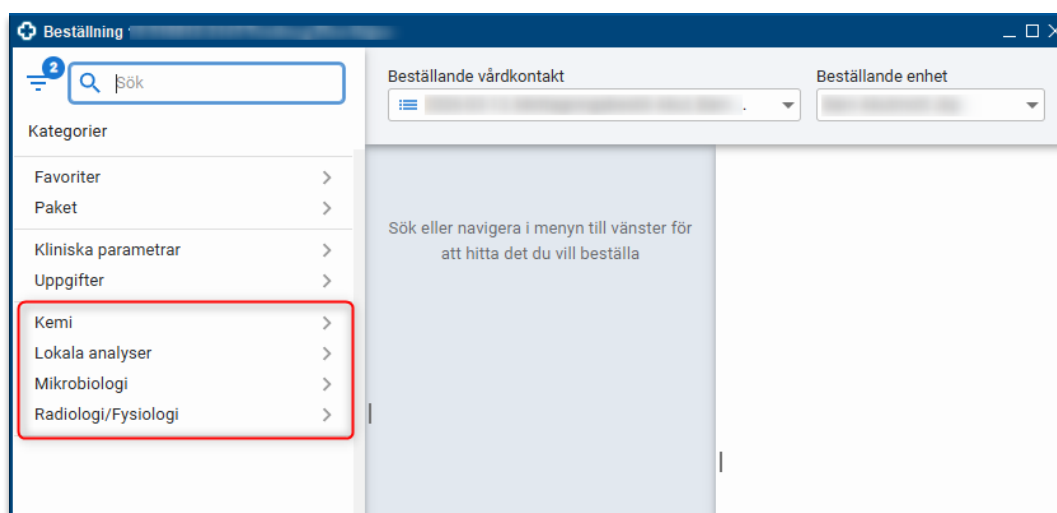


## Cosmic Gemensam beställning, radiologi/fysiologi, kemi, mikrobiologi och lokala analyser, manual

Den här manualen beskriver hur du går tillväga för att skapa beställningar av aktivitetstyperna Radiologi/Fysiologi, klinisk kemi, mikrobiologi och lokala analyser.

Aktivitetstypen Radiologi/Fysiologi infattar beställningar till Klinisk fysiologi, Röntgen och Mammografin.



### Om Gemensam beställning

Gemensam beställning är ett område/modul i Cosmic. Vyn Beställning är en del av Gemensam beställning. I vyn Beställning kan man skapa beställningar av typen Uppgifter, Kliniska parametrar, Kemi, Mikrobiologi, Lokala analyser Radiologi/Fysiologi. Framöver kommer vi även att införa Patologi och Remisser.




Syftet med Gemensam beställning är att kunna lägga flera beställningar för exempelvis laboratorieundersökningar, röntgenundersökningar, kliniska parametrar eller omvårdnadsaktiviteter från ett och samma ställe i Cosmic. Beställningar hanteras i den gemensamma beställningsvyn **Beställning** och består av olika aktiviteter och paket.

Beställningar som har skapats i vyn Beställning visas i följande vyer:

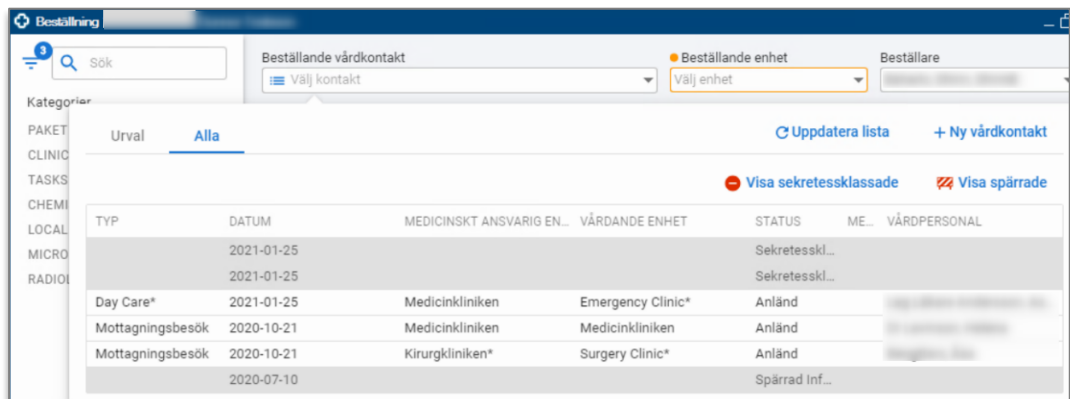
- Beställningsstatus
- Provtagningsunderlag (provbundna beställningar)
- Ej skickade radiologibeställningar
- Signerade radiologibeställningar

- Att göra – patient
- Patientöversikt
- Min översikt
- Verksamhetsöversikt
- Osignerat och Ovidimerat
- Journaltabell (resultat av lokala analyser)
- Vyn Beställningar i Nova

## Sekretess- och spärrhantering

Gemensam beställning stödjer användandet av sekretessklassning och spärrar. För sekretess visas ikonen  och för spärrad information visas ikonerna  (inre spärr) eller  (yttre spärr).

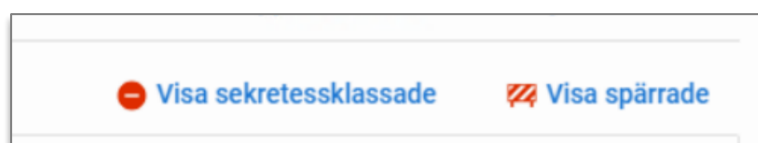
I vyn **Beställning** kan vårdkontakter väljas i listrutan **Beställande vårdkontakt**. De visas i ett dialogfönster där spärrade och sekretessklassade vårdkontakter presenteras med datum och status men övriga fält är tomma. En kontakt som är spärrad och/eller sekretessklassad kan aldrig väljas eller föreslås av systemet innan spärren och sekretessklassningen har öppnats.



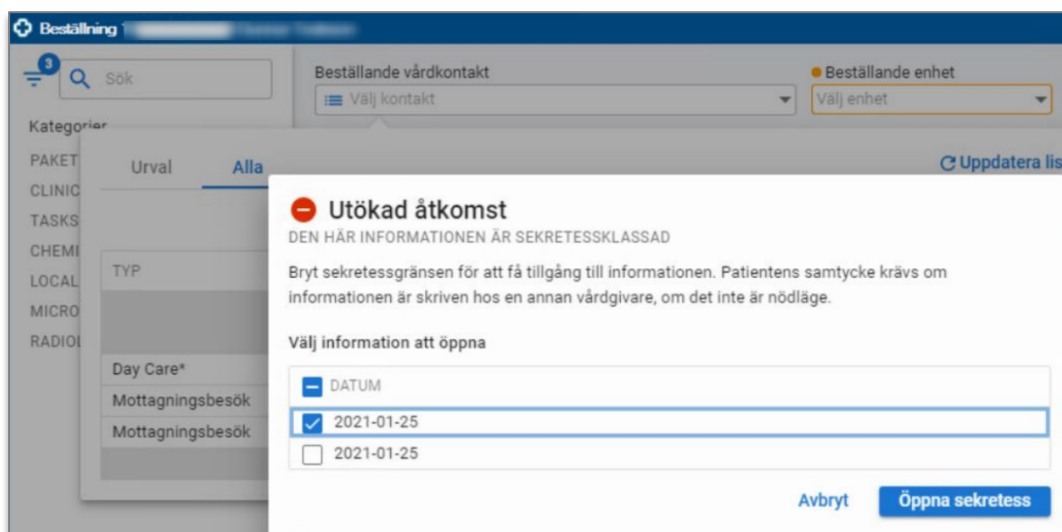
TYP	DATUM	MEDICINSKT ANSVARIG EN...	VÅRDANDE ENHET	STATUS	ME... VÅRDPERSONAL
	2021-01-25			Sekretesskl...	
	2021-01-25			Sekretesskl...	
Day Care*	2021-01-25	Medicinkliniken	Emergency Clinic*	Anländ	
Mottagningsbesök	2020-10-21	Medicinkliniken	Medicinkliniken	Anländ	
Mottagningsbesök	2020-10-21	Kirurgkliniken*	Surgery Clinic*	Anländ	
	2020-07-10			Spärrad Inf...	

**Bild 1:** Kontaktlista med spärrade och sekretessklassade vårdkontakter. Kolumnen **STATUS** visar texten 'Sekretessklassad information' eller 'Spärrad information'.

Spärrade respektive sekretessklassade vårdkontakter kan öppnas via alternativen **Visa sekretessklassade** eller **Visa spärrade**.

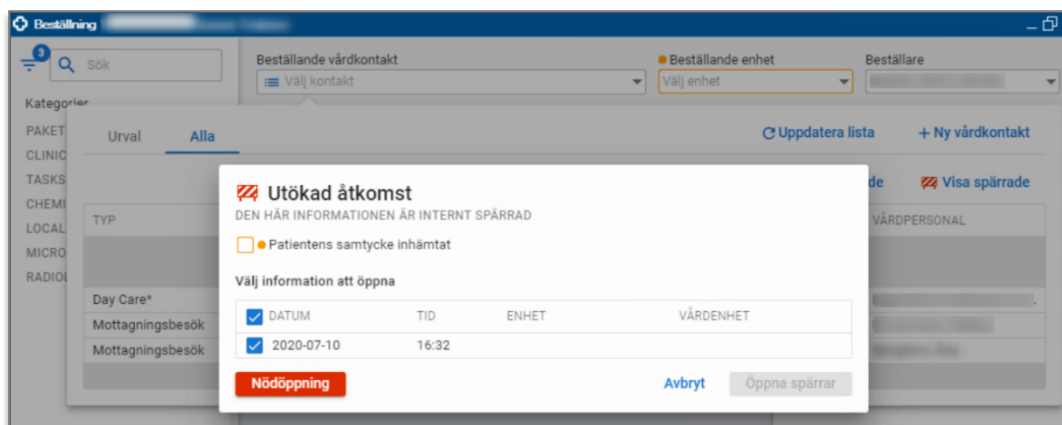


I dialogrutan **Utökad åtkomst** väljs vilka vårdkontakter som ska öppnas.

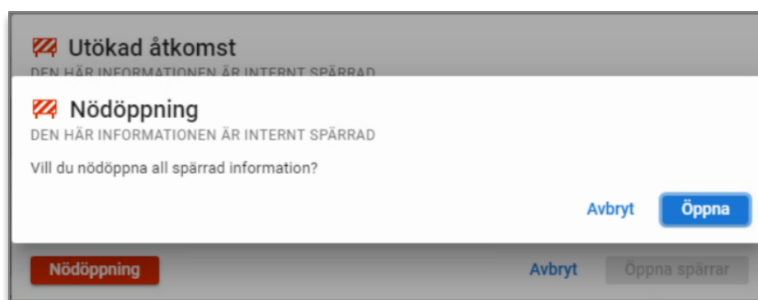


**Bild 2:** Dialogrutan **Utökad åtkomst** för sekretessklassade vårdkontakter.

Nödöppning kan användas om man inte kan inhämta patientens samtycke eller om man akut behöver tillgång till alla vårdkontakter. I dialogrutan Utökad åtkomst klickar man på knappen Nödöppning som då öppnar alla vårdkontakter.

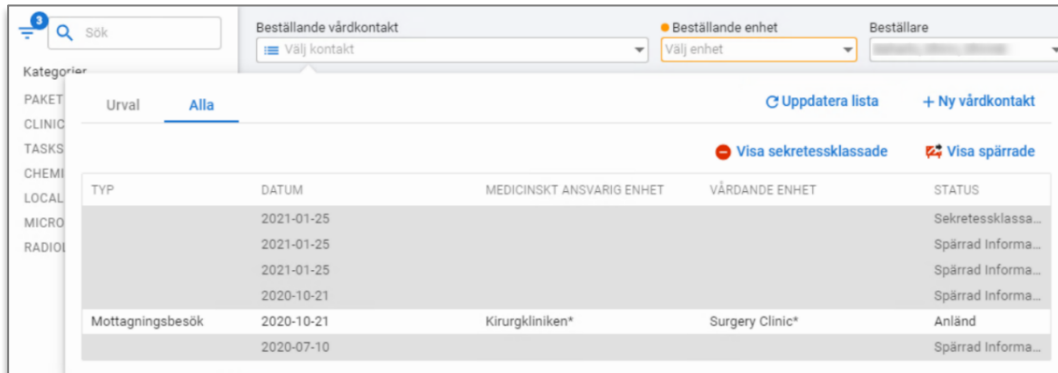


**Bild 3:** Dialogrutan **Utökad åtkomst** för spärrade vårdkontakter.



**Bild 4:** Dialogrutan **Nödöppning** bekräftar att alla inlästa vårdkontakter i listan ska nödöppnas.

I dialogfönstret med de listade vårdkontaktarna presenteras även de med yttre spärrade vårdkontakter. En yttre spärr kan inte öppnas i COSMIC.



TYP	DATUM	MEDICINSKT ANSVARIG ENHET	VÅRDANDE ENHET	STATUS
	2021-01-25			Sekretessklassa...
	2021-01-25			Spärrad Informa...
	2021-01-25			Spärrad Informa...
	2020-10-21			Spärrad Informa...
Mottagningsbesök	2020-10-21	Kirurgkliniken*	Surgery Clinic*	Anländ
	2020-07-10			Spärrad Informa...

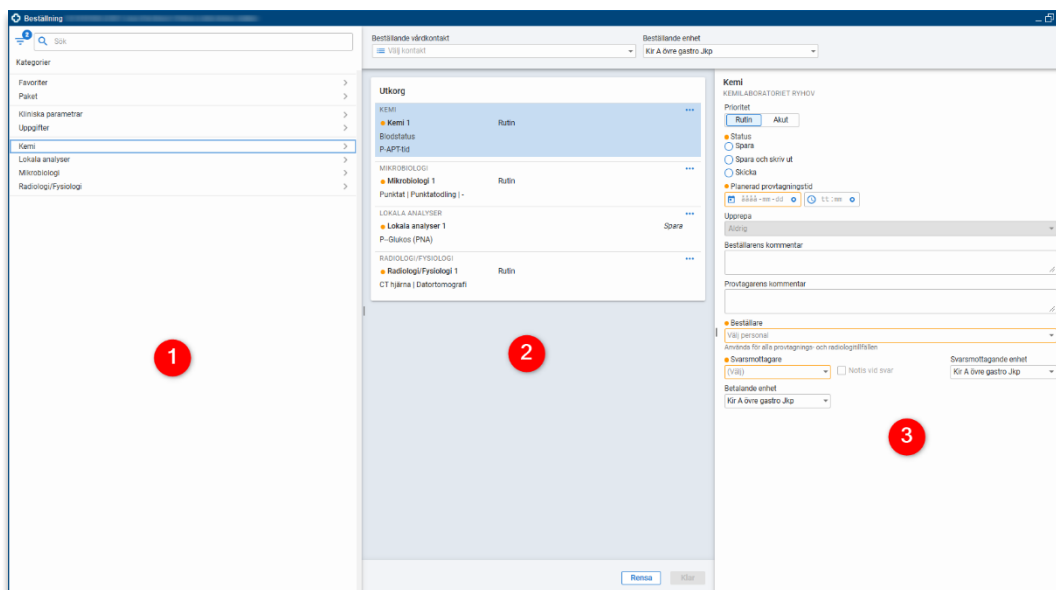
## Navigera i vyn Beställning

Sökväg: Meny / Aktivitet / Beställning

Kortkommando: Ctrl+Shift+B


Denna vy är uppdelad i tre delar:

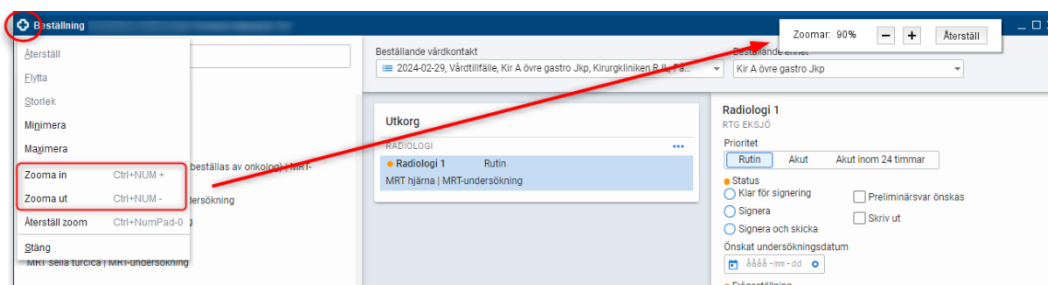
1. Till vänster finns utbudet av aktiviteter under kategorierna Kliniska parametrar, Uppgifter Kemi, Lokala analyser, Mikrobiologi och Radiologi/Fysiologi.
2. I mitten finns utkorgen
3. Till höger finns detaljerad och medicinsk information som visas för markerad undersökning i Utkorgen.



