

## COSMIC Nova Ward och Nova Home Care, manual och rekommendation

Alla personnummer och namn i detta dokument är fiktiva

### Om COSMIC Nova

COSMIC Nova är en grupp produkter utvecklad för att erbjuda ett mobilt hjälpmedel och stöd inom sjukvården. Avsikten är att stödja hälso- och sjukvårdspersonal i deras dagliga arbete, genom att ge omedelbar tillgång till information samt underlätta logistisk och klinisk planering. Produktsviten är integrerad med COSMIC med tillgång till patientdata och områden som läkemedel, beställningar och patientjournaler. Registrerad information synkroniseras mellan COSMIC och COSMIC Nova liksom inom sviten.

COSMIC Nova består av följande program:

#### COSMIC Nova Ward Board

Består av översikter över en avdelnings patienter och platser samt vyer för hantering/planering av patienters verksamhet, personal, sängar, etc. Används på väggmonterade interaktiva pekskärmar. Det går att hantera denna information på en PC också, men är då främst avsett för administrativt arbete. Inloggning sker med SITHS kort. Vid inaktivitet sker utloggning från den inloggade vyn, automatisk efter 20 minuter.

#### COSMIC Nova Ward Tablet

Används på bärbara läsplattor vid patientnära vård och ger omedelbar åtkomst till patientdata och dokumentation. Även personal och patient-aktiviteter kan hanteras. Är integrerad med COSMIC Nova Ward Board.

Inloggning sker med SITHD eID och NetID Access. Automatisk utloggning vid inaktivitet sker efter 90 minuter.

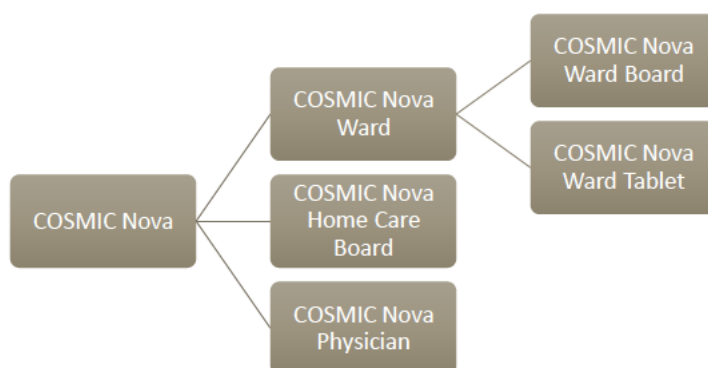
#### COSMIC Nova Physician

Används på bärbara läsplattor vilka ger omedelbar tillgång till patientdata och dokumentation. Det ger användaren en fullständig bild av deras dag samt tillgång till information om patienter inom öppen- och slutenvård samt bokade operationer. Här syns också utlokaliserade patienter. Även personal och patient-aktiviteter kan hanteras. Är integrerad med COSMIC Nova Ward Board.

Inloggning sker med SITHD eID och NetID Access. Automatisk utloggning vid inaktivitet sker efter 90 minuter.

### **COSMIC Nova Home Care Board (Home Care Board)**

Består av vyer relaterade till hemsjukvård i vilka patient-och personalinformation hanteras. En översikt över patienters anslutningar visas, med möjlighet att hantera besök och aktiviteter. Den används på väggmonterade pekskärmar eller PC. Information om hemsjukvård visas även i Tablet och Physician, i patientvyn och via patientlistor.



### **Varningar och försiktighetsåtgärder**

Följande varningar och säkerhetsföreskrifter skall beaktas vid användandet av Nova Ward tablet, Nova Physician och COSMIC Nova Ward Board/COSMIC Nova Home Care Board :

- COSMIC Nova Ward Tablet bör aldrig användas som den enda informationskällan för att diagnostisera eller behandla en specifik patient.
- COSMIC Nova Ward Tablet är inte avsett för realtidsövervakning av vitala fysiologiska parametrar.
- COSMIC Nova Ward Tablet ersätter inte direkt patientobservation, patientbedömning eller klinisk bedömning.
- Observera att användarmanualen bör läsas innan användning av COSMIC Nova Ward Tablet.

### **Applikation och serverversion**

Applikationerna COSMIC Nova Ward Tablet och COSMIC Nova Physician har även en serverdel. Om applikationens version inte är densamma som serverversionen visas vid inloggning.



Två olika varianter av text visas beroende på om applikationens version är nyare eller äldre än serverns. Följande tabell redovisar den information som presenteras.

### Information

#### Variant 1: Appens version är nyare än serverns

- Text i banner: Appen är ansluten till en äldre version av systemet
- Meddelande i dialogruta: Detta är förväntat om systemet håller på att uppdateras. Du kan fortsätta använda appen, men vissa funktioner kanske inte finns tillgängliga.

#### Variant 2: Appens version är äldre än serverns

- Text i bannern: Du kör inte den senaste versionen av appen.
- Meddelande i dialogrutan: Du kan fortsätta använda appen, men vissa funktioner kanske inte finns tillgängliga. Förutsatt att din enhet har fått den senaste versionen installerad, kan du prova att starta om appen för att få bort den här notisen.
- Appversion: <...>
- Serverversion: <...>

### Automatisk omstart vid ny serverversion i Ward Tablet och Physician

Om det finns en nyare serverversion sker en automatisk omstart av appen när man har loggat ut. I den översta listen i inloggningsvyn visas en nedräkning i 6 sekunder och när den når 0 sker omstarten. Omstarten kan förhindras genom att trycka på knappen **AVBRYT** i anslutning till nedräkningen.



### Ikon för CE-märkning i Nova

Novas produktmärkning finns i respektive applikation (Nova Board, Nova Home Care Board, Ward Tablet och Physician). Genom att klicka på informationsikonen öppnas sidopanelen **Produktmärkning**.

#### Nova Board, Nova Home Care Board



#### Ward Tablet, Physiscian



### Spärrhantering

COSMIC Nova stödjer användandet av spärrar. Spärrad information visas med ikonerna (inre spärr)



eller (yttre spärr).



I COSMIC Nova är det inte möjligt att temporärt öppna inre spärrar för att läsa spärrad information utan detta kan bara göras i COSMIC.

I följande vyer och områden visas spärrar:

#### COSMIC Nova Ward Board

- Vyn **Avdelning**
- Vårdlagsvyer
- Vyn **Planering** – för aktiviteter
- Patientvyn – för aktiviteter
- I uppmärksamhetssignalens meny

#### COSMIC Nova Home Care Board

- Patientvyn – för aktiviteter

**COSMIC Nova Physician/COSMIC Nova Ward Tablet**

- **Avdelningsvy** – för aktiviteter
- **Vyn Mina hembesök** – för aktiviteter
- I uppmärksamhetssignalens meny

I Patientvyn visas spärrar under följande menyalternativ:

- **Sammanfattning** – för sökord
- **Planering** – för aktiviteter
- **Kliniska parametrar** – för registreringar
- **Journal** – för sökord
- **Läkemedel** – för förskrivningar
- **Media** – för mediaundersökningar (används i nuläget inte inom RJL)
- **CDS Vårdskadeprevention** – följer samma inställning som i apparna CDS Vårdskadeprevention. (används i nuläget inte inom RJL)

Om en patient är inskriven på en avdelning och under sitt vårdtillfälle besöker en annan vårdenhet med spärrregler och där får en EWS-registrering, kommer detta att kringgå spärrhanteringen i COSMIC Nova och EWS-värdet kommer att visas ändå. Detta anses vara en sammanhållen journalföring, vilket innebär att EWS-värden inte behöver spärras på den avdelningen där patienten är inskriven.

COSMIC – Introduktion & Användarmanual

**Samtyckeshantering i Nova**

För att kunna ta del av journalinformation från externa vårdgivare (En vårdgivare som inte ingår i den organisation/huvudman som användaren är anställd inom) krävs patientens samtycke. Samtyckeshanteringen i COSMIC stödjer sammanhållen journalföring som ger olika vårdgivare möjlighet att dela patientinformation mellan varandra inom ramen för Patientdatalagen (PDL).

Samtyckeshanteringen i COSMIC är kopplad till Nationell samtyckestjänst.

Samtyckeshantering i COSMIC omfattar även Nova. Registrering av sammanhållen vård och omsorgsdokumentation måste dock ske i COSMIC.

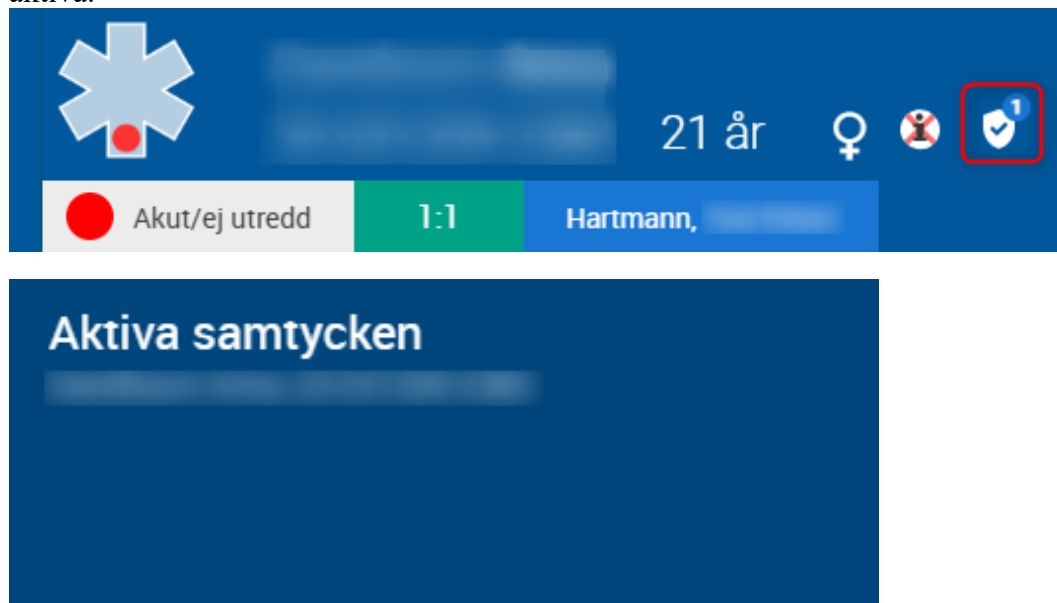
Se mer om detta under **Samtyckeshantering i COSMIC**

**Sidopanel med information vid lämnat samtycke**

När patienten har lämnat samtycke visas ikonen för detta i patientlisten i Nova.



När man trycker på ikonen öppnas en sidopanel som visar typ av samtycke som är aktiva.



### Sammanhållen vård- och omsorgsdokumentation

Registrerat

Obegränsat

Mer information finns i samtyckeshantering i COSMIC

I nuläget finns detta för sammanhållen vård och omsorgsdokumentation samt för Nationella läkemedelslistan.

## Introduktion

### Nova Board

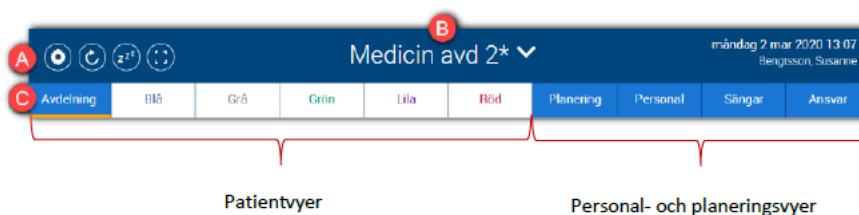
Applikationen består av interaktiva vyer som visar information om patienter och personal. Nova Board uppdateras automatiskt en gång i minuten angående:

- Kontakt startad, avslutade eller makulerad
- Förflyttning av vårdtillfälle (patient), både till och från den vårdande enheten.
- Makulering av förflyttning
- Patientens frånvaro

Denna information uppdateras automatiskt var tionde minut i Physician och Ward Tablet

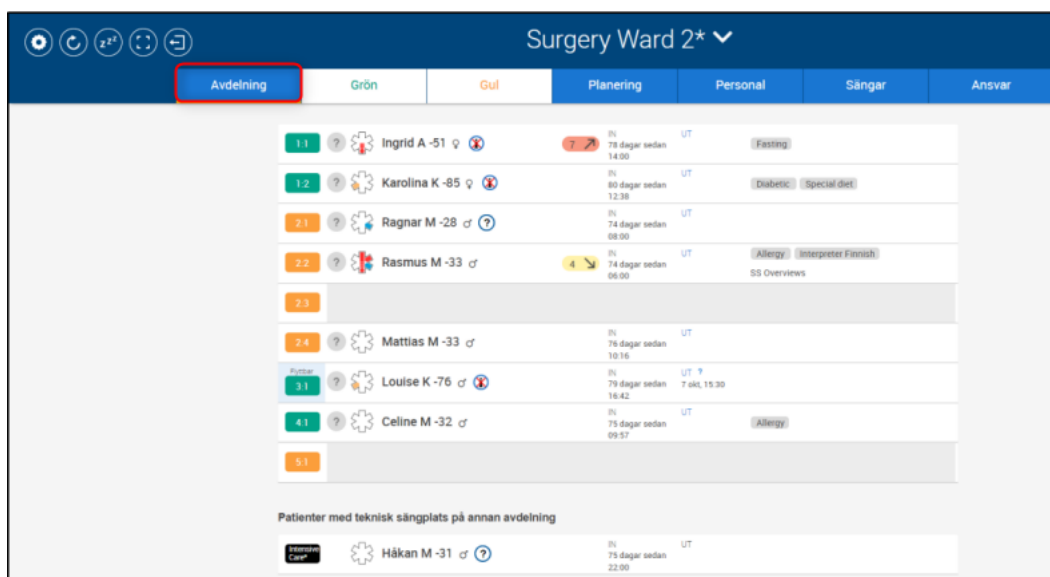
En uppsättning flikar ger tillgång till patientinformation i vyerna **Avdelning** och **Vårdlag**, från vilka vyn Patient kan öppnas. Personalrelaterade aktiviteter och roller hanteras i vyerna **Planering**, **Personal**, **Plats** (Sängar) och **Ansvar**.

Alla dessa vyer visar en list med kommandoknappar (A), en listruta för att välja en enhet (B) och navigeringsflikar (C) för att byta vy. Knapparna kan användas för att logga in/ut, uppdatera informationen i vyn, starta en skärmläckare och för visning i helskrämläge. Användare med administrativa rättigheter kan öppna en administrativ vy för att utföra konfigurationsuppgifter.



## Vyn Avdelning

Denna vy består av en översikt över en avdelnings inskrivna, bokade och tekniska patienter samt sängarnas fördelning mellan de olika vårdlagen. Informationen visas på patientbrickor.



Varje patient representeras av en patientbricka som visar information om tilldelat rum och säng (färgen indikerar vårdlag), rondstatus, patient- och inskrivningsuppgifter. COSMIC ger information om exempelvis patientens personuppgifter, sekretess och inskrivningsdetaljer. Ett antal uppgifter kan utföras genom att trycka på ikoner eller områden, t.ex. boka en säng, lägga till status eller ange ett planerat utskrivningsdatum. En sammanfattning för varje patient, med valda aktiviteter och etiketter, visas också. Det senaste registrerade EWS-värdet som har status signerad eller osignerad, och som är patientgenererat visas.

Sänguppdateringar synkroniseras tillbaka till COSMIC. Under rubriken Bokade sängplatser visas bokade patienter, vilket gör det möjligt att påbörja planering av patientens aktiviteter före inskrivning.

Varje patient representeras av en patientbricka med information om tilldelat rum och säng (A), rondstatus (B), uppmärksamhetssignal (C), patientuppgifter (D), EWS-värde med trendikon (E), inskrivningsdetaljer (F), etiketter och viktiga aktiviteter (G)

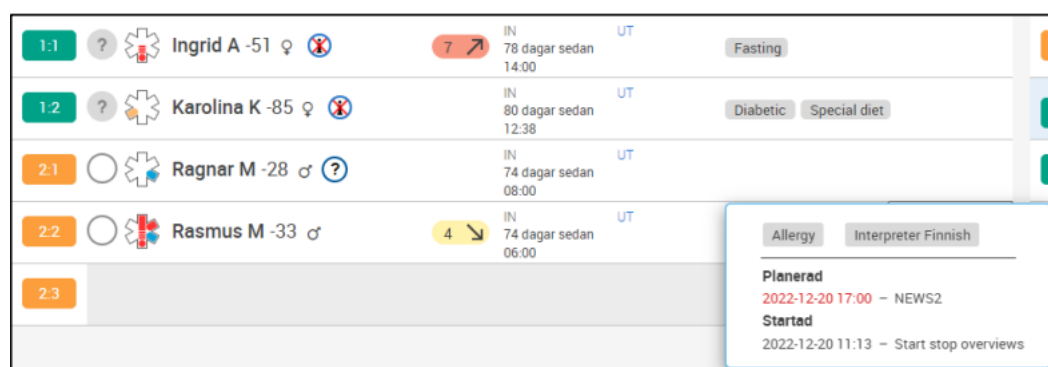


<Rum:säng>-ikonens bakgrundsfärg, visar vilket vårdlag som patienten tillhör. Det går att trycka på ikoner/text för att utföra olika uppgifter, t.ex. boka en säng, lägga till status eller ange ett planerat utskrivningsdatum, beroende på vilken inställning som används.

Bokningsetiketter visar om en säng är bokad eller obokad:

- Blå = Sängen är obokad.
- Vit = Sängen är bokad för en inskriven patient.
- Grå = Sängen är bokad för en patient som har en bokad inskrivning.

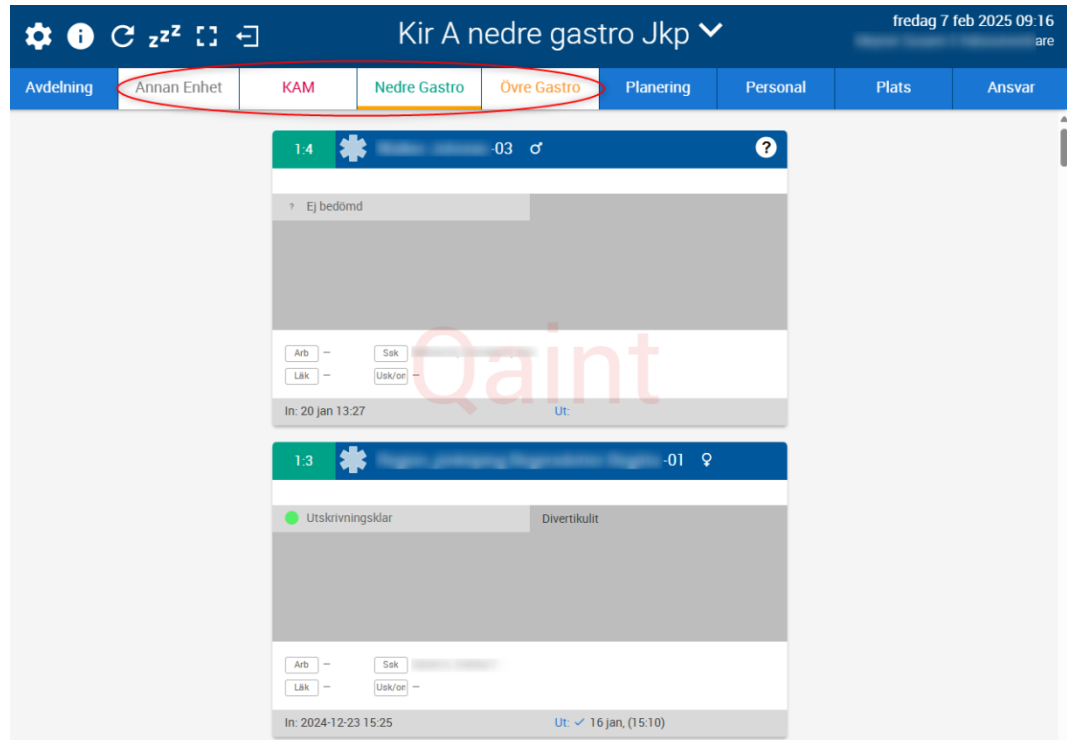
När information om sängar uppdateras synkroniseras detta med de uppgifter som finns i COSMIC. De eventuella kommentarer som angetts via fönster i COSMIC Bed Management eller COSMIC Nova visas. För bokade patienter visas planerat inskrivningsdatum och för tekniska patienter presenteras de tekniska enheterna. Man kan klicka på fältet där viktiga aktiviteter visas och då öppnas en meddelanderuta med mer information om aktiviteterna.



## Vyn Vårdlag

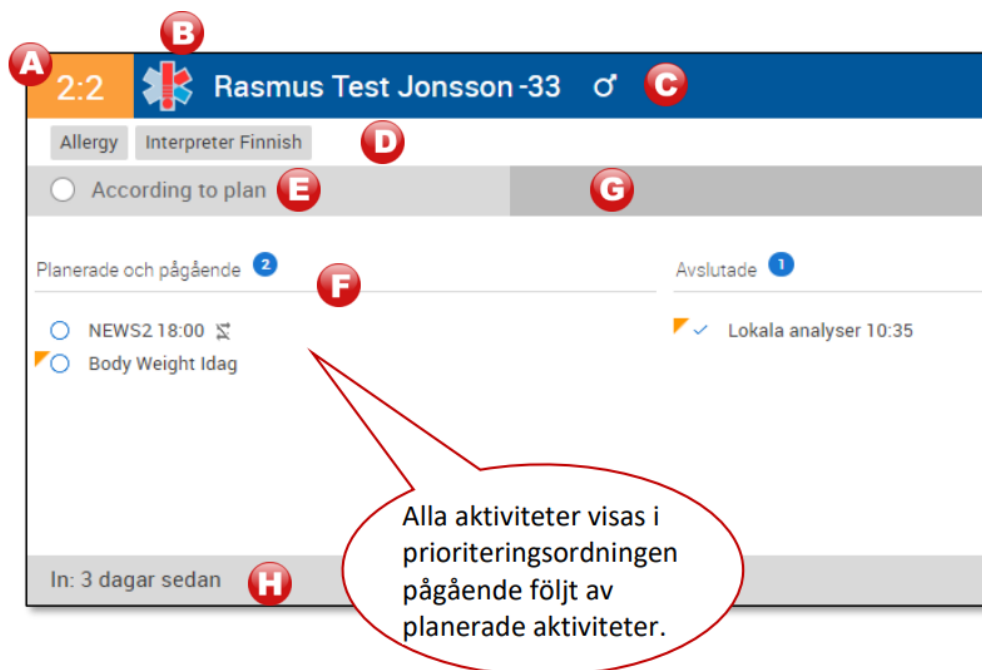
Vyn består av en översikt över ett valt teams patienter. Informationen visas på patientbrickor, precis som i vyn **Avdelning**. Egenskaper och funktioner är desamma men i den här vyn innehåller en patientbricka ytterligare information

såsom **etiketter**, **kategori** och en mer detaljerad patientsammanfattning (aktiviteter, paket, etiketter och ansvarig personal i roller).

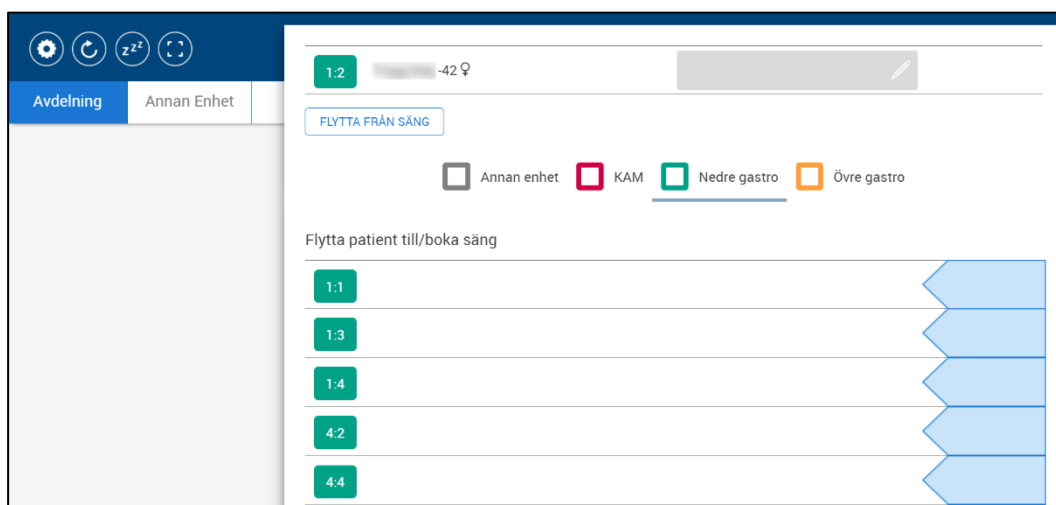


Patienter, bokade till ett vårdlags sängar, visas under **Bokade sängar**. Detta gör det möjligt att påbörja planering av patientens aktiviteter före inskrivning.

Patienter representeras av patientbrickor. De presenterar information om tilldelat rum och plats (A), uppmärksamhetssignal (B), patientuppgifter (C), sekretess (D), rondstatus (E), kategorier (F), aktiviteter (G) samt inskrivningsdetaljer (H).



Det går att byta plats och vårdlag via denna vy.



### Vyn Patient

Vyn öppnas genom att trycka på området med patientuppgifter på patientbrickan. Information anges i kalendern (A) och i panelen (B). Dessa innehåller detaljerad patientinformation och används för hantering av checklistor och patientfrånvaro, paket, informationsmarkörer och sammanfattande information. En patients när- respektive frånvaro sätts med reglaget Närvarande-Frånvarande i panelen och illustreras med färgen på patientbrickans <rum:säng>-ikon där vit indikerar frånvaro och vårdlagsfärg närvaro. Frånvaro som sätts i COSMIC kan inte ändras i Board, och frånvaro som startas i Board uppdateras inte i COSMIC. Här går det

också att bestämma om en patient är flyttbar eller inte med reglaget Patienten kan flyttas, vilket däremot återspeglas i COSMIC.

Patientaktiviteter för lokala analyser visas med statusikon



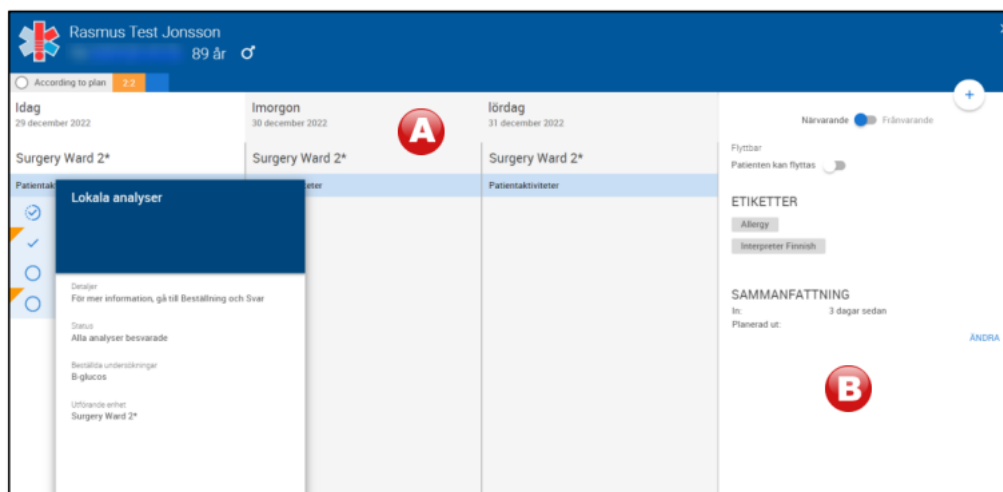
**Sparad, Utskriven, Delsvar finns**



**Alla analyser besvarade**

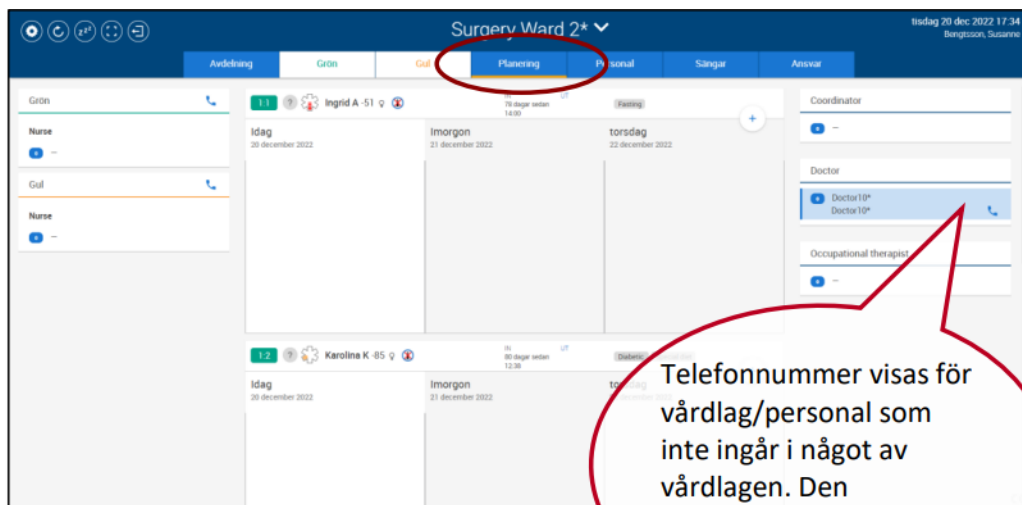


När svar finns visas aktiviteten som utförd. Uppdatering av dessa aktiviteter sker automatiskt från de ändringar som görs i COSMIC eller Nova Sammanfattning kan konfigureras för att styra vilka aktiviteter och paket som ska visas på patientbrickorna i vyerna **Vårdlag** och **Sammanfattning** i Nova Ward Tablet and Nova Physician. Genom att trycka på Plus-symbolen kommer man till Ordinerapanelen.



## Vyn Planering

Vyn visar information personal, checklistor för vald roll/personal och telefonnummer till vårdlag samt den personal som inte ingår i någon av vårdlagen.



En checklista per patient visas för ansvarig roll/personal där aktiviteter kan hanteras och utföras. Rollers checklistor motsvarar avdelningens patientlistor i Nova Ward Tablet och Nova Physician.

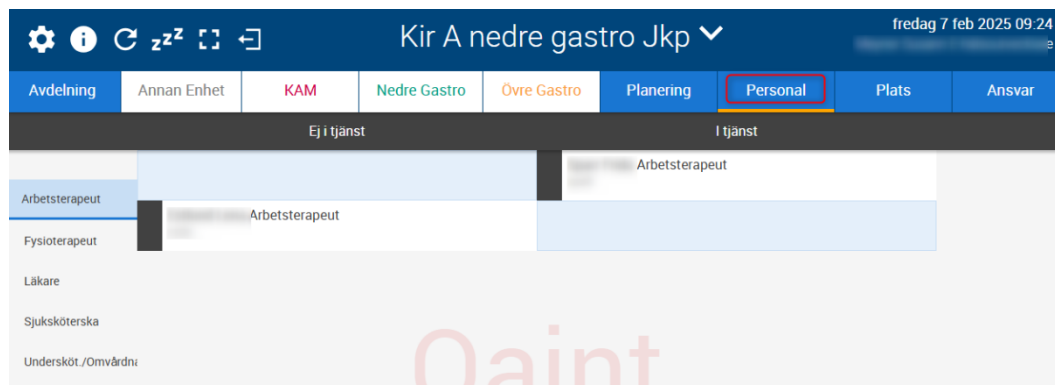
En användare kan se och uppdatera telefonnummer samt ange patientrelaterade uppgifter såsom rum, sängar, status, planerat utskrivningsdatum och aktiviteter. Aktiviteter kan läggas till, anges som utförda eller upprepade samt kopplade till ansvariga roller.

### Vyn Ordinera

Panelen **Ordinera** gör det möjligt att ordinera direkt i Nova Ward Board. I vyn är det möjligt att lägga till nya aktiviteter, provtagningsunderlag, generella direktiv och ordinationer. Panelen Ordinera är anpassad efter flikarna i Cosmic.

### Vyn Personal

Vyn visar personal i och ur tjänst. Både för- och efternamn syns, vilket gör det möjligt för personalen att enkelt se vem som arbetar med vad. Personalen representeras av personalbrickor vilka kan flyttas mellan kolumnen **Ej i tjänst** och aktivitetsfunktionskolumnen när de börjar och slutar för dagen.



Inloggad användares bricka är i fokus. Om nya medarbetare behöver läggas till i urvalet, sker detta via Tjänstekatalogen.

### Vyn Plats

Vyn ger en översikt över en avdelnings tillgängliga sängar och deras fördelning mellan vårdlag. Sänginformation visas på brickor

Sängbrickorna kan flyttas mellan olika kolumner för att indikera att de tillhör ett visst vårdlag eller att ansvaret är delat.

Sängar behöver inte tilldelas ett specifikt vårdlag. De kan enkelt omfördelas vid behov, t.ex. vid skiftbyten, helger eller semestertider.

### Placera patienter i rum eller korridor i Nova Board

Det är möjligt att använda rum och korridorer som har plats för patienter i såväl COSMIC som Nova Board.

Det går att ändra så att rummet eller korridoren tillhör ett vårdlag, men det är inte möjligt att välja olika vårdlag för samma rum eller korridor.

I vyn Avdelning och vårdlagsvyerna visas rum och korridor med en tom plats tills max antal patienter är placerade där.

Det är inte möjligt att boka en sådan här plats.



