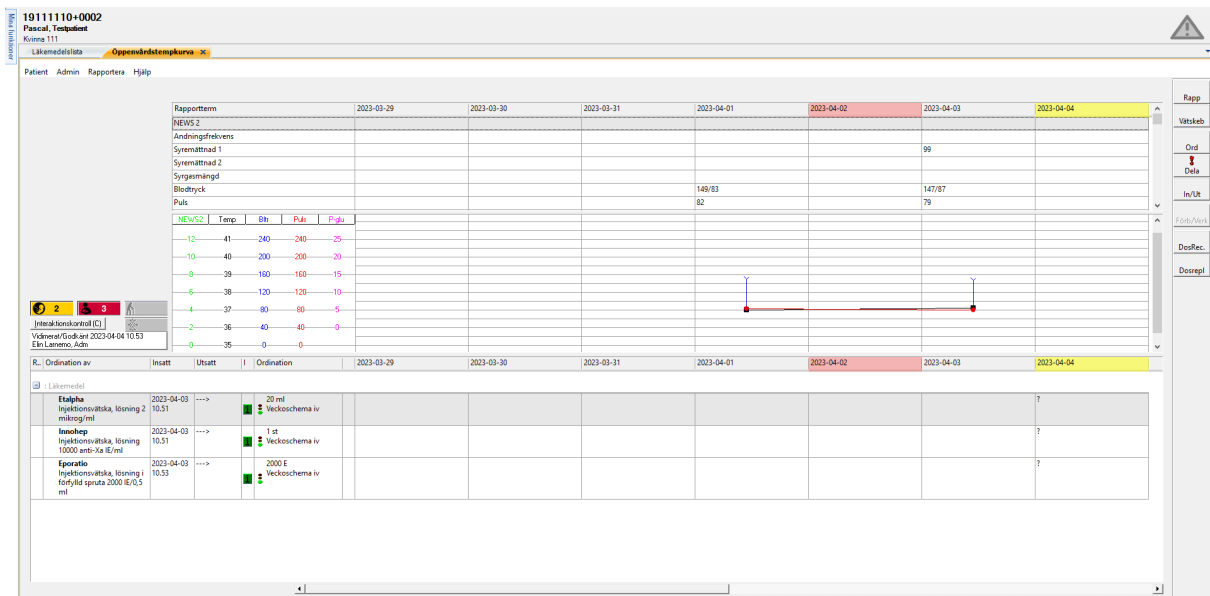
[Registrera recept i NCS Läkemedelslista ÖV](#)  
[Ordinera i Närsjukvård/mottagningsenhet](#)  
[Ordinera på onkologisk behandlingsenhet](#)  
[Ordinera på Njur- och dialysmottagningen](#)  
[Alternativt arbetssätt i Öppenvårdstempkurvan – Ordinationstyp Vid behov vid återkommande ordinationer/behandlinger](#)

[Hitta historik från NCS Läkemedelslista ÖV](#)  
[Hitta historik från NCS Öppenvårdstempkurva](#)  
[Symbolförklaring NCS](#)  
[Uppdaterat från föregående version](#)

## Syfte

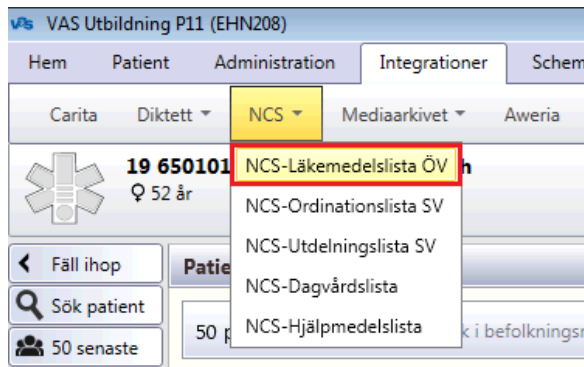
Denna manual beskriver hur du som läkare går till väga för att skapa registrerat recept på läkemedelsbehandling samt ordinationer i Öppenvårdstempkurvan.

NCS Öppenvårdstempkurva kan användas för patienter som får vård eller behandling där läkemedel administreras i öppenvård.