## Zooma in och ut

För att zooma in eller ut, gör så här:

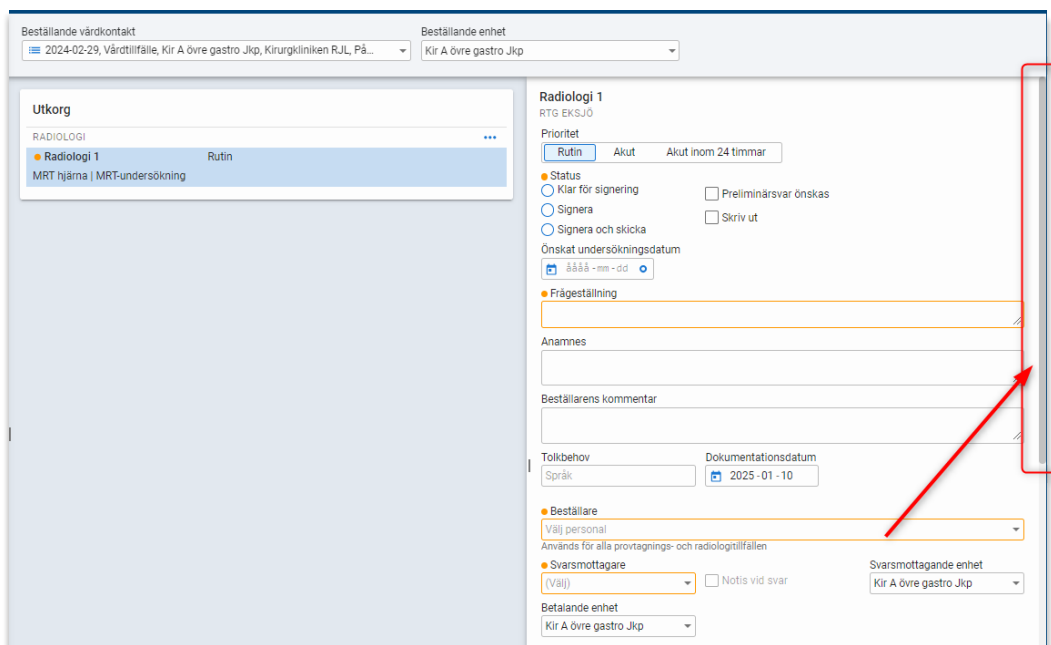
- Klicka på ikonen  som finns längst upp till vänster i vyn.
- Välj att klicka på Zooma in eller Zooma ut. Det går också att justera zoomen på dialogrutan som visas i övre högra hörnet.




## Skrolla

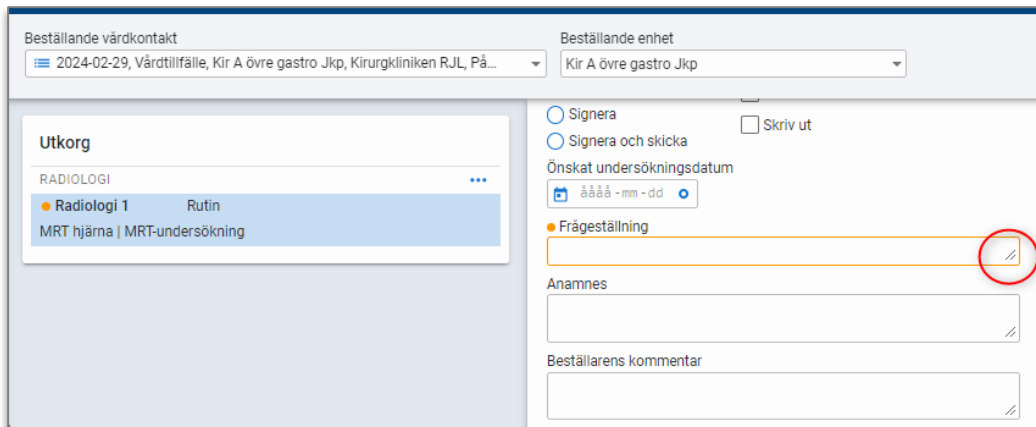
För att skrolla bland informationen.

- Håll muspekaren över det grå reglaget till höger i informationsfältet.
- Klicka, håll in och dra reglaget till önskad plats.
- Det är också möjligt att skrolla genom att använda pil upp och pil ner på tangentbordet.



## Expandera ett fält

Det är möjligt att expandera vissa fält. När fälten har en markering i nedre högra hörnet  går det att klicka, hålla in och dra ut fältet.



Beställande vårdkontakt  
2024-02-29, Vårdtillfälle, Kir A övre gastro Jkp, Kirurgkliniken RJL, På...

Beställande enhet  
Kir A övre gastro Jkp

**Utkorg**

RADIOLOGI

- Radiologi 1** Rutin
- MRT hjärna | MRT-undersökning

Signera  
 Signera och skicka  
 Skriv ut

Önskat undersökningsdatum  
åååå - mm - dd

**Frageställning**

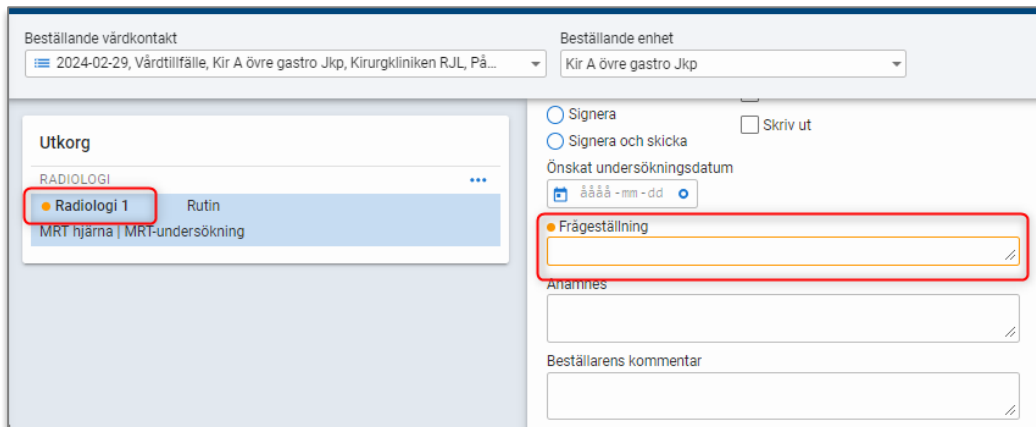
Anamnes

Beställarens kommentar

### Obligatoriska fält

Obligatoriska fält har en orange markering. När frågan är besvarad eller information angiven avmarkeras frågan.

En undersökning som har obligatoriska frågor eller informationsfält som inte är besvarad markeras i utkorgen med en orange markering. När alla obligatoriska fält är besvarade avmarkeras undersökningen.



Beställande vårdkontakt  
2024-02-29, Vårdtillfälle, Kir A övre gastro Jkp, Kirurgkliniken RJL, På...

Beställande enhet  
Kir A övre gastro Jkp

**Utkorg**

RADIOLOGI

- Radiologi 1** Rutin
- MRT hjärna | MRT-undersökning

Signera  
 Signera och skicka  
 Skriv ut

Önskat undersökningsdatum  
åååå - mm - dd

**Frageställning**

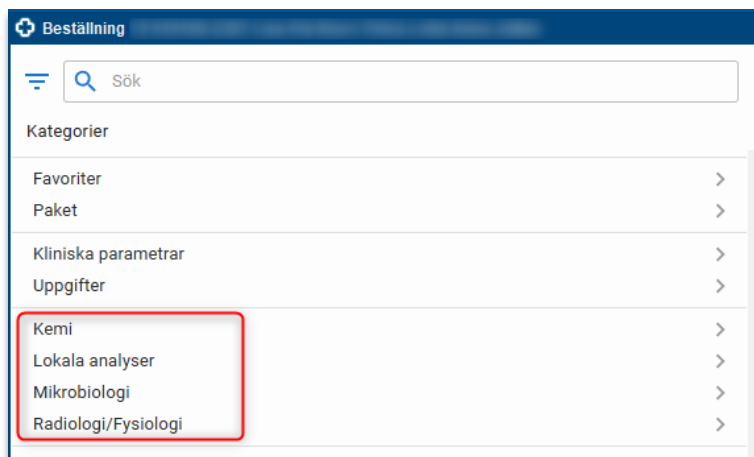
Anamnes

Beställarens kommentar

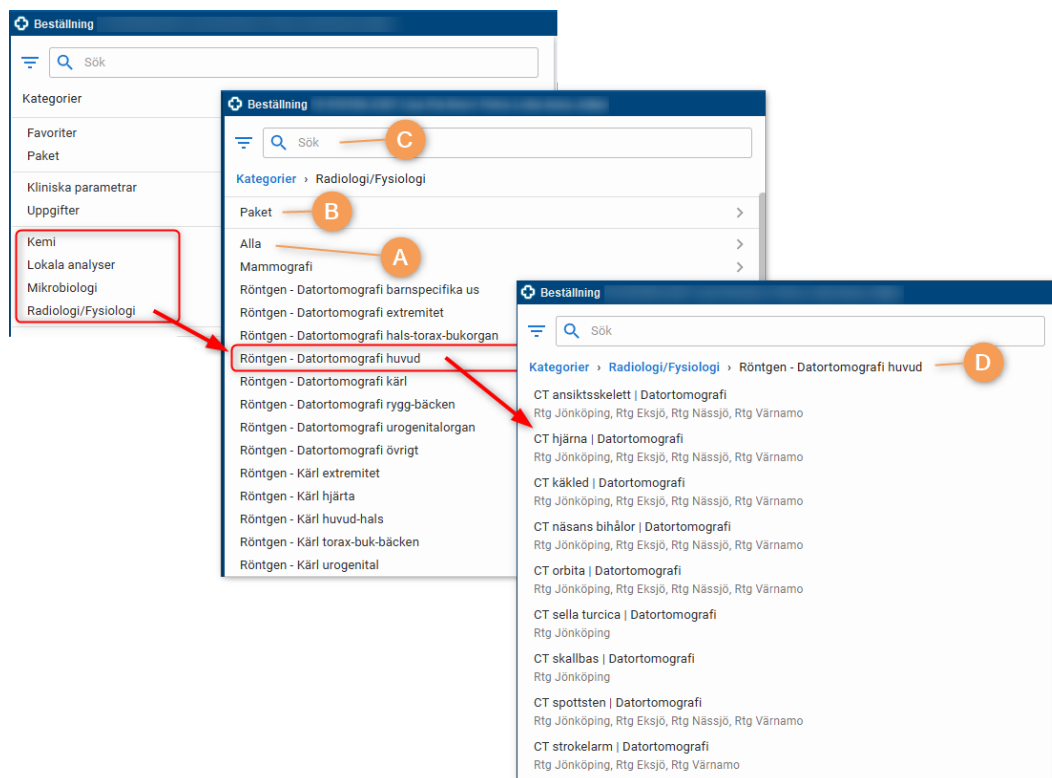
### Välj undersökning/analys

Till vänster i vyn Beställning finns utbudet av olika aktiviteter uppdelade på kategorier.

För att hitta den analys eller undersökning man söker kan man söka i fritextfältet eller klicka sig fram under respektive kategori.



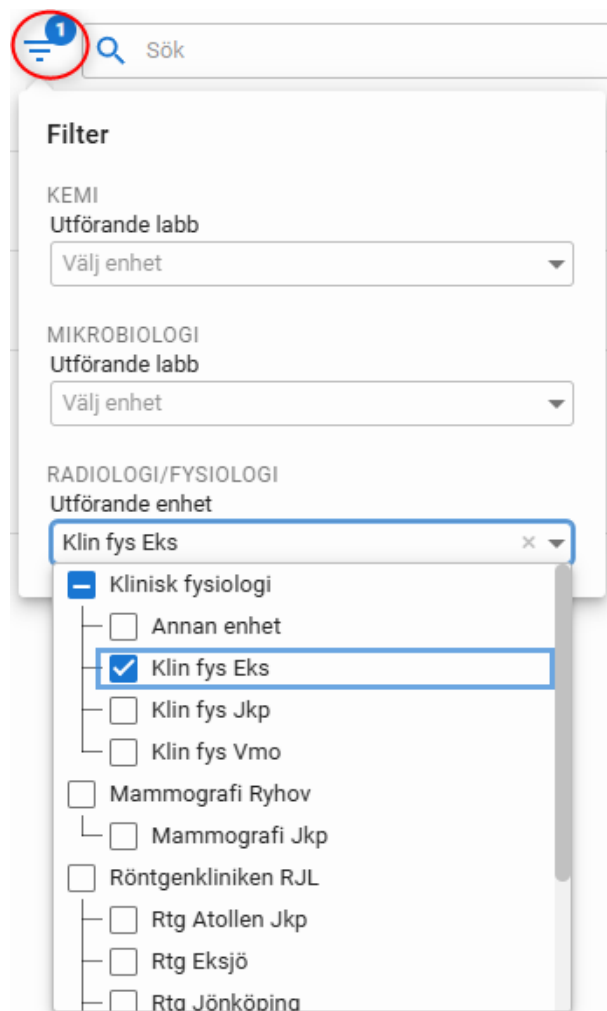
- För att se alla analyser eller undersökningar, välj alternativet *Alla* (A)
- För att se tillgängliga paket, välj alternativet *Paket* (B)
- Via *sökfältet* (C) går det att söka i fritext efter undersökningar och analyser.
- Under sökfältet visas vilken kategori och nivå du befinner dig på (D) i trädet.