## Lista

- Information om patientlistor. Visar de patienter som inloggad användare ansvarar för, eller som har nyligen avslutade, planerade eller pågående vårdkontakter. Det ger användarna åtkomst till patientlistor med detaljerade patientuppgifter.

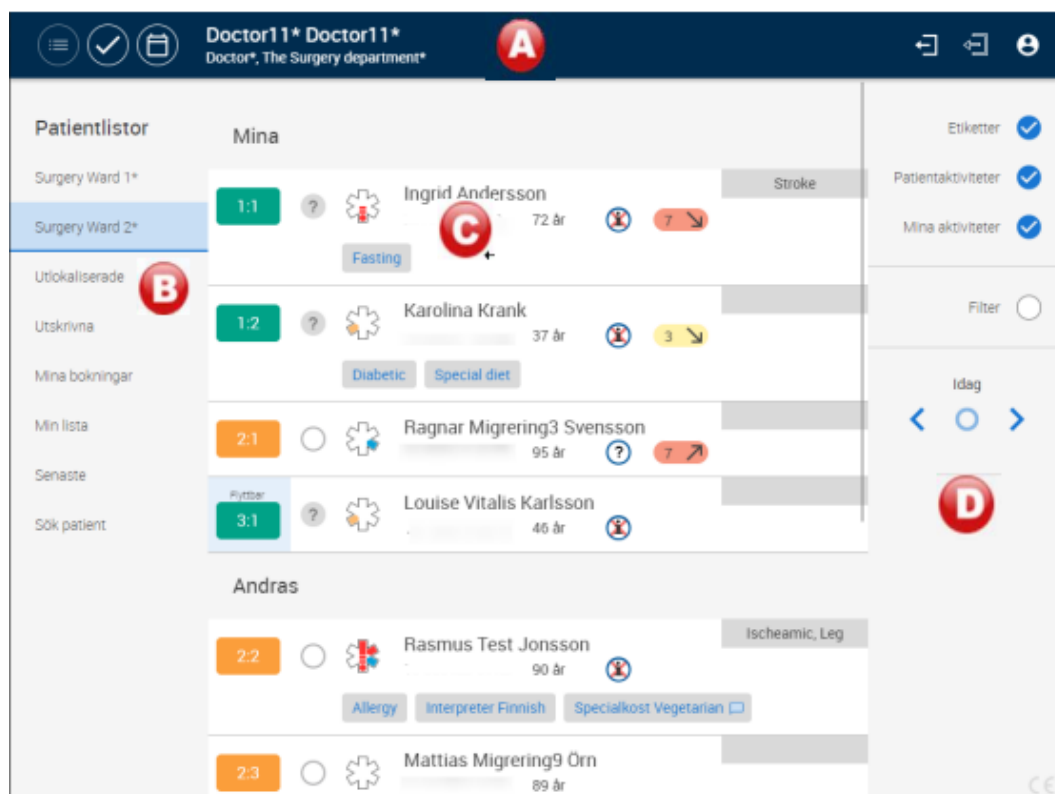
## Patient

- Information om en enskild patient. Visar information om vald patient i olika vyer. En användare kan visa och hantera patientdata.

När man trycker på knappar, blåa texter eller fält visas sammanhangsberoende sidopaneler eller små fönster för att visa ytterligare detaljer eller för att uppdatera valt objekt.

## Listläge

Vyn är uppdelad i separata avsnitt med en användarlist överst (A), en vänsterpanel för att välja patientlistor (B), ett centralt område som visar en vald patients patientbrickor (C) samt en högerpanel med filtreringsalternativ (D).



The screenshot shows the Doctor11\* interface. At the top, there is a header bar with navigation icons and the text 'Doctor11\* Doctor11\* Doctor\*, The Surgery department\*'. A red circle 'A' is placed over the header. On the left, there is a sidebar with a list of patient lists under the heading 'Patientlistor'. A red circle 'B' is placed over this sidebar. The main area displays a list of patients with their names, ages, and medical conditions. A red circle 'C' is placed over the patient details for 'Ingrid Andersson', which includes a 'Fasting' button. On the right, there is a panel with various filters and settings, with a red circle 'D' placed over it.

### (A) Användarlist

Visar den inloggade användarens namn, roll och enhet. Genom att trycka på knapparna kan man öppna patientlistor, aktivitetslistan, tidbok, logga in/ut eller byta roll och enhet samt sätta sig i och ur tjänst.

## (B) Panelen Patientlistor

Visar en användares tillgängliga patientlistor med tillgång till alla patient från samma ställe samt ger en översikt över det dagliga arbetet.

### Följande listor finns i Nova Ward Tablet och Nova Physician:

#### •Vårdavdelning

Visar separata listor med avdelningar för användaren. En avdelningslista består av de inskrivna patienter som användaren ansvarar för.

#### •Utskrivna

Visar en lista över dagens utskrivna patienter med information om patientens namn, personnummer, ålder och kön. Tidigare datum kan också väljas.

#### •Min lista

Visar patientlista som användare kan skapa i COSMIC med information om namn, personnummer och eventuella kommentarer.

#### •Senaste

Visar de senast framsökta patienter med namn och personnummer. Listan uppdateras både från COSMIC och COSMIC Nova.

#### •Sök patient

Sök efter patienter registrerade i COSMIC, Sökningen baseras på sökkriterier såsom personnummer och namn enligt samma uppsättning regler som i COSMIC. Ange minst fyra siffror i personnumret, minst två bokstäver i för- och efternamn eller minst fyra bokstäver i antingen för- eller efternamn.



### Följande listor finns i Nova Physician:

#### •Utlökaliserade

Visar patienter som är inskrivna på den inloggade medicinskt ansvariga enheten men som har en sängplats på annan avdelning. Patientens namn, personnummer och kön visas.

### Mina bokningar

Visar en lista över dagens bokningar (även eventuella operationer) från användarens tidbok. Varje bokning presenteras med tid, kontaktens status, namn, personnummer, ålder, kön och vårdtjänst. Tidigare och kommande bokningar visas via datumväljaren. Bokade grupper presenteras med namn, vårdtjänst och antal gruppmedlemmar.

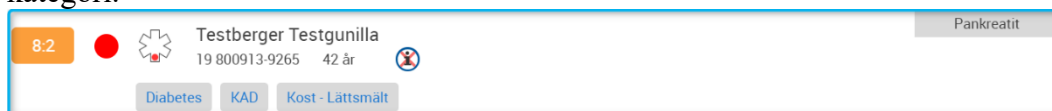
#### •Senaste

Visar de senast framsökta patienterna i COSMIC och COSMIC Nova. Listan uppdateras från båda. Patienter presenteras med namn och personnummer.

#### (C) Området patientbrickor

Visar innehåll för vald patientlista. Patientbrickorna grupperas och presenteras under olika rubriker, t.ex. Mina Aktiviteter.

En patientbricka innehåller patientuppgifter med information om rum och säng, status, signal, patientens namn, personnummer, ålder och kön samt sekretess och kategori.



När en patient valts i någon av listorna, väljs den rätta kontakten automatiskt, om det inte är möjligt visas en kontaktväljare.

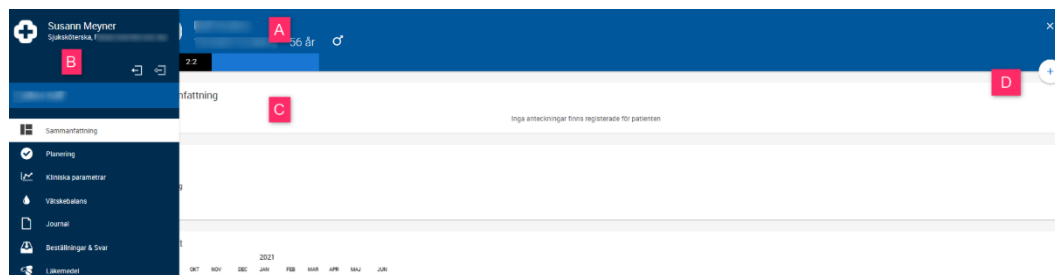
#### (D) Visa/Filtreringspanel

Innehåller tillgängliga visningsalternativ för en vald patient som **Markörer**, **Patientaktiviteter** och **Mina aktiviteter**. Till skillnad mot **Patientaktiviteter**, tilldelas **Mina aktiviteter** en specifik roll. Användare bestämmer om etiketter eller aktiviteter ska visas och om innehållet kan filtreras på sökkriterier (**Filter**).

#### Visningsläge Patientläge

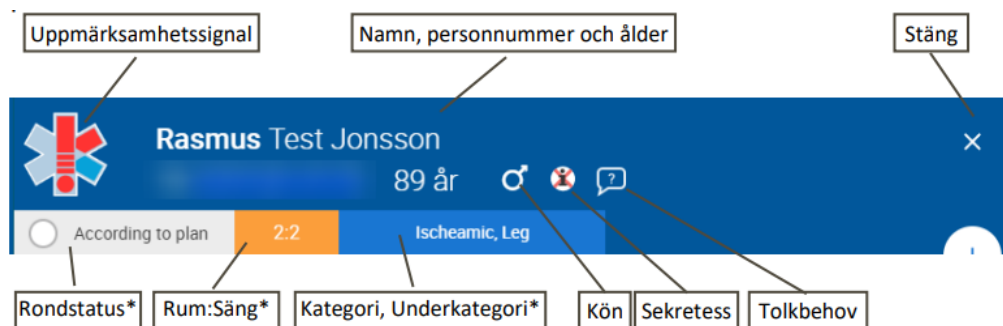
Vyn, som öppnas från en patientbricka i Listvyn, används för visning och hantering av information för en vald patient, t.ex. aktiviteter och beställningar. Innehållet styrs av den inloggade användarens roll och av patientens vårdkontakt; ”inskriven”, ”avliden”, ”skyddad identitet” eller ”pågående vårdkontakt saknas”.

Patientläge är uppdelad i separata paneler, med en patientlist överst (A), en menypanel till vänster (B) och ett arbetsområde (C) med roll och sammanhangsberoende information. Om tillgänglig, kan ikonerna med plustecknet (D) användas för att öppna en separat vy för att lägga till objekt, t.ex. paket aktiviteter och beställningar.



### (A) Patientlist

Visar grundläggande patientuppgifter och signaler. Om man trycker på ett objekt öppnas en panel för att visa och uppdatera information. Här kan man också hitta information om patientens adress. En randig bakgrund visas för patienter med skyddad identitet och en svart om patienten har avlidit.



### Ikon för samordningsärende

Patientlisten visar ikonen för samordningsärende, om det finns ett sådant



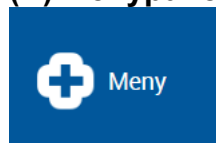
### Information i patientlisten

Genom att klicka på patientens namn och personnummer i patientlisten öppnas en sidopanel med information enligt nedan:

- Adress
- Anhöriga som är registrerade hos Skatteverket under rubriken Skatteverkets registrerade relationer
- Anhöriga som är tillagda visas under rubriken Patientens angivna kontaktpersoner.

Max tre anhöriga visas under respektive rubrik

### (B) Menypanel



Genom att trycka på **Meny**, visas en serie av menyalternativ som ger tillgång till olika patientvyer. När en av dessa menyalternativ valts visas sammanhangsberoende information till höger.

Följande ger en beskrivning av de olika vyerna.

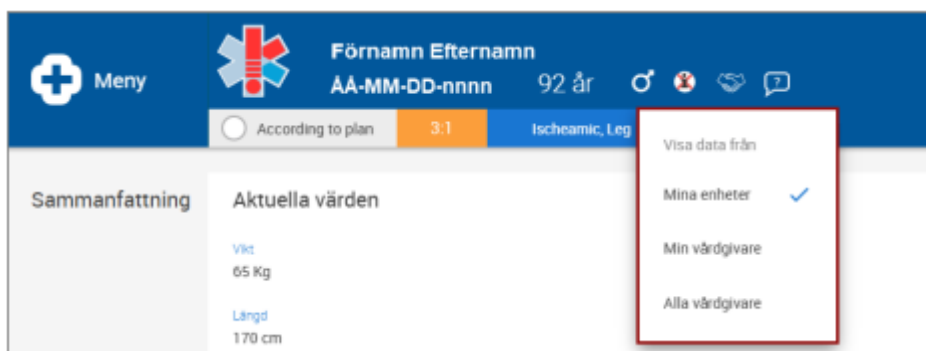
## Vy

### Sammanfattning

#### Listrutan för enheter

Information som visas i sammanfattningen är förvalt från ”**Mina enheter**”.

Genom att välja ’**Min vårdgivare**’ eller ’**Alla vårdgivare**’ i listrutan visas information från andra enheter hos den egna vårdgivaren och/eller från andra vårdgivare. För att kunna inhämta information från andra vårdgivare krävs det att samtycke till sammanhållen journalföring har inhämtats från patienten.



Widgets:

#### Patientbakgrund

Visar de senaste registreringarna på ingående sökord. Det består av ett gemensamt dokument som i Region Jönköpings län är konfigurerat enligt SBAR. Första gången dokumentation sker på en ny vårdande enhet i Nova sammanfattning **måste** det ske i Menyval: Journal/ Ny anteckning/ Journalmall Nova sammanfattning. Sökorden går att uppdatera direkt i sammanfattningen eller via Journal/ Ny anteckning/ Journalmall Nova sammanfattning.

Vid rond/överlämning kan sammanfattningen till exempel användas för att stödja det strukturerade kommunikationssättet SBAR:

#### Situation

Kategori (inskrivningsorsak) och Rondstatusikon.

#### Bakgrund

Görs baserat på situation och bakgrund. Kan kompletteras med svar från vyn Beställningar.

**Aktuellt**

Beskriver vad som är aktuellt för patienten just nu.

**Rekommendation**

Sökord som beskriver rekommenderad vård för patienten. Utförs i panelen Ordinera där en användare kan skapa och lägga till aktiviteter i en checklista, förskriva läkemedel, skapa remisser och beställningar.

**Vårdkontaktvyn**

Vyer i Nova Physician endast. Visar en graf över 12 månader, 9 månader tillbaka och 3 månader framåt, Denna grafiska översikt presenterar patientens vårdkontakter inklusive utförda samt planerade besök och inskrivningar. Genom att trycka på grafen visas en sidopanel med ytterligare detaljer om avslutade, pågående och planerade vårdkontakter.

**Patient i slutenvård**

Visar tillagda etiketter, paket, datum för inskrivning och planerad utskrivning för inskrivna patienter. Genom att trycka på ett objekt kan data ändras och uppdateras. För paket visas innehåll och status i en sidopanel.

**Öppenvårdspatient**

Den öppnas från vyn Mina besök och består av information om patienter med planerade besök. Före ett besök kan läkaren använda sig av sammanfattningen för att snabbt se information om besöksorsak, vad besöket förväntas innehålla samt ta del av patientens medicinska bakgrund.

**Bokningsinformation**

Visar datum och tid för det bokade besöket, namn på vårdtjänsten besöket är bokat för samt klassificeringen på vårdtagandet som besöket är kopplat till.

**Vy****Planering**

Aktiviteter används för personoberoende planering för inskrivna patienter. Visar aktiviteter och checklista för aktiviteter för logistisk och klinisk planering. Roll och patient-aktiviteter kan läggas till.

Aktiviteter definieras och visas per vårdande enhet i Nova Ward Board och kan läggas till samt hanteras i Nova Ward Board, Nova Ward Tablet och Nova Physician.

Aktiviteter per roll och användare läggs till i panelen Ordinera. Datum, tid och olika upprepningsalternativ kan specificeras samt syfte, ansvarig och kommentarer.

Nyligen tillagda aktiviteter gulmarkeras i en timme och ärvda aktiviteter från föregående dag visas i kursiv stil.

**Vy**

### Aktivitetslista

I denna vy kan användaren se alla patienter med tillhörande aktiviteter som denne är ansvarig för. Här anges också patients vårdande enhet och sängplats. Öppnas via ikonen



Under menyn **Aktiviteter** går det att se alla aktiviteter som man ansvarar för under en dag i kronologisk ordning, på flera enheter samtidigt.

Aktivitetsraderna är uppdelade i **Planerade**, **Pågående** och **Ej tidssatta** aktiviteter, och det går att utföra alla aktiviteter som visas. Detta gäller de enheter där man är i tjänst och inkluderar aktiviteter för de patienter man är ansvarig för.

### Vy

#### Kliniska parametrar

Presenterar information om kliniska parametrar i textuellt och grafiskt format:

#### Graf

Innehåller en användares tillgängliga urval av journaltabeller och arketypbaserade mallar definierade i COSMIC översikter för kliniska parametrar. Information kan registreras och visas för mallar med sökord och arketyper anpassade för presentation i grafer.

När det finns överlappande registreringar i diagramvyn för kliniska parametrar, indikeras detta av ikonen.



#### Tabell

Nya värden kan registreras i vald mall förutsatt att användaren har korrekt behörighet och patienten en pågående vårdkontakt.

### Vy

#### Vätskebalans

Användaren kan registrera Vätskebalansarketyper i Nova Ward Tablet och Nova Physician. Om det finns registrerade värden visas de här och om patienten inte har några registreringar är den här vyn tom.

Användare kan registrera värden för arketyper direkt eller lägga till fler arketyper. Vätskeförlust visas med ett minustecken framför värdet. Användaren kan också registrera värden eller kontrollera tidigare registreringar för en specifik vätskearketyper.

Summan av vätska in eller ut räknas från den sista brytpunkten, och visas som "Vätska dag från datum/tid och till datum/tid".

När det finns överlappande registreringar i diagramvyn för vätskebalans indikeras detta av ikonen



**OBS! Inga volymer från läkemedel administrerade i Utdelningsvy visas upp i Vätskebalans i Nova. Volymerna visas om man tittar på Vätskebalans i Cosmic. Det vill säga givna volymer från t.ex. infusionsvätskor ska inte registreras in som parenteral vätska. Det är endast antibiotikainfusioner lagda som injektion som ska registreras manuellt vid behov av noggrann vätskebalans.**

## Vy

### Journal

Visar en panel med vyer, t.ex. anteckningar och grupper definierade i fönstret Journal.

Den används för visning och hantering av pågående vårdplaner, för att lägga till och ta bort journalanteckningar samt registrera information i gemensamma dokument.

Användare med läs- och skrivrättigheter i fönstret Journal kan använda motsvarande funktioner i Nova Ward Tablet för att göra anteckningar i samband med patientkontakt.

I Nova Physician, kan en användare läsa den kronologiska journalen samt skapa nya anteckningar. Tidigare anteckningar visas, fem åt gången, så länge som anteckningar finns för patienten.

## Vy

### Beställning & svar

Vyn består av en översikt över en patients beställningar, remisser och svar.

Den kan användas för uppföljning, för att se utvecklingen för olika analyser och hålla reda på skickad/mottagen information.

I Nova Physician kan svar vidimeras och laddas för de senaste 12 månaderna.

Vyer:

- Obesvarade

Skickade remisser/beställningar som fortfarande är under behandling.

- Ovidimerade svar (Nova Physician)

Ovidimerade mottagna svar på Beställningar & svar. För Klinisk kemi är det senaste svaret för respektive analys som visas. Om det finns ett historiskt svar, visas dessa genom att klicka på ikonen ”Historik”.

Svar kan vidimeras direkt i listan om användaren har behörighet till detta.

- Sparade

Sparade men inte skickade provtagningsunderlag, beställningar och remisser. Nya värden kan registreras för sparade provtagningsunderlag för lokala analyser, och i Nova Physician kan svar vidimeras.

Klinisk kemi, Mikrobiologi, Patologi, Lokala analyser och Radiologi

Varje specialitet har en egen vy. Klinisk kemi och Lokala analyser visar numeriska värden i tabeller med tillgång till historik över värden och svar. I Nova Physician, kan även värden och svar vidimeras om användaren har behörighet till detta.

- Utgående remiss

Remisser kan skickas från användarens enhet till andra enheter. Visar både konsultationsremisser och vårdbegäran.

- Inkommande remiss

Remisser mottagna av användarens remissmottagande enhet

## Vy

### Läkemedel

I menyval Läkemedel hanteras patientens läkemedel och utdelningar.

Från vänsterpanelen kan följande vyer väljas:

### Läkemedelslista

Läkemedelsbehandlingarna presenteras under rubrikerna Aktuella, Vid behov, Ej tidsatta, Pausade och Avslutade. Alternativet Maxvy i högerpanelen styr hur mycket information som visas. Listan kan filtreras på varningar.

### Utdelningsvy

Visar patientens läkemedelsbehandlingar som är godkända för administrering med tillhörande utdelningstillfällen. Läkemedelsbehandlingarna presenteras under rubrikerna Missade utdelningar, Utdelningar, Vid behov och Generella direktiv. Genom att scrolla i vyn kan du se utdelningstillfällen för sju dagar tillbaka i tiden. Utdelningarna kan administreras, iordningställas eller hoppas över.

### Iordningställ & överlämna

Funktionen är avsedd att användas vid delning av dosett. Rekommendationen är dock att inte använda denna vy då det inte är lämpligt att registrera Iordningställ

eller Överlämna på flera utdelningstillfällen framåt i tiden. Om patienten återkommer till vården går det då inte administrera, ändra dosering eller sätta ut behandlingen utan att först makulera signeringen på varje utdelningstillfälle.

### Nationella Läkemedelslistan

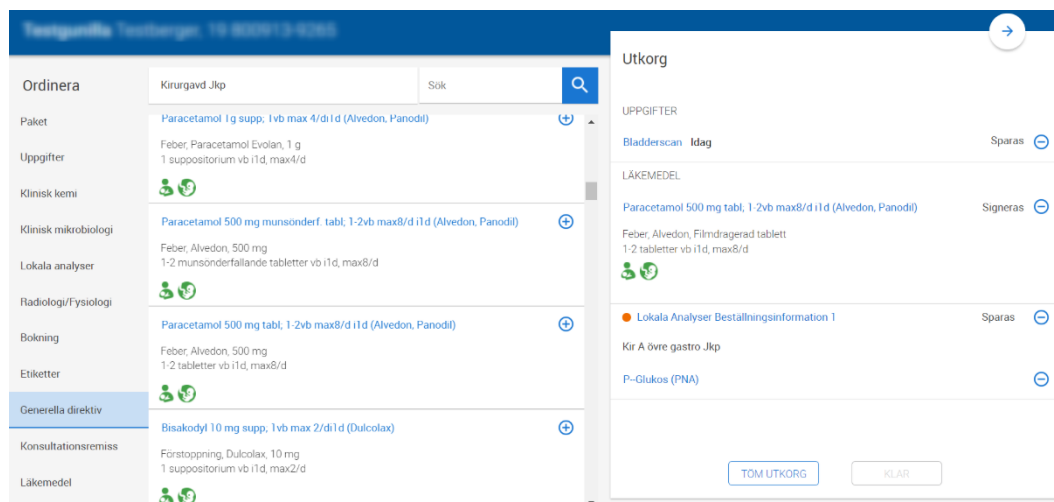
**Nationella Läkemedelslistan (NLL)** visar samtliga förskrivna och uthämtade läkemedel oavsett var i Sverige de är förskrivna/uthämtade. Även förskrivningar på livsmedel (till barn under 16 år) och förbrukningsartiklar visas. För att få åtkomst till NLL behövs patientens samtycke (undantag för dospatienter som lämnar Dossamtycke i samband med att de ansluts till maskinell dospispensering).

### (C) Information och arbetsyta

Visar innehållet för det valda menyalternativet för att se/hantera patientrelaterad information.

### (D) Plusikonen

När man trycker på den visas en egen vy från vilken det är möjligt att lägga till nya aktiviteter, provtagningsunderlag, generella direktiv och ordinationer.

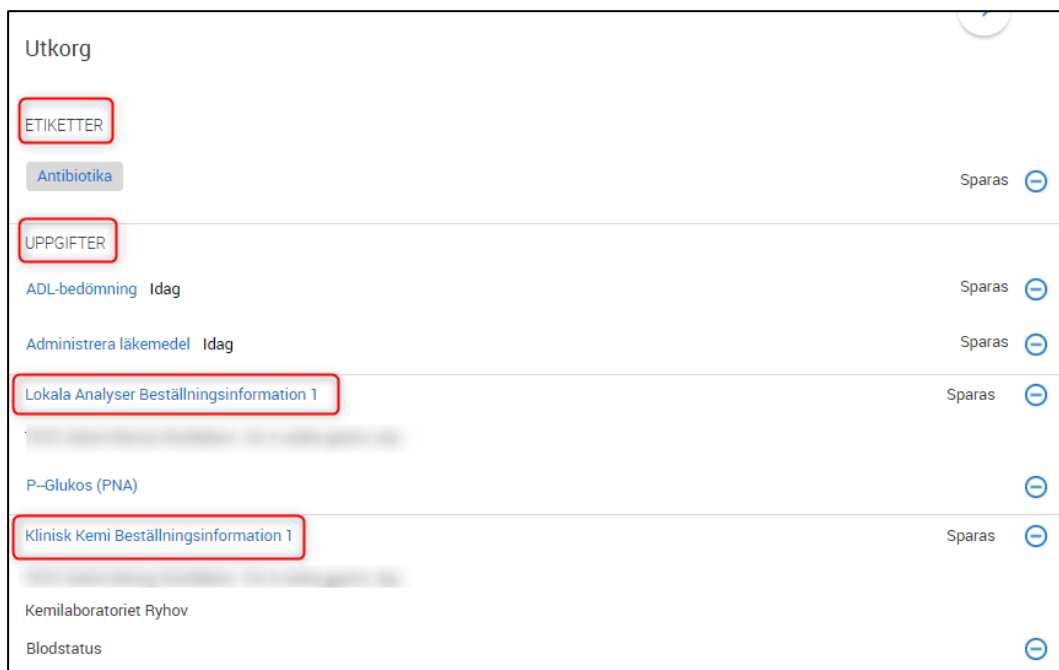


The screenshot shows a medical software interface. On the left, there is a sidebar with categories like 'Ordinera', 'Paket', 'Uppgifter', 'Klinisk kemi', etc. The main area displays a list of orders for a patient named 'Kirurgavd Jkp'. Each order includes details like 'Paracetamol 1 g supp, 1vb max 4/d i d (Alvedon, Panodil)'. On the right, there is a 'Utkorg' (shopping cart) panel. It lists items added to the cart, such as 'Bladderscan Idag' and 'Paracetamol 500 mg tabl, 1-2vb max8/d i d (Alvedon, Panodil)'. The cart items have status indicators like 'Sparas' or 'Signeras'. At the bottom of the cart, there are buttons for 'TOM UTKORG' and 'KLAR'.

En användare kan lägga till en beställning i Utkorg och samtidigt arbeta i andra patientvyer för att sedan återgå för att slutföra beställningen. Osparad information indikeras med en asterisk.



En rubrik i Utkorg visas för varje typ av beställning.



### Visa Listvyn, vyerna Aktivitetslista eller Tidbok

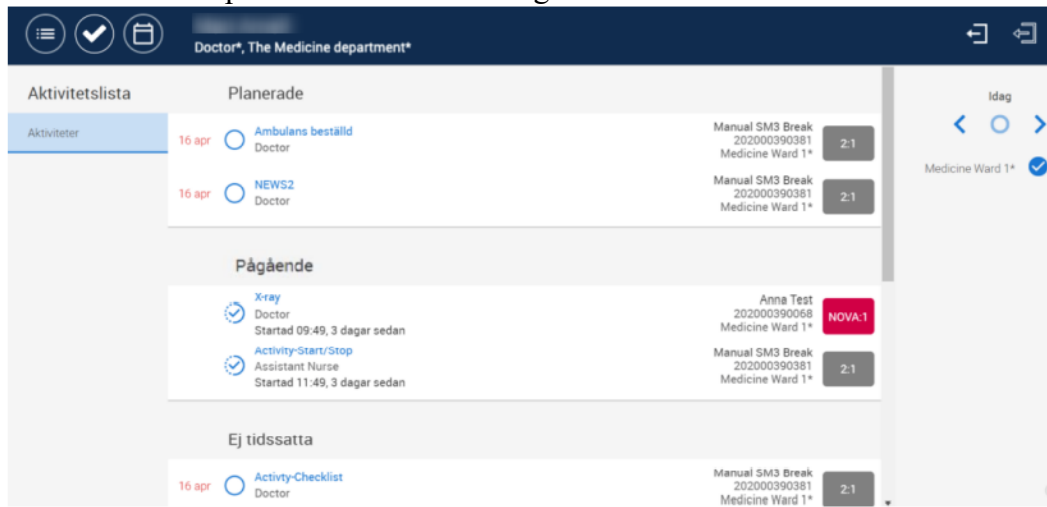
Via användarlistens ikoner går det att öppna Listvyn, vyn **Aktivitetslista** respektive vyn **Tidbok**.



Listvyn Aktivitetslista Tidbok

Under menyn Aktiviteter går det att se alla aktiviteter som man ansvarar för under en dag i kronologisk ordning, på flera enheter samtidigt. Aktiviteterna är uppdelade i Planerade, Pågående och Ej tidsatta aktiviteter, och det går att utföra alla aktiviteter som visas. Detta gäller de enheter där man är i tjänst och inkluderar

aktiviteter för de patienter man är ansvarig för.



The screenshot shows a user interface for a doctor in the Medicine department. The main area is divided into three sections: 'Planerade' (Planned), 'Pågående' (Ongoing), and 'Ej tidssatta' (Not scheduled). Each activity entry includes a date (16 apr), a status icon (circle with checkmark), a description (e.g., 'Ambulans beställd', 'NEWS2', 'X-ray'), and patient information (e.g., 'Doctor', 'Anna Test', 'Assistant Nurse'). There are also 'Manual SM3 Break' notifications with a '2:1' ratio. A sidebar on the right shows navigation options for 'Idag' (Today) and 'Medicine Ward 1\*'. The top navigation bar includes a menu icon, a checkmark icon, and a calendar icon.

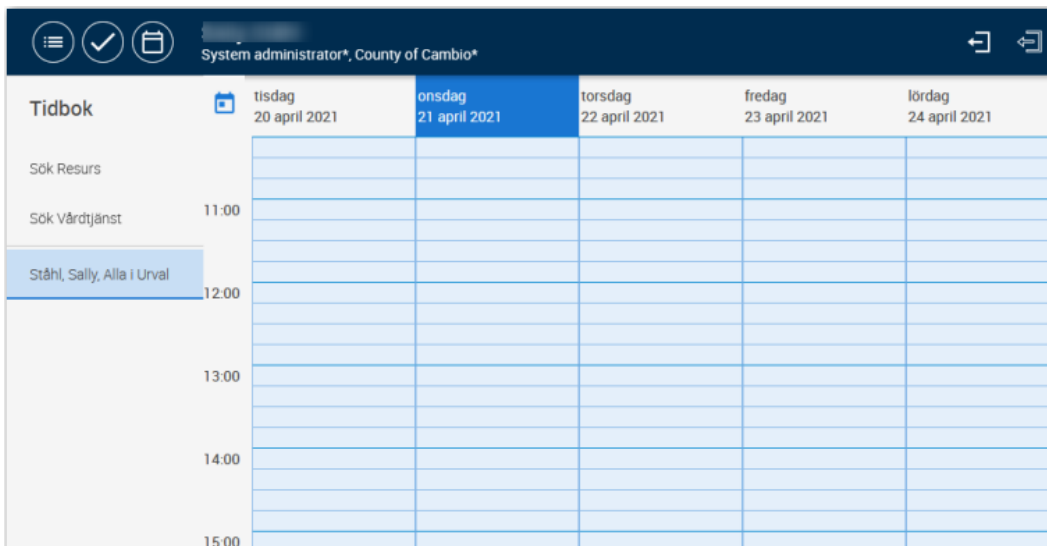
Det går att öppna sidopanelen för aktiviteterna för att lägga till kommentarer, tillägg eller utföra dem. Varje aktivitet visar information om aktiviteten, patienten och sängen. Vyn uppdateras när en enhet väljs eller avmarkeras.

## Vyn Tidbok

Via knappen



öppnas vyn **Tidbok** där man kan klicka i schemat för att lägga in noteringar. Information för en viss enhet väljs i menyerna **Sök Resurs** respektive **Sök Vårdtjänst**

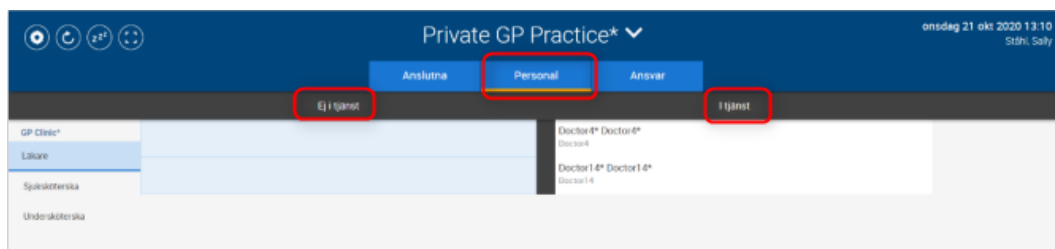


The screenshot shows a 'Tidbok' (Time Book) interface for a system administrator in the County of Cambio. The main area is a grid with columns for days (Tisdag 20 april 2021, onsdag 21 april 2021, torsdag 22 april 2021, fredag 23 april 2021, lördag 24 april 2021) and rows for time slots (11:00, 12:00, 13:00, 14:00, 15:00). A sidebar on the left shows a list of resources and services, with 'Ståhl, Sally, Alla i Urval' selected. The top navigation bar includes a menu icon, a checkmark icon, and a calendar icon.