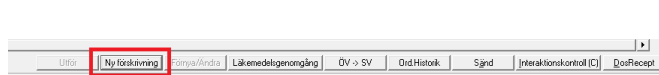


## Registrera recept i NCS Läkemedelslista ÖV

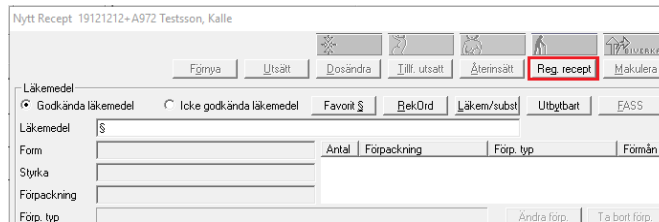
Öppenvårdstempkurvan visas per klinik. Således behöver det även synliggöras i NCS Läkemedelslista ÖV att en läkemedelsbehandling hanteras i Öppenvårdstempkurvan. Därför ska det alltid kontrolleras om det finns recept på aktuella läkemedel. Om det inte finns, ska recept registreras, verksamhetsrutiner styr hur registrering ska ske. Det kan antingen vara ett fiktivt recept som beskriver själva behandlingen (t ex dialysbehandling eller onkologisk behandling) eller recept på specifikt läkemedel. Det registrerade receptet ska innehålla information om ansvarig vårdgivare, vårdenhet och en beskrivande doseringsanvisning.



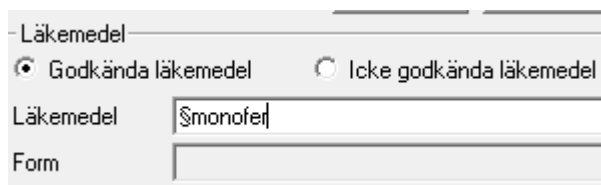
- Välj patient i VAS och öppna **NCS Läkemedelslista ÖV** via integrationsfliken.
- **Kontrollera** att NCS Läkemedelstan ÖV är korrekt utifrån patientens aktuella läkemedelsbehandlingar.



- Välj **Ny förskrivning**.

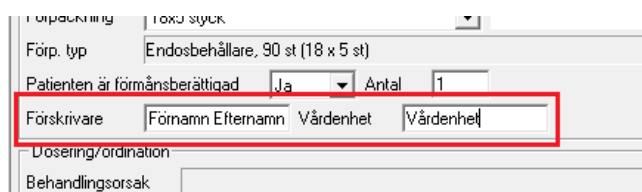


- Klicka på knappen **Reg.recept** för att registrera en läkemedelsbehandling som ska presenteras på Läkemedelslista ÖV.

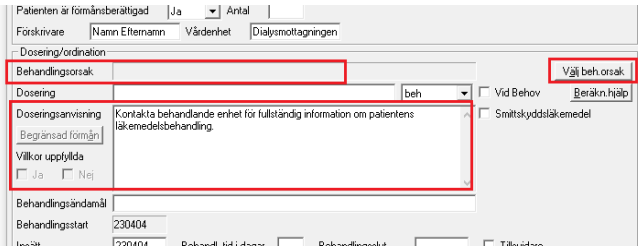


- Det registrerade receptet skapas enklast genom att söka efter **favoritrecept** som finns fördefinierade i systemet.

- **Sök med §-tecken** framför namnet för att söka mot favoritregistret.



- Fylla i ansvarig **vårdgivare** och **vårdenhet**. I vissa fall kan uppgifter vara fördefinierade om favorit har använts.



- Behandlingsorsak ska anges genom att klicka på **Välj beh.orsak**. Vid vald behandlingsorsak föreslås ett **behandlingsändamål**. Behandlingsändamålet är redigerbart.
- Komplettera eventuellt med mer information kring läkemedelsbehandlingen i doseringsanvisningen.
- Ett registrerat recept **skickas inte till eHälsomyndigheten** (apoteket).

Vårdenhet	9	
MedH/MedH		

- Ett registrerat recept visas i NCS Läkemedelslistas grafvy med gul kant och ljus fyllnad på stapeln.

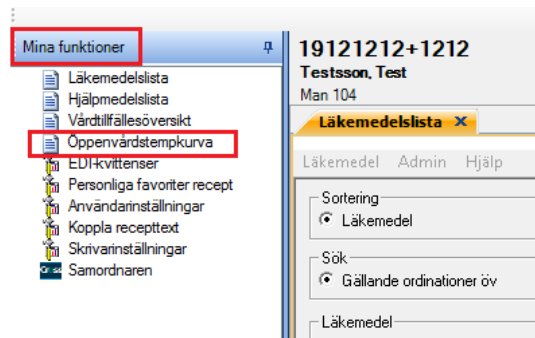
Läkemedel, form, styrka	Vb	Dosanv	Dosering
Onkologisk behandling			Se dostext (-)
Läkemedel, -			

- Alla **patienter med onkologisk behandling** ska ha **Onkologisk behandling** som ett **registrerat recept**. Detta finns som favorit och söks fram med **§Onk**.