## Filtera

**OBS!** detta gäller enbart för katetgorin Radiologi/Fysiologi

För att avgränsa radiologiundersökningar som visas kan man välja att filtrera fram undersökningar för en eller flera utförande enheter som är aktuella t.ex. Röntgenkliniken RJL eller Klin fys Eks.



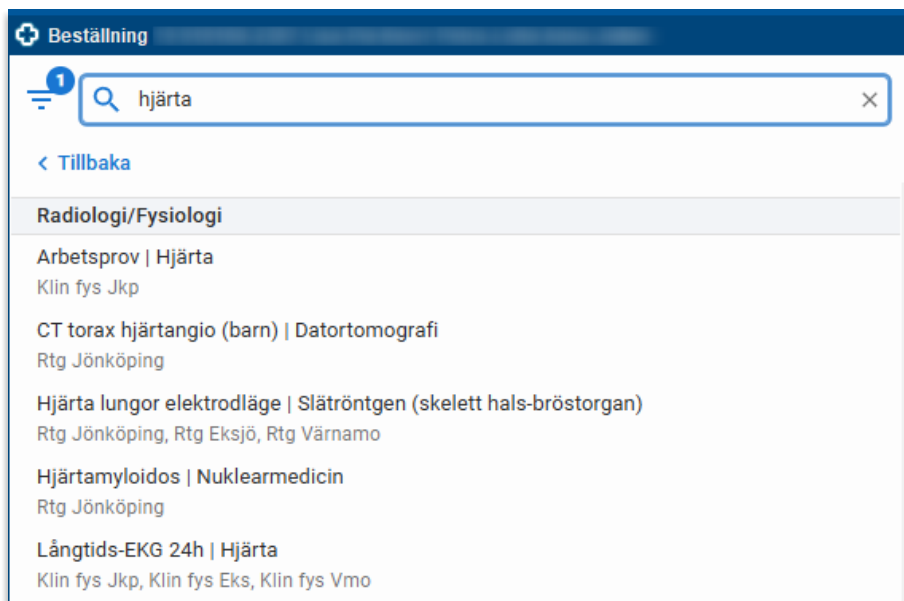
När ett eller flera filter är valda visas en siffra vid filtreringsverktyget . Vilken siffra beror på antal filter.

När filter är valda och man klickar på en rubrik kommer enbart resultat att visas som finns tillgängliga för det valda filtret.

### Fritextsökning

Det går också att skriva in fritext i rutan **Sök** för att söka fram olika undersökningar och analyser. T.ex. kan man söka på hjärta, urin eller CT för att få fram matchande undersökningar.

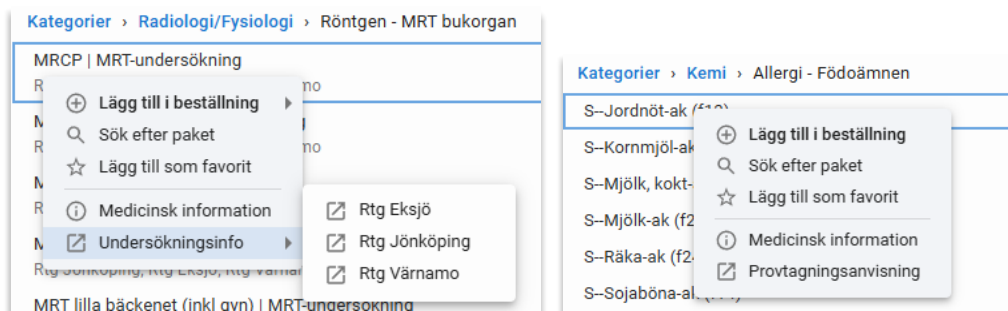
Du kan söka på delar eller hela namnet. Sökningen gäller alltid för hela utbudet för samtliga kategorier (undantaget är om du har valt filter för Radiologi/Fysiologi)



## Högerklicksmenyn

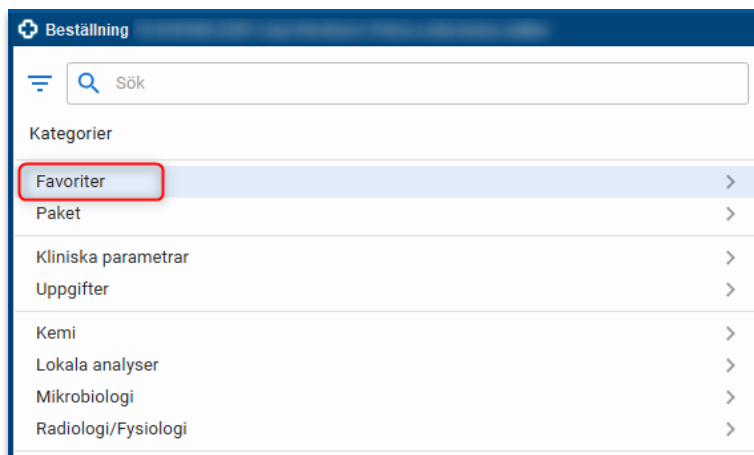
Genom att högerklicka på en undersökning öppnas högerklicksmenyn. Här kan du välja att:

- Lägga till beställningen i utkorgen
- Lägga till undersökningen som favorit
- Få ytterligare information om undersökningen eller provtagning via länk till utförande enhets webbsida eller provtagningshandboken.

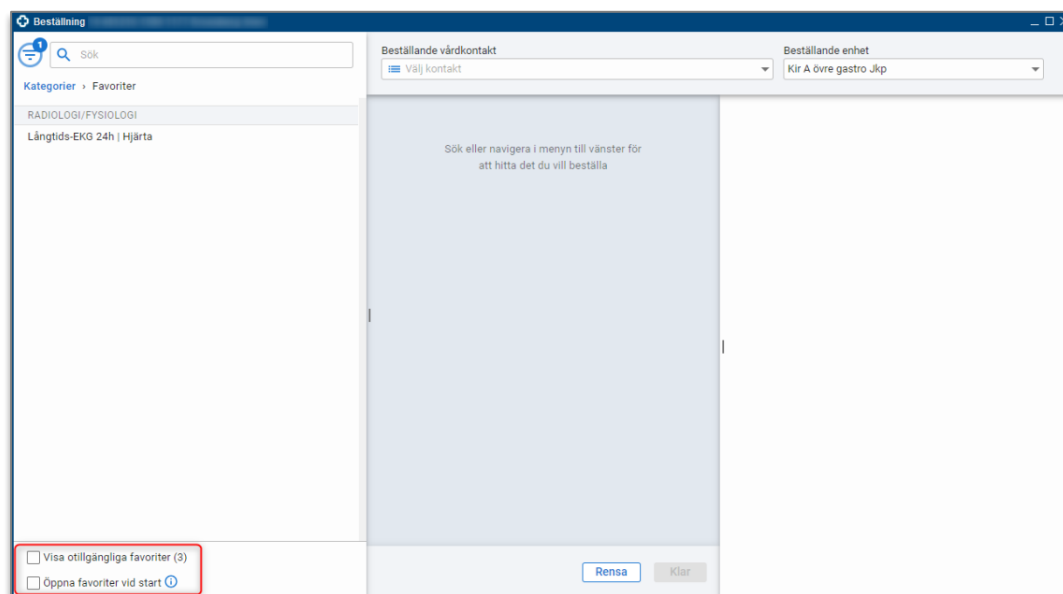


## Favoriter

Om du lägger till en undersökning eller analyser som favorit hamnar den i kategorin **Favoriter**.



Där finns alla dina favoriter samlade. Tänk på att om du har filtrerat på en utförande enhet kan det påverka vilka favoriter som visas. Samma sak gäller om du inte har valt beställande enhet. Längst ner på sidan kan du välja att visa alla favoriter samt om du vill att favoriter ska visas direkt vid uppstart av vyn Beställning.



## Undersökningsinformation och provtagningsanvisning

Genom att högerklicka på en undersökning eller analys öppnas högerklicksmenyn. Där finns en länk till relevant information om förberedelser m.m. för undersökningen och provtagningen.

## Visa patientens tidigare eller pågående beställningar

I vyn Beställningsstatus går det att se samtliga beställningar som finns för en patient och vilket status de befinner sig i. Genom att högerklicka på beställningen och välja beställningsinfo går det att få mer information om beställningen.

I **Patientöversikten** går det också att se vilka beställningar som finns för patienten de senaste 150 dagarna.

I vyn **Provtagningsunderlag** finns alla provbundna beställningar som inte är provtagna ännu.

Uthopp kan göras till **PafWeb** för att se en utförlig lista på patientens tidigare undersökningar utförda av klinisk fysiologi.

Undersökningar och analyser som utförts innan BoS infördes finns att hitta i ROS.

### **Lägg till en undersökning eller analys i utkorgen**

I mitten av vyn finns utkorgen. Den innehåller alla aktiviteter som du har valt att lägga till. Utkorgen grupperar alla beställningar per kategori med kategorinamnet överst. I Utkorgen kan du också se beställningens prioritet, valda status och analysens eller undersökningens angivna lokalisation (om det är aktuellt).

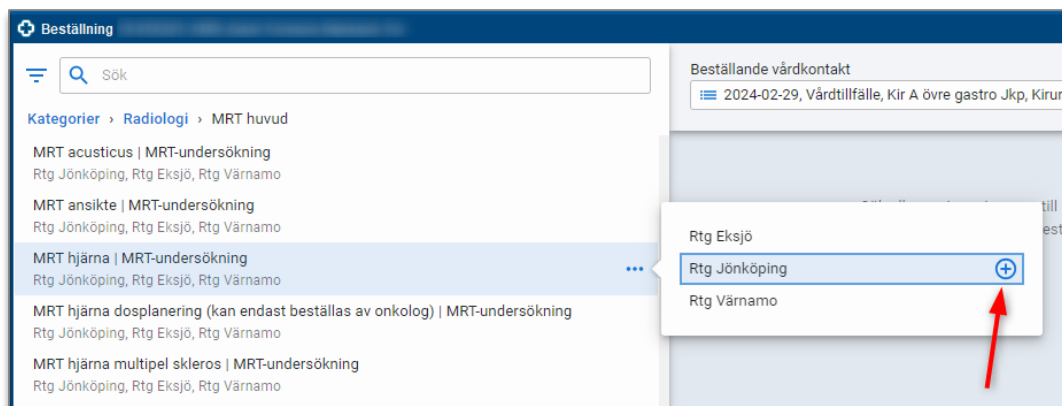
Överst visas också etiketter på vilka paket du har lagt till.



Dubbelklicka eller tryck på pluset för att lägga till en aktivitet d.v.s. analys eller undersökning i Utkorgen.



Om det finns flera tillgängliga utförande enheter för radiologi/fysiologiundersökningar behöver man även göra ett val för detta. Dubbelklicka eller tryck på pluset.



## Skapa flera beställningar av samma kategori/typ

Det går att lägga till fler aktiviteter d.v.s. undersökningar eller analyser i **Utorgen**. Aktiviteter från olika kategorier hamnar automatiskt i olika tillfällen d.v.s. olika beställningar. Aktiviteter från samma kategori hamnar under samma tillfälle men om **de inte kan** utföras vid samma tidpunkt behöver ett **nytt tillfälle** (ny beställning) skapas. Beställningarna får då olika beställningsID (RID) och det går att följa processen med statusuppdateringar och bokade tider.

Om du vill lägga till flera av samma analys t.ex. för att de har olika lokalisationer kan du lägga till flera tillfällen för att göra detta.

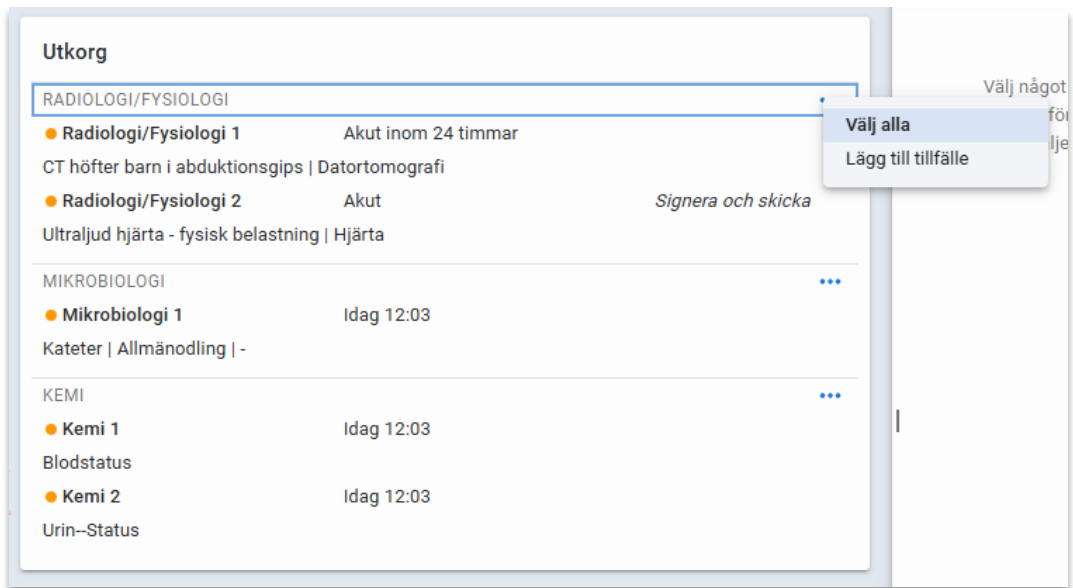
Om du lägger till undersökningar och analyser för olika discipliner skapas automatiskt en ny beställning t.ex. röntgen och klinisk fysiologi eller klinisk kemi och mikrobiologi.

### Skapa ett nytt tillfälle om du:

- Lägger till undersökningar av olika modalitet inom samma kategori t.ex. skelettröntgen och MRT.
- Vill kunna följa statusuppdatering på enskilda analyser eller undersökningar.
- Vill kunna se bokade tider på undersökningar som inte ska utföras samtidigt.
- Behöver lägga till två analyser med samma namn t.ex. Sekret (blåsa) Allmänodling

Varje tillfälle namnges med **Radiologi 1, Radiologi 2 eller Kemi 1, Kemi 2** o.s.v.

För att lägga till ett nytt tillfälle av samma typ av beställning. Klicka på de tre punkterna till höger om kategorirubriken t.ex. Mikrobiologi och välj alternativet **Lägg till tillfälle**.