## Nova Home Care Board

### Sätta i/ur tjänst

- Tryck på vyn **Personal**.
- Tryck på en aktivitetsfunktion, t.ex. läkare.
- För att sätta i tjänst, flytta namnbrickan från **Ej i tjänst** till **I tjänst** genom att trycka på den ljusblå rutan under kolumnen **I tjänst**. För att sätta ur tjänst, tryck på rutan under kolumnen **Ej i tjänst**.

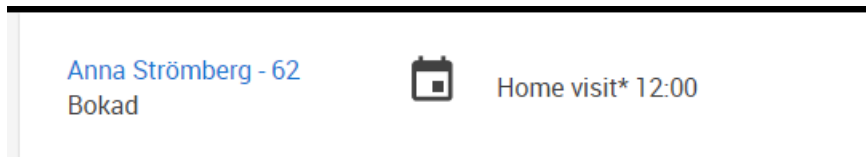


### Öppna Patientvyn

I vyn **Anslutna** eller **Ansvar**, tryck på patientens namn/id på patientbrickan.



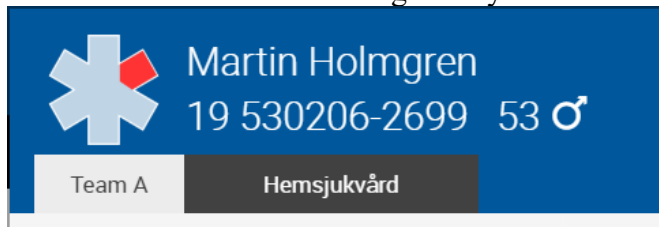
#### Vyn Anslutna



#### Vyn Ansvar

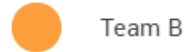
### Ange vårdlag för anslutning

- Välj patient och öppna *Patientvyn*.
- Tryck på rubriken för **Vårdlag**.
- Markera önskat vårdlag i meny som visas





Team A

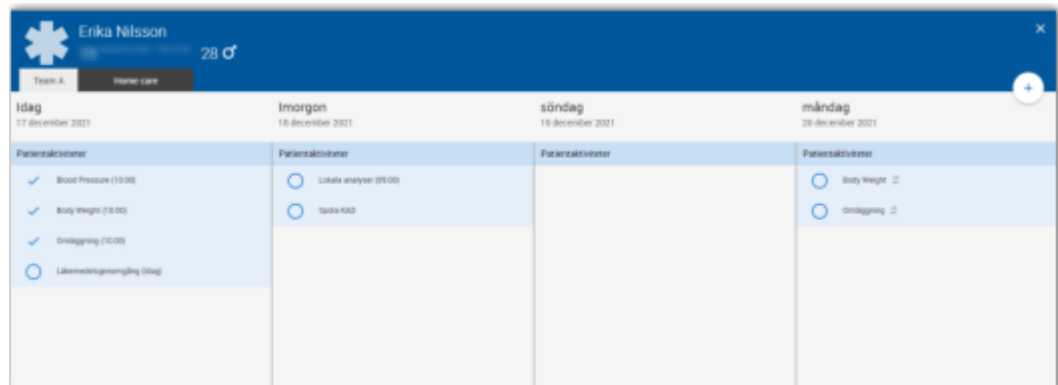


Team B



## Patientvyn

Patientvyn öppnas via patientbrickorna i andra vyer och består av detaljerade uppgifter för vald patient. Information anges i kalendern.



## Hantera aktiviteter

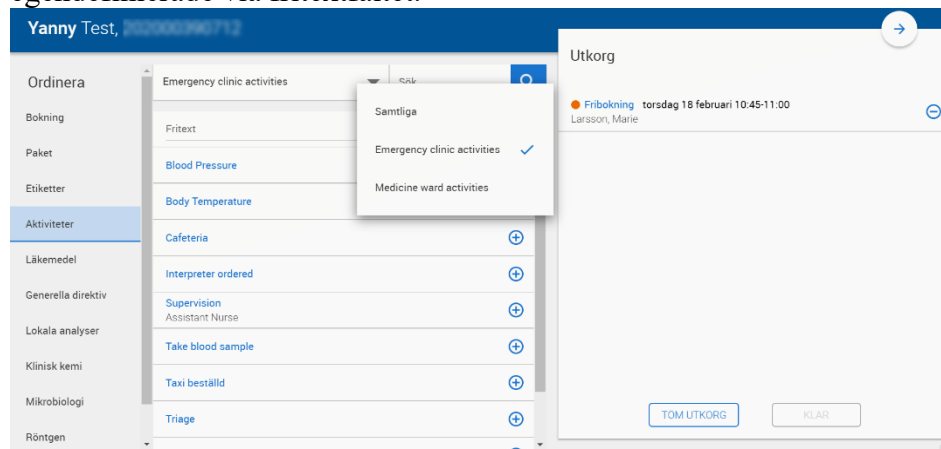
### Lägga till

- Välj patient och öppna *Patientvyn*.
- Tryck på **plusknappen**.



- I vyn **Ordinera**, välj aktivitetsgrupp för att sortera aktiviteter genom att trycka på pilen i textfältet bredvid sökfältet. Om ingen grupp är vald visas alla aktiviteter. Tryck på cirkeln med plussymbolen för att välja ett eller flera av de fördefinierade alternativ som visas, och/eller lägg till

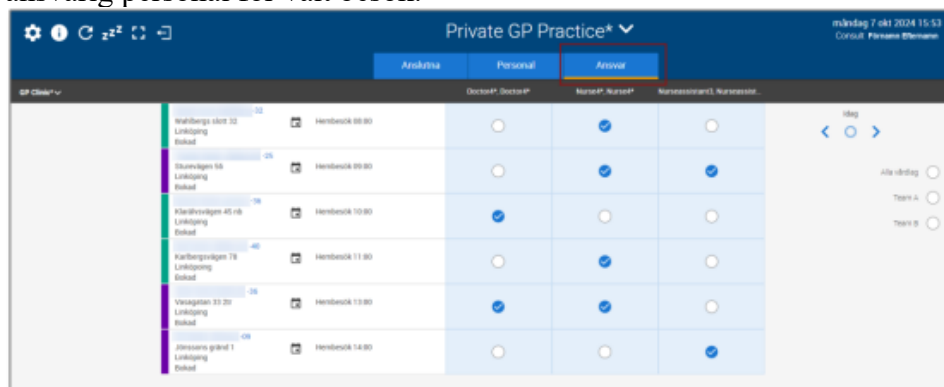
egendefinierade via fritextfältet.



- I panelen **Utkorg**, tryck på tillagd aktivitet för att uppdatera information i panelen som visas, t.ex. status, tid, upprepningsintervall, etc. och tryck på knappen **LÄGG TILL**. Avsluta med att trycka på **KLAR**.

### Fördela ansvar

- Öppna vyn **Ansvar**.
- Välj kolumn.
- Markera/avmarkera alternativknapparna för att lägga till respektive ta bort ansvarig personal för valt besök.



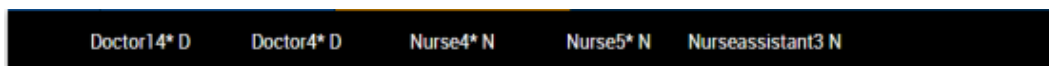
Varje hembesök representeras av en patientbricka med information om besöket.

Astrid Karlsson - 81 Bokad	Home visit* 13:15	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Greta Ljunggren - 39 Skyddade personuppgifter Bokad	Home visit* 17:15	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Melissa Mc Cart - 84 Dalagatan 23 Bokad	Home visit* 18:45	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Från vänster till höger ger den information om följande:

- Ansvarigt vårdlags färg.
- Patientens namn och födelseår.
- Patientens adress alternativt uppgift om att personuppgifterna är skyddade.
- Kontaktens status (bokad, pågående eller avslutad).
- Besökets kontakttyp och starttid.

Personal som satts i tjänst i vyn Personal visas som kolumnrubriker



Personal kan läggas till respektive tas bort från ett besök genom att markera/avmarkera alternativknapparna för önskad rad och personalkolumn:



En markering indikerar tilldelat besök och den ansvariga ser information om detta i sin tidbok samt i vyn **Mina hembesök** i Tablet och Physician.

I högerpanelen går det att byta datum, t.ex. från i dag till i går eller i morgon. Det går även att markera ett vårdlags alternativknapp för att filtrera fram besök för patienter de ansvarar för. Via listrutan går det välja vilken vårdande enhet som besöken ska visas för. Vyn uppdateras med de besök som redan finns i fönstret **Tidbok** i COSMIC eller COSMIC Nova när personal tas bort eller läggs till

## Aktiva val i Nova

För att följa patientdatalagen (PDL) har aktiva val har introducerats i COSMIC och Nova, Detta gör det möjligt att kunna begränsa information som visas initialt. Det krävs ett aktivt val för att söka mer information utanför alternativet Mina enheter.

### Begrepp inom Aktiva val

- **Min vårdgivare:** Nästa nivå för informationsinhämtning. Visar all information inom din vårdgivare.
- **Alla vårdgivare:** Nivån innebär att du också får tillgång till informationen hos externa vårdgivare. I dessa fall ska ett samtycke registreras.

Se mer information om registrering av samtycke under **Samtyckeshantering**

### Aktiva val i vyn Planering

Meny 20 24 år ♀

Vårdas enligt plan 14:1 Divertikulit **Mina enheter** ▾

Planering  Urinkateter  PVK

Aktiviteter Kirurgavd Jkp

Patientaktiviteter

Inga aktiviteter

Meny 20 24 år ♀

Vårdas enligt plan 14:1 Divertikulit

Planering  Urinkateter  PVK

Aktiviteter Kirurgavd Jkp

Patientaktiviteter

Inga aktiviteter

Visa data från

- Mina enheter ✓
- Min vårdgivare
- Alla vårdgivare

### Aktiva val i vyn Sammanfattning

Meny 14år 2m ♂

Vårdas enligt plan 1:1 Divertikulit

Sammanfattning Nova - Sammanfattning

Vårdtillfälle

Visa data från

- Mina enheter ✓
- Min vårdgivare
- Alla vårdgivare

## Rekommenderat arbetssätt COSMIC Nova Ward Board

### Logga ut ur Nova Board

- Utloggning från Nova Board sker genom att klicka på utloggningssymbolen.



### Sätta i tjänst

- I vyn **Personal** tryck på en personalgrupp (yrkeskategori).
- Tryck på vald namnbricka för att flytta den från kolumnen ”Ej i tjänst” till önskad kolumn.

### Sätta ur tjänst

- I vyn **Personal** tryck på en personalgrupp (yrkeskategori).
- Tryck på namnbricka för att flytta den till kolumnen ”Ej i tjänst”. Rollkopplade aktiviteter förs vidare till nästa skift.

### Tilldela/Ta bort ansvarig personal

- I vyn **Ansvar**, tryck på en roll, t.ex. Sjuksköterska. Information om sängar och tjänstgörande personal visas i kolumner. Kryssrutor med en blå markering indikerar sängar med delat ansvar.
- Tilldela/ta bort ansvar genom att markera kryssrutorna.

### Ange rondstatus

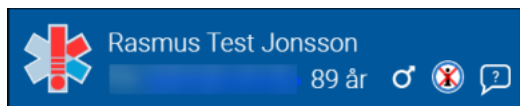
- I vyerna **Avdelning**, **Patient**, **Planering** eller **Vårdlag**, tryck på en patientbrickas rondstatusikon.
- Tryck på en av rondstatusarna i menyn som visas.

### Visa signalinformation


För att visa registrerad information för **uppmärksamhetssignalen**, tryck på ikonen



i Patientlisten alternativt på patientbricka.

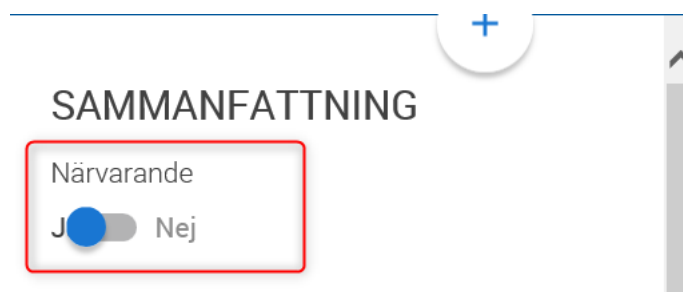


### Visa registreringar

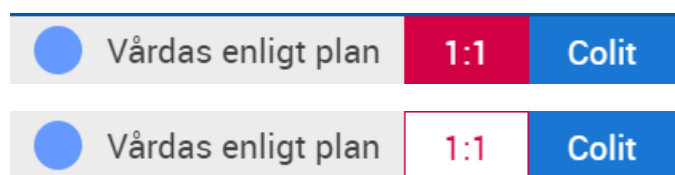
- I Patientvyn och tryck på ikonen **Uppmärksamhetssignal**.  

- Tryck på en varning för att visa detaljerad information i sidopanelen.

## Ange information om en patients från- och närvaro

I vyn **Patient**, tryck på reglaget **Närvarande** för att ange om patienten är närvarande eller frånvarande (Är en lokal inställning som inte återspeglas i Cosmic).



En patients frånvaro/närvaro illustreras med färgen på patientbrickans rum: sängikon. Vit indikerar frånvaro och vårdlagsfärg närvaro. Frånvaro som sätts i COSMIC kan inte ändras i COSMIC Nova Ward Board.



En frånvaro som startas eller planeras i COSMIC indikeras med ikonen



Vid <rum/sängikonen>



Ikonen anger att det finns mer information om frånvaron och visas i följande vyer:

### • Nova Ward Board

Patientvyns sidopanel som visas när man klickar på patienten.



## Markera patient som flyttbar

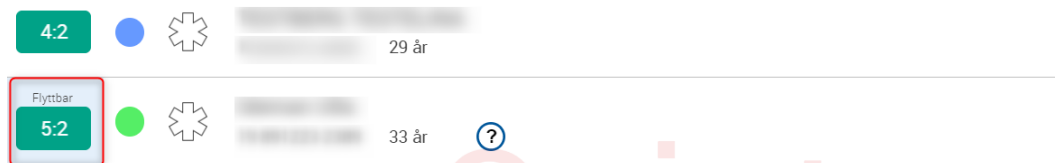
Det går att markera och avmarkera en patient som flyttbar via det reglaget ”Patienten kan flyttas”

## Nova Ward Board

- I Patientvyns sidopanel som visas när man klickar på patienten, under rubriken **SAMMANFATTNING**.

Det går även att markera/avmarkera en patient med en teknisk säng som flyttbar i Physician/Tablet men inte i Nova Ward Board.

För Nova Ward Board kan man också se statusen ”Flyttbar” i vyn **Avdelning** (det visas även status ”Flyttbar” på tekniska sängplatser).



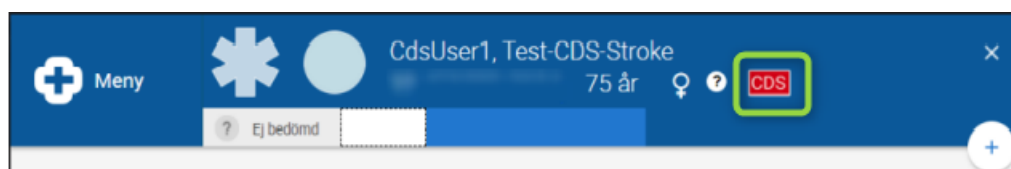
Det krävs en särskild behörighet för att uppdatera statusen på avmarkera/markera som flyttbar. De ändringar som har gjorts i ovanstående vyer återspeglas i fönstret **Enhetsöversikt** i COSMIC och vice versa

Det går också att markera patienten som flyttbar i Nova Ward och Physician, se avsnitt ” *COSMIC Nova Ward Tablet & COSMIC Nova Physician* -

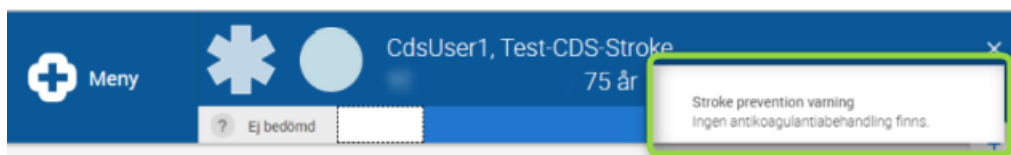
*Markera patienten som flyttbar i Physician och Ward Tablet*”

### CDS-varningar

Om patienten har någon av CDS-varningar i COSMIC så visas nu en CDS-ikon i **Patientlisten**. (Detta är i nuläget inte aktuellt inom slutenvården)



Genom att klicka på ikonen visas de aktuella CDS-varningar som patienten har.



### Olika typer av aktiviteter

Det finns olika typer av aktiviteter:

- Automatiskt genererade aktiviteter för Lokala analyser, Klinisk Kemi och Radiologi
- Start och Stopp
- Checklista (Uppgifter)
- Kliniska parametrar

Aktuella kliniska parametrar

1. Andningsfrekvens
2. Blodtryck
3. Kroppsvikt
4. Kroppstemperatur
5. Längd

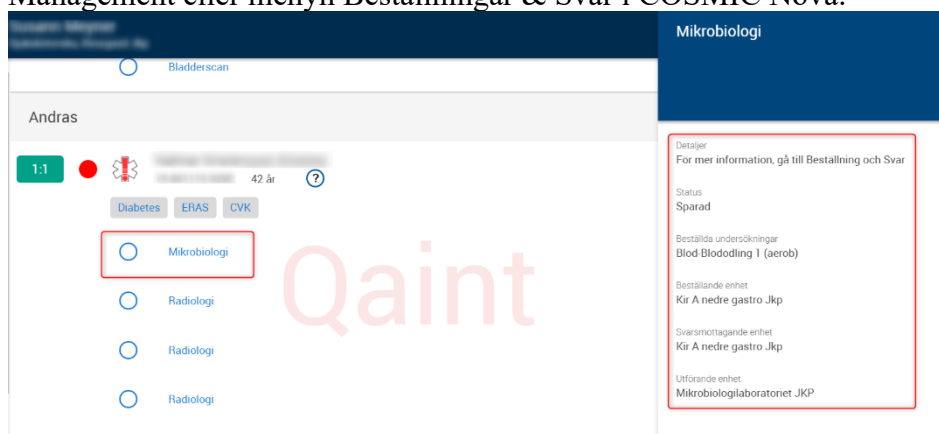
6. NEWS2
7. ONEWS
8. Puls
9. Smärta (NRS)
10. Smärta (NRS) Vila/Rörelse
11. SpO2 (pox)

### Lägga till en aktivitet

- I vyn **Patient** eller **Planering**, tryck på plusikonen för vald roll och dag.
- I fönstret **Lägg till aktiviteter**, välj en eller flera aktiviteter och/eller lägg till en aktivitet i fritext (max. 30 tecken).
- Tryck på **Klar**.
- Tryck på tillagd aktivitet för att ange information om t.ex. status, datum, tid, upprepning, etc.

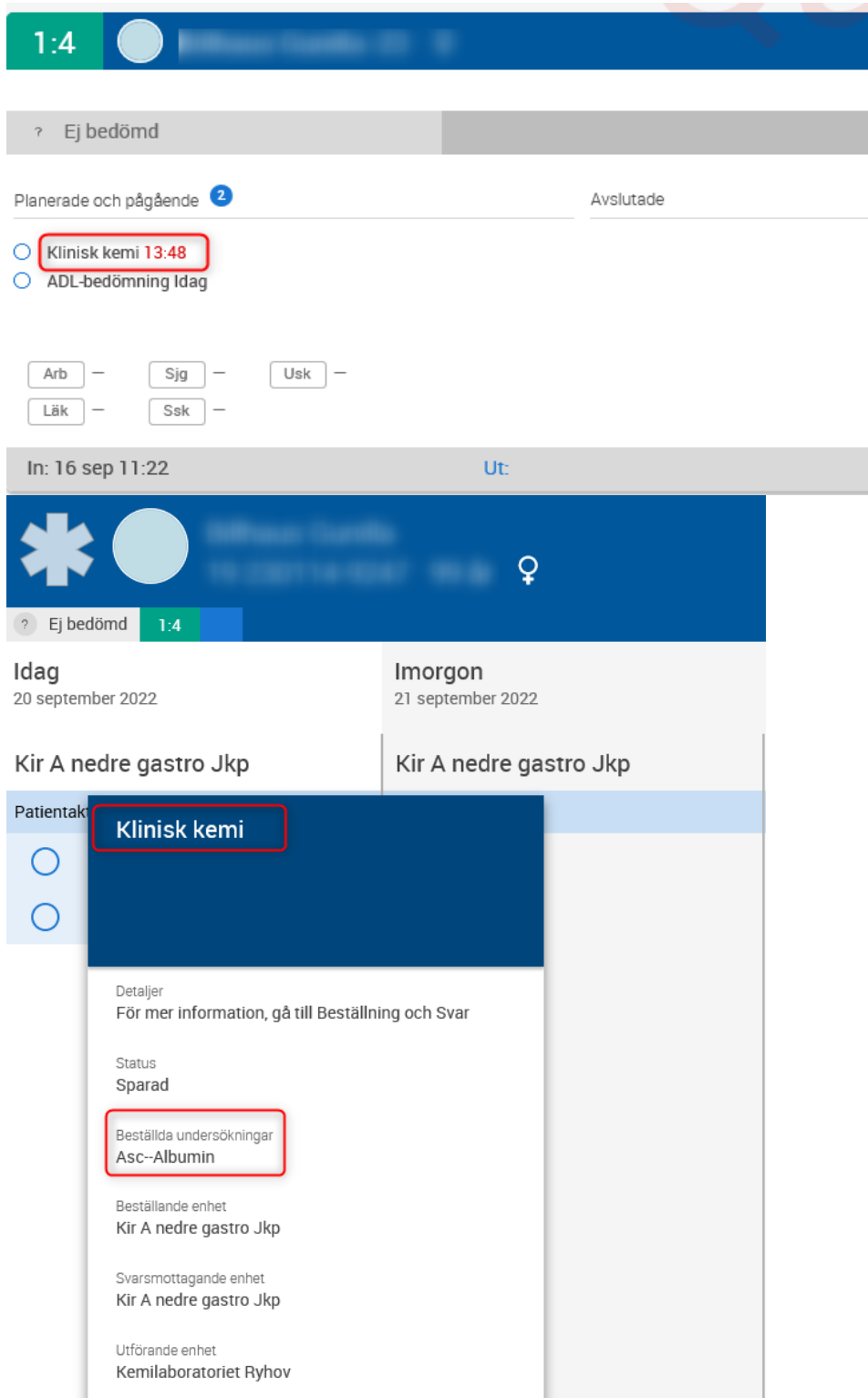
### Automatiskt genererade aktiviteter

- Vid beställning av Klinisk kemi, Kliniks mikrobiologi och Radiologi, genereras automatiskt en aktivitet i Nova.
- Dessa aktiviteter fungerar som en påminnelse om att provtagning ska ske. När svar finns visas aktiviteten som utförd. Uppdatering av dessa aktiviteter sker automatiskt från de ändringar som görs i COSMIC Order Management eller menyn Beställningar & Svar i COSMIC Nova.



The screenshot shows a patient record for 'Andras' (42 years old) with conditions 'Diabetes', 'EFAS', and 'CVK'. A list of activities is displayed, with 'Mikrobiologi' selected. A details panel on the right provides the following information:

- Detaljer**: För mer information, gå till Beställning och Svar
- Status**: Sparad
- Beställda undersökningar**: Blod blododling 1 (aerob)
- Beställande enhet**: Kir A nedre gastro Jkp
- Svarsmottagande enhet**: Kir A nedre gastro Jkp
- Utförande enhet**: Mikrobiologilaboratoriet JKP





The screenshot displays a patient's medical record in a web application. At the top, a blue header shows the patient's ID '1:4' and a profile picture. Below this, a grey bar indicates the patient's status as 'Ej bedömd'. The main content area is divided into two sections: 'Planerade och pågående' (2 items) and 'Avslutade'. Under 'Planerade och pågående', two items are listed: 'Klinisk kemi 13:48' (highlighted with a red box) and 'ADL-bedömning Idag'. Below the list are several buttons: 'Arb', 'Sjg', 'Usk', 'Läk', and 'Ssk'. A grey bar below the buttons shows the time 'In: 16 sep 11:22' and 'Ut:'. The patient's profile information is shown in a blue box with a white star icon, a profile picture, and a female gender symbol. Below the profile, a grey bar shows the patient's status as 'Ej bedömd' and the ID '1:4'. The main content area is divided into two columns: 'Idag' (20 september 2022) and 'Imorgon' (21 september 2022). Both columns show the text 'Kir A nedre gastro Jkp'. A blue sidebar on the left contains the text 'Patientakt' and two radio buttons. A dark blue modal window is open over the 'Idag' column, displaying the text 'Klinisk kemi' (highlighted with a red box). Below this, the modal shows 'Detaljer' and 'För mer information, gå till Beställning och Svar'. The status is 'Sparad'. A section titled 'Beställda undersökningar' contains the text 'Asc--Albumin' (highlighted with a red box). Below this, the modal shows 'Beställande enhet Kir A nedre gastro Jkp', 'Svarsmottagande enhet Kir A nedre gastro Jkp', and 'Utförande enhet Kemilaboratoriet Ryhov'.

## Aktiviteters status för Kliniks kemi, Klinks mikrobiologi och Röntgen

Aktiviteter för klinisk kemi, mikrobiologi och radiologi kan ha status **Sparad, Utskriven, Skickad, Prov mottaget på lab., Delsvar finns, Slutsvar och Kompletterande svar.**

Ikonen framför aktiviteter för klinisk kemi, mikrobiologi och radiologi är:

- När status är Sparad och Utskriven  

- När status är Skickad, Prov mottaget på lab., Delsvar finns, Slutsvar och Kompletterande svar.  


### Ta bort en aktivitet

- I vyn **Patient** eller **Planering**, tryck på aktiviteten.
- I fönstret <Aktivitets namn>, tryck på ikonen **Makulera**. Välj makuleringsorsak och skriv en kommentar om orsaken.
- I dialogrutan som visas, bekräfta borttagandet genom att trycka på knappen **Makulera**.

### Ändra en aktivitets status

- I vyn **Patient** eller **Planering**, tryck på aktiviteten för vald roll och dag.
- I fönstret <Aktivitets namn>, tryck på fältet **Status** och välj alternativet ”**Planerad**”, ”**Utförd**” eller ”**Struken**” (Det går även att trycka på cirkelikonen framför en aktivitets namn för att ändra status från ”**Planerad**” till ”**Utförd**”).
- Tryck på **Klar**.

### Ändra datum och tid för en planerad aktivitet

- I vyn **Patient** eller **Planering**, tryck på aktiviteten för vald roll och dag.
- I fönstret <Aktivitets namn>, tryck på fältet **Datum** och/eller **Tid** för att välja dag eller tidpunkt.
- Tryck på **Klar**.

### Definiera ett upprepningsintervall

- I vyn **Patient** eller **Planering**, tryck på cirkeln med Plus-symbolen.
- I Ordinerapanelen tryck på Aktiviteter och välj önskas aktivitet genom att trycka på Plus-symbolen. Tryck på den aktuella aktiviteten i sidopanelen. Välj aktuellt datum för utförandet. Välj önskad upprepning genom att klicka vid **Upprepa** och markera önskat val av upprepning. Det går att välja upprepning **Med tidsintervall, Flera gånger dagligen** eller **På specifika dagar**. Ange därefter när upprepningen ska sluta. En aktivitet kan upprepas upp till 10 gånger/dag med en definierad tid för varje tillfälle.
- Tryck på **Klar**.

### Lägga till en etikett

- I vyn **Patient**, tryck på plus-knappen.
- I fönstret **Etiketter**, tryck på ett eller flera alternativ och/eller lägg till information i fritext.
- Tryck på **Klar**.

### Ta bort en etikett

- I vyn **Patient**, tryck på en av de existerande etiketterna.
- I fönstret <**Aktivitetens namn**>, tryck på ikonen **Radera**.

### Lägga till ett paket

- I vyn **Patient**, tryck på plus-knappen.
- I fönstret **Paket**, tryck på ett eller flera paket.
- Tryck på **Klar**.

### Lägga till en kategori/underkategori

- I vyn **Patient**–eller–via en **patientbricka i vårdlagsvyn**, tryck på ytan **Kategori**.
- I fönstret **Kategori**, tryck på fältet **Kategori**.
- Välj ett av alternativen.
- Tryck på fältet **Underkategori** för att markera ett av alternativen eller ange information i fritext.
- Tryck på **Klar**.

### Ändra en kategori/underkategori

- I vyn **Patient**– eller– via en **patientbricka i vårdlagsvyn**, tryck på ytan **Kategori**.
- I fönstret **Kategori**, tryck på fältet **Kategori/Underkategori**.
- Välj ett annat alternativ och/eller ändra underkategorins fritextinformation.
- Tryck på **Klar**.

### Ta bort en kategori/underkategori

- I vyn **Patient**- eller- via en **patientbricka i vårdlagsvyn**, tryck på ytan **Kategori**.
- I fönstret **Kategori**, tryck på fältet **Kategori/Underkategori**.
- Välj alternativet **Ingen**.
- Tryck på **Klar**.

### Lägga till kommentarer eller tillägg

- I vyn **Patient**, tryck på ett **paket**, en **etikett** eller en **aktivitet**.
- I fönstret som visas, tryck på kommentars- eller tilläggsfälten och ange information. (En kommentar indikeras med en pratbubbla och tilläggstext visas tillsammans med namnet på paketet, etiketten eller aktiviteten.)
- Tryck på **Klar**.

### Ta bort kommentarer eller tillägg

- I vyn **Patient**, tryck på ett **paket**, en **etikett** eller en **aktivitet**.
- I fönstret som visas, tryck på kommentars- eller tilläggsfältet och ta bort informationen.
- Tryck på **Klar**.

### Lägga till en kommentar för en ledig säng

- I vyn **Avdelning** eller vy för **Vårdlag**, tryck på vald sängs rum: sängikon.
- I fönstret som visas, tryck på kommentarsfältet och ange information (högst 70 tecken.)
- Tryck på **Klar**.

(Lediga sängar kan kommenterade/tilldelas särskilda egenskaper i fönstret **Beläggningsadministration** i COSMIC. Information som anges under fliken **Hantera rum och sängar**, i tabellkolumnen **Typ**, visas för lediga sängar i COSMIC Nova Ward Board).

### Ändra eller ta bort en kommentar för en säng

- I vyn **Avdelning** eller vy för vårdlag, tryck på vald sängs rum: sängikon.
- I fönstret som visas, tryck på kommentarsfältet och uppdatera eller ta bort kommentaren.
- Tryck på **Klar**.

### Tilldela en patient en ledig säng

- I vyn **Avdelning** eller vy för vårdlag, tryck på rum: sängikonen på en grå rad (ledig säng).
- I fönstret **Hantera säng**, tryck på patientnamnet för att tilldela en säng. Patientbrickan uppdateras med information om patienten.

### Tilldela en patient en upptagen säng

- I vyn **Avdelning** eller vy för vårdlag, tryck på rum: sängikonen på en patientbricka.
- I fönstret **Flytta <patientnamn> till säng**, tryck på den säng som patienten ska tilldelas eller flyttas till.

### Ta bort patientuppgifter från en tilldelad säng

- I vyn **Avdelning** eller i vy för vårdlag, tryck på rum: sängikonen på en patientbricka.
- I fönstret **Flytta <patientnamn> till säng**, tryck på knappen **Flytta från säng**.

### Lägga till en bokningsetikett

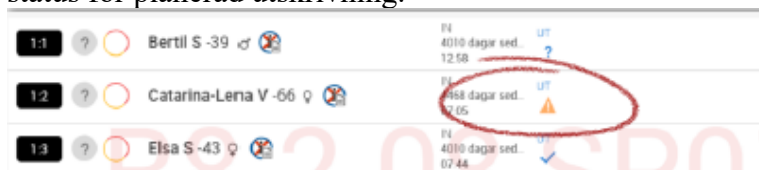
- I vyn **Avdelning**, tryck på en patientbrickas bokningsetikett.
- I det visade fönstret, tryck på knappen **Ta bort bokning**.

## Ändra rondstatus

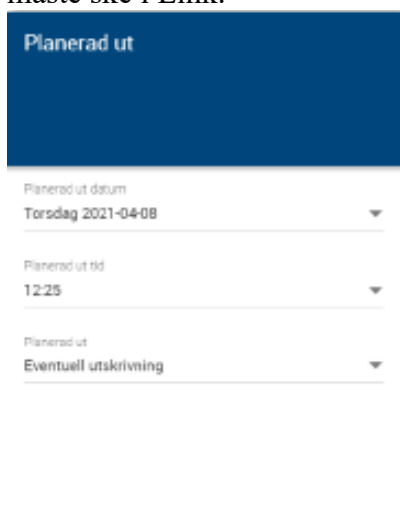
En patients status, t.ex. ”Vårdas enligt plan” eller ” Akut/ej bedömd” kan läggas till och ändras genom att trycka på patientbrickans ikon eller tryckytan för rondstatus i vårdlagsvyerna och vyerna **Avdelning** och **Patient**.

## Lägga till ett utskrivningsdatum

- Tryck på vyn **Avdelning**
- För vald patient, tryck på texten **UT** på patientbrickan. Under texten visas status för planerad utskrivning.



- I panelen som visas, ange dag i fältet **Planerat ut datum**, specificera eventuellt en tidpunkt i **Planerad ut tid**, välj mellan statusarna **Inte utvärderad**, **Eventuell utskrivning**, och **Säker utskrivning** i fältet **Planerad ut** och tryck på **KLAR**. Observera att ett utskrivningsdatum för patient med ett pågående samordningsärende, inte kan ändras i Nova. Det måste ske i Link.