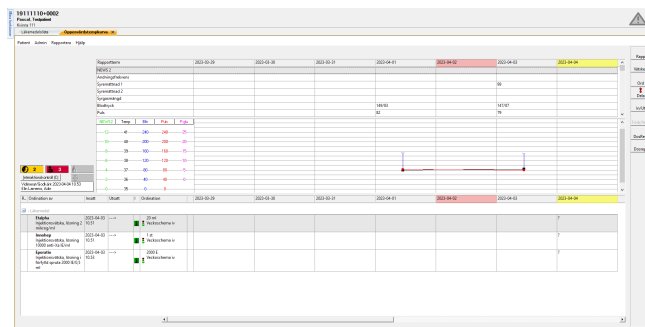
Läkemedel, form, styrka	Vb	Dosanv	Dosering
Dialysbehandlas på HSH			Se dostext (-)
Hemodialys, -			

- Alla **patienter som dialysbehandlas** ska ha **Dialysbehandlas på...** som ett **registrerat recept**. Det finns några olika favoriter för detta och de söks fram med **§Dialys**
- Se rutin: [Läkemedel – ordination HS](#)

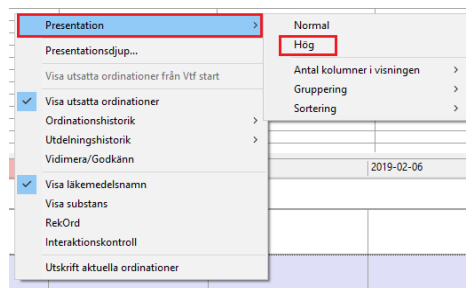
## Översikt NCS Öppenvårdstempkurva



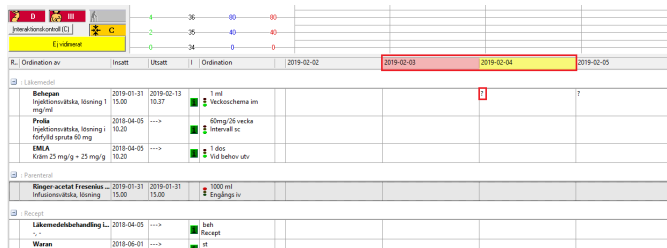
- Aktivera patienten i VAS.
- Öppna NCS-Läkemedelslista ÖV i VAS via flik Integrationer och menyval NCS.
- Gå till **Mina funktioner** högt upp i vänster sida i NCS Läkemedelslista.
- Klicka på **Öppenvårdstempkurva**.



- Öppenvårdstempkurvan är utseendemässigt lik Ordinationslista SV.
- Mätvärden och in- och utfarter kan visas i alla listor oavsett på vilken klinik registreringen gjorts.



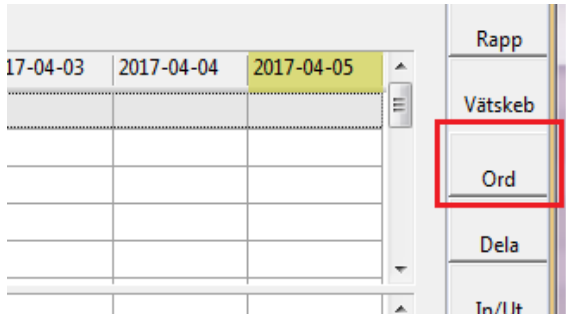
- Om man inte vill att rapportdelen med mätvärden ska visas, kan man **Högerklicka** i Öppenvårdstempkurvans läkemedelsdel och välja **Presentation > Hög**.
- Då blir vyn för läkemedelsdelen högre och fler ordinationer presenteras samtidigt, vilket kan vara fördelaktigt för patienter med många ordinationer.


 Screenshot of the NCS system showing a list of medication orders. The table has columns for 'Insett', 'Utsatt', and 'Ordnation'. The current date, 2019-02-06, is highlighted in red. The table lists various medications and their dosages.