**Utkorg**

RADIOLOGI/FYSIOLOGI

- Radiologi/Fysiologi 1 Akut inom 24 timmar  
CT höfter barn i abduktionsgips | Datortomografi
- Radiologi/Fysiologi 2 Akut *Signera och skicka*  
Ultraljud hjärta - fysisk belastning | Hjärta

MIKROBIOLOGI

- Mikrobiologi 1 Idag 12:03  
Kateter | Allmänodling | -

KEMI

- Kemi 1 Idag 12:03  
Blodstatus
- Kemi 2 Idag 12:03  
Urin-Status

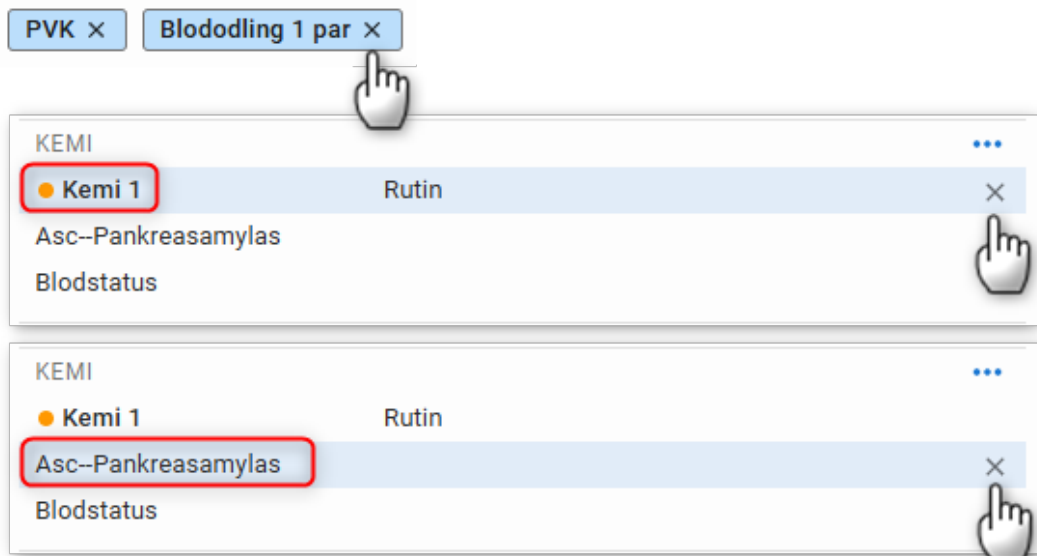
Välj något för lje

Välj alla

Lägg till tillfälle

## Ta bort en undersökning eller analys i utkorgen

Det går att ta bort en enskild analys, ett tillfälle eller ett paket från utkorgen genom att klicka på det krysset som visas när du håller muspekaren över.



PVK x    Blododling 1 par x

KEMI

- Kemi 1 Rutin x
- Asc--Pankreasamylas
- Blodstatus

KEMI

- Kemi 1 Rutin
- Asc--Pankreasamylas x
- Blodstatus

## Rensa utkorgen

För att rensa utkorgen kan du klicka på knappen Rensa.

**OBS!** Allt i utkorgen försvinner på ett klick.

**Utkorg**

PVK ×    Blododling 1 par ×

---

LOKALA ANALYSER ...

● Lokala analyser 1 *Utför och signera*

P--Glukos (PNA)

---

KEMI ...

● Kemi 1            Rutin

Asc--Pankreasamylas

Blodstatus

---

RADIOLOGI/FYSIOLOGI ...

● Radiologi/Fys...    Rutin

Bukkärl | Kärl

---

MIKROBIOLOGI ...

● Mikrobiologi 1    Rutin

Kateter | Allmänodling | -

Blod | Blododling 1 (aerob) | -

Blod | Blododling 1 (anaerob) | -

---

KLINISKA PARAMETRAR ...

NEWS2            Idag *Planera*

---

UPPGIFTER ...

PVK in            Idag *Planera*

PVK skötsel      Idag *Planera* ↺

PVK ut            Idag *Planera*

Rensa    Klar

## Undersökningar Radiologi/Fysiologi

### Viktigt att tänka på!

- Beställningar till Klinisk fysiologi bör endast innehålla en undersökning för varje beställning. Detta för att klinisk fysiologi sällan utför flera undersökningar vid samma tidpunkt.

- Beställningar till Röntgen kan innehålla flera undersökningar om de tillhör samma modalitet t.ex. CT eller MRT
- Vid beställning av Mammografi klinisk behöver inte beställningen kompletteras med Ultraljud bröst och/eller Bröstpunktion/biopsi
- Fullständig och relevant anamnes ska fyllas i på varje beställning.
- Status uppdateras per beställning och inte per undersökning.
- Bokade tider visas endast på den senaste bokade tiden per beställning även om det finns tidigare bokade tider på en annan undersökning i beställningen. Skapa därför olika beställningar om undersökningarna inte ska utföras samtidigt.
- Om beställaren har önskemål om när undersökningen ska utföras, anges detta i Medicinsk information under rubriken *Önskad undersökningstid*. **OBS! Förväxla inte med "Önskat undersökningsdatum" under i administrativ data.**
- Det är beställarens ansvar att kontrollera att beställningen är mottagen av Utförande enhet. Beställningen är mottagen när status är 3 "Mottagen".

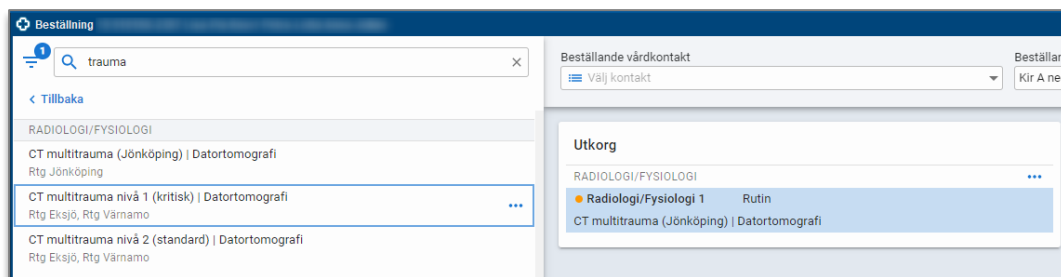
## Undersökningar till röntgen

Välj **utförande enhet Röntgenkliniken R.JL** för att se undersökningskatalogen.

### Trauma

Undersökningen heter **CT multitrauma**

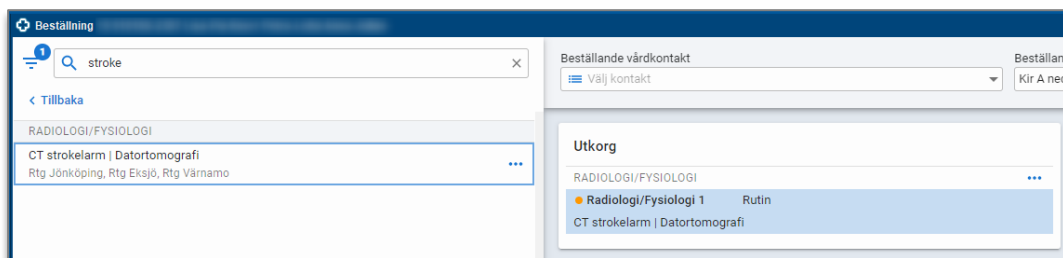
Sök i fritextrutan på *"trauma"*



### Stroke

Undersökningen heter **CT strokelarm**

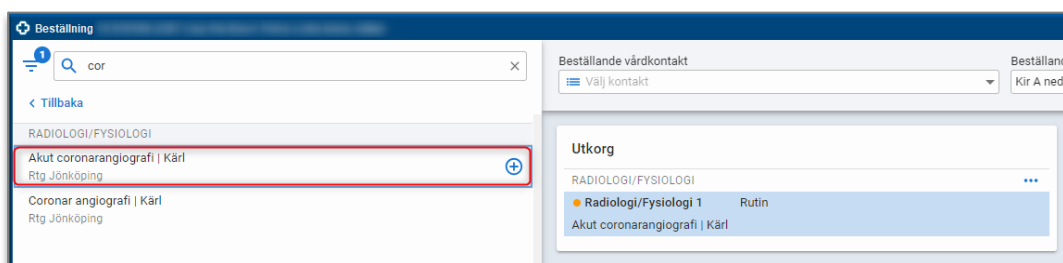
Sök i fritextrutan på *"stroke"*



### Akut hjärta

Undersökningen heter **Coronarangiografi (Akut)**

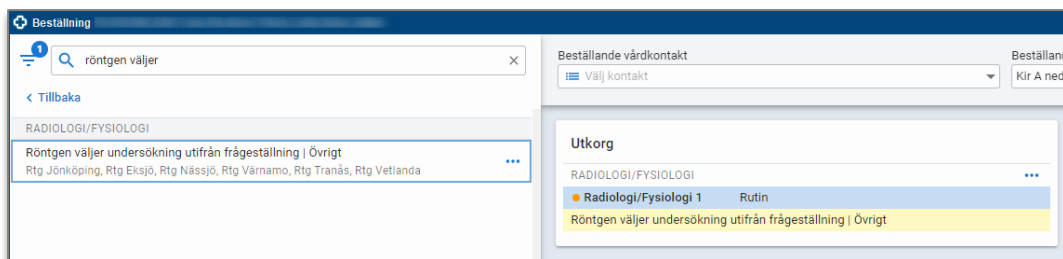
Sök i fritextrutan på "cor"



### Hittar inte/vet inte undersökning

Röntgen väljer undersökning utifrån frågeställning.

Finns i Undersökningsgrupp: "Övrigt"



### Kombinerade röntgenundersökningar

Röntgen har ett antal undersökningar T.ex. CT hals/torax buk eller Slåtröntgen torax-rygg-bäcken. Välj i första hand den kombinerade undersökningen och inte de enskilda undersökningarna var för sig.

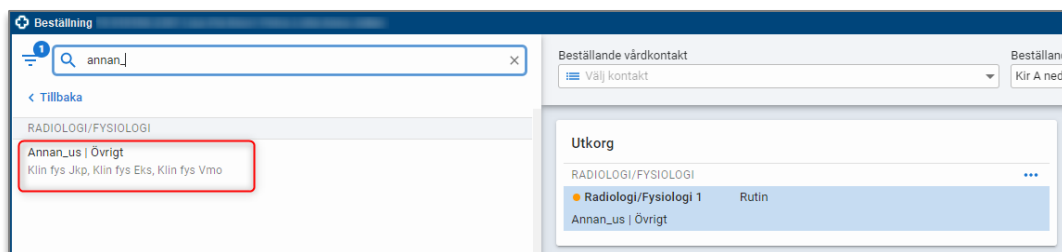
Röntgen kommer att göra om de enskilda undersökningarna till den kombinerade undersökningen och makulera övriga undersökningar. Beställningen kommer i dessa fall att gå över till status 7 "Slutsvar" och man kommer således inte att se statusuppdateringar och bokade tid på den undersökning som ska utföras.

### Undersökningar till Klinisk fysiologi

Välj **utförande enhet** *Klinisk fysiologi* för att se undersökningskatalogen.

### Hittar inte/vet inte undersökning

Välj undersökning som är namngiven **Annan\_us** i undersökningskatalogen. Klinisk fysiologi väljer då lämplig undersökning utifrån frågeställning och anamnes.



## Undersökningar till Mammografin

### Val av undersökning

Vid beställning av *Mammografi klinisk* behöver inte beställningen kompletteras med Ultraljud bröst och eller Bröstpunktion/biopsi. Mammografin kommer även att utföra dessa undersökningar om de finner att det behövs.

Remiss för ultraljud bröst och/eller bröstpunktion/biopsi skickas bara i de fall då det inte ska utföras *mammografi klinisk* samtidigt.

Om mammografin beslutar att ändra beställd undersökning kommer det inte att meddelas tillbaks till beställaren. Däremot kommer det synas i svaret vilken undersökning som utförts.

## Analyser Kemi och Mikrobiologi

### Viktigt att tänka på

- Status uppdateras per beställning och inte per analys.
- Ta del av **provtagningsinformation** innan provet tas för att säkerställa att rätt utrustning används och provet hanteras på rätt sätt.
- Beställningen måste alltid **skickas** till laboratoriemedicin innan provrör/burkar lämnas över till dem.
- **Innan du skickar** beställningen, kontrollera att antal provkärl, RID, personnummer och information i beställningen stämmer med provetiketten på burkarna.
- **Dela upp** beställningen om samtliga analyser inte kan tas samtidigt och skriv ut nya etiketter för den nya beställningen.
- Det är beställarens ansvar att kontrollera att beställningen är mottagen av Utförande enhet. Beställningen och prover är mottagna vid status är 5 "Prov mottagen på lab.".

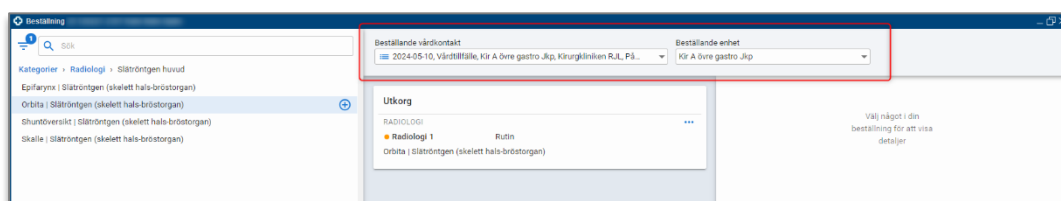
## Beställande vårdkontakt och Beställande enhet

Längst upp i vyn Beställning går det att välja Beställande vårdkontakt och Beställande enhet.

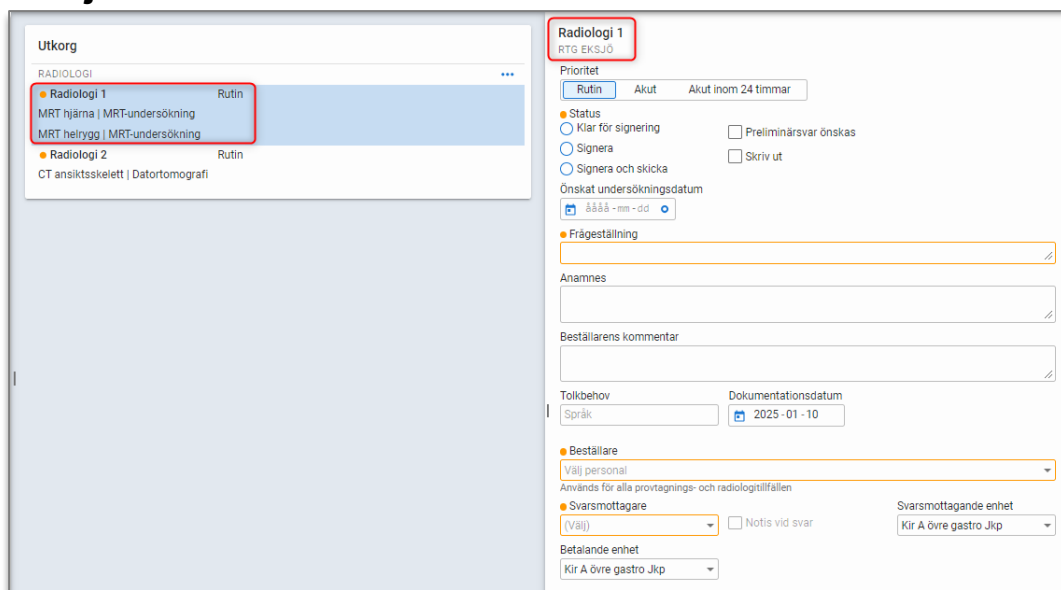
**Beställande vårdkontakt:** Om patienten har en pågående vårdkontakt väljs den automatiskt som Beställande vårdkontakt.