## COSMIC Nova Ward Tablet & COSMIC Nova Physician

### Logga in

- Öppna inloggningssidan.
- Ange samma användarnamn som i COSMIC logga in med ditt SITHS-kort och identifieringskod i NetID access.
- Om tillämpligt, välj roll och arbetsenhet.
- Vid inloggning visas en vy där man kan sätta sig i och ur tjänst på olika enheter.
- Markera vilken eller vilka vårdande enheter som är aktuella för tjänstgöring. Det går att välja flera om så är aktuellt.

- Markera vad du ska arbeta som på de valda vårdande enheterna.
- De enheter som man redan är i tjänst i visas som förvalda. Efter att ha valt avdelning visas alla tillgängliga aktivitetsfunktioner. Beroende på vilken av dessa man väljer kan det vara obligatoriskt att välja vårdlag.

Välkommen Susann Meyner

På vilka avdelningar arbetar du idag?

Kir A KAM Jkp Kir A nedre gastro Jkp Kir A övre gastro Jkp

Kir A nedre gastro Jkp

Vad arbetar du som på Kir A nedre gastro Jkp?

Sjuksköterska

AVBRYT

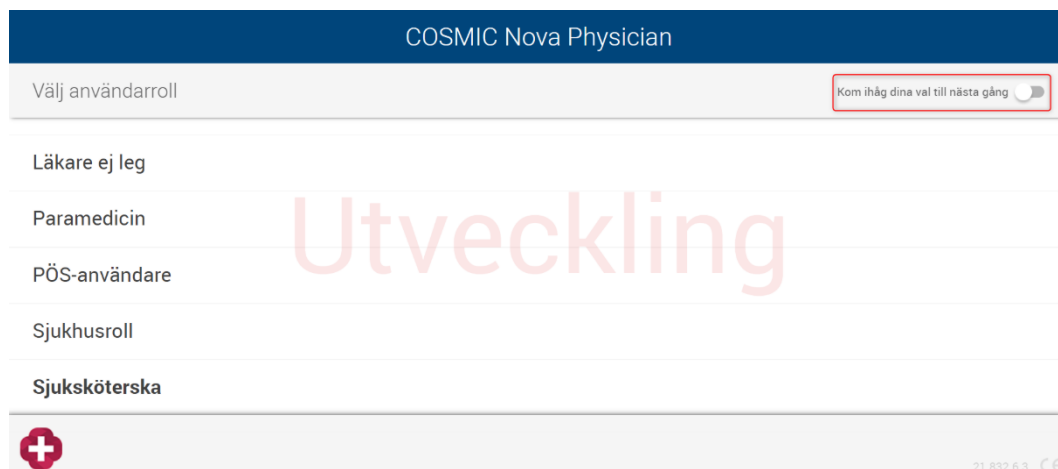
KLAR

- Det går även att återgå till denna vy genom att trycka på ikonen längst till höger i användarlisten.



## Spara inloggningsval


Det går att välja att behålla valet av användarroll, arbetsenhet och utförande enhet när man loggar in. För att göra detta trycker man på reglaget **Kom ihåg dina val till nästa gång**. Detta sparas även efter utloggning och till dess man via reglaget väljer att inte spara val. Valet påverkar inte COSMIC.



COSMIC Nova Physician

Välj användarroll Kom ihåg dina val till nästa gång

- Läkare ej leg
- Paramedicin
- PÖS-användare
- Sjukhusroll
- Sjuksköterska

 21.832.6.3 CE

## Logga ut



För att logga ut, tryck på knappen för utloggning i användarlisten (Listvy) eller meny (Patientläge).

Vid utloggning visas dialogrutan **Logga ut** med valet **Behåll i tjänst**.



Alla val återspeglas i Nova Ward Board och Nova Home Care Board.

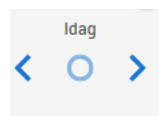
### Byta roll och enhet



- Tryck på knappen för att byta roll och enhet i användarlisten (Listvy) eller menyn (Patientläge).
- Välj användarroll.
- Välj arbetsenhet.

### Visa annat datum

För att byta datum i vyn, tryck på dagväljarens pilar och symbolen kalender för att återgå till dagens datum.



### Ta/släppa ansvar för patient

- I Patientvyn, välj patientbricka och tryck på <rum:säng>-ikonen.
- I menyn som visas, tryck på knappen **TA ANSVAR FÖR PATIENT** respektive **SLÄPP ANSVAR FÖR PATIENT** för att ta över eller

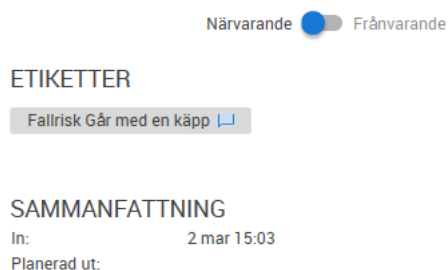
släppa ansvaret för patienten.



Det förutsätter dock att vårdenheten har konfigurerat ansvar på **Patient**. Funktionen finns alltså inte om vårdenheten har konfigurerat ansvar på **Vårdlag och säng**.

### Sätta patient som närvarande/frånvarande

- I **Patientvyn**, tryck på patientens namn.
- Tryck på reglaget för att ange patienten som närvarande eller frånvarande.



Informationen syns även i dialogrutan som öppnas när man trycker på patienten, både **Listvyn** och **Patientvyn**. I dialogrutan visas endast pågående frånvaro.

Vårdas enligt plan 1:4 Kolecystit

Läsvy Nova - Sammanfattning

Inga anteckningar finns registrerade för patienten

Vårdtillfälle

In: 2022-01-05  
12 dagar sedan

Planerad ut:

Pågående frånvaro: Permission  
Startad: Idag 16:41, Slutar: Idag 17:00

### Markera patienten som flyttbar i Physician och Ward Tablet

I dialogrutan som visas när man trycker på <rum:säng>ikonen i Patientvyn under vyn **Sammanfattning**, går det att att markera och avmarkera en patient som flyttbar via det reglaget ”**Patienten kan flyttas**”

Närvarande  Frånvarande

Flyttbar

Patienten kan flyttas

Vårdlag  
Nedre gastro

Sängplats  
1:2

TA ANSVAR FÖR PATIENT

Informationen syns också vid sängikonen i **Patientvyn**.

Flyttbar 5.2

Ileus



33 år

Bladderscan

Idag

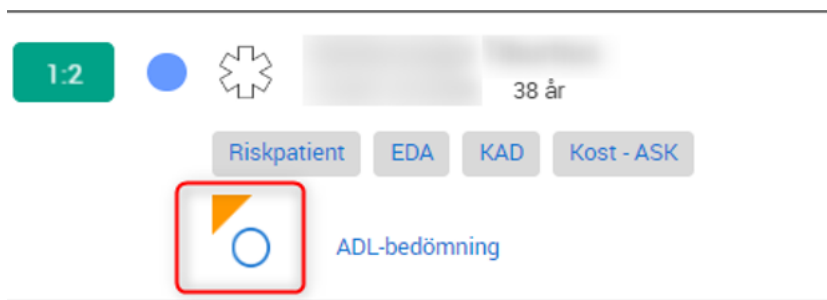
## Hantera aktiviteter, paket och etiketter i Nova

### Lägga till aktiviteter, paket och etiketter

- I Patientvyn, tryck på **Plusikonen** i patientlistan.
 
- I panelen **Ordinera**, välj aktiviteter, paket respektive etiketter i menyn. Sök eller skrolla fram objekten. Aktiviteter och etiketter kan även läggas till i fritext.
- Tryck på **Plusikonen** för att lägga till i **Utkorg**.
 
- Tryck på namnet för att ändra detaljer, t.ex. tid och upprepning för en aktivitet samt tillägg och kommentar för paket/etikett. Tryck på **KLAR**.
- I **Utkorg**, tryck på **KLAR**.

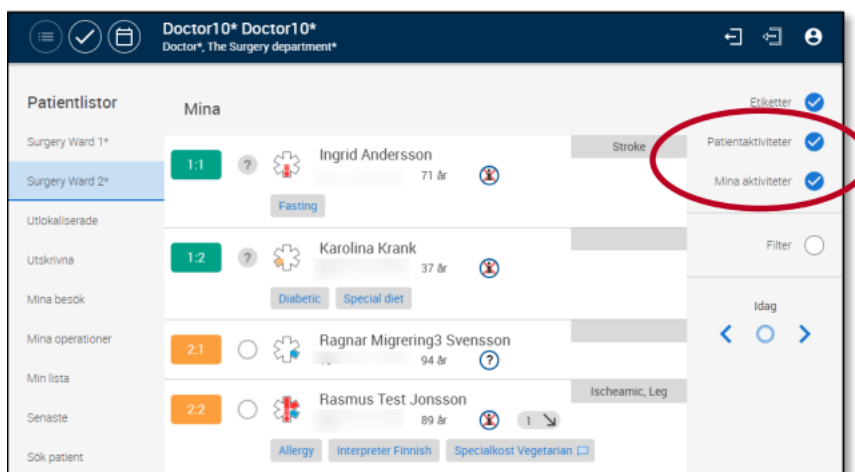
### Ikon för nyligen tillagd aktivitet

När en ny aktivitet lagts till, visas en orange triangel vid denna under en timme.



### Visa aktiviteter

I **Listvyn**/**Avdelningsvyn**, tryck på alternativet **Mina aktiviteter** i panelen **Visa**.



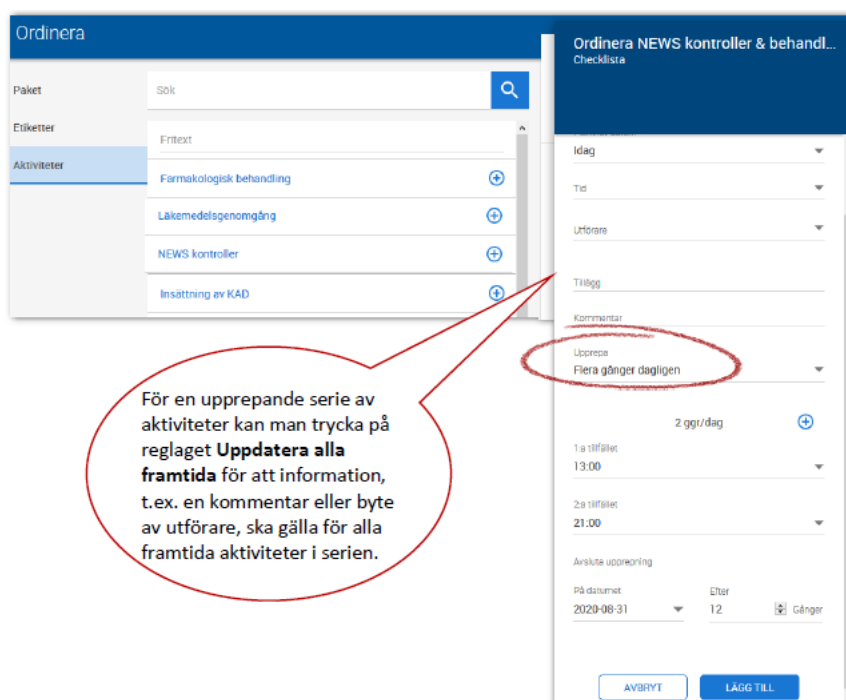
### Utföra aktiviteter

I **Patientvyn**/**Aktivitetsvyn**–eller–**Listvyn**/**Avdelningsvyn**, indikera att en aktivitet är utförd genom att trycka och hålla ned cirkelikonen till dess den är fylld.

Aktiviteter som inte har hanterats i tid visas i kursiverad stil. Utförda aktiviteter visas inte i checklistan i **Avdelningsvyn** och kan hanteras i vyn **Planering**.

### Upprepa aktiviteter

- Lägg till en aktivitet enligt beskrivning.
- I panelen Utkorg, tryck på aktivitetens namn.
- I panelen som visas, tryck på fältet **Uppdatera** och välj alternativet **Flera gånger dagligen, Med tidsintervall** eller **På specifika dagar**.
- Fyll i önskat intervall i fälten som visas och tryck på **LÄGG TILL**.
- I panelen **Utkorg**, tryck på **KLAR**.



### Ändra en redan vald upprepning av en aktivitet

Det är möjligt att ändra upprepningsmönstret för en redan planerad upprepad aktivitet. Genom att aktivera knappen **Upprepa alla framtida** går det att ändra upprepningsmönster.

### Förlänga serier av aktiviteter

I vyn Planering (Nova Ward Tablet och Nova Physician) eller i Patientvyn (Nova Ward Board), Visas en grå ruta visas med texten **'Detta var den sista aktiviteten i serien. Vill du förlänga?'**

- Tryck på kappen **FÖRLÄNG SERIE**.
- En sidopanel med den aktuella aktiviteten öppnas till höger.
- Ange nya parametrar för när serien ska avslutas, antingen med slutdatum eller efter antal gånger.
- Tryck på **LÄGG TILL**.

### Stryka aktiviteter

- I Patientvyn/**Aktivitetsvyn**–eller–Listvyn/**Avdelningsvyn**, tryck på aktivitetens namn.
- I sidopanelen, tryck på alternativet **Status** och därefter på **Struken**.
- Tryck på **Klar**.

### Lägga till kommentarer och tillägg

- I Patientvyn/**Aktivitetsvyn**–eller–Listvyn/**Avdelningsvyn**, tryck på aktivitetens namn.
- I sidopanelen, tryck på alternativet **Kommentar** eller **Tillägg**.
- Ange information och tryck på **Klar**. Kommentarer indikeras med ikonen.



- Tilläggsinformation visas efter aktivitetsnamnet.

### Ändra planerat datum/tid

- I Patientvyn/**Aktivitetsvyn**–eller–Listvyn/**Avdelningsvyn**, tryck på aktivitetens namn.
- I sidopanelen, tryck på **datum** och **tid** för att ändra uppgifterna.
- Tryck på **Klar**.

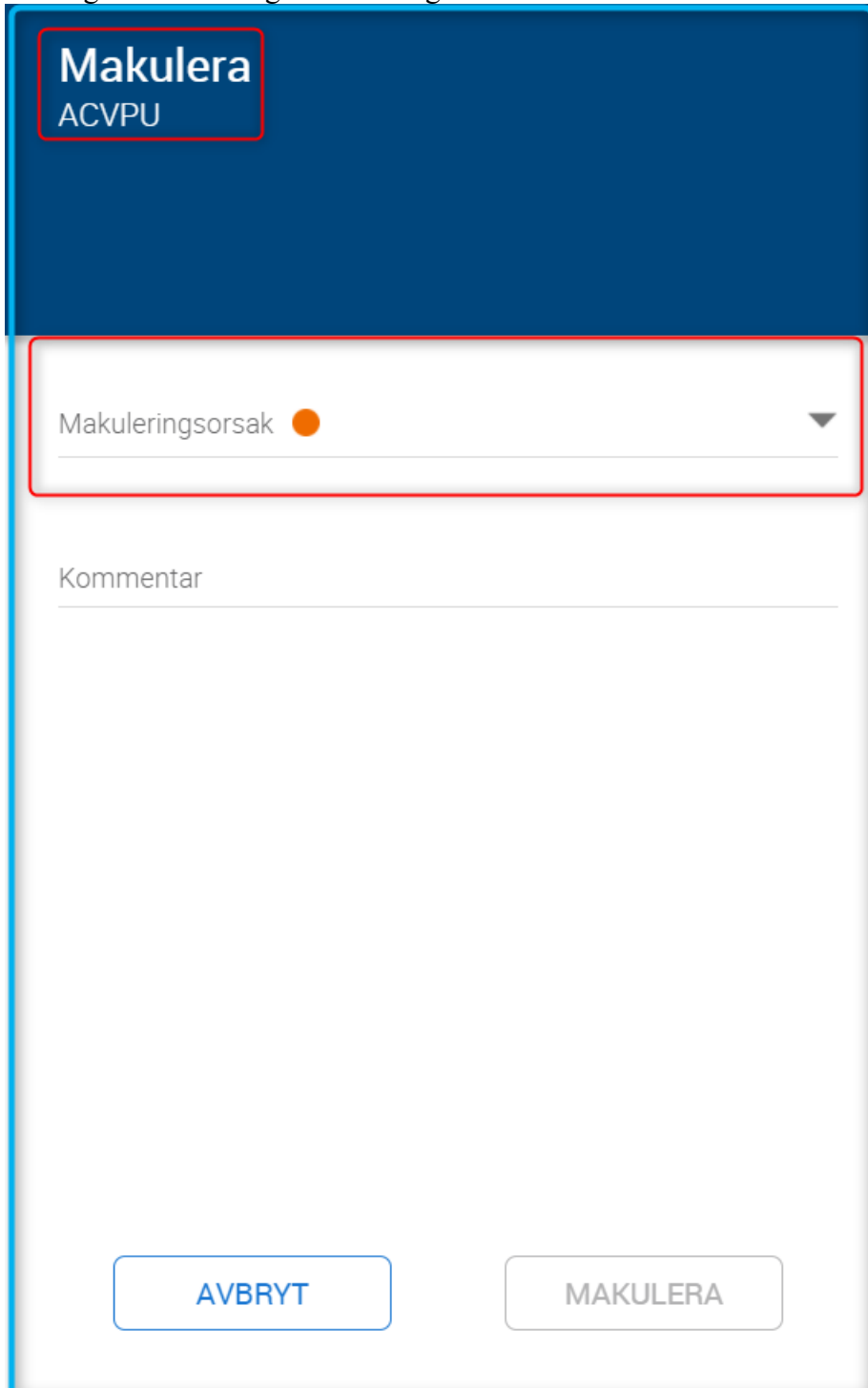
### Lägga till/ändra ansvarig roll

- I Patientvyn/**Aktivitetsvyn**–eller–Listvyn/**Avdelningsvyn**, tryck på aktivitetens namn.
- I sidopanelen, tryck på **utförare**.
- Lägg till eller ändra de roller som ska ha aktiviteten i sina listor.
- Tryck på **Klar**.

### Makulera aktiviteter

- I Patientvyn/**Aktivitetsvyn**–eller–Listvyn/**Avdelningsvyn**, tryck på aktivitetens namn.
- I sidopanelen, tryck på **Makulera**. Notera att det är rätt aktivitet som makuleras. Välj makuleringsorsak och skriv en kommentar om orsaken. För upprepade aktiviteter, ta bort denna eller alla framtida händelser. Det

är obligatoriskt att ange makuleringsorsak.



**Makulera**  
ACVPU

Makuleringsorsak ● ▼

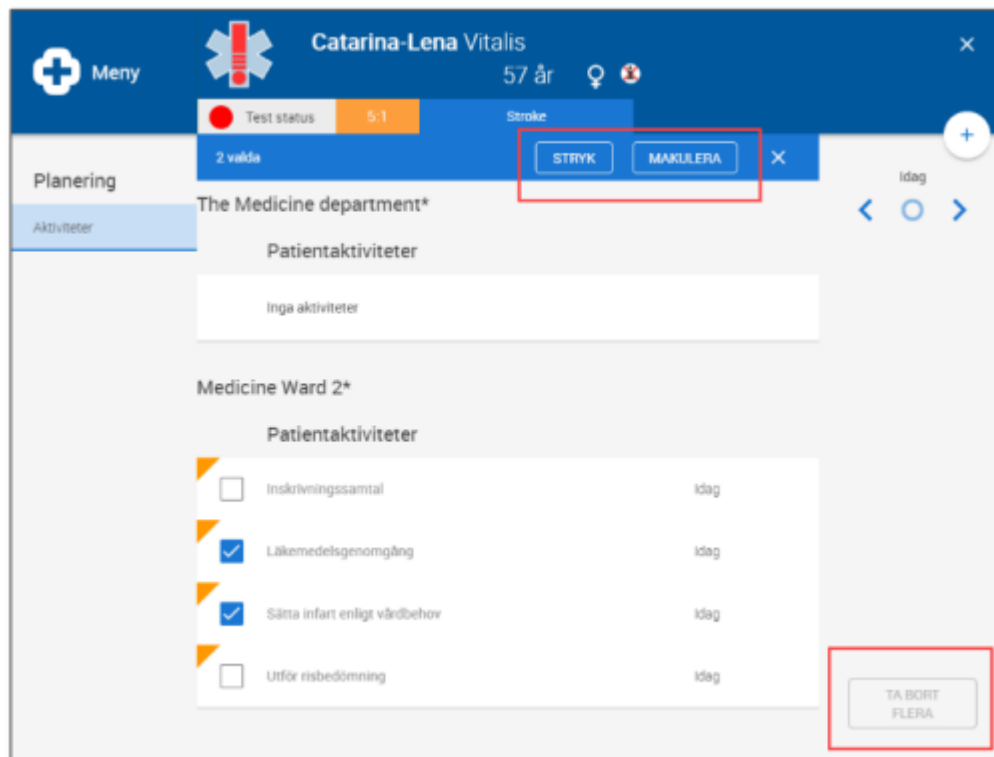
Kommentar

AVBRYT      MAKULERA

### Ta bort flera aktiviteter samtidigt

Man kan ta bort flera aktiviteter samtidigt via den nya knappen **TA BORT FLERA**. Klicka på knappen och markera de aktiviteter som ska tas bort i kryssrutorna framför aktiviteternas namn. Välj därefter **STRYK** eller

**MAKULERA** i åtgärdslistan. Samtliga valda aktiviteter kommer att strykas/makuleras. De visas med status 'Stryk' överstruken precis som tidigare, medan 'Makulerad' tas bort.

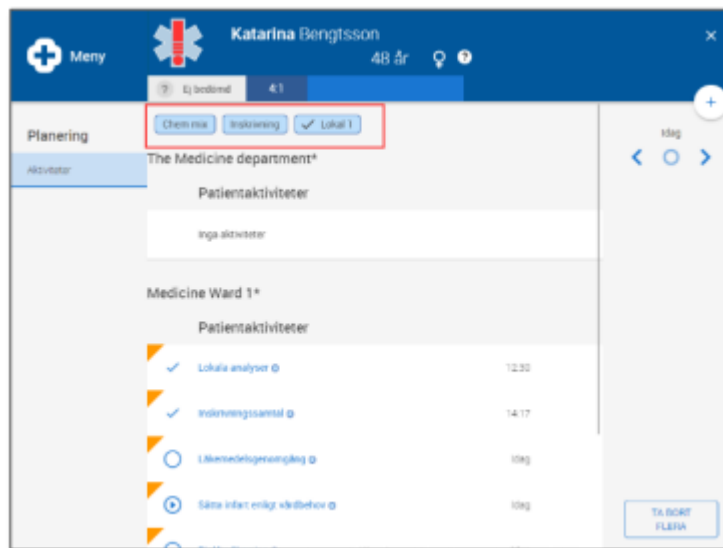


Om aktiviteter av typerna Klinisk kemi, Mikrobiologi, Radiologi eller Lokala analyser stryks, får dessa statusen 'Makulerad'. Detta beror på att COSMIC Order Management inte hanterar status 'Stryk'.

### Beställda paket

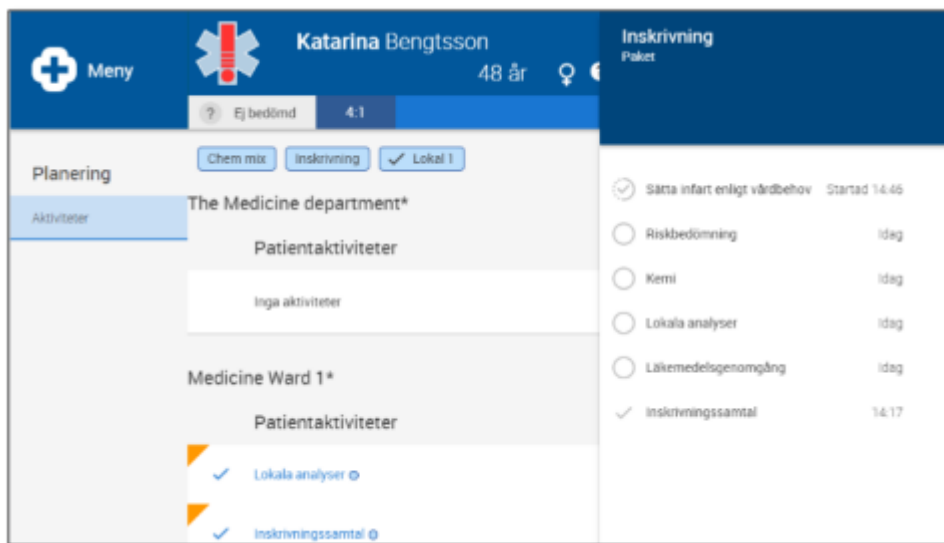
Beställda paket med aktiviteter visas med en knapp i aktivitetslistorna för patienter i Nova. Paketerna filtreras på samma sätt som aktiviteterna, dvs. visas ingen av de ingående aktiviteterna i listan så visas inte heller paketets knapp.

Detta visas på följande sätt:

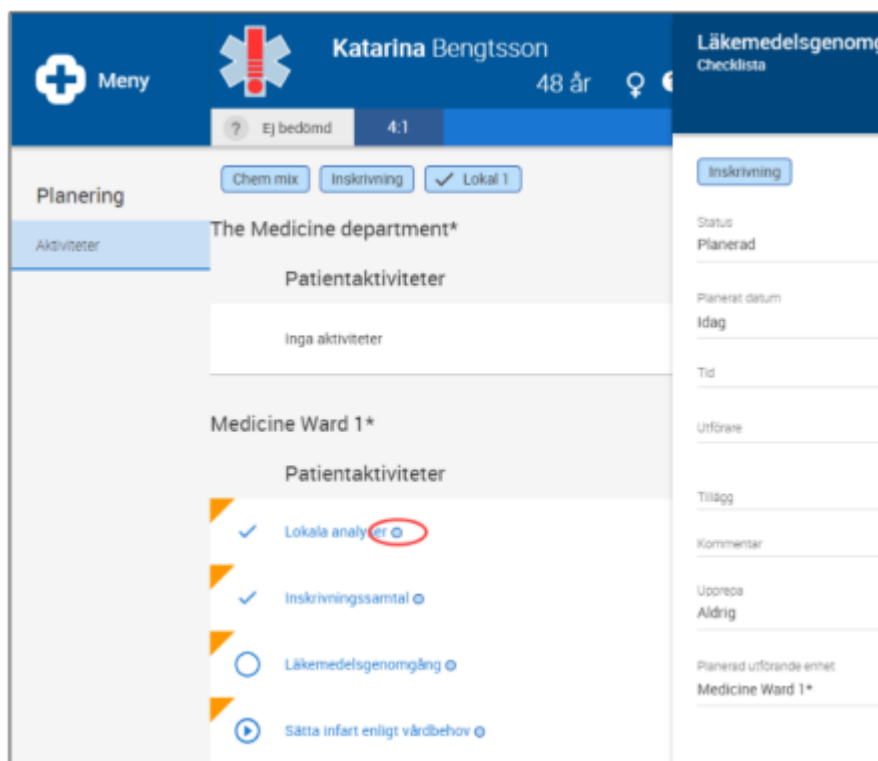


Genom att klicka på knappen visas paketets innehåll. Aktiviteterna visas med status och namn samt eventuellt datum, tid och ikonen för upprepning.

Detta visas på följande sätt:



Aktiviteter med koppling till paket visas med ikonen och när aktiviteten öppnas visas vilket paket den aktiviteten tillhör.



### Redigera aktiviteter i ett paket med en upprepning

Om en aktivitet från ett paket redigeras och en upprepning skapas, kommer alla aktiviteter från serien att vara kopplade till paketet. Paketet visas alltså inte som utfört innan alla aktiviteter i serien är avslutade (utförda, strukna eller makulerade).

Om ett upprepningsmönster ändras efter att ett paket är beställt kommer aktiviteterna med det nya upprepningsmönstret också kopplas till paketet. När en planerad serie stryks raderas denna från databasen, vilket innebär att det inte längre syns att den ingick i paketet. Resterande aktiviteter kommer fortsatt vara länkade till paketet och paketets knapp visas.

## Uppmärksamhetssignalen i Nova

### Visa registreringar

1. I Patientvyn och tryck på ikonen Uppmärksamhetssignal



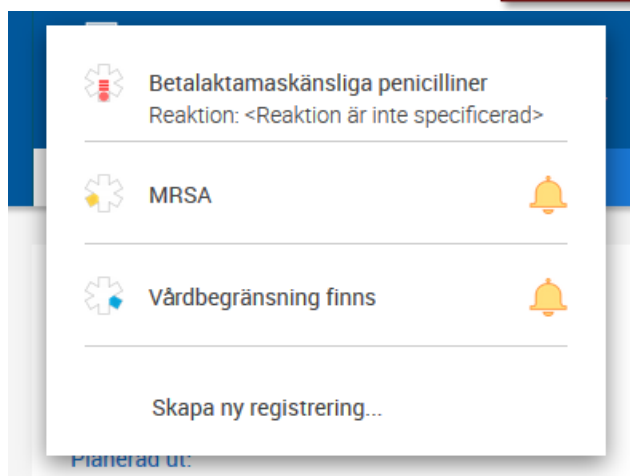
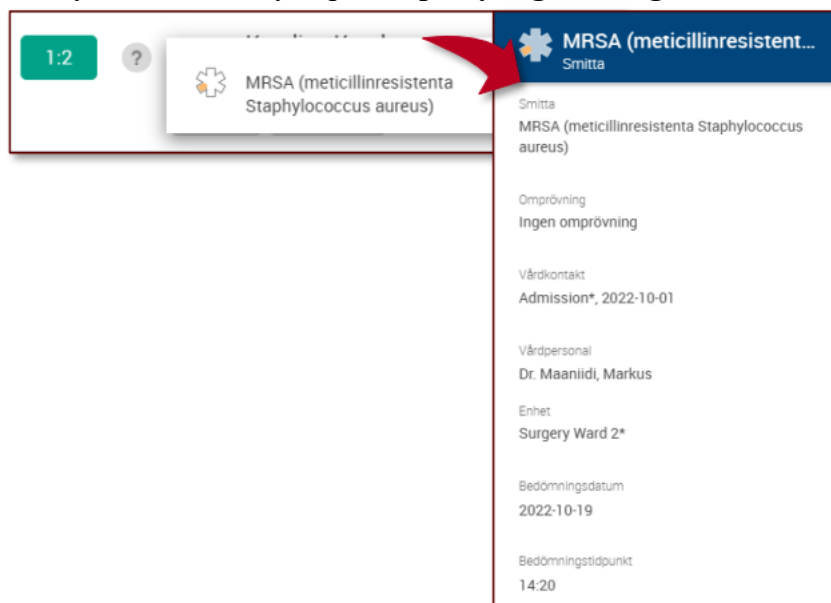
2. Tryck på en varning för att visa detaljerad information i sidopanelen.

### Skapa registrering

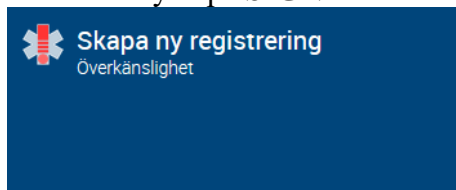
- I Patientvyn, tryck på ikonen **Uppmärksamhetssignal**.



- I menyn som visas, tryck på **Skapa ny registrering**.



- I panelen som visas, välj typ av varning, ange information i de fält som visas och tryck på **SIGNERA**.



Skapa ny registrering  
Överkänslighet

Typ  
Överkänslighet

Typ  
Läkemedel

ATC-kod  
N02BE01 (Paracetamol)

+ Lägg till ATC-kod

Rubrik  
Paracetamol

Reaktion  
Irritation i mun och svalg

Allvarlighetsgrad  
Besvärande

Visshetsgrad  
Misstänkt

Kommentar

Omprovning krävs

Enhet  
Medicin Avd 2

Bedömningsdatum  
2020-08-27

Bedömningstidpunkt  
14:59

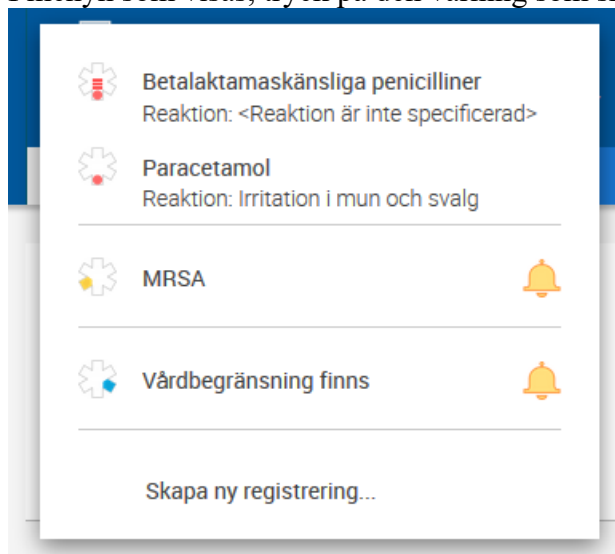
AVBRYT SIGNERA

### Göra en ny bedömning

- I Patientvyn och tryck på ikonen **Uppmärksamhetssignal**.



- I menyn som visas, tryck på den varning som ska bedömas på nytt.



- I sidopanelen som visas, tryck på **Ny bedömning**.