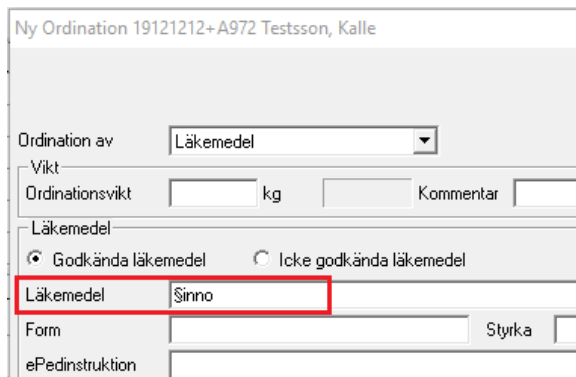
- Öppenvårdstempkurvan presenteras enligt grundinställning sju dagar bakåt och sju dagar framåt, scrollist finns längst ner.
- Dagens datum presenteras med gul bakgrund och veckodagen söndag med röd bakgrund.



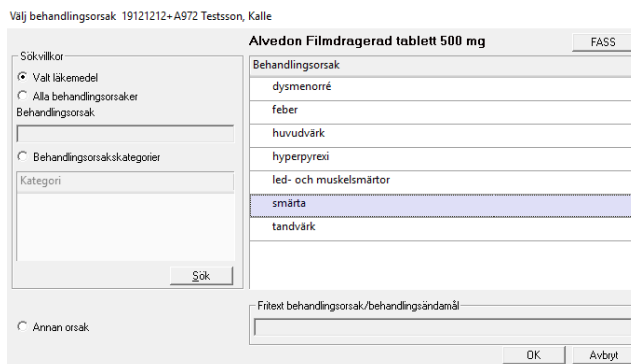
## Ordinera i NCS Öppenvårdstempkurva



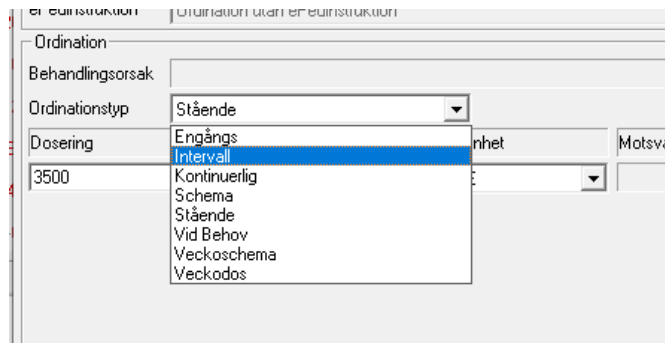
- För ny ordination – tryck på knappen **Ord**.
- Ordinationsdialogen öppnas.



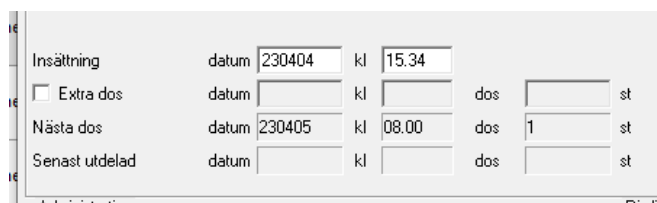
- Ordinationerna skapas enklast genom att ordinera **favoriter** och/eller **favoritpaket** som finns fördefinierade i systemet.
- Sök med **\$-tecken** framför namnet för att söka mot favoritregistret.
- Kontrollera det förifyllda innehållet i ordinationen och justera vid behov.
- Se över **Instruktionen**. För Vidbehovs-läkemedel ska det finnas en instruktion som innehåller information om dosering, maxdos, indikation och eventuellt intervall.



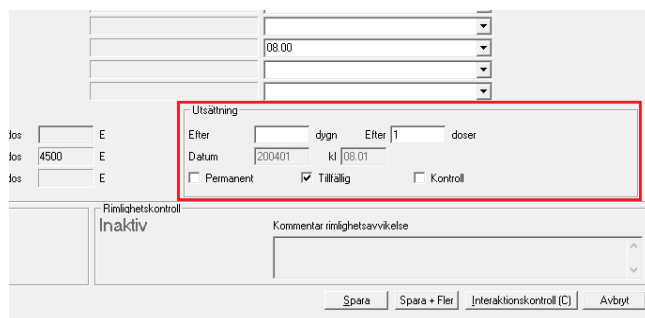
- Vid nya ordinationer ska **behandlingsorsak** anges genom att klicka på knappen **Välj orsak**. Då öppnas en **ny dialog** för val av behandlingsorsak.
- Här finns möjlighet att välja bland **övriga behandlingsorsaker** eller att ange **fritext** under annan orsak.
- Tryck på **Spara** alternativt **Spara+Fler** om ytterligare ordinationer ska göras.