**Beställande enhet:** Det är obligatoriskt att ange Beställande enhet. Den enhet som är kopplad till vald Beställande vårdkontakt kommer att fyllas i automatiskt (om den finns med i urvalet/listan med beställande enheter).

Kontrollera att Beställande vårdkontakt och Beställande enhet är korrekt.



## Detaljerad information



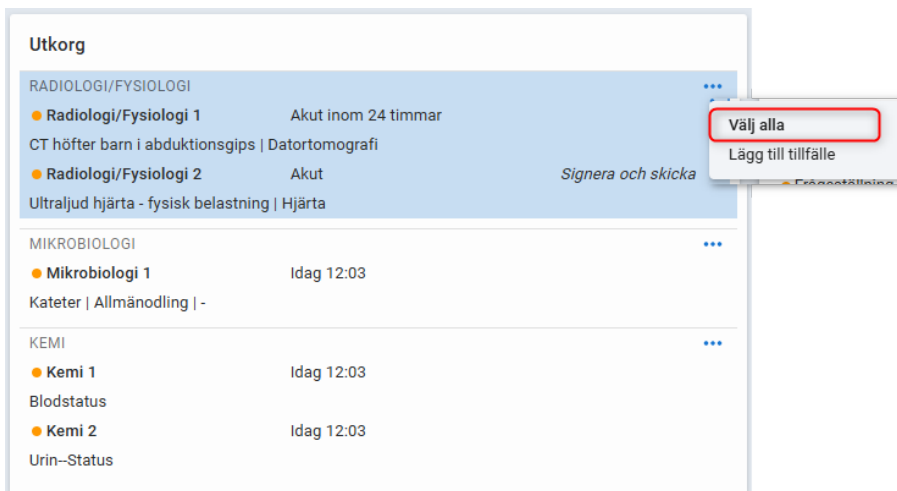
Till höger i vyn ska detaljerad information om tillagda aktiviteter i utkorgen läggas till. Det är administrativ och medicinsk information för de undersökningar och analyser som är markerade i Utkorgen.

## Fyll i detaljerad information för flera aktiviteter samtidigt

Om du vill markera alla tillfällen i samma kategori i utkorgen så kan du klicka på de tre punkterna **\*\*\*** till höger om kategorinamnet i utkorgen och välja alternativet **Välj alla**.

Detta kan vara aktuellt om du t.ex. ska skriva samma anamnes och frågeställning på alla undersökningar i utkorgen, på så sätt behöver du inte upprepa proceduren för varje undersökning eller analys.

**OBS!** Endast lämpligt om samtliga undersökningar eller analyser ska ha samma värde/information i informationsfälten.



**Utkorg**

RADIOLOGI/FYSIOLOGI

- Radiologi/Fysiologi 1** Akut inom 24 timmar
- CT höfter barn i abduktionsgips | Datortomografi
- Radiologi/Fysiologi 2** Akut *Signera och skicka*
- Ultraljud hjärta - fysisk belastning | Hjärta

MIKROBIOLOGI

- Mikrobiologi 1** Idag 12:03
- Kateter | Allmänodling | -

KEMI

- Kemi 1** Idag 12:03
- Blodstatus
- Kemi 2** Idag 12:03
- Urin-Status

Välj alla  
Lägg till tillfälle

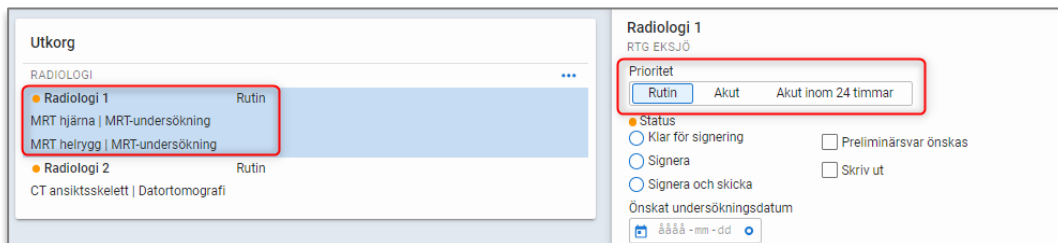
### Obligatoriska fält

Obligatoriska fält har en orange markering och behöver besvaras innan man kan gå vidare med beställningen.

### Prioritet

Som utgångsläge har alla undersökningar och analyser prioritet rutin som förvalt alternativ. Om beställningen ska ha en annan prioritet behöver detta ändras. Samtliga undersökningar och analyser som är tillagda under samma tillfälle får samma prioritet. Skapa ett nytt tillfälle om undersökningarna behöver ha olika prioritet.

Det finns olika alternativ för val av prioritet beroende på vilken typ av undersökning eller analys som är vald.



**Utkorg**

RADIOLOGI

- Radiologi 1** Rutin
- MRT hjärna | MRT-undersökning
- MRT helrygg | MRT-undersökning
- Radiologi 2** Rutin
- CT ansiktsskelett | Datortomografi

**Radiologi 1**  
RTG EKSJÖ

Prioritet

Rutin Akut Akut inom 24 timmar

Status

- Klar för signering
- Signera
- Signera och skicka
- Preliminärsvaret önskas
- Skriv ut

Önskat undersökningsdatum

åååå - mm - dd

### Status

Under status anges vad som ska hända med beställningen när man trycker på knappen **Klar**. Det finns olika alternativ på status för beställningar av typen Kemi,

Mikrobiologi, Lokala analyser och beställningar av typen radiologi/fysiologibeställningar.

**Status för Radiologi/fysiologi:**

- Klar för signering
- Signera
- Signera och skicka

**Status för Kemi och Mikrobiologi:**

- Spara
- Spara och skriv ut
- Skicka

**Status för Lokala analyser**

- Spara
- Spara och skriv ut
- Utför och signera

Beroende på vad inloggad vårdpersonal har för behörighet kan olika alternativ visas för status.

**Önskat undersökningsdatum (gäller Radiologi/Fysiologi)**

När en radiologibeställning ska Signeras och skickas vid ett senare tillfälle är detta fält obligatoriskt att fylla i. Detta fält anger när Beställaren bedömer att undersökningen behöver utföras och visas i bevakningslistan **Signerade radiologibeställningar**. Detta datum följer inte med till utförande enhet.

Att endast Signera en radiologibeställning och skicka senare kan vara aktuellt vid undersökningar som ska utföras långt fram i tiden t.ex. om 2 år. Detta eftersom röntgen, klinisk fysiologi och mammografin inte tar emot beställningar som ska utföras mer än 1 år framåt i tiden.

**Planerad provtagningstid/Provtagningstid (gäller Kemi och Mikrobiologi)**

När du väljer status **Spara** eller **Spara och skriv ut** behöver du ange **Planerad provtagningstid** det vill säga, du ska ange när provtagning ska utföras.

När du väljer status **Skicka** ändras texten till **Provtagningstid** det vill säga du ska ange när provtagningen utfördes.

**Frågeställning (gäller Radiologi/Fysiologi)**

Det är obligatoriskt att ange frågeställning för varje radiologibeställning. Frågeställningen bör skrivas kortfattat.

### Anamnes (gäller Radiologi/Fysiologi)

Anamnes ska du ange i fritextfältet. Det är beställarens ansvar att ange en fullständig och relevant anamnes. Hänvisningar såsom ”*se tidigare beställning*” eller ”*se journal*” får inte användas.

### Beställarens kommentar

I fritextfältet går det att lägga till all typ av information som behöver komma fram till utförande enhet eller den person som ska utföra provtagning. T.ex. ”*går på dialys måndag, onsdag, fredag*”, ”*kommer helst torsdagar*”, ”*Stickrädd*”.

Det går att lägga till text i Beställarens kommentar när beställningen är i redigeringsläge även när den är sparad och signerad.

### Provtagarens kommentar (gäller Kemi och Mikrobiologi)

I fritextfältet kan den person som utför provtagning lägga till information till laboratoriemedicin.

### Enskild analyskommentar och Svarskommentar (gäller Lokala analyser)

När du har valt status **Utför och signera** går det att lägga till en Enskild analyskommentar eller svarskommentar t.ex. vilken typ av blodsockermätare som använts.

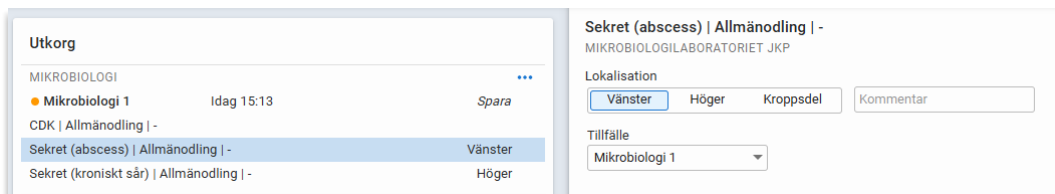
### Upprepa

När du har valt status **Klar för signering** för radiologibeställningar eller **Spara** och **Spara och skriv ut** för provbundna beställningar så kan du välja att upprepa beställningen. Se mer under rubriken *Upprepa en beställning*.

### Lokalisation (gäller Radiologi/Fysiologi och Mikrobiologi)

Här ska du ange var provet ska tas eller röntgenundersökning ska utföras t.ex. vänster, höger eller kroppsdel.

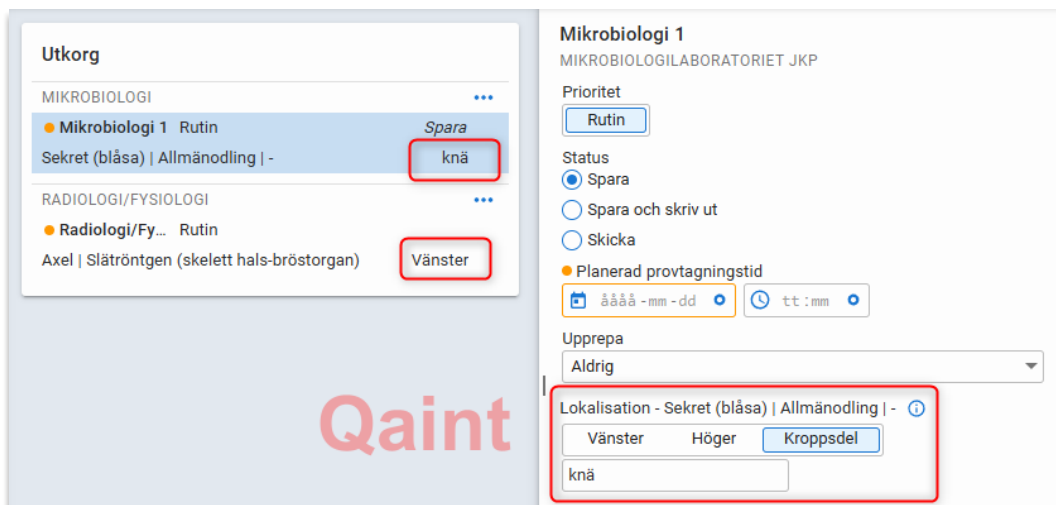
Om flera provtagningar eller undersökningar finns där lokalisation ska anges måste detta göras per undersökning eller provtagning. Använd kommentarrutan för att specificera ytterligare.



The screenshot shows a software interface for managing medical orders. On the left, there is a list of orders under the heading 'Utkorg'. The list includes: 'MIKROBIOLOGI', 'Mikrobiologi 1' (today at 15:13), 'CDK | Allmänodling | -', 'Sekret (abscess) | Allmänodling | -' (highlighted), and 'Sekret (kroniskt sår) | Allmänodling | -'. On the right, the detail view for 'Sekret (abscess) | Allmänodling | -' is shown, including the department 'MIKROBIOLOGILABORATORIET JKP'. It features a 'Lokalisation' section with buttons for 'Vänster', 'Höger', and 'Kroppsdel', and a 'Kommentar' field. Below this is a 'Tillfälle' dropdown menu currently set to 'Mikrobiologi 1'.

När en lokalisation är vald för en eller flera undersökningar/analyser visas den till höger om analysnamnet i utkorgen. Om en kroppsdel anges istället för höger/vänster sida så visas den i den tillhörande kommentaren på raden.

Fältet **Kommentar** finns endast tillgängligt för mikrobiologi.



### Tolkbehov (gäller Radiologi/Fysiologi)

Om patienten behöver tolk anger du här vilket språk som är aktuellt.

### Dokumentationsdatum(gäller Radiologi/Fysiologi)

Fylls automatiskt i med aktuell tidpunkt. Kontrollera att detta stämmer.

### Beställare

Här väljer du den vårdpersonal som är ansvarig för beställningen (läkare eller vårdpersonal med behörighet BOS\_Sign).

Om du är inloggad som läkare eller har behörigheten BOS\_Sign kommer ditt namn automatiskt att väljas. Det förutsätter dock att ditt namn finns med i urvalet av vårdpersonal för den arbetsenhet som du är inloggad på.

### Svarsmottagare

Här väljer du **den vårdpersonal** som ska ta emot svaret på undersökningarna i beställningen (läkare eller behörighet BOS\_Sign).

Om du är inloggad som läkare eller har behörigheten BOS\_Sign kommer ditt namn automatiskt att väljas. Det förutsätter dock att ditt namn finns med i urvalet av vårdpersonal för den arbetsenhet som du är inloggad på.

### Notis vid svar

Kryssa i rutan om du vill att ett Messengermeddelande ska skickas till svarsmottagande vårdpersonal när svar har inkommit till Cosmic.

### Svarsmottagande enhet

Här väljer du **den vårdande enhet** som ska ta emot svaret/svaren på beställningen.

### Betalande enhet

När det gäller detta fält finns det i dagsläget vissa begränsningar i kommunikationen mellan Cosmic och utförande enhets produktionssystem.

Fakturering sker därför i dagsläget mot den enhet som är vald som Beställande enhet.

Arbete pågår för att kunna använda detta fält som faktureringsunderlag.

### Preliminärsvår önskas (gäller Radiologi/Fysiologi)

Ange om preliminärsvår önskas genom att kryssa i rutan. Om beställningsprioritet är satt som *Akut* eller *Akut inom 24-timmar* kommer den här rutan att kryssas i automatiskt.

**Radiologi 1**  
RTG EKSJÖ

Prioritet

● Status  
 Klar för signering  Preliminärsvår önskas  
 Signera  Skriv ut  
 Signera och skicka

Önskat undersökningsdatum

● Frågeställning

Anamnes

Beställarens kommentar

Tolkbehov  Dokumentationsdatum

● Beställare

Används för alla provtagnings- och radiologitillfällen

● Svaremottagare   Notis vid svar Svaremottagande enhet

Betalande enhet

### Medicinsk information


Obligatoriska frågor har en orange markering och behöver besvaras innan det går att trycka på knappen Klar.

### Önskad undersökningstid (gäller för Radiologi/Fysiologi)

Här kan du fylla i om du har några särskilda önskemål om när undersökningen ska utföras som behöver förmedlas till utförande enhet T.ex. Ej förmiddagstid eller ska utföras i samband med läkarbesök 26 mars.

**Observera!** Förväxla inte detta fält med Önskat undersökningsdatum

### Automatisk hämtning av data

Det är möjligt att tillämpa automatisk hämtning av kroppsvikt, längd och S-Kreatinin i Medicinsk information. Om tidigare registrerat värde finns i journalen kopieras detta in i genom att klicka på ikonen .