- I panelen **Ny bedömning**, gör önskade ändringar och tryck på **SIGNERA**

**Ny bedömning**  
Smittsam sjukdom 🔔

Smittsam sjukdom  
Hepatit C

Kommentar

Omprovning krävs

Enhet  
Medicinmottagningen

Bedömningsdatum  
2020-08-27

Bedömningstidpunkt  
15:11

AVBRYT

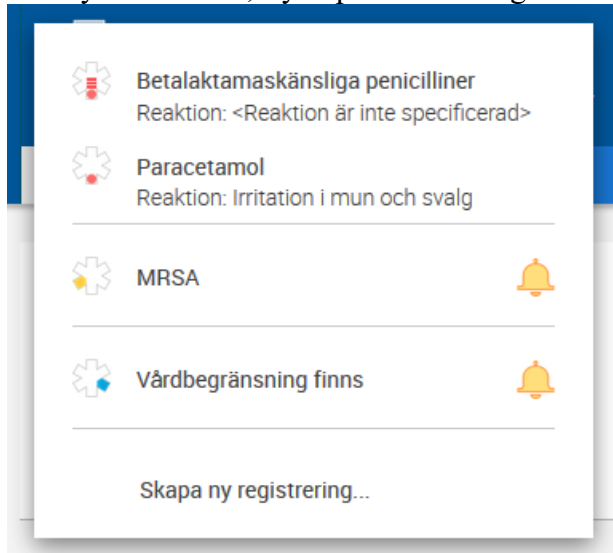
SIGNERA

### Makulera

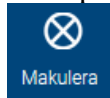
- I Patientvyn, tryck på ikonen **Uppmärksamhetssignal**.



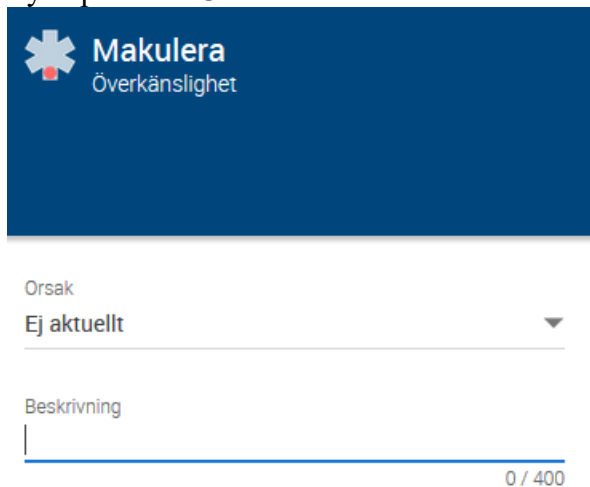
- I menyn som visas, tryck på den varning som ska makuleras.



- I sidopanelen, tryck på **Makulera**.



- I panelen **Makulera** som visas, välj orsak, fyll ev. i en beskrivning och tryck på **MAKULERA**.



The screenshot shows a dark blue header with a white asterisk icon and the text "Makulera Överkänslighet". Below the header is a dropdown menu labeled "Orsak" with the selected option "Ej aktuellt". Underneath is a text input field labeled "Beskrivning" with a character count "0 / 400" at the bottom right.

AVBRYT

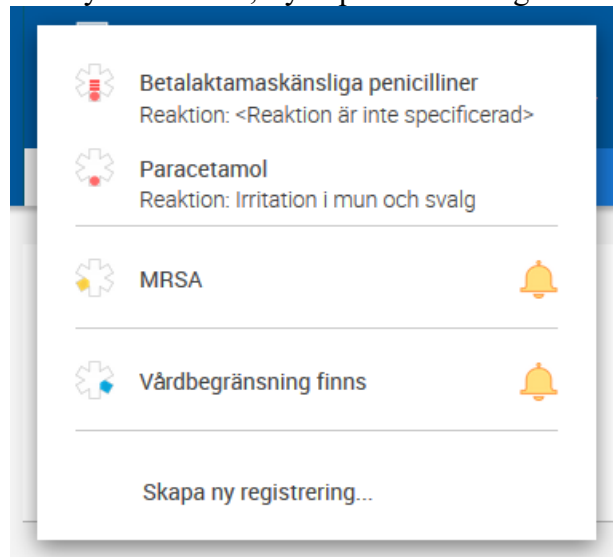
MAKULERA

#### Avsluta

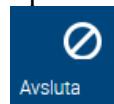
- I Patientvyn, tryck på ikonen **Uppmärksamhetssignal**.



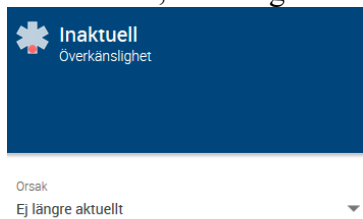
- I menyn som visas, tryck på den varning som ska avslutas.



- I panelen, tryck på **Avsluta**.



- I panelen **Inaktuell**, tryck på fältet **Orsak**, välj ett av de fördefinierade alternativen, eller ange en orsak via fritextfältet samt tryck på **SIGNERA**.



AVBRYT

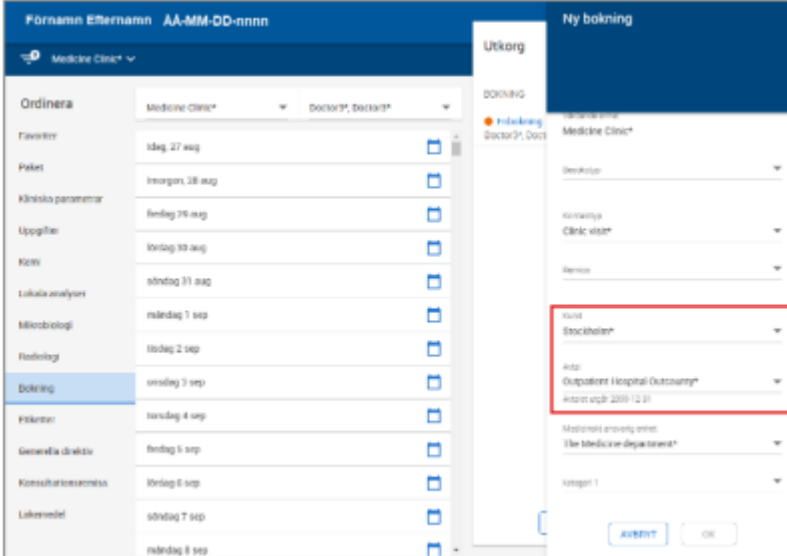
SIGNERA

## Bokning av tid i Tidbok via Nova

För att det ska vara möjligt att söka fram och boka en tid i Tidbok via Nova, måste aktuella vårdtjänster vara kopplade till respektive schemamarkör. Denna koppling sker i COSMIC.

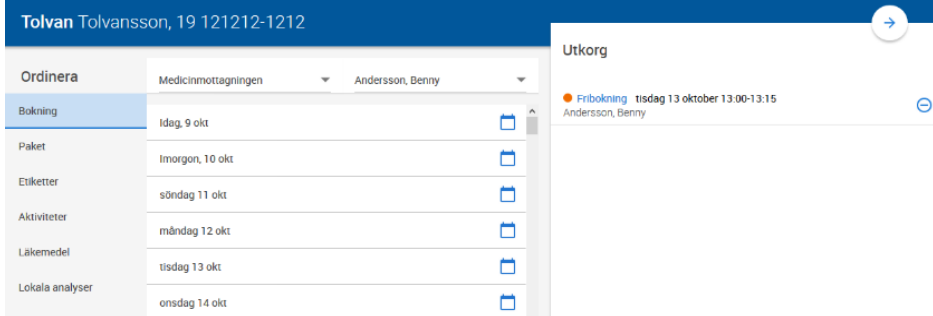
## Lägga till kund och avtal


Det att lägga till information om kund och avtal redan när man planerar och bokar besök. Detta gäller när man bokar ett besök via något av menyalternativen Bokning eller Paket.



## Lägga till bokning

- Välj patient och öppna **Patientvyn**.
- Tryck på plustecknet.
- I vyn **Ordinera**, tryck på menyalternativet **Bokning**.



- I listrutorna, sök fram enhet och resurs.
- I listan som visas, välj ett datum och tryck på radens kalenderikon.  

- I tidbokningsfönstret, tryck på vald schemamarkör för att boka önskad resurs och/eller vårdtjänst. Observera att Fribokning inte ska göras! Om en ruta med Fribokning dyker upp, har du missat att klicka på vald

schemamarkör.

	torsdag 5 mars 2020	fredag 6 mars 2020	lördag 7 mars 2020	söndag 8 mars 2020	måndag 9 mars 2020
11:00	Tian Ti... 19 1010...	NOVA 30 min Serv... Tian Ti... 19 1010...	NOVA 45 min Serv...		
12:00	Läkemedelslunch	NOVA 30 min Serv...			
13:00	Kerstin Gu... 19 20... Fransman ... 2009...		Fransman ... 2009... NOVA 30 min Serv...		
14:00	Grace ... 19 2102... Gunilla Ma... 19 23... Tian Ti... 19 1010...	Bertil Migr... 19 09... Tolvan T... 19 121... Fransman ... 2009...	Therese Mi... 19 0... NOVA 30 min Serv...		
15:00		Fika Grace ... 19 2102...	Kerstin Gu... 19 20... Grace ... 19 2102...		
16:00		xtghj	Tolvan T... 19 121... Fransman ... 2009...		

- I panelen **Utkorg**, tryck på bokningens namn.
- I panelen **Ny bokning**, komplettera med ytterligare uppgifter och tryck på knappen **OK**.

Ny bokning

Utkorg

● **Fribokning** tisdag  
Andersson, Benny

Vårdtjänst  
**Besök 30 min**

Startdatum      Starttid  
2020-10-13      13:00

Slutdatum      Sluttid  
2020-10-13      13:30

**Den valda tiden ligger utanför**

---

Bokningsinformation

Vårdande enhet  
**Medicinmottagningen**

Besökstyp  
**nybesök**

Kontakttyp  
**Mottagningsbesök**

Remiss

Medicinskt ansvarig enhet  
**County of Cambio\***

Om patienten efter bokningen ska registrera besöket i självbetjäningsterminal måste kund, kundavtal och avgifter först registreras i COSMIC. Det går att söka fram dessa bokningar i fönstret **Planerade vårdåtgärder** via alternativet **Saknar patientavgift**, se COSMIC Resource Planning – Introduktion & Användarmanual.

**Observera! I Region Jönköpings län måste lokal rutin för detta upprättas om bokning ska ske via Nova**

- I panelen **Utkorg**, tryck på **KLAR**.

### Avboka en tid i tidbok

Man kan avboka vårdåtgärder ifrån vy Tidbok. Det är dock bara möjligt att avboka de vårdåtgärder som går att boka från Nova, dvs det går alltså inte att avboka vårdåtgärder från COSMIC Theatre Management eller från videomöten.



### Spärrade tider

Spärrade tider visas, med en rosa bakgrund. Det går att boka dessa tider men då visas ett informationsmeddelande i sidopanelen.



Om bokning görs på den spärrade tiden kommer information om spärren att visas.

## Ny bokning

Vårdtjänst  
Läkarbesök 20 minuter


Det valda tillfället är spärrat

Startdatum	Starttid
2022-04-21	13:00
Slutdatum	Sluttid
2022-04-21	13:20

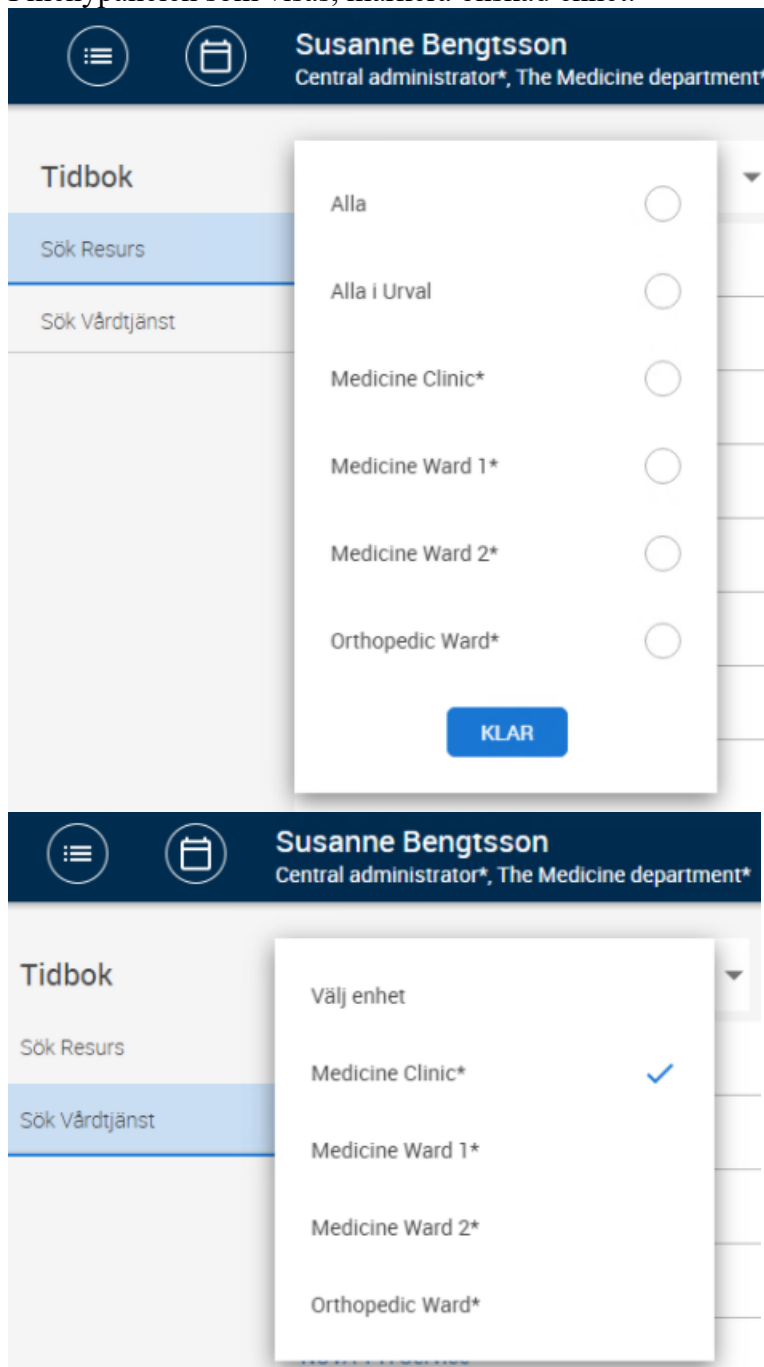
Bokningsinformation

Vårdande enhet  
Kir mott Jkp

### Visa i Tidbok

- Öppna vyn **Tidbok** genom att trycka på ikonen **Tidbok** i användarlisten.  

- Tryck på menyalternativet **Sök Resurs** eller **Sök Vårdtjänst**.

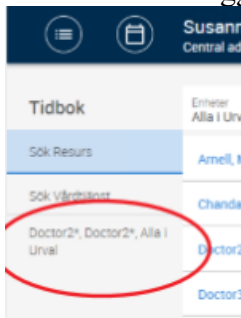
- I menypanelen som visas, markera önskad enhet.



- I listan med resurser, välj önskat alternativ och tryck radens plustecken.



- Valt alternativ läggs till i menyn.

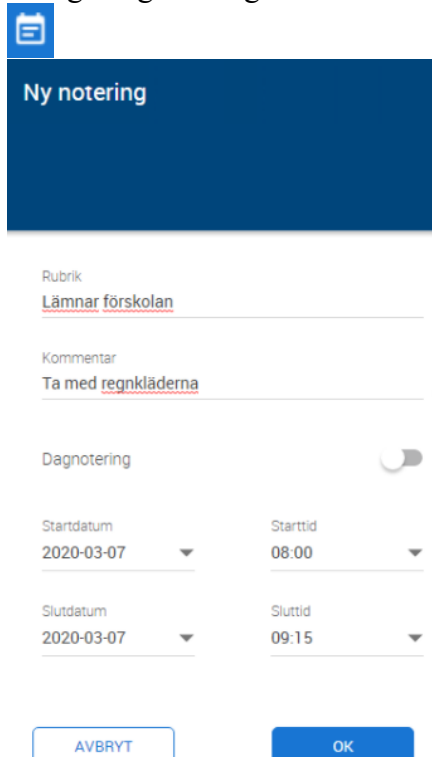


- I vyn **Tidbok**, ta del av uppgifterna och lägg ev. till en notering/dagnotering genom att trycka på en rad i schemat samt fylla i information i panelen **Ny notering**.
- Genom att klicka på en redan gjord tidsnotering, går det att ändra innehållet.
- Det går också att radera tidsnoteringen via ikonen.




	onsdag 4 mars 2020	torsdag 5 mars 2020	fredag 6 mars 2020	lördag 7 mars 2020	söndag 8 mars 2020
8:00					
9:00			Tolvan Tol... 19 12121...		
		Bertil Migreri... 19 091...			
		Therese Migr... 19 09...			Fransman Te... 20091... NOVA 45 min Service
10:00		Grace Ma... 19 210209...	Kerstin Gunh... 19 200...		
		Tolvan Tol... 19 12121...	NOVA 30 min Service		Tolvan Tol... 19 12121... NOVA 45 min Service
		Fransman Te... 20091...	Gunilla Mari... 19 230... NOVA 30 min Service		
11:00		Gunilla Mari... 19 230...	Therese Migr... 19 09...	Gunilla Mari... 19 230...	

- Tillagd dagnotering indikeras med ikonen



- Tryck på ikonen för att återgå till Listvyn.



## Visa registrerade värden för kliniska parametra i Nova

- I Patientvyn, tryck på menyn och vyn **Kliniska parametrar**.
- Välj **Kliniska parametrar** i vymenyn. De senast registrerade värdena för sökord eller arketyper visas. Tryck på ett värde för att visa tidigare registreringar i sidopanelen.
- En graf kan fällas ut genom att trycka på ett sökord eller arketyyp samt detaljnivån ändras genom att zooma/skrolla.

Läs mer om hur du dokumenterar kliniska parametrar i Nova under *Dokumentera kliniska parametrar och in- och utfarter i Nova*

## Presentation av EWS-värden med trendikon

EWS-värden presenteras med trendikon (pilen) (Early Warning Sign) samma sätt som i COSMIC.



Detta kan ses på följande ställen:

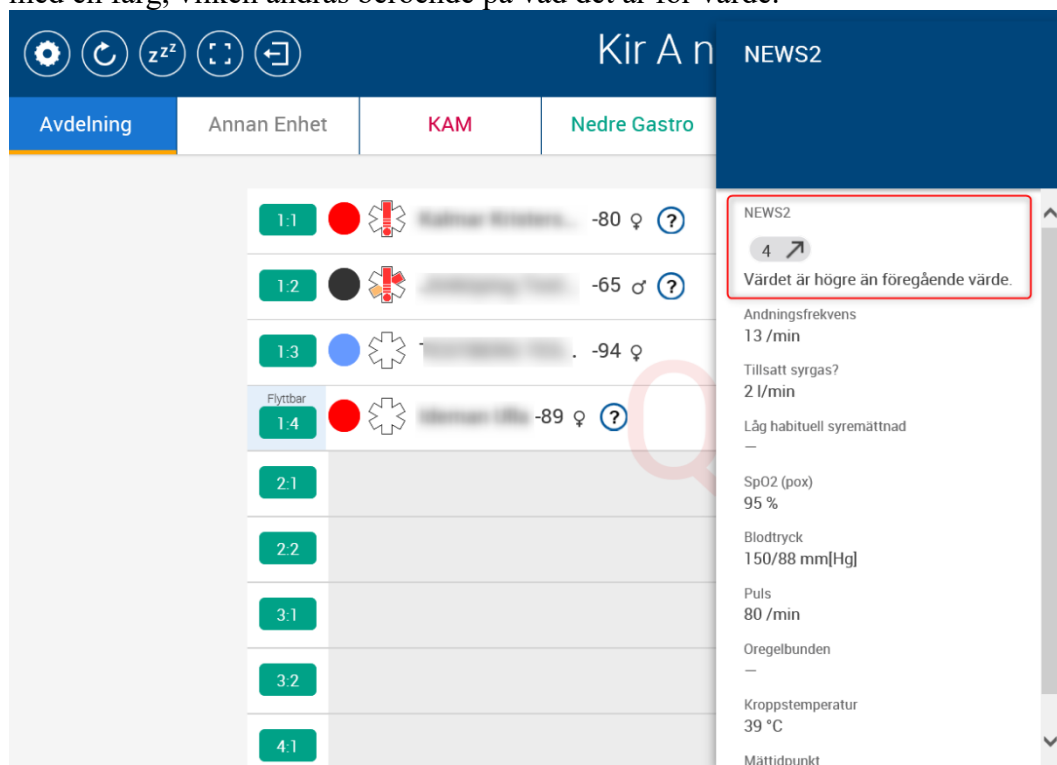
### Nova Board:

- Teamvyn och vyn Avdelning

### Ward Tablet och Nova Physician

- Listvyn.

En EWS-poäng visas för varje patient som läggs in på en avdelning, och den senaste poängen som har registrerats på någon av EWS-arketyperna (MEWS, NEWS, NEWS2, ONEWS) uppdateras kontinuerligt. Har värdet gått upp pekar pilen uppåt, har det gått ner pekar den neråt etc. Det går också att klicka på ikonen för att se ytterligare information. Värdet på arketypen presenteras tillsammans med en färg, vilken ändras beroende på vad det är för värde.



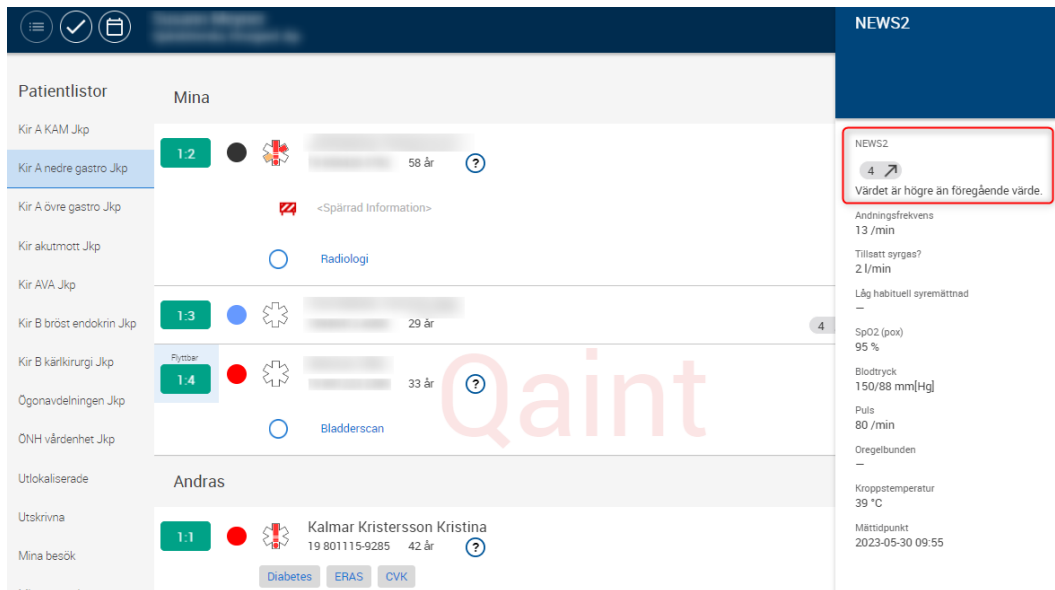
The screenshot shows the Nova Board interface for Kir A n, NEWS2. The top navigation bar includes icons for settings, refresh, and zoom, along with the patient name 'Kir A n' and 'NEWS2'. Below the navigation bar, there are tabs for 'Avdelning', 'Annann Enhet', 'KAM', and 'Nedre Gastro'. The main area displays a list of patients with their NEWS2 scores and status indicators. A red circle highlights the NEWS2 score of 4 for patient 1.4, which is associated with a red status indicator. A magnifying glass icon is positioned over this patient's row. To the right, a detailed view of the NEWS2 score is shown, indicating that the current value of 4 is higher than the previous value. The detailed view lists various vital signs and clinical parameters.

NEWS2	Trend
4	↗

Värdet är högre än föregående värde.

Andningsfrekvens	13 /min
Tillsatt syrgas?	2 l/min
Låg habituell syremättnad	—
SpO2 (pox)	95 %
Blodtryck	150/88 mm[Hg]
Puls	80 /min
Oregelbunden	—
Kroppstemperatur	39 °C
Mättidpunkt	

NEWS2 med trendikon i Nova Board



The screenshot displays the NEWS2 interface. On the left, there is a list of patients categorized into 'Mina' and 'Andras'. A patient with a NEWS2 value of 4 is highlighted, and a red box around the NEWS2 value and trend icon indicates that the value is higher than the previous one. The right sidebar shows various vital signs and patient information, including NEWS2 value, Andningsfrekvens, Tillätsatt syrgas?, and others.

NEWS2 värde med trendikon i Ward Tablet / Physician

## Hantering av spärrade EWS-värden

Om patienten är inskriven på en avdelning och under sitt vårdtillfälle besöker en annan vårdenhet med spärregler och där får en EWS-registrering, kommer detta att kringgå spärrhanteringen i COSMIC Nova och EWS-värdet kommer att visas ändå. Detta anses vara en sammanhållen journalföring, vilket innebär att EWS-värden inte behöver blockeras på den avdelningen där patienten är inskriven.

## Registrera vätskebalans i Nova

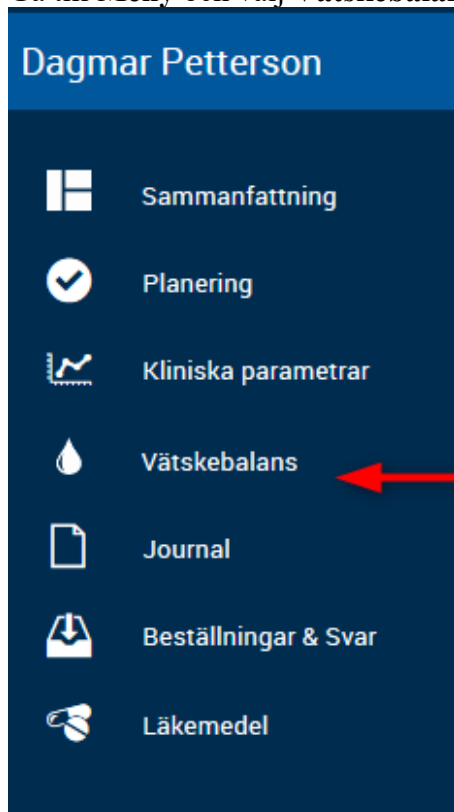
### Steg Åtgärd

- I vyn Patient väljer du menyalternativet **Vätskebalans**. Då öppnas vyn **Vätskebalans**.
- Tryck på **REGISTRERA VÄTSKA** och registrera värden. I den högra panelen visas möjliga alternativ att välja mellan. Ange aktuellt datum och tid.
- Tryck på ikonen **Lägg till vätska** för att lägga till ytterligare vätskor.
- Tryck på **SIGNERA** eller **AVBRYT**.

## Vätskebalansen i Nova

### Registrera värde

- Gå till **Meny** och välj **Vätskebalans**.




- Klicka på **REGISTRERA VÄTSKEBALANS**



- I panelen **Registrera värden**, ange information, till exempel tillförsel eller förlust i måttenhet ml, fyll i datum/tid och tryck på **SIGNERA**.

**Registrera värden**


  
Lägg till  
vätska

---

Oralt (tillförsel)

Volym	Energi
300 <input type="text"/> ml	300 <input type="text"/> kcal

---

Faeces (förlust)  ml

---

Kräkning (förlust)  ml

---

Urin (förlust)  ml

---

Datum  
2020-11-18

---

Tid  
13:57

- Genom att klicka på **Lägg till vätska** i högra hörnet, går det att lägga till ytterligare registreringar.

**Lägg till vätska**

- Drän (förlust)
- Enteral nutrition (tillförsel)
- Urin (förlust)
- Ventrikelsond (förlust)

- Klicka på **LÄGG TILL**.



- När alla aktuella värden är registrerade, klicka på **SIGNERA**



### Summering av vätskebalansen

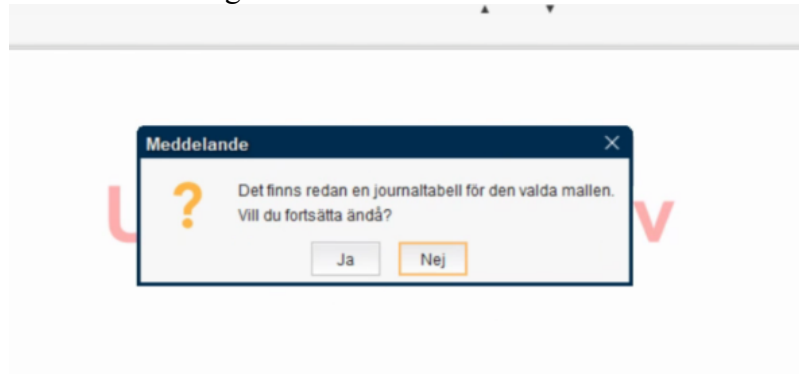
- Den totala summeringen av vätskebalansen ska ske i COSMIC.
- **Obs!** Inga volymer från läkemedel administrerade i **Utdelningsvy** visas upp i **Vätskebalans** i Nova. Volymerna visas om man tittar på vätskebalansen i COSMIC.
- Givna volymer från t.ex. infusionsvätskor ska **inte** registreras in som parenteral vätska på grund av att det då blir dubbelregistrerat. Det är endast antibiotikainfusioner lagda som injektion som får registreras manuellt.
- Registrering av vätskevolymer som getts utanför Läkemedelsmodulen i COSMIC kan registreras i Nova, exempelvis en infusion under en ambulanstransport.

### Dokumentera kliniska parametrar och in- och utfarter i Nova

#### Information kring konsekvenser av att ha två aktiva journaltabeller av samma sort i COSMIC

Om det finns två aktiva journaltabeller med samma namn i COSMIC så syns bara den ena i Nova. Det innebär att om man väljer att dokumentera något i den tabell som inte syns i Nova så visas inte den dokumentationen där, vilket blir en patientrisk. För att säkerställa att all information från COSMIC visas i Nova får man inte ha två aktiva journaltabeller från samma mall i COSMIC. Om man startar en ny journaltabell så behöver man vara uppmärksam på om det redan finns en journaltabell av samma mall, om man väljer att skapa den ändå så måste

man avsluta den gamla och vara medveten om att data från den inte visas i Nova.



### Planerade aktiviteter för kliniska parametrar utförs automatiskt

Planerade aktiviteter av typen kliniska parametrar utförs automatiskt när värden registreras utanför aktivitetsöversikterna i både COSMIC och i Nova, t.ex. i vyn Kliniska parametrar.

Om Kliniska parametern NEWS2/ONEWS registreras och det samtidigt finns fristående planerade Kliniska parametrar för ”**Blodtryck**” och ”**Kroppstemperatur**”, kommer dessa inte att registreras som utförda. Övriga fristående planerade kliniska parametrar som ingår i NEWS 2/ ONEWS kommer dock att registreras som utförda automatiskt.

Detta fel är anmält till Cambio och utredning pågår.

När ett värde för en klinisk parameter registreras i COSMIC eller i Nova och det finns en planerad aktivitet som motsvarar registreringen, kommer denna aktivitet utföras automatiskt.

Detta sker om följande kriterier matchar:

- Patient
- Typ av klinisk parameter
- Datum
- Tidpunkt
- Utförande enhet

Om flera aktiviteter matchas med den registrerade kliniska parametern, kommer följande prioriteringsordning att tillämpas baserat på registreringens händelsedatum:

Datum och tid utvärderas i följande ordning:

- Aktivitet med exakt samma datum och tid.
- Missade aktiviteter

- Aktiviteter utan datum och tid
- Framtida aktiviteter

### Registrera nya värden för kliniska parametrar direkt i aktiviteten

Det går att registrera kliniska parametrar direkt i aktiviteten genom att klicka på namnet. En sidopanel öppnar sig och registrering kan ske. När registrering är utförd, markeras aktiviteten automatiskt som utförd.

### Registrera nya värden i Kliniska parametrar och Journaltabell

- I patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Kliniska parametrar**.
- Nu visas de journaltabellmallar som enheten har i Nova samt mallar i widgeten **Kliniska parametrar i Patientöversikten**.
- Välj den mall som du vill registrera värden i.
- Tryck på Registrera värden.

Var uppmärksam på att mallen **Kliniska parametrar** fungerar på samma sätt som om du hade registrerat värden i **Patientöversikten** – värdena kommer alltså inte att visas i någon journaltabell. Registrering i denna mall rekommenderas för de flesta patienter, men det finns undantag för vissa patientgrupper.

Undantagen gäller barn och patienter med högflödessyrgasbehandling där det rekommenderade arbetssättet fortsatt är dokumentation i journaltabell.

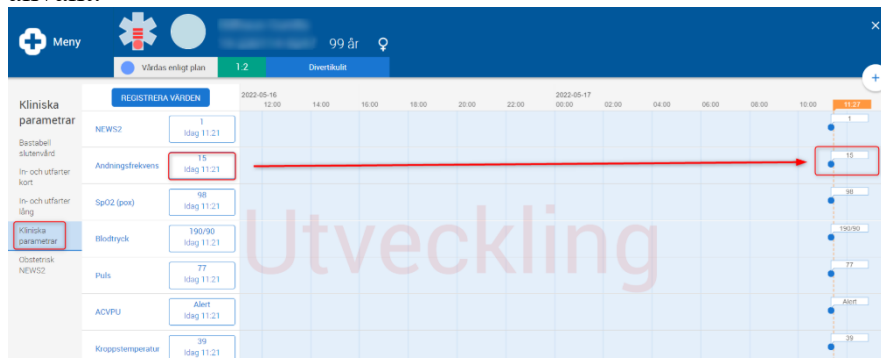
Aktuella mallar för dessa patientgrupper

- **Mätvärden barn:** barn
- **Högflödessyrgas:** pågående behandling med högflödessyrgas.