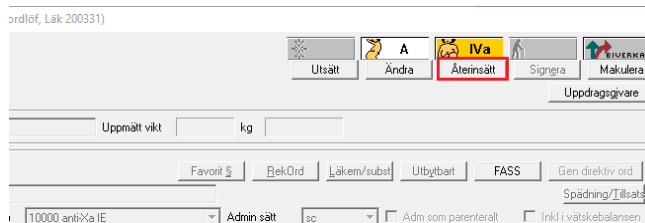
- Tänk på att välja lämplig **ordinationstyp** för ordinationen. Exempel: Vid ordination av läkemedel som ges t ex var tredje vecka används med fördel *intervallordination*.
- Ska läkemedlet ges samma veckodag/veckodagar tills vidare används med fördel *veckoschema*.



- Kontrollera **nästa dos** så det blir rätt datum och klockslag.
- Justera insättningstidpunkten för att kontrollera nästkommande dos alternativt ordinera en extra dos som tillägg.

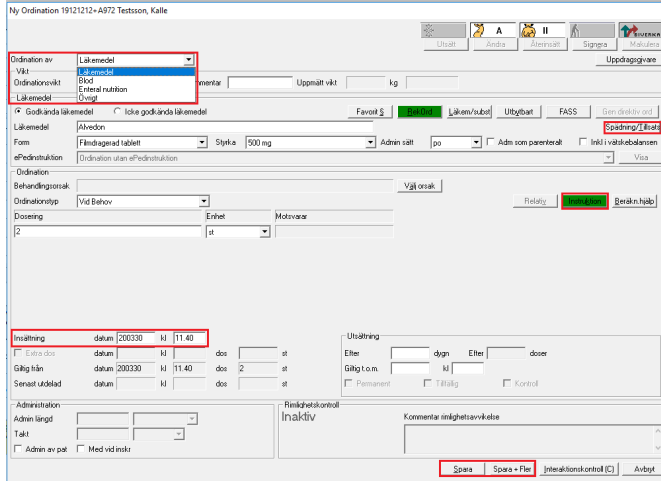


- Är det oklart när patienten ska ha nästa dos kan ordinationen **sättas ut tillfälligt eller med kontroll** till exempel efter 1 dos eller 1 dygn.



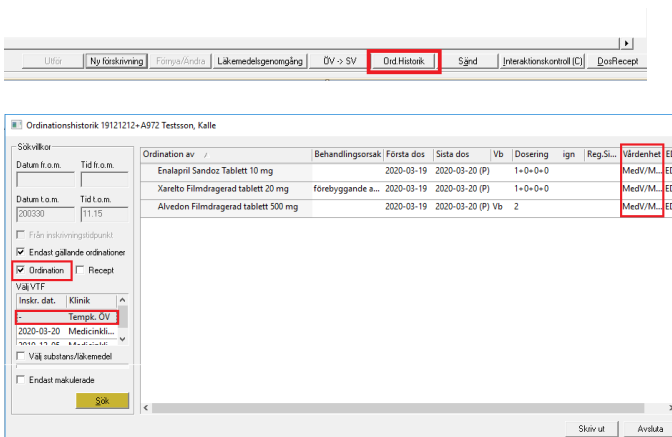
- Vid nästkommande behandling återinsätts ordinationen igen genom att öppna ordinationsdialogen och klicka på knappen **Återinsätt**.

## Alternativt arbetssätt i Öppenvårdstempkurvan – Ordinationstyp Vid behov vid återkommande ordinationer/behandlinger



- För patienten av återkommande ordinationer/behandlinger finns möjlighet att använda **ordinationstyp Vid behov**. Denna ordinationstyp underlättar justering av eventuella administreringsintervall.
- Se över **Instruktionen**, vid ordinationstyp **Vid behov** ska det alltid finnas en **tydlig instruktion** som innehåller information om dosering, maxdos, indikation och eventuellt intervall.