Kreatinin-analysen får dock inte var äldre än 3 månader. I sådana fall får en ny analys utföras.

Om man väljer att fylla i värdet manuellt måste även faktisk provtagningstid anges i datumfältet. Om datum inte fylls i kommer dagens datum att visas vilket kanske inte stämmer.

### Drop-in (gäller röntgen)

Går att välja för vissa okomplicerade lung- och skelettundersökningar.

Använd inte om:

- Du har fler beställningar som inte kan utföras som Drop-in
- Prioriteten är vald till Akut

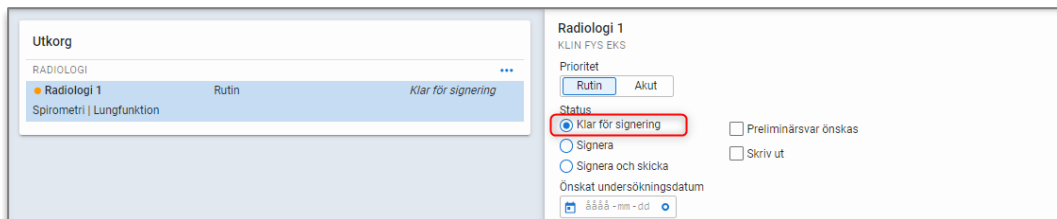
För mer information, se **Drop-in till röntgen**: Folkhälsa och sjukvård / Vårdstöd / Diagnostik / Röntgen

### Antibiotikabehandling (gäller Kemi och Mikrobiologi)

Frågan om Antibiotika hämtar information om patientens antibiotikabehandlingar från läkemedelsmodulen i Cosmic.

### Gör en beställning Klar för signering (Radiologi/Fysiologi)

Detta avsnitt gäller enbart beställningar av typen Radiologi/fysiologi.



The screenshot shows a web form for creating a 'Klar för signering' order. On the left, there is a table with columns for 'RADIOLOGI', 'Rutin', and 'Klar för signering'. The first row is 'Radiologi 1' with 'Spirometri | Lungfunktion' below it. On the right, there are several sections: 'Radiologi 1' with 'KLIN FYS EKS' below it; 'Prioritet' with buttons for 'Rutin' and 'Akut'; 'Status' with radio buttons for 'Klar för signering' (selected), 'Signera', and 'Signera och skicka'; 'Önskat undersökningsdatum' with a date picker set to '0000 - mm - dd'; and checkboxes for 'Preliminärsvår önskas' and 'Skriv ut'.

När status **Klar för signering** väljs och du trycker på knappen **Klar**, sparas beställningen och en signeringspost skapas i Beställarens signeringslista i vyn **Osignerat och ovidimerat** och **Min översikt**

Beställningen får status *Osignerad (0)* och går att redigera eller makulera. För mer information, se under rubrikerna *Redigera en beställning* och *Makulera en beställning*.

Läkare, vårdadministratörer och vårdpersonal med behörighet BoS\_Delegering och BoS\_Sign kan göra en beställning **Klar för signering**.

En *Osignerad* beställning går att se i vyerna:

- **Ej skickade radiologibeställningar**
- **Beställningsstatus**
- **Att göra patient** och **Att göra enhet** som en aktivitet
- **Pateintöversikten** i widget *Beställningar*

- **Enhetsöversikten** i kolumnen *Rad*

## Signera en beställning (Radiologi/Fysiologi)

Detta avsnitt gäller enbart beställningar av typen Radiologi/fysiologi.

När status **Signera** väljs i detaljinformationen, Signeras beställningen när du trycker på knappen Klar. **Observera** att beställningen inte skickas till utförande enhet.

Beställningen får status *Signerad (1)* och går att makulera men inte redigera. Det går däremot att lägga till text i fältet *Beställarens kommentar*. Se mer under rubriken *Makulera en beställning*.

Läkare och vårdpersonal med behörighet BOS\_Sign kan signera en radiologibeställning.

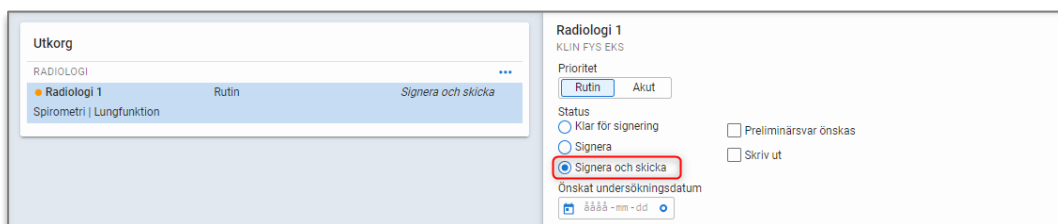
För att signera men inte skicka en beställning måste *Önskat undersökningsdatum* vara ifyllt.

En signerad beställning går att se i vyerna:

- **Signerade radiologibeställningar** Visas under datum för angivet *Önskat undersökningsdatum*
- **Beställningsstatus**
- **Pateintöversikten** i widget *Beställningar*
- **Enhetsöversikten** i kolumnen *Rad*

## Signera och skicka en beställning (Radiologi/Fysiologi)

Det är endast möjligt att välja status **Signera och skicka** för beställningar av typen Radiologi/fysiologi.



The screenshot shows a user interface for managing orders. On the left, a list of orders is displayed under the heading 'Utkorg'. One order is selected, showing 'Radiologi 1' with a priority of 'Rutin' and a button labeled 'Signera och skicka'. On the right, a detailed view of the selected order is shown. It includes the text 'Radiologi 1' and 'KLIN FYS EKS'. Under 'Prioritet', there are buttons for 'Rutin' and 'Akut'. The 'Status' section has three radio buttons: 'Klar för signering', 'Signera', and 'Signera och skicka', with the last one selected and highlighted by a red box. There are also checkboxes for 'Preliminärsvår önskas' and 'Skriv ut'. At the bottom, there is a date field for 'Önskat undersökningsdatum' with a calendar icon.

När statusen **Signera och skicka** väljs Signeras och skickas beställningen i samma steg.

Beställningen får status *Skickad (2)* och när den är mottagen av utförande enhet får den status *Mottagen (3)*.

Läkare och vårdpersonal med behörighet *BoS\_Delegering* och *BoS\_Sign* kan signera och skicka en beställning i samma steg.

När en beställning har skickats går den inte längre att makulera eller göra några ändringar i.

## Skicka en redan signerad beställning (Radiologi/Fysiologi)

Detta avsnitt gäller enbart beställningar av typen Radiologi/fysiologi.

För att skicka en beställning som är signerad behöver aktuell beställning hämtas upp.

En signerad beställning går att hitta i vyerna **Signerade radiologibeställningar** och **Beställningsstatus**. Det går också att hitta beställningen i **Att göra patient** och i **Patientöversikten**.

Undersköterskor, sjuksköterskor, läkare och vårdadministratörer kan skicka en signerad beställning.

### Gör så här:

1. Högerklicka på beställningen och välj alternativet **Redigera** – beställningen öppnas i vyn Beställning.
2. Klicka på knappen **Klar**

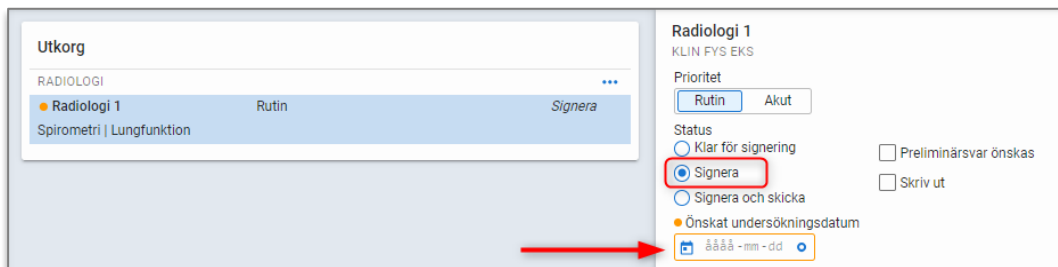
Beställningen får status *Skickad (2)* och när den är mottagen av utförande enhet får den status *Mottagen (3)*.

När en beställning är skickad till går den inte längre att makulera eller göra några ändringar i.

## Bevakning av Signerade radiologibeställningar

Varje enhet bör regelbundet kontrollera enhetens beställningar som är signerade men inte skickade. Detta för att undvika att beställningar som ska skickas glöms bort.

Detta görs lättast i vyn Signerade radiologibeställningar genom att filtrera på önskad enhet, alla patienter och lämpligt datumintervall



The screenshot shows a software interface for managing orders. On the left, there is a list under 'Utkorg' (Outbox) with a filter for 'RADIOLOGI'. One order is visible: 'Radiologi 1' with priority 'Rutin' and status 'Signera'. On the right, the details for 'Radiologi 1' are shown, including 'KLIN FYS EKS', 'Prioritet' (Rutin, Akut), and 'Status' (Klar för signering, Signera, Signera och skicka). The 'Signera' option is selected and highlighted with a red box. Below the status options, there is a date field for 'Önskat undersökningsdatum' (Desired examination date) with a calendar icon and a red arrow pointing to it.

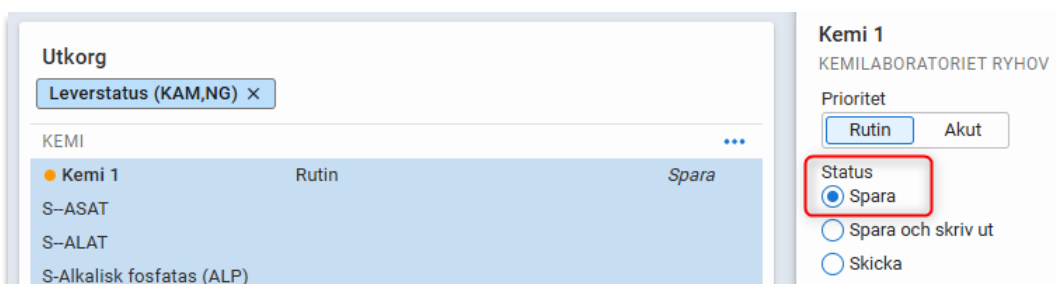
## Spara en beställning (Kemi, Mikrobiologi, Lokala analyser)

Det är endast möjligt att välja status **Spara** för beställningar av typen Kemi, Mikrobiologi och Lokala analyser.

När du väljer status **Spara** och trycker på knappen **Klar** sparas beställningen och går att hitta i vyn **Provtagningsunderlag**. Den visas också i vyerna:

- **Beställningsstatus** med status (1) *Sparad*
- **Att göra patient** och **Att göra enhet** som en aktivitet
- **Patientöversikten** i widget *Beställning*
- **Enhetsöversikten** i kolumnen *Lab*

En sparad beställning går att redigera och makulera via flervalsmenyer i de olika vyerna. Se mer under rubrikerna *Redigera en beställning* och *Makulera en beställning*.

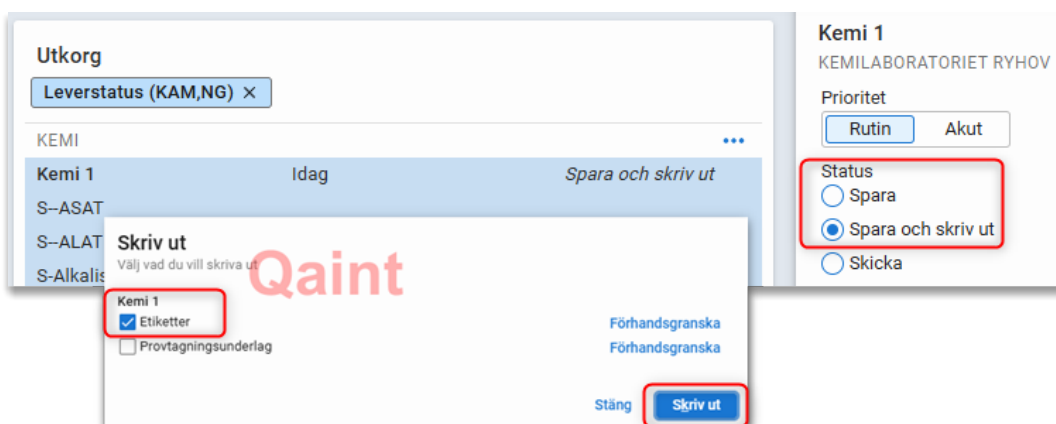



## Skriv ut etiketter (Kemi, Mikrobiologi, Lokala analyser)

Detta avsnitt gäller enbart beställningar av typen Kemi, Mikrobiologi och Lokala analyser.

För att skriva ut etiketter i vyn beställning väljer du status **Spara och skriv ut** och klickar sedan på knappen Klar.

Du kommer att få frågan om du vill skriva ut provtagningsunderlag och/eller etiketter för aktuella analyser.



Beställningen går att hitta i vyn **Provtagningsunderlag** med skrivarikon  i *Arbetslistan* som visar att etiketter är utskrivna. Beställningen visas också i vyerna:

- **Beställningsstatus** med status (3) *Utskriven*
- **Att göra patient** och **Att göra enhet** som en aktivitet
- **Patientöversikten** i widget *Beställning*
- **Enhetsöversikten** i kolumnen *Lab*

En sparad och utskrivna beställning går att redigera och makulera via flervalsmenyer i de olika vyerna. Se mer under rubrikerna *Redigera en beställning* och *Makulera en beställning*.

Det går också att skriva ut nya etiketter vid behov från vyn *Provtagningsunderlag* och *Beställningsstatus*.

## Skicka en beställning

Det går att välja status **Skicka** för beställningar av typen **Kemi**, **Mikrobiologi** och **Radiologi/fysiologi**. När du sedan klickar på knappen **Klar** skickas beställningen till den utförande enhet som ska utföra undersökningen eller analysen.

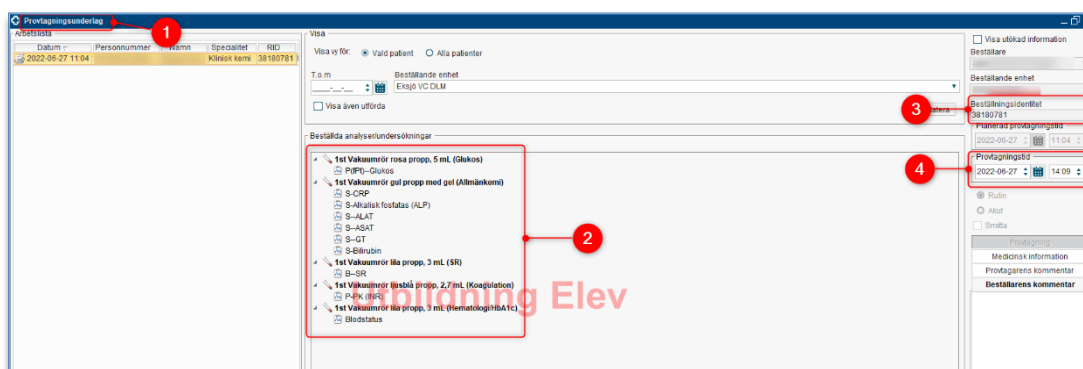
En beställning av typen **Radiologi/fysiologi** som är skickad får status *Skickad (2)* och när den är mottagen av utförande enhet får den status *Mottagen (3)*.