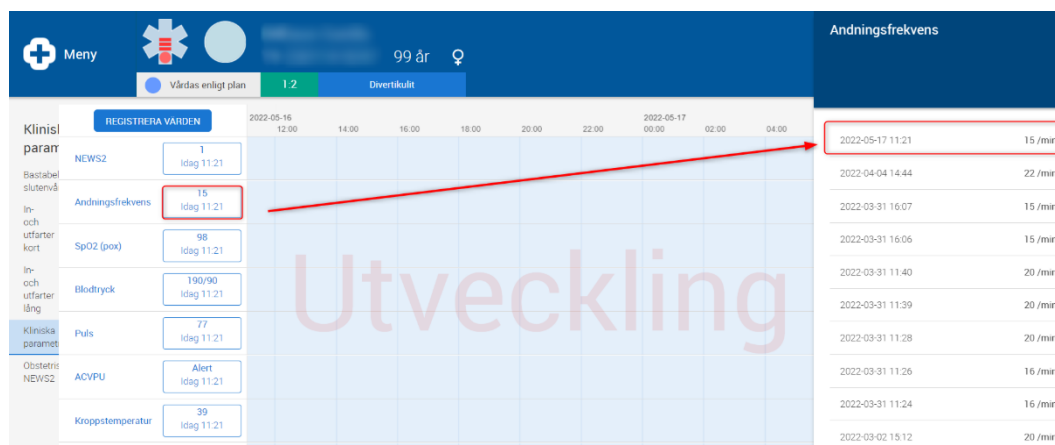
Om ni vårdar denna typ av patienter på er enhet och saknar aktuell mall i Nova kan ni höra av er via Tjänstekatalogen *Frågor till sektion e-hälsa* så kan vi lägga till den mallen i Nova för er enhet. Detsamma gäller om det finns andra journaltabellmallar som ni önskar använda i Nova.

- I sidopanelen, ange värden och datum/tid för registreringen (Nya värden kan bara registreras för en patient med en pågående vårdkontakt). Tryck på **Signera** längst ner i listan.

- Registrerade värden kommer nu visas på de sökord du valt att uppdatera i mallen. Värdena kommer också att visas i journaltabell eller patientöversikt/analysyta beroende på vilken mall som du har använt.



För att se tidigare registrerade värden på ett sökord trycker du på rutan till sökordet, då visas registrerade värden som gjorts i sidopanelen till höger. Även värden som är registrerade på andra enheter än den som användaren är inloggad på visas. De värden som visas följer de spärregler och sekretessprofiler som angetts i COSMIC.



### Lägg till sökord i journaltabell

Om du vill registrera på sökord som inte finns i de befintliga journaltabellerna måste du först lägga till sökordet i journaltabellen i COSMIC. Det tillagda sökordet syns sedan även i aktuell mall i Nova.

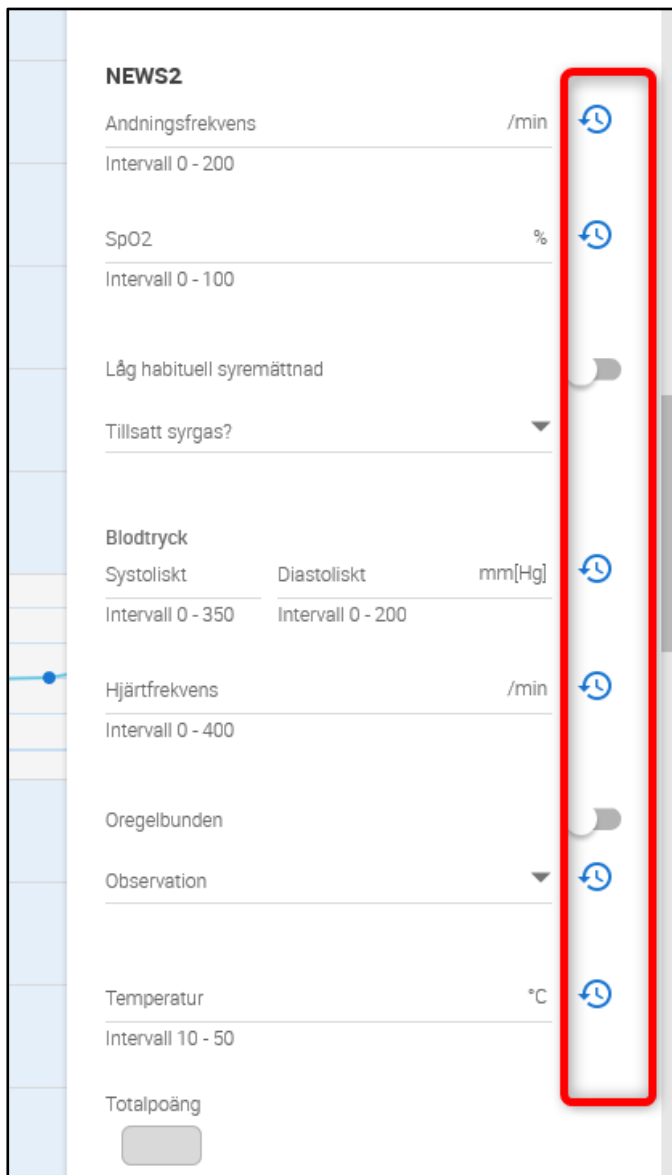
### Registrera fritext/kommentar

Det går inte att skriva i fritext/kommentar på sökord i Nova med undantag för arketyppssökord som har ett kommentarsfält inbyggt i arketypen


### Dokumentera NEWS2 i journaltabell Höglödessyrgas


Dokumentation av NEWS2 ska göras på samma sätt som i COSMIC. ”Registrerar värden” på Andningsfrekvens, SpO2, Blodtryck, puls, kroppstemperatur och ACVPU i journaltabell mätvärden, Signera. Klicka åter på ”registrera värden” och

kopiera värden på NEWS2 sökordet genom att klicka på klockan på sidan om sökorden under NEWS2 sökordet (NEWS2 värdet visas i rutan totalpoäng), **Signera**.



**NEWS2**


Andningsfrekvens /min   
Intervall 0 - 200


SpO2 %   
Intervall 0 - 100

Låg habituell syremättnad


Tillsatt syrgas? ▼


**Blodtryck**

Systoliskt Diastoliskt mm[Hg]   
Intervall 0 - 350 Intervall 0 - 200

Hjärtfrekvens /min   
Intervall 0 - 400

Oregelbunden

Observation ▼ 

Temperatur °C   
Intervall 10 - 50

Totalpoäng

### Inmatningsdelen

I inmatningsdelen visas kryssrutor och fasta värden som knappar, så länge valen är färre än 12, se bild. Panelen visar mallens namn och patientens namn och personnummer, en mallöversikt till vänster med alla sökord/kliniska parametrar i en lista, och ett inmatningsfält till höger.

## Mätvärden

- Andningsfrekvens
- SpO2 (pox)
- Syrgasbehandling
- Blodtryck
- Puls
- ACVPU
- Kroppstemperatur
- NEWS2
- RLS 85
- Kroppsvikt
- Längd
- BMI
- Smärta i vila
- Smärta vid aktivitet
- BladderScan
- RIK

Intervall 0 - 25

▼ Blodtryck

Systoliskt	Diastoliskt	mm[Hg]
Intervall 0 - 350	Intervall 0 - 200	

Position

Ingen
Liggande
Sittande
Stående

Mätställe

Ingen
Höger arm
Vänster arm
Höger lår

Vänster lår
Höger handled

Vänster handled
Höger ankel

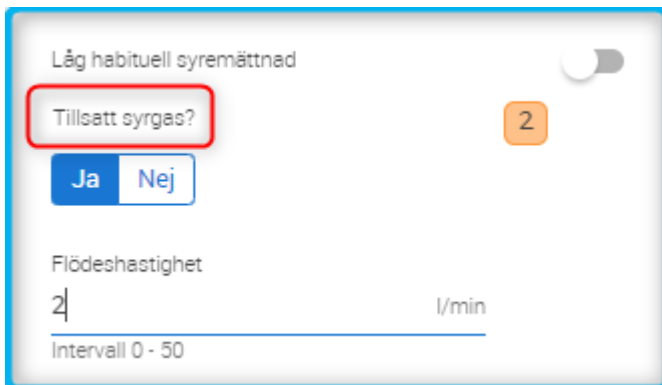
Vänster ankel
Finger
Tå
Intra-arteriellt

Information om mätställe

### Värde för flödes hastighet för tillsatt syrgas

Förutsättningar för att flödes hastighetens värde ska visas är att det skrivits in vid registreringen av SpO2 (pox). Beroende på val i fältet **Tillsatt syrgas?** kommer olika värden visas:

- Ingen – visar endast värdet 98
- Ja – visar exempelvis 98 (2L)
- Nej – visar exempelvis 98 (0L)



Låg habituell syremättnad

Tillsatt syrgas? 2

Flödeshastighet

2 l/min

Intervall 0 - 50

## Journalanteckningar i Nova

### Skapa en ny journalanteckning

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.
- Tryck på Ny anteckning.
- Välj en mall från listrutan.
- Dokumentera på aktuella sökord.
- Tryck på Spara eller Signera anteckningen.

### Uppdatera en journalanteckning

- I Patientläget, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.
- Öppna genom att trycka på anteckningens rubrik.
- Uppdatera anteckningen.
- Tryck på Spara eller Signera.

### Ta bort en journalanteckning

- I Patientläget, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.
- Välj en anteckning.
- Klicka på knappen med **Soptunnan**.
- I dialogfönstret, klicka på **Ja**.
- När en anteckning raderas i vyn **Journal** är de obligatoriskt att lägga till en orsak i sidopanelen. Denna anges i fritextfältet **Orsak till borttagning** och bekräftas därefter i dialogrutan **Bekräfta borttagning**.
- Den raderade anteckningen sparas med administrativ information, orsak till borttagande, tid och datum. Informationen visas även i fönstret **Journal** i COSMIC.

## Dokumentera i Nova sammanfattning

Information om principerna för dokumentation i Nova sammanfattning hittar du i dokumenten **Ny utformning av Nova sammanfattning** och **Cosmic Nova, Dokumentera i Nova sammanfattning, Information** om dessa återfinns under fliken **Införande av Nova Ward i verksamheten**

## Dokumentera i vårdplaner i Nova

### Skapa ett Vårdplansåtagande (VP) i Nova


- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.
- Gå till patientens vårdplaner.
- I det högra hörnet i vyn välj **NYTT VÅRDÅTAGANDE FÖR VÅRDPLAN**
- I sidopanelen **Skapa vårdplansåtagande**, ange datum, klassificering, medicinskt ansvarig enhet och tryck på **OK**.
- Ny har ett nytt VP skapats och syns i Nova och COSMIC.

### Starta ny vårdplan

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.
- Gå till patientens vårdplaner.
- Om flera vårdplansåtaganden (VP:n) finns på patient välj aktuellt VP som ska dokumenteras på i listan.
- I det högra hörnet i vyn välj **NY VÅRDPLANSANTECKNING**.
- I sidopanelen som visas, välj en mall i listrutan.
- Tryck på **Lägg till individuell vårdplan** eller **Lägg till standardiserad vårdplan**.
- I panelen som öppnas, välj en eller flera vårdplaner och tryck på **KLAR**.
- Avsluta med att fylla i information i sidopanelens fält, t.ex. status, datum och tid samt tryck på **SPARA** eller **SIGNERA**.

Vårdplansanteckningen kommer nu visas i vårdplansvyn för både Nova och COSMIC.

### Lägg till eller uppdatera specifika sökord i vårdplansvyn

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.
- Gå till patientens vårdplaner.
- Om flera vårdplansåtaganden (VP:n) finns på patient välj aktuellt VP som ska dokumenteras på i listan.
- Nu syns tidigare dokumentation på VP:t. Markera aktuellt sökord som ska läggas till eller uppdateras.
- I panelen, tryck på plusknappen för önskat alternativ såsom **Lägg till mål**, **Lägg till behandling** eller **Uppdatera** 
- I panelen som visas, tryck på fälten och fyll i information samt avsluta med att trycka på **SPARA** eller **SIGNERA**.
- Vårdplanssökordet kommer nu vara uppdatera i vårdplansvyn i både Nova och COSMIC. För att se historik på sökordet markera sökordet, då visas tidigare dokumentation på sökordet.

### Arbeta med vårdplaner

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn Journal.

- Välj ”Patientens vårdplaner” i vy-menyn.
- Välj vårdåtagande för patienten. Pågående vårdplaner visas.

Följande uppgifter kan utföras:

- Ange uppgifter som avslutade genom att trycka och hålla ner cirkelikonen (för att kunna göra detta måste utförd åtgärd vara ifylld på uppgiften precis som funktionen i COSMIC) till dess den är fylld eller tryck på sökordet för att lägga till utförd åtgärd via funktionsknapparna i sidopanelens list.
- Se tidigare registreringar genom att trycka på ett sökord.
- För att uppdatera anamnes, status eller epikris tryck på önskat sökord. I panelen som visas, tryck på **Uppdatera** Ändra uppgifterna och tryck sedan på knappen **SPARA** eller **SIGNERA**.

## Gemensamma dokument i Nova

### Arbeta med gemensamma dokument

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Journal**.
- Välj **Gemensamma dokument** i vy-menyn.

Följande uppgifter kan utföras:

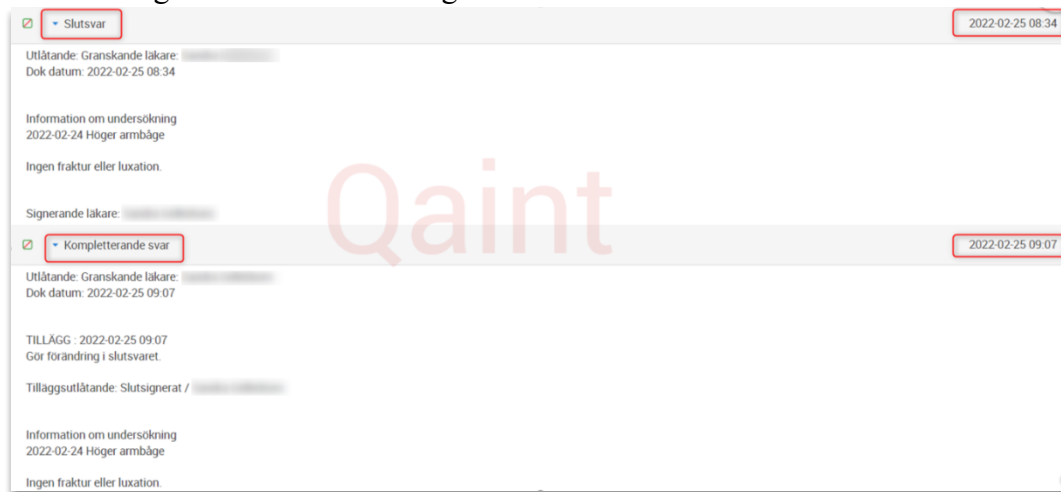
- Se tidigare registreringar genom att trycka på ett sökord.
- Skapa ny registrering Tryck på Uppdatera i sidopanelen, ange detaljer (kopiera existerande sökord via historik) och trycka på Uppdatera.



## Remisser och beställningar i Nova

### Slutsvar och kompletterande svar

Svarsordning i Nova för beställningar och remisser



Svar på beställningar och remisser presenteras med det senaste svaret under det tidigare svaret. T.ex. som i bilden ovan visas en beställning med ett slutsvar överst i listan 2022-02-25 08:34 samt ett kompletterande svar under slutsvaret 2022-02-25 09:07.

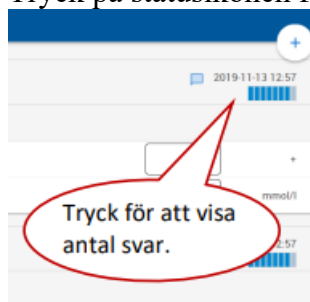
Svaren presenteras som standard utfällda, genom att tryck på pilen



vid svarsrubriken går det att fälla ihop svaret

### Visa ovidimerade remisser och beställningar

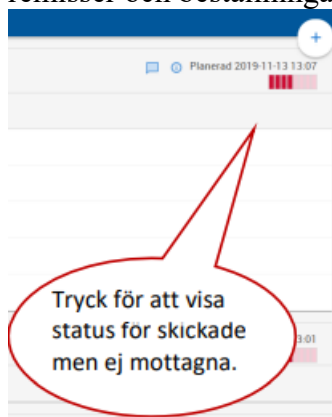
- I patientvyn, tryck på menyalternativet **Beställningar & Svar**
- I panelen **Beställningar & Svar**, tryck på alternativet **Ovidimerade svar**.
- Tryck på statusikonen för att visa antal svar.



### Visa obesvarade remisser och beställningar

- I Patientvyn, tryck på meny och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Obesvarade** i vy-menyn.

- Tryck på statusikonen för att visa status för skickade men ej mottagna remisser och beställningar.



### Visa remisser

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.

Följande uppgifter kan utföras:

- Visa skickade remisser genom att välja **Utgående remisser**.
- Visa mottagna remisser genom att välja **Inkommande remisser**

### Visa sparade provtagningsunderlag

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Sparade** i vy-menyn. En patients tillgängliga sparade provtagningsunderlag visas.

### Registrering lokala analyser från provtagningsunderlag

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Sparade** i vy-menyn.
- Tryck på analysen och registrera dess svar, och om patologiskt, i sidopanelen.
- Tryck på **Signera**.

### Visa svar för klinisk kemi

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Klinisk kemi** i vy-menyn.

Följande uppgifter kan utföras:

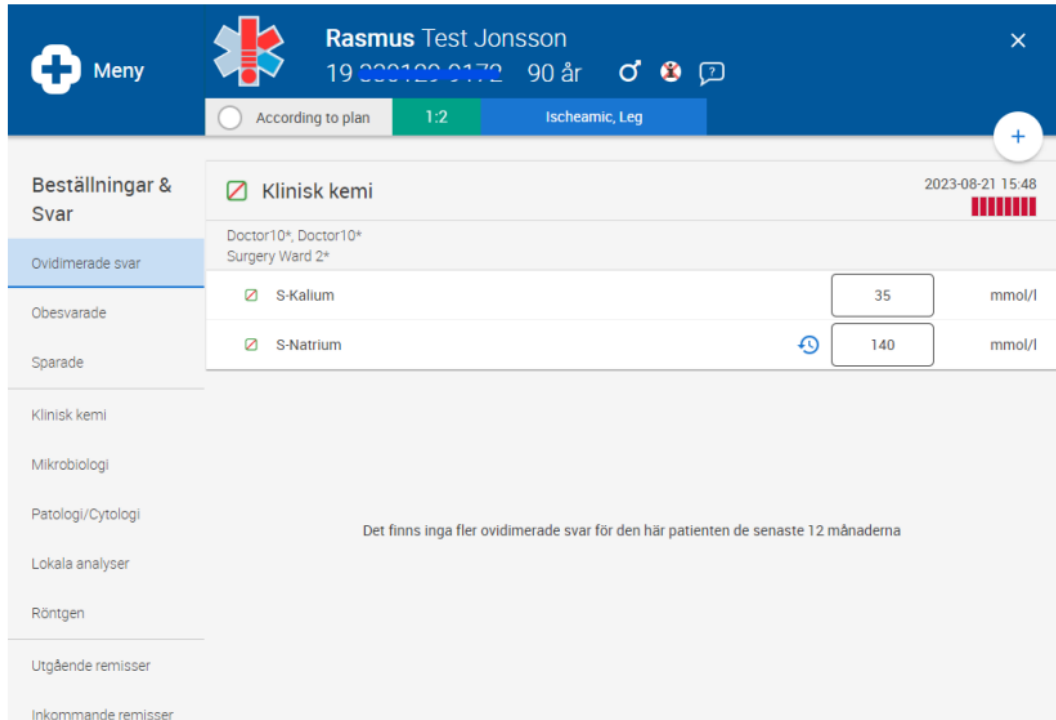
- Se alla analytiska svar för en viss beställning genom att trycka på kolumnhuvud.
- Visa tidigare testresultat i sidopanelen genom att trycka på en analys.
- Se referensintervall och mätenheter genom att trycka på en blå pil placerad vid tabellen.




## Visa svarshistorik för Klinisk kemi


Tillgänglig historik indikeras med ikonen





Via den går det att ta del av tidigare registrerade värden.






**Meny**  **Rasmus Test Jonsson** 19 000120 0172 90 år ♂  

According to plan **1:2** Ischeamic, Leg 

**Beställningar & Svar**  **Klinisk kemi** 2023-08-21 15:48 

Doctor10\*, Doctor10\*  
Surgery Ward 2\*

 S-Kalium	35	mmol/l
 S-Natrium 	140	mmol/l

Klinisk kemi

Mikrobiologi

Patologi/Cytologi

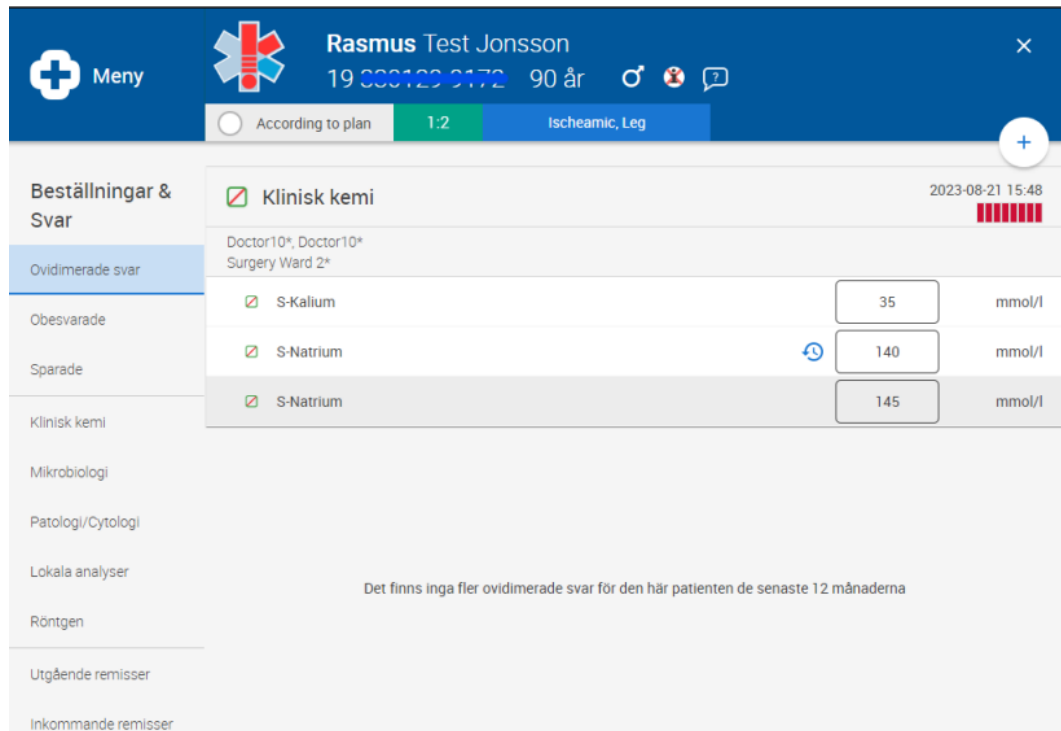
Lokala analyser




Röntgen


Utgående remisser



Inkommande remisser

Det finns inga fler ovidimerade svar för den här patienten de senaste 12 månaderna







**Meny**  **Rasmus Test Jonsson** 19 000120 0172 90 år ♂  

According to plan **1:2** Ischeamic, Leg 

**Beställningar & Svar**  **Klinisk kemi** 2023-08-21 15:48 

Doctor10\*, Doctor10\*  
Surgery Ward 2\*

 S-Kalium	35	mmol/l
 S-Natrium 	140	mmol/l
 S-Natrium	145	mmol/l

Klinisk kemi

Mikrobiologi

Patologi/Cytologi

Lokala analyser

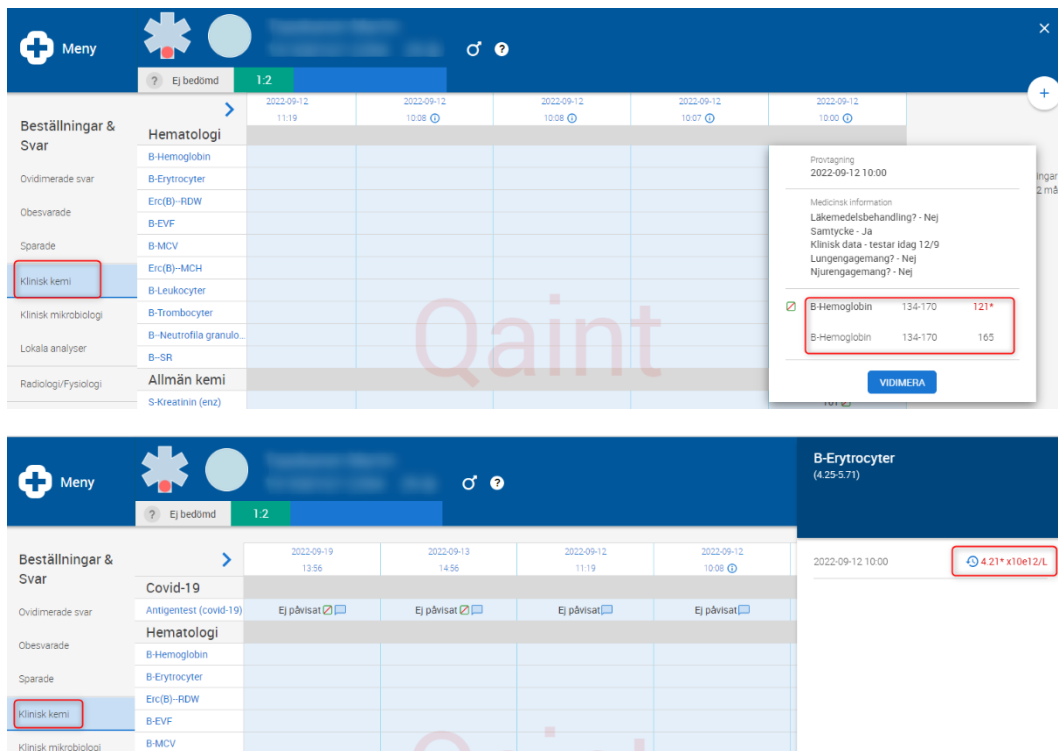
Röntgen

Utgående remisser

Inkommande remisser

Det finns inga fler ovidimerade svar för den här patienten de senaste 12 månaderna

Ett historiskt svar innebär svar på en viss analys som har ersatts av ett senare, på samma analys i samma beställning. Det kan till exempel hända om labbet först skickar ett preliminärsvaret och sedan ett slutsvar, eller om det blev fel vid analysen så att labbet fick analysera igen för att få ett korrigerat svar. Ikonen visas även i sidopanelen som öppnas när en analys markerats.



The screenshots illustrate the 'vidimera' (re-verify) function in a medical information system. The top screenshot shows a list of orders with a 'Klinisk kemi' category highlighted. A pop-up window shows a 'VIDIMERA' button next to a result for 'B-Hemoglobin'. The bottom screenshot shows a similar view with a 'B-Erytrocyter' category highlighted and a result of '4.21 \* x10e12/L' highlighted in red.

Man kan vidimera svar i vyn Ovidimerade svar. Om man vidimerar senaste svaret så blir de historiska svaren också vidimerade. Om man vidimerar ett historiskt svar så blir endast det svaret vidimerat.

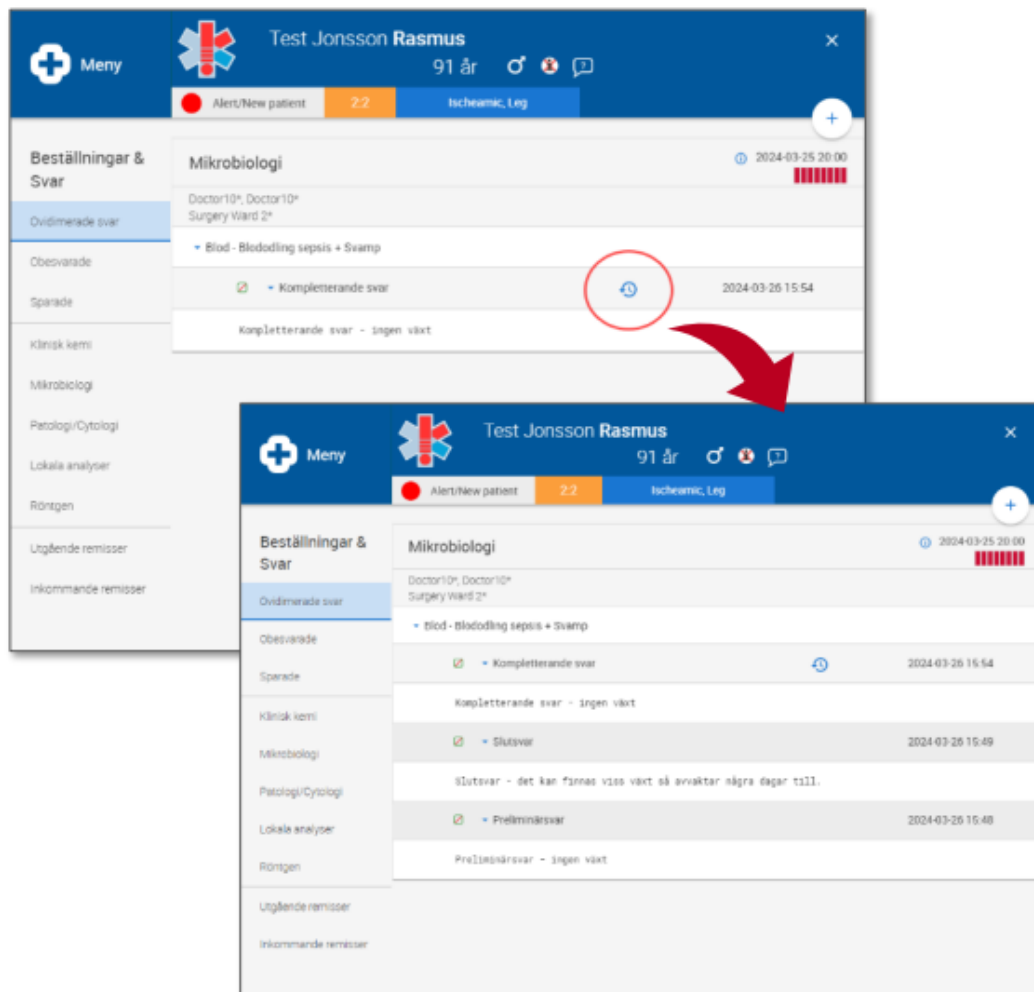
I vyerna Klinisk kemi respektive Lokala analyser kan man endast vidimera senaste svaret.

### Visa svar för mikrobiologi

Det senaste svaret visas överst

Historisk ikon visas om det finns tidigare svar. Om man klickar på ikonen så öppnas svaret.

När man vidimerar det senaste svaret så blir även de tidigare svaren vidimerade. Vidimerar man däremot ett historiskt svar så blir endast det svaret vidimerat



- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Mikrobiologi** i vy-menyn.

Följande uppgifter kan utföras:

- Visa beställningsstatus genom att trycka på ikonen status.
- Öppna bifogad bild i beställningen genom att trycka på ikonen bild.

**Observera!** Efter uppgraderingen till R8.3.04 grupperas mikrobiologisvar på beställningsnivå istället för analysnivå.



Order	Slutsvar	Datum
Serum - HIV-ak/ag	Slutsvar	2022-05-19 08:16
Urin - Urinodling	Slutsvar	2022-05-19 08:16
Serum - HIV-ak/ag	Slutsvar	2022-05-19 08:33
Serum - HBsAg (Hepatit B yt-ag)	Slutsvar	2022-05-19 08:33
Serum - HIV-ak/ag	Slutsvar	2022-05-19 08:49
Serum - HBsAg (Hepatit B yt-ag)		

### Visa svar för lokala analyser

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Lokala analyser** i vy-menyn.

Följande uppgifter kan utföras:

- Se alla svar för en viss beställning genom att trycka på kolumnhuvudet.
- Visa alla tidigare resultat i sidopanelen genom att trycka på en analys.
- Se referensintervall och mätenheter genom att trycka på en blå pil placerad vid tabellen

### Visa svar för radiologi/ Klinisk fysiologi /Patologi

I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.

- Välj **Radiologi/ Klinisk fysiologi** i vy-menyn.
- Tryck på statusikonen för att visa beställningsstatus.

Svar för specialiteterna patologi och radiologi grupperas nu i menyalternativen **Ovidimerade svar** samt i respektive specialitet såsom **Patologi** och **Radiologi** enligt följande kriterier:

- Samma beställningsidentitet (RID) och laboratorieidentitet (LID)
- Samma svarsomtagare och svarsomtagande enhet

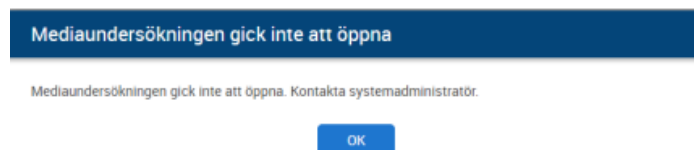
Bara det senaste svaret i en grupp måste vidimeras för att posten ska försvinna från listan över ovidimerade svar.