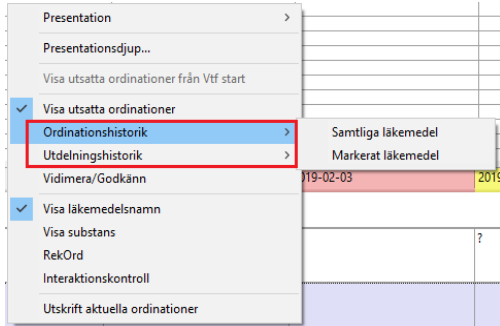
## Hitta historik från NCS Läkemedelslista ÖV



- För information om patientens behandling gå in via knappen **Ord.historik**, i Läkemedelslista ÖV.
- Se till att Ordination är ikryssad samt att Tempk. ÖV är markerad under VTF, vilket den är från början.
- För full historik i Öppenvårdstempkurvan se till att "Endast gällande ordinationer" **inte** är ikryssad. Klicka sedan **Sök**.






















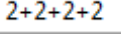










## Hitta historik från NCS Öppenvårdstempkurva



- Ordinations- eller Utdelningshistorik söks fram genom att **högerklicka** i ordinationslistan i **Öppenvårdstempkurvan** och välja om samtliga eller endast **markerat** läkemedel ska väljas.

## Symbolförklaring NCS Läkemedelsmodul – Öppenvårdstempkurva

SYMBOL	FÖRKLARING
	Varning för överkänslighet. Information om vad som är registrerat finns under Uppmärksamhetssymbolen i VAS
	Interaktion mellan olika läkemedel – Nivå A och B – Information finns men är inte kliniskt relevant
	Interaktion mellan olika läkemedel – Nivå C – Kan kräva t ex dosanpassning
	Interaktion mellan olika läkemedel – Nivå D – Kombinationen bör undvikas
	Beslutsstöd vid fosterpåverkan - kan användas utan ökad risk
	Beslutsstöd vid fosterpåverkan - viktig information finns att ta del av
	Beslutsstöd vid fosterpåverkan - kan eller misstänks kunna medföra betydande risk
	Beslutsstöd vid amning - förenligt med amning
	Beslutsstöd vid amning - särskilda överväganden och/eller med förbehåll
	Beslutsstöd vid amning - användning under amning avrådes
	Beslutsstöd - läkemedel bör undvikas till person över 75 år

	Genväg till biverkansöversikten i FASS för aktuellt läkemedel
	Symbol för Icke godkänt läkemedel visas framför läkemedelsnamnet för de läkemedel som saknar information i FASS
	Dubblettssymbol visas när en ordination inom samma ATC-kod redan finns ordinerad, tooltip visar information om dubbletten
	Knappen lyser grön om det lagts till en <b>Patientkommentar</b> till Utdelningslistan, t ex "Patienten tar sina läkemedel med yoghurt"
	Visar att det finns en <b>instruktion/doseringsanvisning</b> , tooltip presenterar instruktionen
	<b>Utdelningskommentar</b> finns inom presentationsintervallet, dubbelklicka för att visa kommentarer
	<b>Okvitterad dos</b> , presenteras med ett frågetecken på aktuell dag för administrering
	<b>Kvitterad dos</b> , siffran motsvarar den ordinerade dosen som kvitterats
	<b>Kvitterade doser</b> med plustecken emellan, flera kvitterade doser inom samma timme
	<b>Kvitterad dos på annan tidpunkt</b> än den var ordinerad
	Pil "bakåt" eller "framåt" visas på <b>den tidpunkt en kvitterad dos hade sin planerade administrationstidpunkt</b> och pekar mot tidpunkten för den avvikande administrationstiden
	Slutrapporterad infusion, siffran anger den mängd som rapporterats i samband med slutrapporteringen, tooltip ger ytterligare information
	Visas när infusioner har slutrapporterats för de timceller då den har pågått
	Visas i Utdelningshistoriken när ett läkemedel har blivit utbytt vid iordningställande och administrering eller överlämnande
	Visas vid ordinationer till barn när det finns en ePed-instruktion kopplat till ordinationen
	Visas när ingen rimlighetskontroll kan utföras enligt ePed
	Rimlighetkontroll finns kopplat till läkemedlet (gäller ordinationer till barn 0-18år)
	Visas när rimlighetkontrollen är utförd med godkänt resultat
	Visas när rimlighetkontrollen är utförd och om någon dos i ordinationen över/underskrider och/eller dygnsdosen överskrider rimliga gränser

### **Uppdaterat från föregående version**

2023-04-03 Förenkling av manualen genom kortande av text samt bildkorrigeringar.