En beställning av typen **Kemi** och **Mikrobiologi** får status *Skickad (4)* och när proverna är mottagna på laboratoriemedicin får den status *Prov mottaget på lab. (5)*.

Efter att beställningen är skickad går det inte att göra några förändringar i den. Den går inte heller att makulera.

## Kontroller innan du skickar en provbunden beställning

Viktigt att tänka på innan du skickar en provbunden beställning.



Vyn *Provtagningsunderlag* (1), *Analysförteckning* (2), *Beställningsidentitet* (3), *Provtagningsid* (4)

## Kontroller innan du skickar beställningen

1. Beställningen kan skickas från vyn **Provtagningsunderlag** och vyn **Beställning**.
2. Kontrollera att antal provrör framför dig stämmer överens med antal provrör i beställningen
3. Kontrollera att provrörets/provrörens ID-nummer stämmer överens med beställningens ID-nummer.
4. Kontrollera att korrekt provtagningstid är angiven i beställningen

**OBS! Beställningen måste alltid skickas innan prover lämnas över till laboratoriemedicin, de kan inte påbörja analysen av provet innan de har fått in beställningen**

## Registrera en lokal analys

### Om det finns en sparad beställning

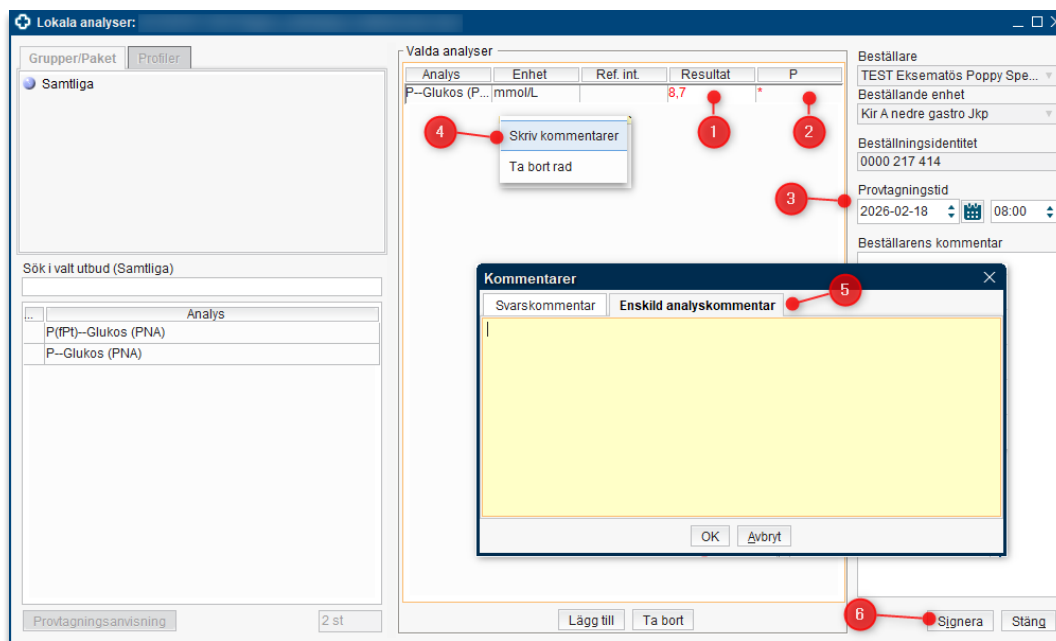
Om det redan finns en sparad beställning på analysen går den att öppna i redigeringsläge från flera olika vyer. Se avsnitt *Redigera en beställning*.

Om den befintliga beställningen öppnas från vyerna Att göra patient, Att göra enhet eller Provtagningsunderlag länkas du till vyn **Inmatning av lokala analyser**. Om du väljer högerklicksalternativet **Redigera** länkas du till vyn **Beställning**

### Om det inte redan finns en sparad beställning

Om det inte redan finns en sparad beställning behöver du först lägga till den analys som ska registreras i vyn **Beställning**.

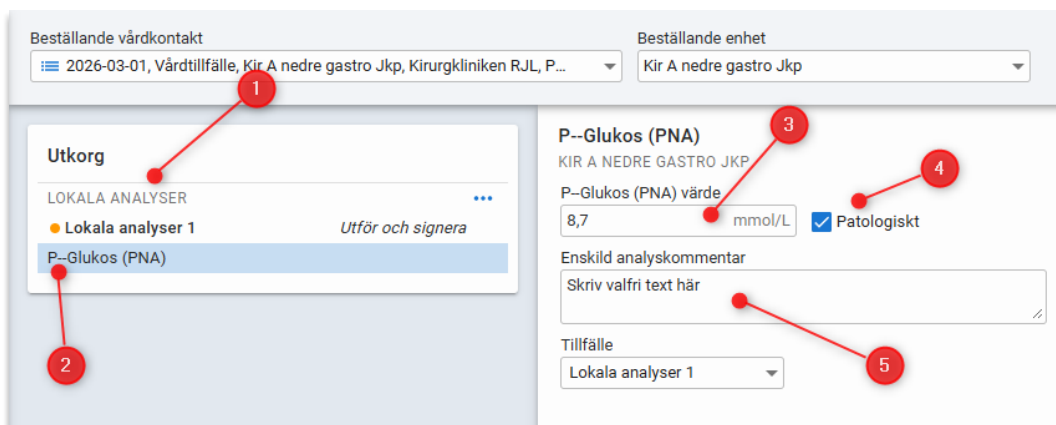
## Registrera värdet från vyn Inmatning av lokala analyser



För att registrera ett uppmätt värde på en lokal analys gör så här:

1. Fyll i det uppmätta värdet på analysen i fältet **Resultat**
2. Om värdet är patologiskt dubbelklicka i fältet **P**
3. Fyll i **Provtagningsid**
4. För att skriva en kommentar, högerklicka och välj **Skriv kommentar**
5. Välj fliken **Enskild analyskommentar** och skriv i fritextfältet
6. Klicka på knappen **Signera**

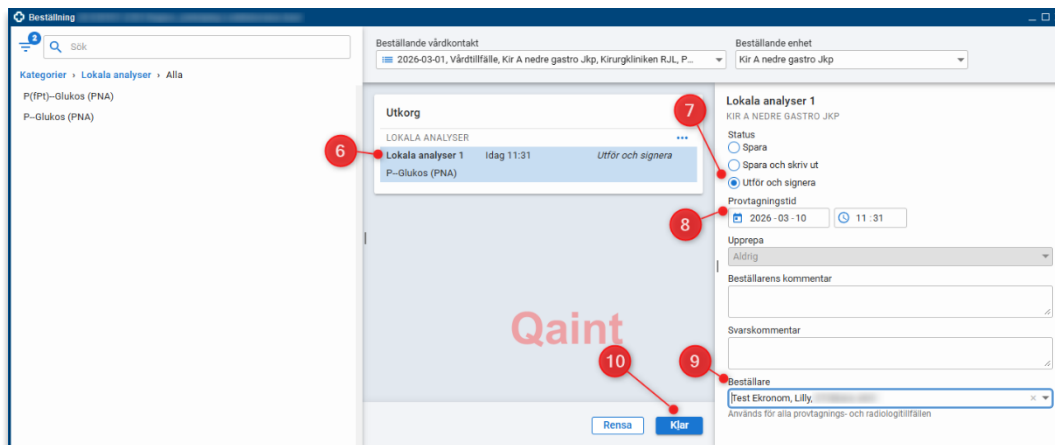
## Registrera värdet från vyn Beställning



För att registrera ett uppmätt värde på en lokal analys gör så här:

1. Lägg till analysen i utkorgen

2. Markera analysen t.ex. P-Glukos (PNA)
3. Fyll i det uppmätta värdet i detaljinformationen
4. Om värdet är patologiskt kryssa i rutan **Patologiskt**
5. I fältet **Enskild analyskommentar** går det att lägga till en kommentar

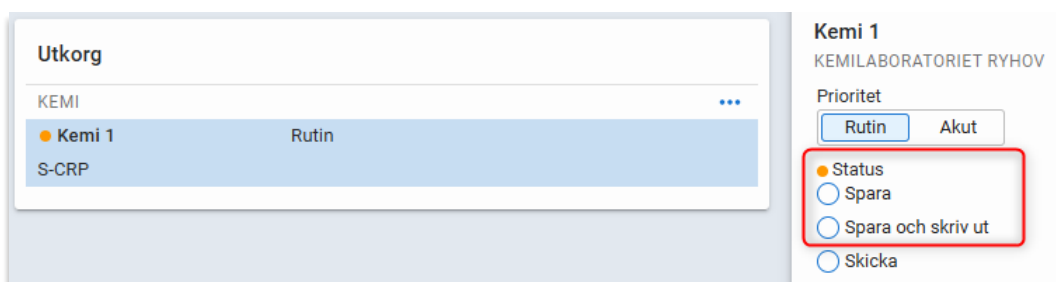


6. Markera nu hela beställningen t.ex. Lokala analyser 1
7. Status **Utför och signera** är förvalt
8. Fyll i **Provtagnings tid**
9. Fyll i vem som är **Beställare** (blir även svarsmottagare)
10. Klicka på knappen **Klar**

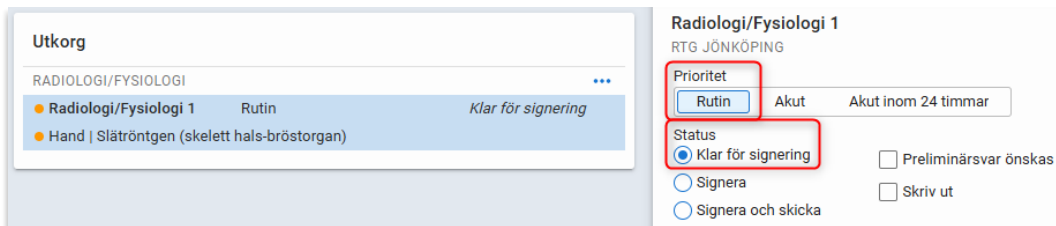
## Upprepa en beställning

Det går att upprepa beställningar av typerna kemi, mikrobiologi, lokala analyser eller radiologi/fysiologi. Funktionen finns i den detaljerade informationen.

För beställningar av typen kemi, mikrobiologi och lokala analyser är det möjligt att upprepa när status för beställningen **Spara** eller **Spara och skriv ut** är valt.

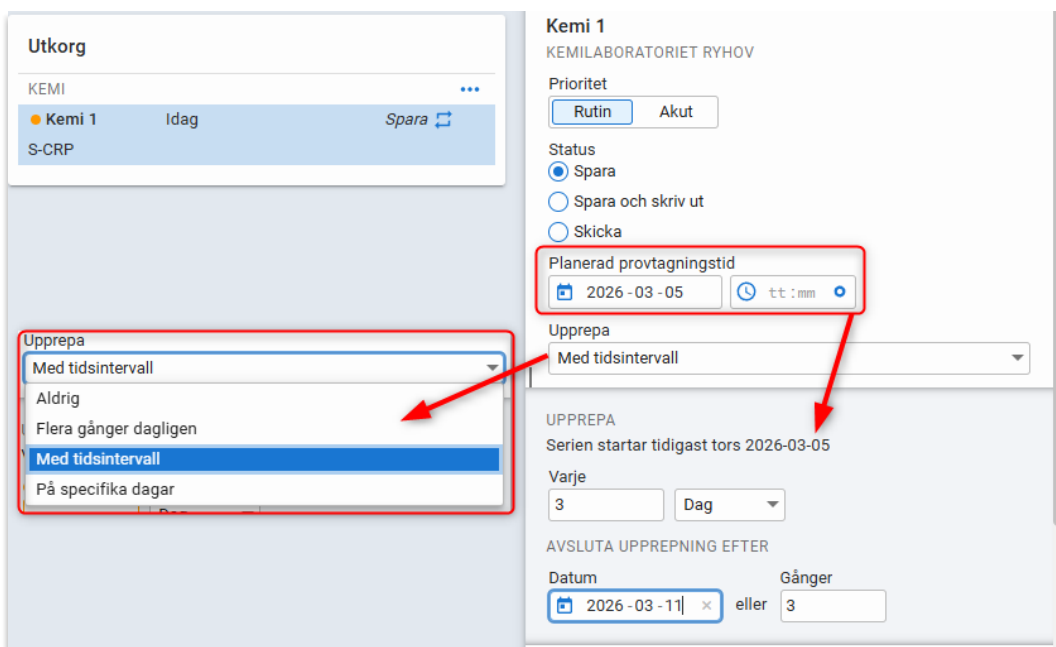


För beställningar av typen radiologi/fysiologi är det möjligt att upprepa när prioritet respektive status för beställningen **Rutin** och **Klar för signering**.



### I listrutan Upprepa väljer man bland alternativen:

- Aldrig
- Flera gånger dagligen (finns inte tillgänglig för radiologi/fysiologi)
- Med tidsintervall
- På specifika dagar



När man gör en upprepning görs detta för hela den markerade beställningen i utkorgen. När beställningen upprepas får varje nytt tillfälle ett eget beställningsid (RID). Varje beställning kan upprepas maximalt 20 gånger. Exempelvis kan alternativet *Flera gånger dagligen* upprepas en gång per dag under maximalt 20 dagar i sträck.

När statusalternativet **Spara och skriv ut** är valt kommer bara det första tillfället att skrivas ut och visas i arbetsytan Utkorg. Övriga tillfällen sätts till status Spara och kan sen skrivas ut från t.ex. fönstret Provtagningsunderlag.

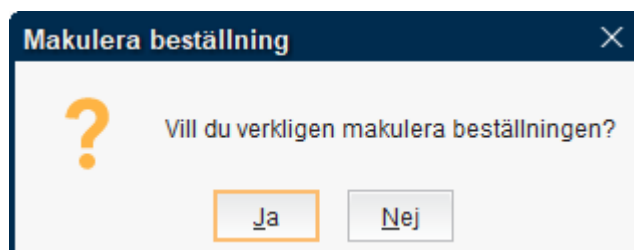
### Makulera en beställning

Det går att makulera en beställning fram till att den skickas. Det går att makulera en beställning från flera vyer:

- **Osignerat och vidimerat** (radiologibeställningar i status (0))
- **Beställningsstatus**
- **Att göra patient** och **Att göra enhet**
- **Signerade radiologibeställningar** (radiologibeställningar i status (1))
- **Ej skickade radiologibeställningar**(radiologibeställningar i status (0))

Gör så här för att makulera en beställning från vyn **Beställningsstatus**:

1. Högerklicka på vald beställning
2. Välj alternativet **Makulera**
3. Välj knappen **Ja** på kontrollfråga i dialogruta



Det går inte att makulera en beställning efter att den har skickats till mottagande enhet det vill fr.o.m. status 2 för beställningar av typen Radiologi/fysiologi och status 4 för beställningar av typen Kemi och Mikrobiologi.