Vid vidimering i samtliga svarsvyer, eller i fönster avseende svar i COSMIC får ett historiskt svar statusen **Ovidimerbar historik** när det senaste svaret vidimerats. Historiska svar nås alltid via ikonen **Historik**

### Länk till bifogade röntgenbilder

Region Jönköpings län har inte bildhanteringen i COSMIC, varför det inte går att öppna bilder.

Följande dialogruta kommer att visas men ni ska inte följa uppmaningen att kontakta systemadministratören.




## Registrera nya beställningar i Nova

### Registrera en ny lokal analys

- I Patientvyn, tryck **Plusikonen** i på i patientlistan.



- I panelen **Ordinera**, välj vy-menyn **Lokala analyser**.
  - Välj enhet.
  - Välj eller sök fram paket eller analyser.
  - Tryck på **Plusikonen** för att lägga till i **Utkorg**.
- 
- Tryck på namnet och registrera svaret samt om det är patologiskt. Tryck på **LÄGG TILL**.
  - I **Utkorg**, tryck på **Lokala Analyser Beställningsinformation**. En sidopanel öppnas. Fyll i information och tryck på **KLAR**.
  - Tryck på **KLAR** (Svar finns i vyn Beställningar, under menyalternativet Lokala analyser).

### Felaktigt registrerat värde för lokal analys

När ett felaktigt värde registrerats på en lokal analys så går det inte att makulera värdet. Istället måste man lägga in ett nytt värde i COSMIC där man anger samma administrativa uppgifter.

Den korrekta registreringen visas på liknande sätt som i COSMIC, där endast det senast registrerade värdet visas om tidpunkten för provtagningen är samma.

Det tidigare inmatade värdet, med samma provtagningstid, kan ses i högerpanelen.

Om det finns historiska värden tillgängliga för analysen kommer ikonen för historik visas. Genom att klicka på ikonen visas de historiska resultaten.



### Registrera beställningar för lokala analyser, klinisk kemi, mikrobiologi, Radiologi/ Fysiologi

I Patientvyn, tryck på **Plusikonen** i patientlisten.



I panelen Ordinera, välj vy-menyn **Lokala analyser, Klinisk kemi, Mikrobiologi eller Radiolog/Fysiologi**.

- **Lokala analyser:** Välj eller sök fram lokala analyser och paket.
- **Klinisk kemi:** Välj eller sök fram analyser, paket eller profiler.
- **Mikrobiologi:** Välj en grupp. Välj eller sök fram analyser.
- **Radiologi:** Välj aktuell röntgenklinik. Välj eller sök fram önskad röntgenundersökning.
- **Fysiologi:** Välj **Klinisk fysiologi**. Välj önskad undersökning.

Tryck på **Plusikonen** för att lägga till i **Utkorg**.



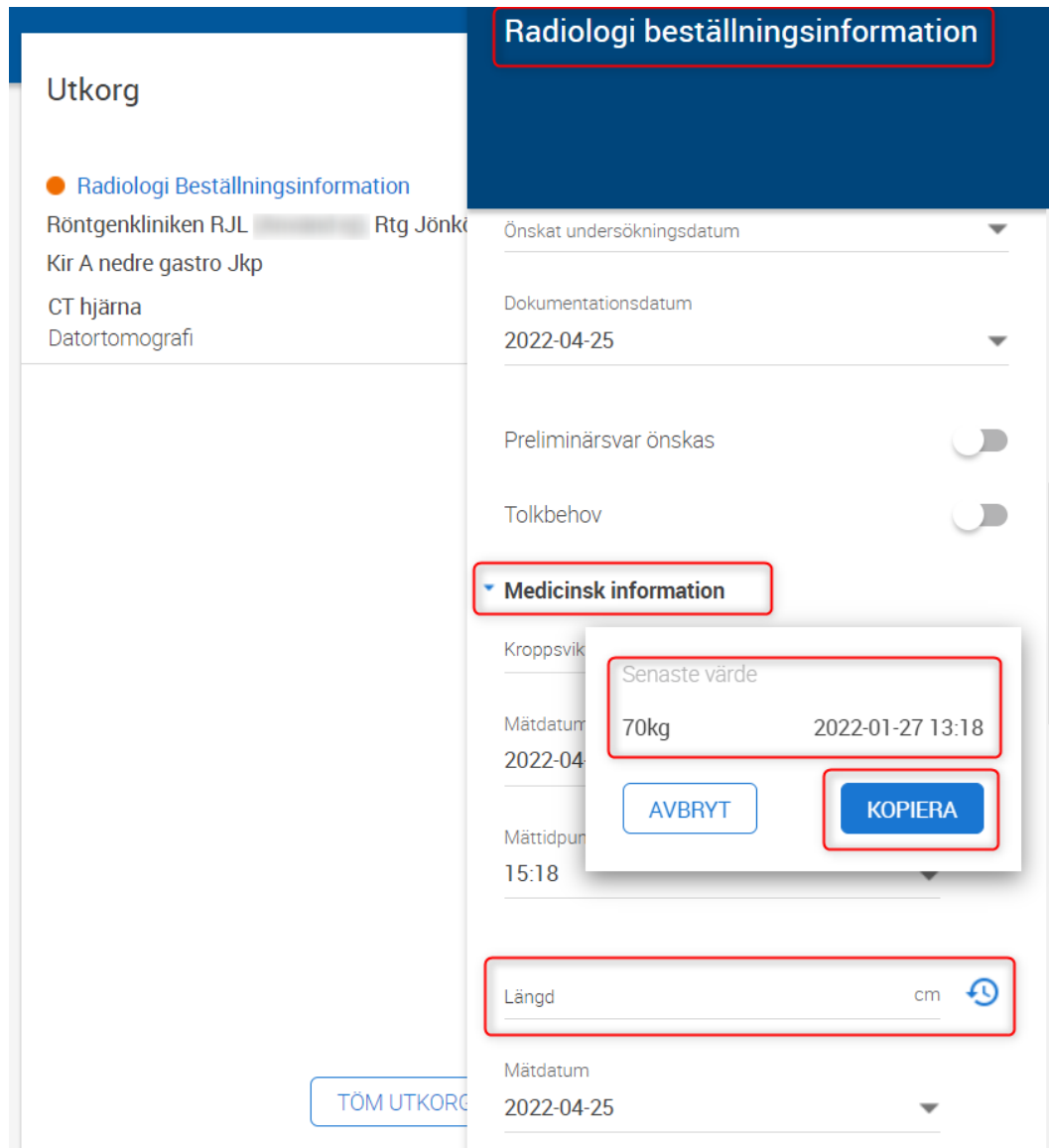
- Fyll i aktuell information för beställningen. En orange cirkel indikerar tvingande fält.
- Tryck på **KLAR**. (Beställningar av Klinisk Kemi, Mikrobiologi och Lokala analyser är tillgängliga i vyn **Beställning & Svar** under menyalternativet **Sparade**. Radiologi och Klinisk fysiologi syns under **Obesvarade**)

### Kopiera in senaste värde av längd, vikt och P/S-kreatininvärde vid beställning

När man fyller i en beställning för klinisk kemi, mikrobiologi, eller röntgen kan registrerad information om patientens längd, vikt och P-/S- kreatininvärde kopieras in tillsammans med mät- och provtagningstid.

Om det däremot inte finns något senaste värde eller om det senaste värdet är inaktuellt, går det alltid att skriva in värdet manuellt. Värdet och mät-

/provtagningstiden skickas sen tillsammans med beställningen till den mottagande enheten.



**Radiologi beställningsinformation**

Utkorg

- Radiologi Beställningsinformation

Röntgenkliniken RJL [redacted] Rtg Jönköpings län

Kir A nedre gastro Jkp

CT hjärna

Datortomografi

Önskat undersökningsdatum

Dokumentationsdatum  
2022-04-25

Preliminär svar önskas

Tolkbehov

**Medicinsk information**

Kroppsvikt

Senaste värde  
70kg 2022-01-27 13:18

AVBRYT KOPIERA

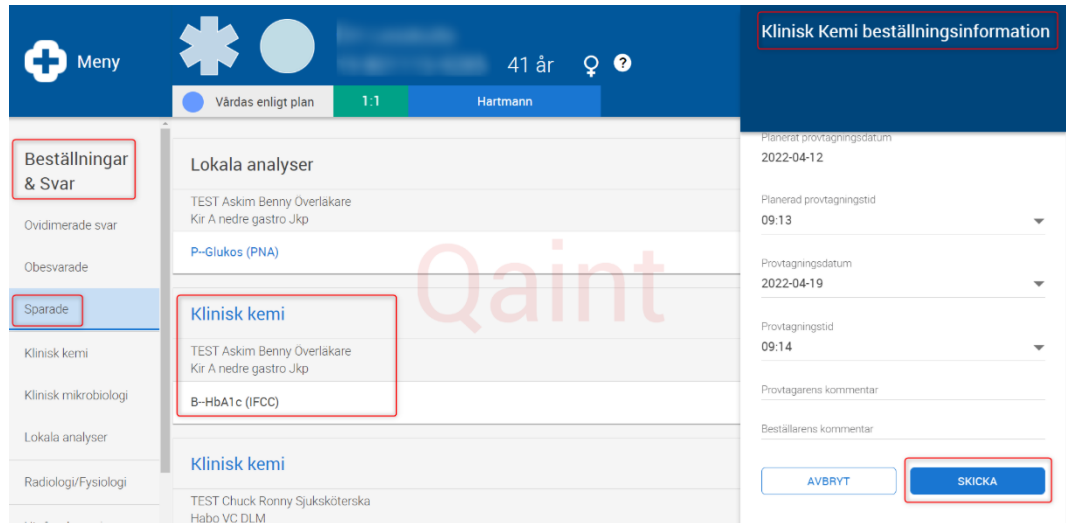
Längd cm

Mät datum  
2022-04-25

TÖM UTKORG

## Skicka sparad eller utskriven beställning av klinisk kemi och mikrobiologi i Nova

Det går att skicka en sparad eller utskriven beställning av **klinisk kemi** och **mikrobiologi** från fliken **Sparade**. Genom att klicka på beställningen kan man även redigera provtagningstid, kommentarer från beställaren och kommentarer vid provtagningstillfället, i sidopanelen som visas.



The screenshot shows the Nova patient portal interface. At the top, there is a navigation bar with a 'Meny' icon, a patient profile (41 år, female), and a 'Klinisk Kemi beställningsinformation' header. Below the navigation bar, there are three tabs: 'Vårdas enligt plan', '1.1', and 'Hartmann'. The main content area is divided into three sections: 'Beställningar & Svar' (Orders & Responses), 'Lokala analyser' (Local analyses), and 'Klinisk kemi' (Clinical chemistry). The 'Beställningar & Svar' section has sub-tabs for 'Ovidimerade svar', 'Obesvarade', and 'Sparade'. The 'Lokala analyser' section shows a test for 'P-Glukos (PNA)'. The 'Klinisk kemi' section shows a test for 'B-HbA1c (IFCC)'. On the right side, there is a 'Klinisk Kemi beställningsinformation' panel with fields for 'Planerat provtagningsdatum' (2022-04-12), 'Planerad provtagningsstid' (09:13), 'Provtagningsdatum' (2022-04-19), and 'Provtagningsstid' (09:14). There are also buttons for 'AVBRYT' and 'SKICKA'.

## Visa och vidimera svar i Nova

Vidimeringsfunktionen i Nova är förknippad med behörighet och följer samma förutsättningar som i COSMIC.

### Vidimera svar

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Obesvarade** i vy-menyn.
- Tryck på ikonen **ovidimerade**.

### Vidimera svar med historiskt svar

- Om man vidimerar senaste svaret så blir de historiska svaren också vidimerade. Om man vidimerar ett historiskt svar så blir endast det svaret vidimerat.
- I vyerna **Klinisk kemi** respektive **Lokala analyser** kan man endast vidimera senaste svaret.

### Visa och vidimera svar för klinisk kemi

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Klinisk kemi** i vy-menyn.

Följande uppgifter kan utföras:

- Se alla analytiska svar för en viss beställning genom att trycka på kolumnhuvud.
- Visa tidigare testresultat i sidopanelen genom att trycka på en analys.
- Se referensintervall och mätenheter genom att trycka på en blå pil placerad vid tabellen.
- Vidimera svar genom att trycka på ikonen **ej vidimerat** i tabellen.

- Vidimera alla beställningssvar genom att trycka på kolumnhuvudet och välja **vidimera alla**.

### Visa och vidimera svar för lokala analyser

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Radiologi** i vy-menyn.

Följande uppgifter kan utföras:

- Visa beställningsstatus genom att trycka på **status-** ikonen.
- Vidimera svar genom att trycka på ikonen **ej vidimerat**.

### Visa och vidimera svar för mikrobiologi

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Mikrobiologi** i vy-menyn.

Möjliga uppgifter:

- Visa beställningsstatus genom att trycka på **status-**ikonen.
- Vidimera ett svar genom att trycka på ikonen **ej vidimerat**.

### Visa och vidimera svar för radiologi och patologi

- I Patientvyn, tryck på menyn och sedan på vyn **Beställningar & Svar**.
- Välj **Radiologi** i vy-menyn.

Svar för specialiteterna och radiologi och patologi grupperas i menyalternativen Ovidimerade svar samt i respektive specialitet såsom Radiologi och Patologi enligt följande kriterier:

- Samma beställningsidentitet (RID) och laboratorieidentitet (LID)
- Samma svarsomtagare och svarsomtagande enhet

Bara det senaste svaret i en grupp måste vidimeras för att posten ska försvinna från listan över ovidimerade svar.

Vid vidimering i samtliga svarsvyer, eller i fönster avseende svar i COSMIC får ett historiskt svar statusen 'Ovidimerbar historik' när det senaste svaret vidimerats. Historiska svar nås alltid via ikonen Historik.



Möjliga uppgifter:

- Visa beställningsstatus genom att trycka på **status-**ikonen.
- Vidimera ett svar genom att trycka på ikonen **ej vidimerat**.

## Aktiviteter för lokala analyser, Klinisk kemi, Klinisk fysiologi och Radiologi visas i Nova

Vid beställning av lokala analyser, Klinisk kemi, Klinisk fysiologi och Radiologi från COSMIC eller Nova, visas aktiviteter för detta i Nova. Dessa aktiviteter fungerar som en påminnelse om att provtagning/undersökning ska ske. När svar finns visas aktiviteten som utförd. Uppdatering av dessa aktiviteter sker automatiskt från de ändringar som görs i COSMIC eller Nova. Aktiviteterna för kan ha status:

Sparad, Utskriven



Delsvar finns



Alla analyser besvarade



Följande vyer visar aktiviteter för lokala analyser:

### Nova Board:

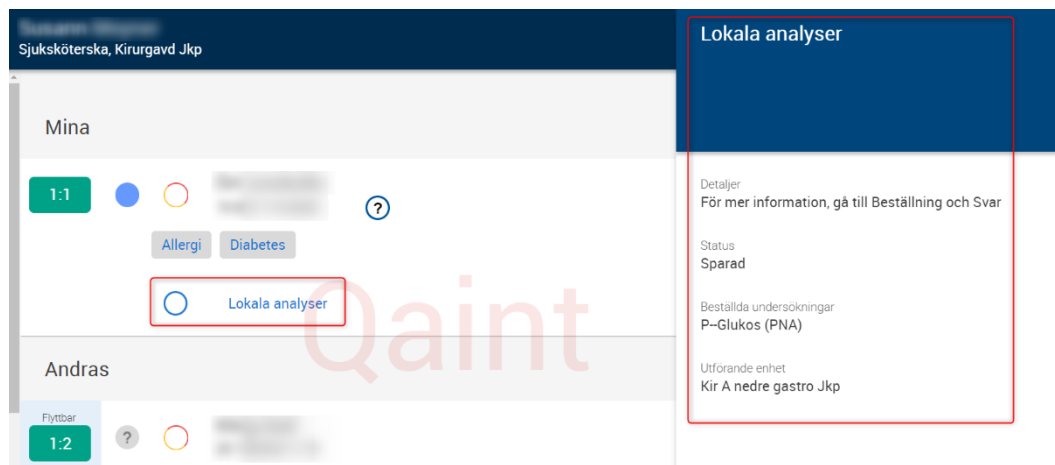
- Patientvyn
- Vårdlagsvyer.

### Physician/Ward tablet:

- Patientvyn
- Planering
- Listvyn
- Patientlistor
- vyn Mina Hembesök

### Home Care Board:

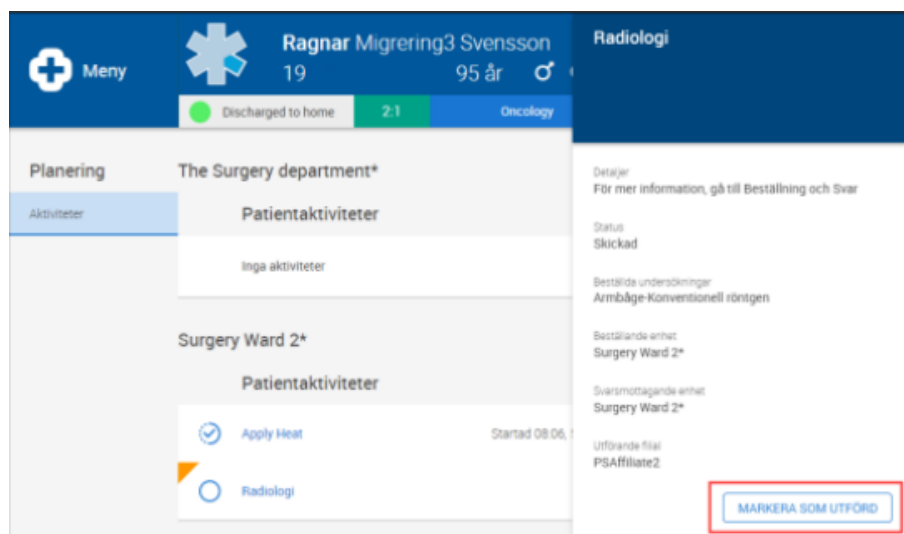
- Patientvyn.



### Markera radiologiaktivitet som utförd

Man kan nu trycka på knappen **MARKERA SOM UTFÖRD** i sidopanelen för radiologiaktiviteter i status Skickad för Nova Board, Ward Tablet och Physician.

Tyvärr är det en bugg i denna funktion, vilket gör att knappen bara syns en kort stund. Rättning av denna funktion är beställd. Det går att göra denna markering i Att göra – Patient i Cosmic.



### Läkemedel i Nova

Via menyvalet **Läkemedel** når du vyerna **Läkemedelslista**, **Utdelningsvy**, **Iordningställ & överlämna** och **Nationella Läkemedelslistan**. Ny ordination av läkemedel och generella direktiv sker via panelen **Ordinera** (se respektive rubrik nedan).

Det finns flera funktioner som saknas i Nova som man måste gå till COSMIC för att kunna utföra.

I Nova går inte att:

- Ordinera från produkt (man måste använda färdiga mallar).
- Förskriva och ordinera icke godkända läkemedel (Licens- och Extemporeläkemedel), paket, vaccin, nutritionsprodukter och förbrukningsartiklar.
- Använda vissa mallar (t.ex. mallar med multipla doseringar och mallar med villkorad dosering (dosering med ?). Det står då ”Denna ordination måste göras i COSMIC på en dator”.
- Favoritmarkera mallar i Nova (favoriter du markerat i Cosmic visas i Nova).
- Godkänna läkemedelslistan för administrering.
- Pausa läkemedelsbehandlingar.
- Avsluta och makulera förskrivningar.
- Ändra doseringar som innehåller maxdos.
- Registrera muntliga ordinationer (telefonordinationer).
- Registrera självadministrering.
- Se fliken **Jämför med ordinationer i COSMIC i Nationella läkemedelslistan** för dospatienter.

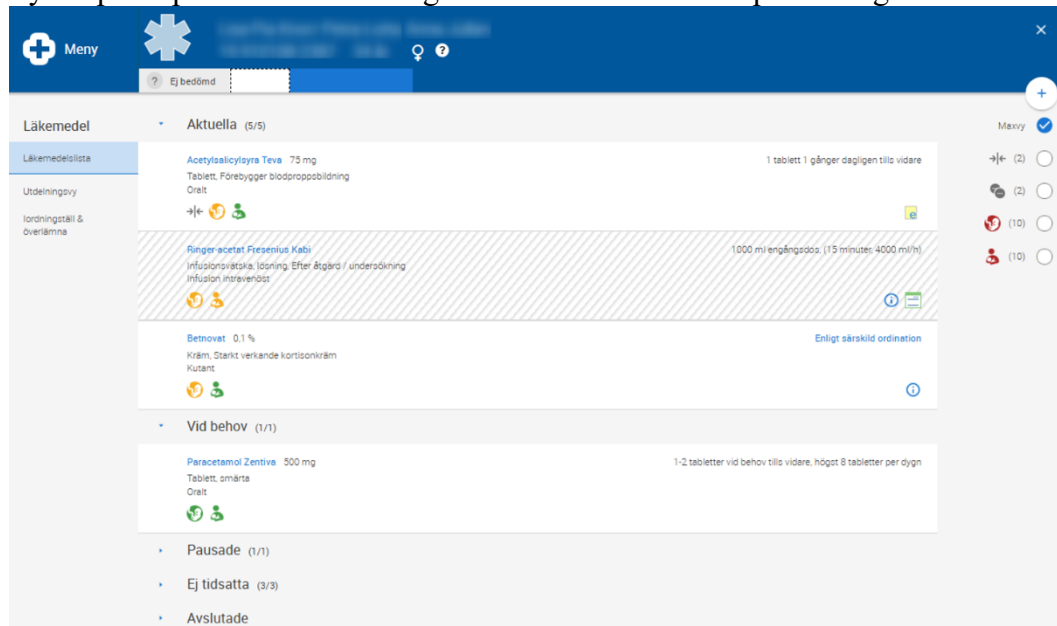
## Läkemedelslista i Nova

### Visa läkemedelslista och behandlingsinformation

Patientens läkemedelsbehandlingar presenteras under olika rubriker. Genom att ändra till **Maxvy** i högerpanelen visas mer information om behandlingarna (till exempel läkemedlets beredningsform, behandlingsorsak och administreringsätt, Notera vid administrering och ikoner för varningar, förskrivningar och generella direktiv). Genom att trycka på de olika ikonerna får du ytterligare information.

**Pausade, Ej tidsatta och Avslutade läkemedelsbehandlingar** visas genom att

trycka på respektive rubrik. Det går även att filtrera listan på varningar.



The screenshot shows a medical software interface with a blue header bar containing a 'Meny' button and a search icon. Below the header, there is a navigation menu on the left with options like 'Läkemedel', 'Utdelningovy', and 'ordningställ & överlämna'. The main area displays a list of medications under the heading 'Aktuella (5/5)'. The list includes:


- Acetylsalicylsyra Teva 75 mg**: 1 tablett 1 gång dagligen tills vidare. Description: Tablett. Forebygger blodproppbildning. Oral. Includes icons for a warning, a green checkmark, and a green person icon.
- Ringeracetat Fresenius Kabi**: 1000 ml engångsdos. (15 minuter: 4000 ml/h). Description: Infusionsvätska. Lösning. Efter åtgärd / undersökning. Infusion intravenöst. Includes icons for a warning, a green checkmark, and a green person icon.
- Bethnovet 0,1 %**: Enligt årskiöld ordination. Description: Kräm. Starkt verkande kortisonkräm. Kutan. Includes icons for a warning, a green checkmark, and a green person icon.
- Vid behov (1/1)**:
  - Paracetamol Zentiva 500 mg**: 1-2 tabletter vid behov tills vidare, högst 8 tabletter per dygn. Description: Tablett, smärta. Oral. Includes icons for a warning, a green checkmark, and a green person icon.
- Pausade (1/1)**
- Ej tidsatta (3/3)**
- Avslutade**


On the right side of the interface, there is a 'Menny' button and a vertical list of circular icons representing different medication categories or statuses, with counts next to them: (2), (2), (10), and (10).


Genom att trycka på en läkemedelsbehandling öppnas en sidopanel med ytterligare detaljer som till exempel dosering, behandlingstid, ordinator, receptinformation och aktuella varningar. Här finns även länk till FASS. Beroende på behörighet finns det längst upp olika val för att hantera


läkemedelsbehandlingen.

**Acetylsalicylsyra Teva**  
75 mg

  
Skapa  
förskrivning

  
Sätt ut

  
Ändra

  
Extra  
utdelning

**1 tablett 1 gång dagligen tills vidare**

Tablett  
Oralt

[Visa FASS](#)

► **Ordinationsorsak**

**Ordinationsinformation**

Ordinationens start	Ordinationens slut
2025-06-25 08:00	Tills vidare

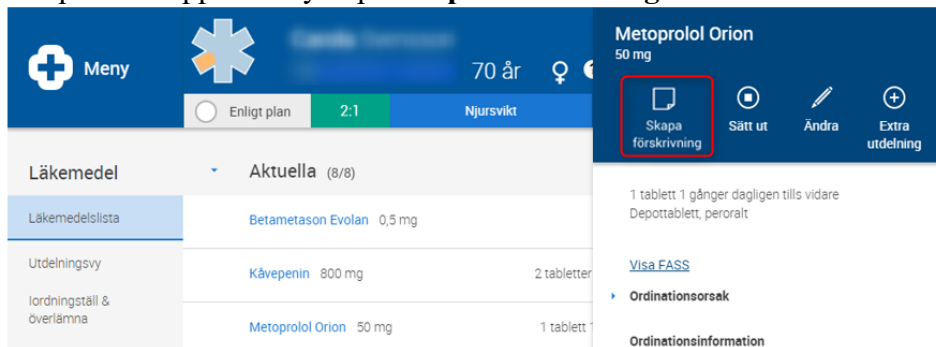
Ordinator  
[Redacted]

Ansvarig enhet  
Kirurgkliniken RJL  
Administreras på enhet  
Vilken som helst

► **Aktuella varningar (2)**

### Skicka e-förskrivning på befintlig ordination (Läkare)

1. Tryck på läkemedelsnamnet i **Läkemedelslista**.
2. Sidopanelen öppnas. Tryck på **Skapa förskrivning**.




The screenshot shows a mobile application interface for a patient named '70 år'. The top navigation bar includes a 'Meny' button, a medical icon, and the patient's name and age. Below the navigation bar, there are tabs for 'Enligt plan', '2:1', and 'Njursvikt'. The main content area displays a list of medications under the heading 'Aktuella (8/8)'. The list includes 'Betametason Evolan 0,5 mg', 'Kåvepenin 800 mg' (2 tabletter), and 'Metoprolol Orion 50 mg' (1 tablett). A side panel is open, showing details for 'Metoprolol Orion 50 mg'. At the top of this panel, there are four icons: 'Skapa förskrivning' (highlighted with a red box), 'Sätt ut', 'Ändra', and 'Extra utdelning'. Below these icons, the text reads '1 tablett 1 gång dagligen tills vidare Depottablett, peroralt'. There are also links for 'Visa FASS' and 'Ordinationsorsak', and a section for 'Ordinationsinformation'.

3. Ange **Antal uttag**, ändra eventuellt receptets **Giltighetstid** och ange om det ska finnas något **Intervall** mellan uttagen. Tryck på reglaget **Förmånsberättigad** om patienten inte är förmånsberättigad (t.ex.

asylsökande). Välj **Förpackning** och **Antal**. Tryck på reglaget för **Startförpackning** om patienten ska ha en startförpackning. Kontrollera eventuell varningsinformation. Tryck på reglaget **Sparas-Skickas** för att ändra till **Skicka**. Tryck på knappen **KLAR** för att skicka förskrivningen.

**Skapa recept**  
Metoprolol Orion 50 mg

  
Rekommendation

Förmånsberättigad 



Förpackning

Blister, 100 tabletter (AI), 69.49, Orion Corporation,  
Metoprolol Orion

Antal förpackningar

1

Startförpackning



► **Patientinstruktion**

Sparas  Skickas

AVBRYT

KLAR

### Sätta ut läkemedelsbehandlingar

1. Tryck på aktuell läkemedelsbehandling i **Läkemedelslista**. Det går även att sätta ut en pausad behandling.

2. Sidpanelen öppnas. Tryck på **Sätt ut**.

The screenshot shows a medical software interface. At the top, there is a header with a menu icon, a patient name, age (70 år), gender (♀), and a search icon. Below the header, there are tabs for 'Enligt plan', '2:1', and 'Njursvikt'. The main area displays a list of medications under the heading 'Läkemedel - Aktuella (8/8)'. The list includes 'Betametason Evolan 0,5 mg', 'Kåvepenin 800 mg' (2 tabletter), and 'Metoprolol Orion 50 mg' (1 tablett). On the right side, there is a side panel for 'Metoprolol Orion 50 mg' with buttons for 'Skapa förskrivning', 'Sätt ut' (highlighted with a red box), 'Ändra', and 'Extra utdelning'. Below these buttons, there is text: '1 tablett 1 gång dagligen tills vidare Depottablett, peroralt' and a link 'Visa FASS'. At the bottom of the side panel, there is a section for 'Ordnationsorsak' and 'Ordnationsinformation'.

3. Ange **Orsak** till utsättning och ändra **Datum/Tid** om läkemedelsbehandlingen inte ska sättas ut direkt. Skriv eventuellt en

kommentar i fältet **Beskrivning**. Tryck på **SÄTT UT**.

## Sätt ut

### Metoprolol Orion

Orsak

Bristande effekt

Datum

2025-08-21

Tid

11:33

Beskrivning

Det finns aktiva förskrivningar efter valt utsättningstid och dessa bör därför avslutas. Avsluta förskrivning måste göras i COSMIC på en dator.

AVBRYT

SÄTT UT

4. Det utsatta läkemedlet visas nu med gråstreckad bakgrund i **Läkemedelslista** och **Utdelningsvy** under 24 timmar innan det hamnar under **Avslutade**. **OBS!** Finns giltiga förskrivningar måste dessa makuleras från Cosmic.

### Ändra ordinationer

1. Tryck på aktuell läkemedelsbehandling i **Läkemedelslista**.

2. Sidpanelen öppnas. Tryck på **Ändra**.

The screenshot shows a medical software interface. At the top, there is a header with a 'Meny' button, a patient icon, and patient information: '70 år' and 'Njursvikt'. Below the header, there is a section for 'Läkemedel' (Medications) with a dropdown menu set to 'Aktuella (8/8)'. The medication list includes:
 

- Betametason Evolan 0,5 mg
- Kåvepenin 800 mg (2 tabletter)
- Metoprolol Orion 50 mg (1 tablett)

 On the right side, there is a sidebar for 'Metoprolol Orion 50 mg'. It contains several buttons: 'Skapa förskrivning', 'Sätt ut', 'Ändra' (highlighted with a red box), and 'Extra utdelning'. Below the buttons, there is text: '1 tablett 1 gång dagligen tills vidare Depottablett, peroralt'. There are also links for 'Visa FASS' and 'Ordningsorsak', and a section for 'Ordningsinformation'.

3. Det går att ändra **Dosering** genom att ändra kortnotationen. Ändra **Startdatum** och **Starttid** om förvalt datum och tid inte stämmer. Kontrollera ordinationsinformation och eventuell varningsinformation.

Tryck på **SIGNERA**.

## Metoprolol Orion

50 mg, 50 mg  
Depottablett  
Oralt

Dosering  
**1x2tv** depottablett

---

Startdatum  
**2025-08-21** ▼

---

Starttid  
**08:00** ▼

► **Ordinationsorsak**

▼ **Ordinationsinformation**

Ordinationens start	Ordinationens slut
2025-07-28 08:00	Tills vidare

### Lägga till extra utdelningstillfälle

För att lägga till extra utdelningstillfällen utöver ordinerad dos.

1. Tryck på aktuell läkemedelsbehandling i **Läkemedelslista**.

2. Sidpanelen öppnas. Tryck på **Extra utdelning**.

The screenshot shows a medical software interface. At the top, there is a navigation bar with a 'Meny' icon, a patient name, age '70 år', and gender '♀'. Below this, there are tabs for 'Enligt plan', '2:1', and 'Njursvikt'. The main area displays a list of medications under the heading 'Läkemedel - Aktuella (8/8)'. The list includes 'Betametason Evolan 0,5 mg', 'Kåvepenin 800 mg' (2 tablett), and 'Metoprolol Orion 50 mg' (1 tablett). On the right side, there is a detailed view for 'Metoprolol Orion 50 mg', showing dosage instructions: '1 tablett 1 gång dagligen tills vidare' and 'Depottablett, peroralt'. A red box highlights the '+ Extra utdelning' button in the top right corner.

3. Ange **Dos**, skriv eventuell **Kommentar** och ange **Datum/Tid**. Tryck på **LÄGG TILL**.

The screenshot shows a form titled 'Extra utdelningstillfälle Metoprolol Orion, 50 mg'. The form has several input fields: 'Dos' with the value '2' and 'depottab' next to it; 'Kommentar' with an empty text area; 'Datum' with the value '2025-08-21' and a dropdown arrow; and 'Tid' with the value '11:51' and a dropdown arrow.

AVBRYT

LÄGG TILL

4. Gå till **Utdelningsvy** för att administrera.

## Utdelningsvy i Nova

Läkemedelsbehandlingarna presenteras under rubrikerna **Missade utdelningar**, **Utdelningar**, **Vid behov** och **Generella direktiv**. Genom att scrolla i vyn kan du se utdelningstillfällen för sju dagar tillbaka i tiden. Utdelningarna kan administreras, iordningställas eller hoppas över/kryssas.

ADMINISTRERA	ORDNINGSTÄLL	HOPPA ÖVER	ANTECKNING	X
<b>Missade utdelningar: 1</b>				
<b>Betohvidon</b> 1 mg, Tablett Oralt 1x1tv			08:00 1 tabl = 1mg	
<b>Utdelningar: 15</b>				
<b>Airtinin</b> 2 mg, Filmragerad tablett Oralt 0,5ntv				22:00 0,5 tabl = 1mg
<b>Bisoprolol Kirka</b> 10 mg, Filmragerad tablett Oralt 1x1tv			08:00 1 tabl = 10mg	

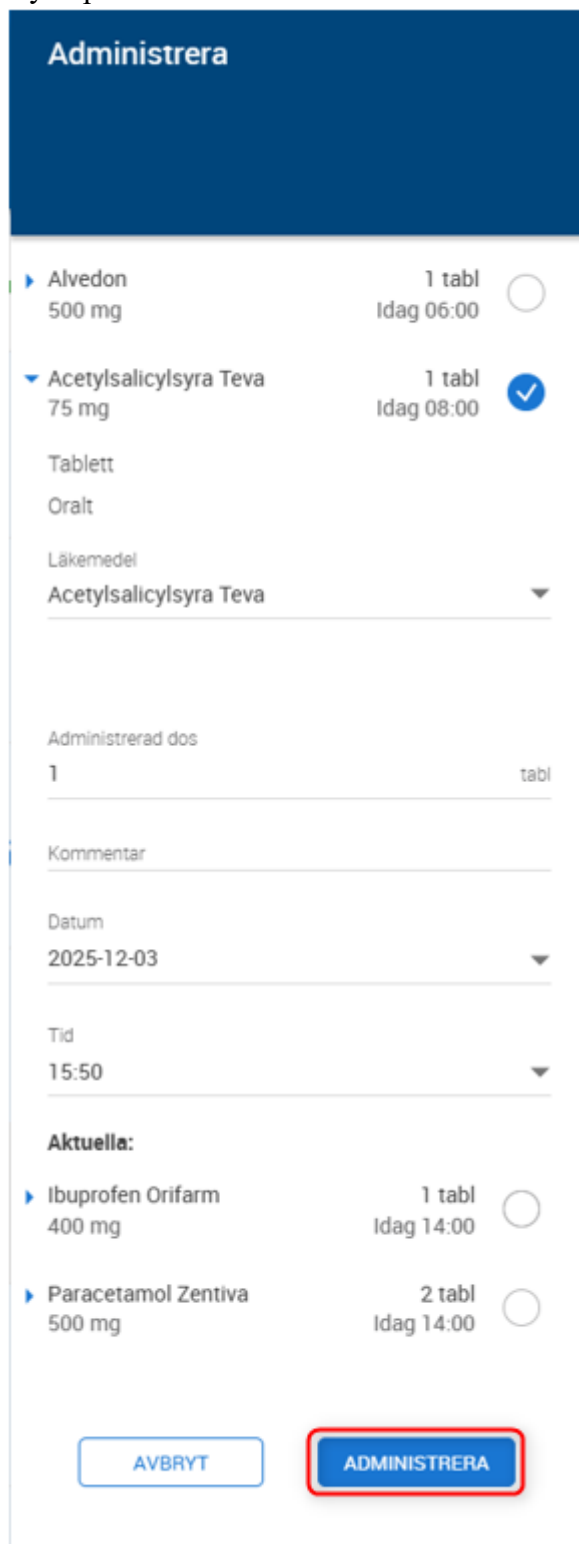
### Administrera eller iordningställa utdelningar

1. Tryck på ett eller flera utdelningstillfällen i **Utdelningsvy**. Om endast ett utdelningstillfälle väljs kan ytterligare utdelningstillfällen hanteras i sidopanelen.
2. Tryck på **ADMINISTRERA/ORDNINGSTÄLL**.

ADMINISTRERA	ORDNINGSTÄLL	KRYSSA	ANTECKNING	X
<b>Missade utdelningar: 10</b>				
<b>Acetylsalicylsyra Teva</b> 75 mg, Tablett Oralt 1x1tv			08:00 1 tabl = 75mg	

3. En sidopanel fälls ut. Bocka i om du vill hantera flera utdelningstillfällen samtidigt. Tryck på läkemedelsnamnet om du vill ange/ändra dosering, ändra datum/tid eller skriva en kommentar.

4. Tryck på **ADMINISTRERA/IORDNINGSTÄLL**.



The screenshot shows a mobile application interface titled "Administrera". It displays a list of medications with their respective dosages and scheduled times. The "Acetylsalicylsyra Teva 75 mg" entry is highlighted with a dark blue background and a checkmark, indicating it is the selected medication. Below the medication list, there are fields for "Administrerad dos" (1 tabl), "Kommentar", "Datum" (2025-12-03), and "Tid" (15:50). At the bottom, there are two buttons: "AVBRYT" and "ADMINISTRERA", with the latter being highlighted with a red border.

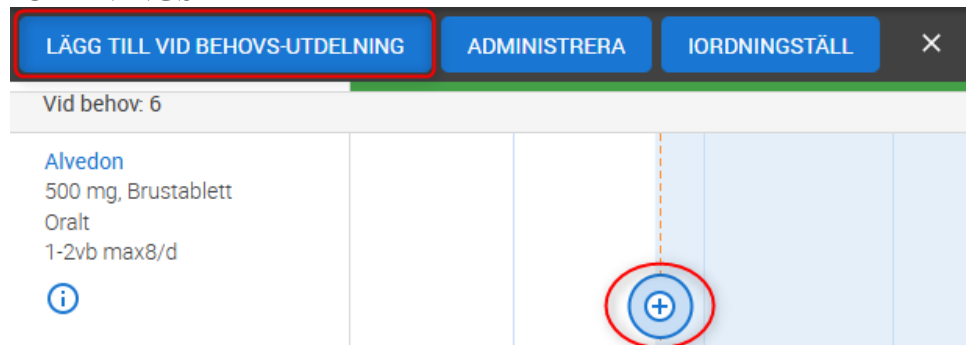
Medicament	Dos	Tid	Status
Alvedon 500 mg	1 tabl	Idag 06:00	<input type="radio"/>
Acetylsalicylsyra Teva 75 mg	1 tabl	Idag 08:00	<input checked="" type="radio"/>
<b>Aktuella:</b>			
Ibuprofen Orifarm 400 mg	1 tabl	Idag 14:00	<input type="radio"/>
Paracetamol Zentiva 500 mg	2 tabl	Idag 14:00	<input type="radio"/>

5. Ett administrerat utdelningstillfälle får mörkblå färg och ett iordningställt utdelningstillfälle får grön färg.

### Lägga till utdelningstillfälle

För läkemedel med intervalldosering, enligt särskild ordination, vid behovs ordinationer utan utdelningstillfällen och generella direktiv.

1. Tryck på **plusikonen** på den rad som tillhör aktuell läkemedelsbehandling i **Utdelningsvy**.
2. Välj **LÄGG TILL UTDELNING/LÄGG TILL VID BEHOVS-UTDELNING**. Här går också att direkt välja **ADMINISTRERA** eller **IORDNINGSTÄLL**.



3. Ange datum och tid. Tryck på **LÄGG TILL**.

**Lägg till vid behovs-utdelning**  
Alvedon, 500 mg

Datum  
2025-12-03

Tid  
16:00

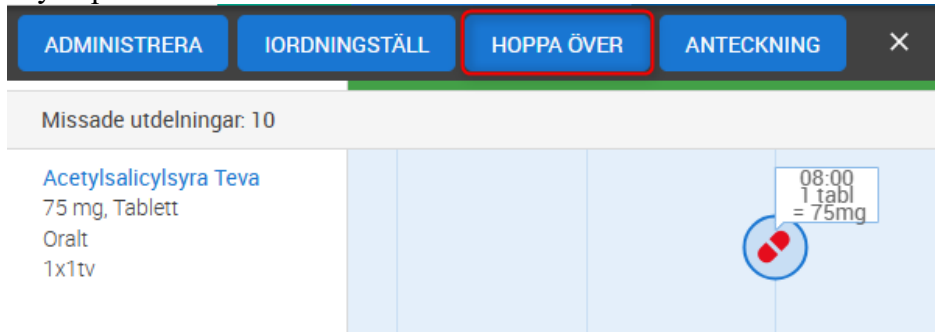
**AVBRYT** **LÄGG TILL**

4. Ett utdelningstillfälle har skapats som vid senare tillfälle kan administreras eller iordningställas.

### Hoppa över utdelningstillfällen (sjuksköterska)

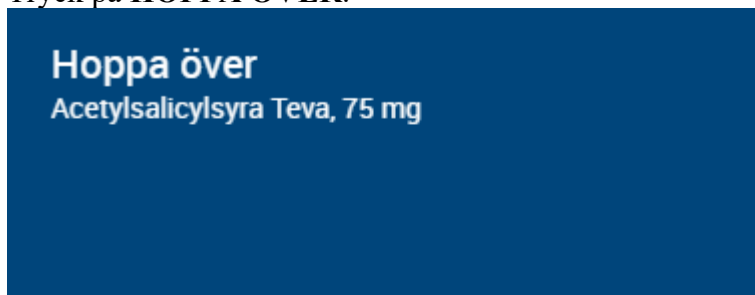
1. Tryck på det utdelningstillfälle som ska hoppas över i **Utdelningsvy**.

2. Tryck på **HOPPA ÖVER**.



Medicament	Dosering	Administrationsväg	Frekvens	Tid
Acetylsalicylsyra Teva	75 mg, Tablett	Oralt	1x1tv	08:00 1 tabl = 75mg

3. Sidopanelen öppnas. Skriv gärna en kommentar.  
4. Tryck på **HOPPA ÖVER**.



## Hoppa över

Acetylsalicylsyra Teva, 75 mg

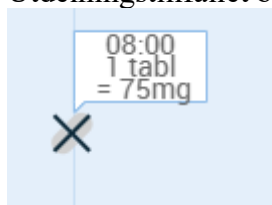
Kommentar

Operation. Uppehåll tre dygn.

AVBRYT

**HOPPA ÖVER**

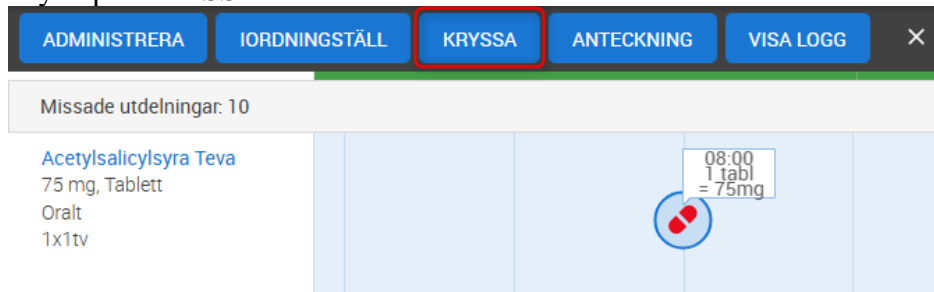
5. Utdelningstillfället blir nu överkryssat.



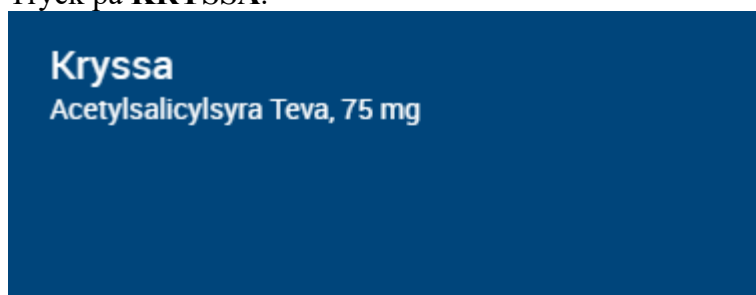
Acetylsalicylsyra Teva	75 mg, Tablett	Oralt	1x1tv	08:00 1 tabl = 75mg
------------------------	----------------	-------	-------	---------------------------

### Kryssa utdelningstillfälle (Physician, Läkare)

1. Tryck på det utdelningstillfälle som ska kryssas i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **KRYSSA**.



3. Sidopanelen öppnas. Skriv gärna en kommentar.
4. Tryck på **KRYSSA**.



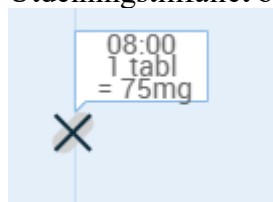
Kommentar

Operation. Uppehåll tre dygn.

AVBRYT

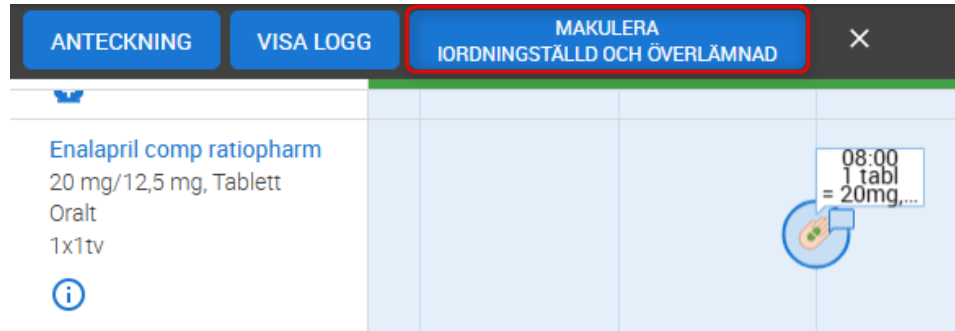
KRYSSA

5. Utdelningstillfället blir nu överkryssat.



### Makulera utförd åtgärd

1. Tryck på det utdelningstillfälle som du vill makulera utförd åtgärd på i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **MAKULERA ADMINISTRAD, MAKULERA IORDNINGSTÄLLD** eller **MAKULERA HOPPA ÖVER/KRYSSA**.



3. Sidpanelen öppnas. Ange orsak till makuleringen och skriv eventuell kommentar.

4. Tryck på **MAKULERA**.

### Makulera

lordningställd och överlämnad

▼ Makuleringsorsak

- 1. Fel patient.
- 2. Fel läkemedel/vara/styrka/dosering/  
ändamål. Patienten informerad
- 3. Utsatt läkemedel/Inaktuell medicinering.  
Patienten informerad
- 4. Annan orsak. Patienten informerad

Kommentar

---

5. Upprepa om fler åtgärder behöver makuleras.

### Starta/iordningställa infusion/transfusion

1. Tryck på infusionens/transfusionens utdelningstillfälle i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **STARTA/IORDNINGSTÄLL**.

3. Sidopanelen öppnas. Ange volym om det inte redan är ifyllt och skriv eventuell kommentar.
4. Tryck på **STARTA/IORDNINGSTÄLL**.

### **Pausa och återstarta infusion/transfusion**

1. Tryck på infusionens/transfusionens utdelningstillfälle i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **PAUSA**.
3. Sidopanelen öppnas. Skriva gärna en kommentar till pausen.
4. Tryck på **PAUSA**.
5. Tryck på **ÅTERSTARTA** när infusionen/transfusionen startas igen.
6. Sidopanelen öppnas. Tryck på **ÅTERSTARTA**.

### **Delregistrera infusion/transfusion**

Används t.ex. om man vill få med infusionen/transfusionen på rätt dygn i **Vätskebalans**.

1. Tryck på infusionens/transfusionens utdelningstillfälle i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **DELREGISTRERA**.
3. Sidopanelen öppnas. Ange infunderad volym och eventuell kommentar.
4. Tryck på **DELREGISTRERA**.

**OBS!** Volymen från läkemedel överförs inte till **Vätskebalans** i Nova. Titta i Cosmic för att se en korrekt vätskebalans. Volymen från läkemedel ska **inte** registreras manuellt i **Vätskebalans** i Nova. Undantaget är volymen från antibiotikainfusioner lagda som injektion, som alltid måste registreras manuellt antingen i Nova eller Cosmic för att komma med i **Vätskebalans**.

### **Byte av påse**

1. Tryck på infusionens/transfusionens utdelningstillfälle i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **BYTE AV INFUSION**.
3. Sidopanelen öppnas. Ange infunderad volym, volym i ny påse och eventuell kommentar.
4. Tryck på **DELREGISTRERA**.

### **Avsluta infusion/transfusion**

1. Tryck på infusionens/transfusionens utdelningstillfälle i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på **AVSLUTA**.
3. Sidopanelen öppnas. Ange total infunderad volym och eventuell kommentar.
4. Tryck på **AVSLUTA**.

**OBS!** Avslutade infusioner/transfusioner överförs inte till **Vätskebalans** i Nova. Gå till Cosmic för att se korrekt vätskebalans.

### **Makulera utförda åtgärder på infusion/transfusion**

1. Tryck på infusionens/transfusionens utdelningstillfälle i **Utdelningsvy**.
2. Tryck på t ex. **MAKULERA STARTAD**
3. Sidopanelen öppnas. Ange orsak till makuleringen.

**OBS!** Du kan makulera senast utförda åtgärd. Vill du makulera flera utförda åtgärder upprepa enligt ovan.

## Iordningställ & överlämna i Nova

Funktionen **Iordningställ & överlämna** är avsedd att användas vid delning av dosett. Funktionen bör dock inte användas då det inte rekommenderas att man registrerar Iordningställ eller Överlämna på flera utdelningstillfällen framåt i tiden. Om patienten återkommer till vården går det då inte administrera, ändra dosering eller sätta ut behandlingen utan att först makulera signeringen på varje utdelningstillfälle. Från denna vy går det inte heller skriva någon kommentar.

Iordningställa läkemedel kan du göra från **Utdelningsvy** i Nova men markera då endast ett utdelningstillfälle per läkemedel och skriv en kommentar för vilken tidsperiod som du iordningställer/skickar med läkemedel för.

## Nationella Läkemedelslistan (NLL) i Nova

Du kan nå **NLL** i Nova genom menyvalet **Läkemedel**. Tryck på **Nationella Läkemedelslistan** i menyn till vänster. Tryck på **Öppna Nationella Läkemedelslistan**.

**NLL** ger tillgång till en patients alla förskrivningar och uttag i E-hälsomyndighetens register **Nationella läkemedelslistan (NLL)** oavsett var och i vilket system de skapats. För att få åtkomst till NLL behövs patientens samtycke (undantag för dospatienter som lämnar Dossamtycke i samband med att de ansluts till maskinell dospispensering).

Vyn ser likadan ut som i Cosmic med undantaget att du i Nova inte kan se fliken **Jämför med ordinationer i COSMIC** för dospatienter. För mer information, se manualer och utbildning avsedd för Cosmic.

## Ordinera läkemedel i Nova

### Ordinera enligt generella direktiv (Sjuksköterska)

1. I Patientlisten, tryck på **Plusikonen**.



2. I panelen **Ordinera**, välj **Generella direktiv**.
3. Sök fram aktuellt läkemedel genom att skriva i fältet **Sök** eller scrolla i listan med generella direktiv.
4. Tryck på det läkemedel du ska ge. **OBS!** Tryck inte på **plusikonen** vid läkemedlet för att lägga det till utkorgen då du kan missa viktig



information om det generella direktivet.

Medicinavdelningen Jkp Sök

---

Metoklopramid 10 mg tabl; 1vb max 3/d i1 d (Primperan)
+

Illamående, Metoclopramide Accord, 10 mg  
1 tablett vb i1 d, max3/d

5. Sidopanelen öppnas. Kontrollera om det finns någon viktig information under **Om det generella direktivet** och **Notera vid administrering**. Här finns även länk direkt till FASS och utförlig varningsinformation. Ange/ändra vid behov dos och datum/tid.
6. Tryck på **LÄGG TILL** för att lägga till det generella direktivet i **Utkorg**.

**Metoclopramide Accord**  
Metoklopramid 10 mg tabl; 1vb max 3/d i1 d (Primperan)

[Visa FASS](#)

i Notera vid administrering  
Ges vid illamående utlöst från mage-tarm.

Doseringsstid  
2025-12-04 11:02 - 2025-12-05 11:02

v **Varningar (2)**

p Graviditetsvarning

2 **Produkt**  
Metoclopramide Accord, Tablett, 10 mg

Substans  
Metoklopramid

Identifierad varning  
Försiktighet tillråds vid användning under senare delen av graviditeten och speciellt sista trimestern, även om skadliga effekter inte har dokumenterats för preparatet. Teoretiskt skulle dock metoklopramid kunna ge upphov till bland annat övergående utsättningsymptom. Användning av metoklopramid i tidig graviditet tycks inte vara förenad med någon ökad risk för fosterskador.

[Läs hela rekommendationen](#)

p Amningsvarning

2 **Produkt**  
Metoclopramide Accord, Tablett, 10 mg

Substans  
Metoklopramid

Identifierad varning  
Eftersom metoklopramid har en hög relativ barnmos och behandling av barn <1 år är kontraindicerat rekommenderas amningsuppehåll i ett dygn efter behandling med metoklopramid. Om amningsuppehåll ej kan göras rekommenderas monitorering av neurologiska biverkningar hos det ammade barnet.

[Läs hela rekommendationen](#)

AVBRYT

LÄGG TILL

7. Tryck på **KLAR**.
8. Gå till **Utdelningsvy** för att administrera.

### Ordinera läkemedel med mall (Läkare)

1. I Patientlisten, tryck på **Plusikonen**.



2. I panelen **Ordinera**, välj **Läkemedel**.
3. Sök fram en läkemedelsmall eller välj en favoritmall.
4. Klicka på plusikonen till höger för att lägga mallen till **Utkorg**.

Acetylsalicylsyra 75 mg tabl; 1x1tv (stroke profylax, ischemisk hjärtsjukdom, Trombyl)

Förebygger blodproppsbildning, Acetylsalicylsyra Teva, 75 mg  
1 tablett x 1 tv



5. Om det är något du vill ändra i mallen (t.ex. Dosering, Behandlingsorsak, Behandlingstid) klicka på läkemedelsnamnet (blå länk) för att öppna sidopanelen. Utför önskade ändringar och tryck på **KLAR**. Det är även här i sidopanelen som du fyller i uppgifter till infektionsverktyget vid ordination av antibiotika.
6. I **Utkorg**, tryck på **KLAR** för att signera behandlingen.

### Skapa ny e-förskrivning (Läkare)

1. I Patientlisten, tryck på **Plusikonen**.



2. I panelen **Ordinera**, välj **Läkemedel**.
3. Sök fram en läkemedelsmall eller välj en favoritmall.
4. Tryck på **plusikonen** vid mallen för att lägga till i **Utkorg**.
5. Ändra reglaget till **Förskrivning** i **Utkorg**.
6. Tryck på läkemedelsnamnet (blå länk).
7. Sidopanelen öppnas. Fyll i uppgifter om antal uttag, förpackningsinformation och ta ställning till om patienten är förmånsberättigad.
8. Tryck på **KLAR**.
9. I **Utkorg**, tryck på **KLAR** för att skicka förskrivningen.

### ePed rimlighetskontroll i Nova

ePed står för erfarenhets- och evidensbaserad databas för barnläkemedel och är en nationell kunskapskälla som ger stöd vid dosering, iordningsställande och administrering av läkemedel till barn. Syftet är att förebygga feldoseringar och öka patientsäkerheten genom att varna för orimlig dos för utvalda risksubstanser.

För att ePed ska fungera behöver:

- läkemedlet ingå i ePeds rimlighetsdatabas.
- vald patient vara ett barn <18 år

- vikt anges (obligatorisk uppgift för alla läkemedelsordinationer för läkemedel som ingår i ePed).
- dos anges i dosenheter mg, mmol eller E.
- valt administrationssätt ingår i rimlighetsdatabasen.

I ePed finns en kontroll för rimlig vikt för att undvika att vikten matas in felaktigt. Rimliga vikter enligt ePed ses i tabellen nedan.

Ålder	Rimlig vikt enligt ePed
0–1 år	0.3–15 kg
1–7 år	9–35 kg
7–12 år	16–65 kg
12–18 år	25–110 kg


Den vikt som finns registrerad i kliniska parametrar har en begränsad giltighetstid. Om giltighetstiden har gått ut måste en ny vikt anges för att ePed ska fungera. Tabellen nedan visar på hur länge en angiven vikt är giltig.


Viktens giltighetstid	
Ålder	Giltighetstid enligt ePed
Yngre än en månad	1 vecka
1 månad – 1 år	1 månad
Äldre än ett år	3 månader

Följande doseringstyper kan ePed inte ge stöd till, då Cosmic/Nova inte kan tyda dosen:

- Villkorsbaserade ordinationer (doser med frågetecknen)
- Kontinuerliga infusioner
- Enligt ordination (eo)
- Vid behovsdoseringar med ”max” angivet, t.ex. 1-2vbmax8/d. Dosering i många generella direktiv är utformade enligt denna princip och stöds därför inte av ePed.

Användning av ovanstående doseringstyper ger en grå ifylld ePed-ikon för läkemedel som ingår i rimlighetskontrollen.

Vikt   
9,6 kg  
Måste anges för att aktivera ePED rimlighetskontroll

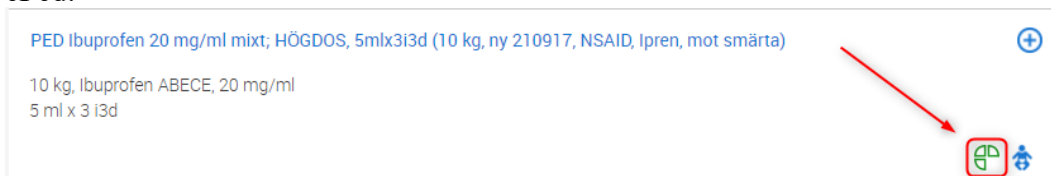
 ePED rimlighetskontroll  
ePed rimlighetskontroll stödjer inte vald dosering

Vid följande moment i Nova genomförs ePeds rimlighetskontroll:

- Ny ordination
- Ändra ordination
- Förskriva recept samt förnya recept
- Ändra enskild dos
- Lägg till extra utdelningstillfälle
- Lägg till vid behovs-utdelning

### Ordinera med ePed

Vid ordination visas följande ikon på de ordinationsmallar där läkemedlet ingår i ePed.



PED Ibuprofen 20 mg/ml mixt; HÖGDOS, 5mlx3i3d (10 kg, ny 210917, NSAID, Ipren, mot smärta)

10 kg, Ibuprofen ABECE, 20 mg/ml  
5 ml x 3 i3d

I sidopanelen är det obligatoriskt att ange vikt (ordinationen kan inte signeras annars) för att kontroll av doseringens rimlighet ska kunna genomföras. Efter att vikt angetts kan rimlighet för enskild och/eller dygnsdos kontrolleras.

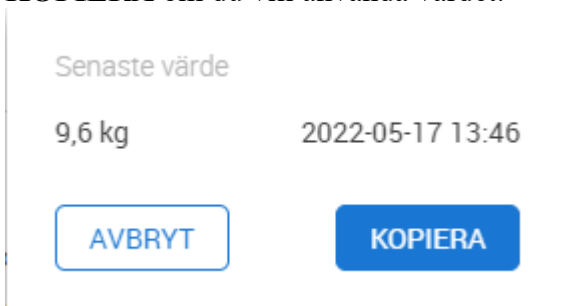
Ange vikt eller hämta senast inlagda vikt genom att trycka på klockikonen.



Vikt ● kg 

Måste anges för att aktivera ePED rimlighetskontroll

Här visas senast registrerade vikt (tas från kliniska parametrar). Tryck på **KOPIERA** om du vill använda värdet.



Senaste värde

9,6 kg      2022-05-17 13:46

**AVBRYT**      **KOPIERA**

Om giltighetstiden för senast registrerade vikt har passerat visas meddelandet ”Notera: Detta värde är inte längre giltigt”. Tryck på **AVBRYT** och registrera en ny aktuell vikt.

Senaste värde

3,4 kg

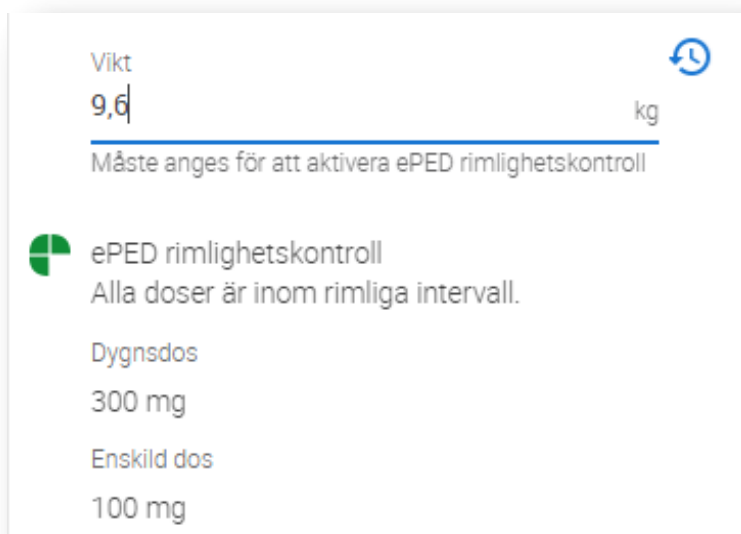
2022-05-07 13:09


Notera: Detta värde är inte längre giltigt.

AVBRYT

KOPIERA


När du anger en vikt inom rimligt intervall för doseringen blir ikonen grön.



Vikt 

9,6 kg

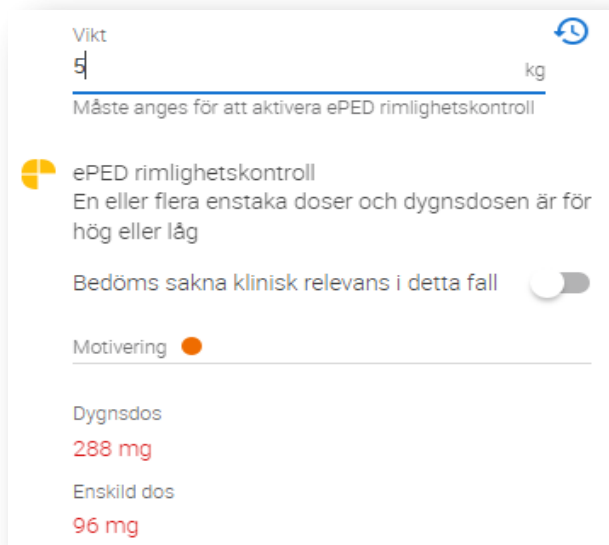
Måste anges för att aktivera ePED rimlighetskontroll

 ePED rimlighetskontroll  
Alla doser är inom rimliga intervall.

Dygnsdos  
300 mg


Enskild dos  
100 mg

Anger du ett värde som resulterar i att doseringen hamnar utanför rimligt intervall blir ikonen gul. Ordinationen måste då motiveras. När värdet för enskild och/eller dygnsdos ligger utanför rimligt intervall visas dessa med röd text.




Vikt  
5 kg

Måste anges för att aktivera ePED rimlighetskontroll

 ePED rimlighetskontroll  
En eller flera enstaka doser och dygnsdosen är för hög eller låg

Bedöms sakna klinisk relevans i detta fall

Motivering 

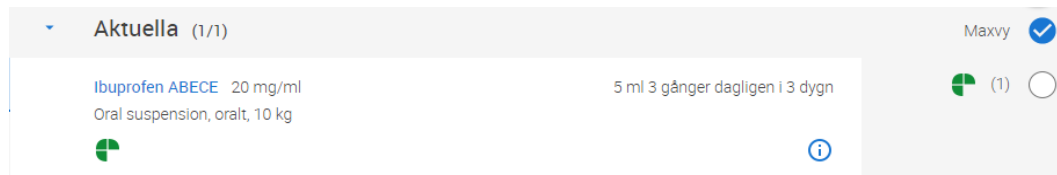
Dygnsdos  
288 mg

Enskild dos  
96 mg


## Läkemedelslista och Utdelningsvy


I **Läkemedelslista** (i läge Maxvy) och **Utdelningsvy** visas ikonen för ePed på de behandlingar som har rimlighetskontrollerats.

### Läkemedelslista



Aktuella (1/1) Maxvy

Ibuprofen ABECE 20 mg/ml 5 ml 3 gånger dagligen i 3 dygn  (1)

Oral suspension, oralt, 10 kg 

### Utdelningsvy



Utdelningar: 1

Ibuprofen ABECE  
20 mg/ml, Oral suspension,  
oralt  
5x3i3d

14:30  
5 ml  
= 100mg

22:00  
5 ml  
= 100mg

## Skapa ett Sjukintyg i Nova

Detta kan i nuläget inte utföras i Nova. Hantering ska ske i Webcert via Cosmic.

## Skicka remiss i Nova

### Skicka en konsultationsremiss

- I Patientvyn, tryck på **Plusikonen** i patientlisten.



- I panelen **Ordinera**, välj konsultationsremiss i menyn.
- Välj enhet.
- Tryck på **Plusikonen** för att lägga till i **Utkorgen**



- Välj remissmall.
- Dokumentera på aktuella sökord.
- Tryck på **Spara** eller **Skicka**.
- Tryck på **KLAR**.

### **Skicka Vårdbegäran**

Det går inte att skicka en Vårdbegäran i Nova. Detta måste göras i Cosmic.