Se dokumentet *Cosmic Beställning och Svar (BoS) - felhantering – rekommendation*

**Sökväg:** [folkhalsaochsjukvard.rjl.se /Administration/Cosmic/Cosmics delar/Beställning och svar \(BoS\)/Klinisk kemi, Mikrobiologi och Lokala analyser /Rekommendationer](http://folkhalsaochsjukvard.rjl.se/Administration/Cosmic/Cosmics%20delar/Best%C3%A4llning%20och%20svar%20(BoS)/Klinisk%20kemi,%20Mikrobiologi%20och%20Lokala%20analyser/Rekommendationer)

## Redigera en beställning

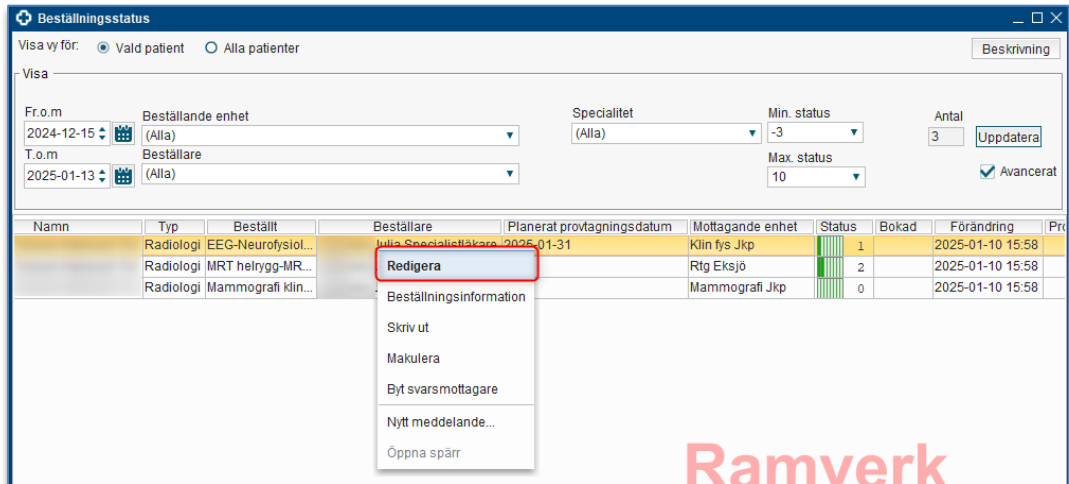
För att redigera en beställning behöver aktuell beställning hämtas upp. Detta går att göra från vyerna:

- **Beställningsstatus**
- **Att göra patient**
- **Patientöversikten** under widget *Beställningar*
- **Provtagningsunderlag** (endast kemi, mikrobiologi, lokala analyser)
- **Ej skickade radiologibeställningar** (endast radiologi/fysiologi i status (0))
- **Signerade radiologibeställningar** (endast radiologi/fysiologi i status (1))
- **Osignerat och ovidimerat** (endast radiologi/fysiologi i status (0))

## Öppna beställningen i redigeringsläge från vyn **Beställningsstatus**

1. Markera och högerklicka på den beställning som ska redigeras.

## 2. Välj alternativet **Redigera** → vyn Redigera beställning öppnas



The screenshot shows a software window titled 'Beställningsstatus'. At the top, there are filters for 'Visa vy för:' (Vald patient, Alla patienter) and a search bar. Below are fields for 'Fr.o.m.', 'T.o.m.', 'Beställande enhet', 'Specialitet', 'Min. status', 'Max. status', and 'Antal'. A table lists orders with columns: Namn, Typ, Beställt, Beställare, Planerat provtagningsdatum, Mottagande enhet, Status, Bokad, Förändring, and Pr. A context menu is open over the table, with 'Redigera' highlighted. Other menu items include 'Beställningsinformation', 'Skriv ut', 'Makulera', 'Byt svars mottagare', 'Nytt meddelande...', and 'Öppna spår'. A 'Ramverk' watermark is visible in the bottom right corner.

### Redigera beställningen

1. Utför justeringar i beställningen
2. Välj status, det vill säga vad som ska hända med beställningen när man trycker på knappen **Klar**. (För beställningar av typen Radiologi/fysiologi finns endast status **Skicka** att välja).
3. Tryck på knappen **Klar**

### Automatisk uppdatering av provtagnings tid

När en beställning av typen kemi eller mikrobiologi redigeras i fönstret Redigera Beställning och man väljer statusalternativet **Skicka**, uppdateras tiden i fältet **Provtagnings tid** till nuvarande datum och tid automatiskt.

Detsamma gäller för lokala analyser när man väljer statusalternativet Utför.

Vid behov är det också möjligt att manuellt ändra tiden genom att klicka på fälten för **Provtagnings tid**.

### Beställningar av typen Radiologi/fysiologi

För beställningar av typen Radiologi/fysiologi går det att redigera beställningar i status *Osignerad (0)* och *Signerad (1)*.

#### Status Osignerad (0)

När beställningen befinner sig i redigeringsläge kan du:

- Lägga till undersökningar till samma utförande enhet. Det vill säga är det en beställning till röntgen så går det endast att lägga till röntgenbeställningar. Tänk på att de bör vara av samma modalitet, annars ska en ny beställning skapas.

- Ta bort undersökningar, gäller om den innehåller flera undersökningar eller om man vill byta ut den valda undersökningen.
- Justera detaljerad information som gäller för hela beställningen och medicinsk information för enskild undersökning

### Status Signerad (1)

När en signerad radiologibeställning befinner sig i redigeringsläge kan du endast göra **begränsade justeringar** t.ex. ändra prioritet, tolkbehov, beställarens kommentar, svarsmottagare och svarsmottagande enhet.

Det går endast att välja status **Skickad**, därför kommer alltid en signerad radiologibeställning i redigeringsläge alltid att skickas när du trycker på knappen **Klar**.

### Beställningar av typen Kemi, Mikrobiologi och Lokala analyser

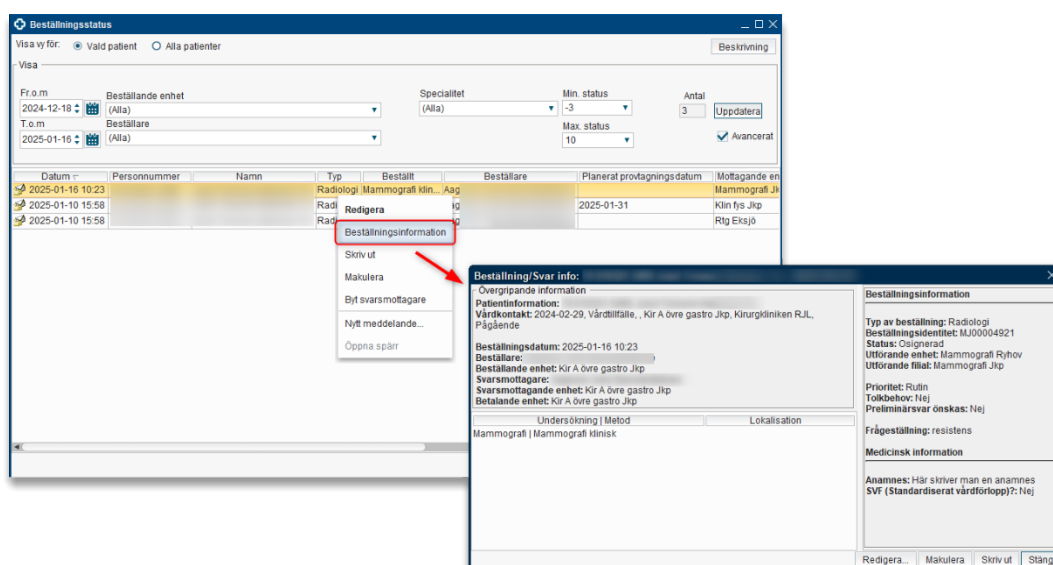
För beställningar av typen Kemi, Mikrobiologi och Lokala analyser går det att redigera beställningar som befinner sig i status *Sparad (0)* och *Utskriven (3)*.

När beställningen befinner sig i redigeringsläge kan du:

- Lägga till analyser av samma typ det vill säga, är det en beställning av typen kemi går det endast att lägga till kemianalyser.
- Ta bort analyser
- Justera detaljerad information som gäller för hela beställningen men inte medicinsk information för enskild analys.

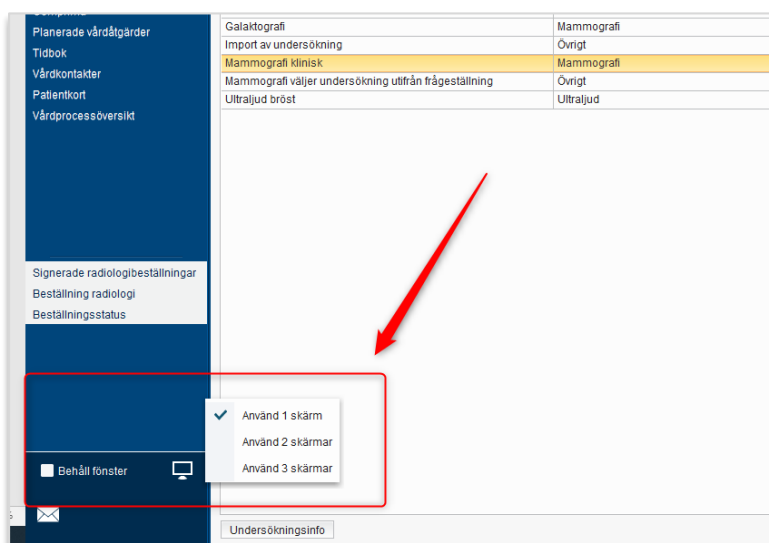
### Kopiera beställning

Det går endast att kopiera beställningar av typen Kemi och mikrobiologi. Det går alltså inte att kopiera en tidigare skickad radiologibeställning. Däremot går det att kopiera text från dialogrutan *Beställningsinformation*.



**OBS! När text kopieras i journalen är det alltid viktigt att kontrollera innehållet för att försäkra sig om att informationen som anges är korrekt och att inte fel information följer med av misstag.**

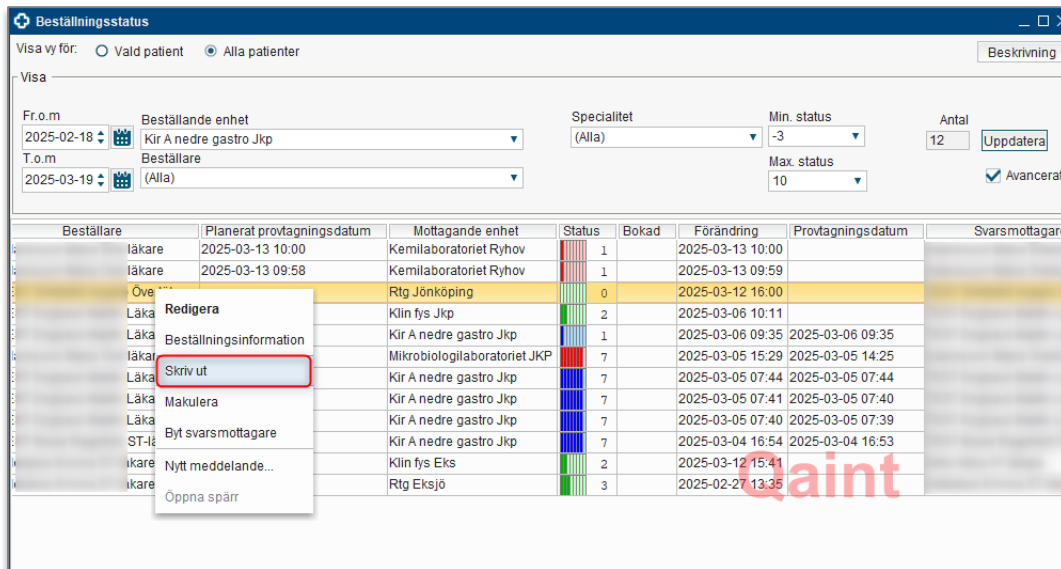
Ett ytterligare tips för att underlätta när man ska skapa identiska beställningar är att arbeta med flera skärmar. För att se den tidigare beställningen på en av skärmarna och den andra beställningen på den andra skärmen.



Det går också att upprepa en beställning men detta görs i samband med att beställningen skapas, se avsnitt *Upprepa en beställning*

## Skriv ut beställningen

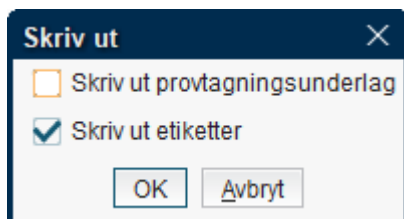
En beställning går att skriva ut från vyn Beställningsstatus genom att högerklicka på den aktuella raden och välja **Skriv ut**



The screenshot shows the 'Beställningsstatus' window with a table of orders. A context menu is open over one of the rows, with 'Skriv ut' highlighted. The table columns are: Beställare, Planerat provtagningsdatum, Mottagande enhet, Status, Bokad, Förändring, Provtagningsdatum, and Svaremottagare.




Beställare	Planerat provtagningsdatum	Mottagande enhet	Status	Bokad	Förändring	Provtagningsdatum	Svaremottagare
läkare	2025-03-13 10:00	Kemilaboratoriet Ryhov	1		2025-03-13 10:00		
läkare	2025-03-13 09:58	Kemilaboratoriet Ryhov	1		2025-03-13 09:59		
Ove		Rtg Jönköping	0		2025-03-12 16:00		
Läka		Klin fys Jkp	2		2025-03-06 10:11		
Läka		Kir A nedre gastro Jkp	1		2025-03-06 09:35	2025-03-06 09:35	
läkar		Mikrobiologilaboratoriet JKP	7		2025-03-05 15:29	2025-03-05 14:25	
Läka		Kir A nedre gastro Jkp	7		2025-03-05 07:44	2025-03-05 07:44	
Läka		Kir A nedre gastro Jkp	7		2025-03-05 07:41	2025-03-05 07:40	
Läka		Kir A nedre gastro Jkp	7		2025-03-05 07:40	2025-03-05 07:39	
ST-lä		Kir A nedre gastro Jkp	7		2025-03-04 16:54	2025-03-04 16:53	
läkare		Klin fys Eks	2		2025-03-12 15:41		
läkare		Rtg Eksjö	3		2025-02-27 13:35		

För beställningar av typen kemi, mikrobiologi och lokala analyser får du en fråga om du vill skriva ut etiketter och/eller provtagningsunderlag



The 'Skriv ut' dialog box contains two checkboxes: 'Skriv ut provtagningsunderlag' (unchecked) and 'Skriv ut etiketter' (checked). There are 'OK' and 'Avbryt' buttons at the bottom.

Om du väljer att skriva ut provtagningsunderlag får du ut beställningsinformationen på ett A4-papper.

 Region Jönköpings län		Provtagningsunderlag Klinisk kemi	
Svarsmottagande enhet: Kir A nedre gastro Jkp Länssjukhuset Ryhov 551 85 Jönköping			
RID: 05202383			
Planerad provtagningstid: 2026-02-27		Vårdgivare: TEST	
Provtagningstid: 2026-02-27 11:33			
Beställarens kommentar:			
<b>ANALYS</b> Blodstatus S--ALAT S-Alkalisk fosfatas (ALP) S-Bilirubin			