

## Läs in provsvar från Enhetens inkorg ”Gula bollar”

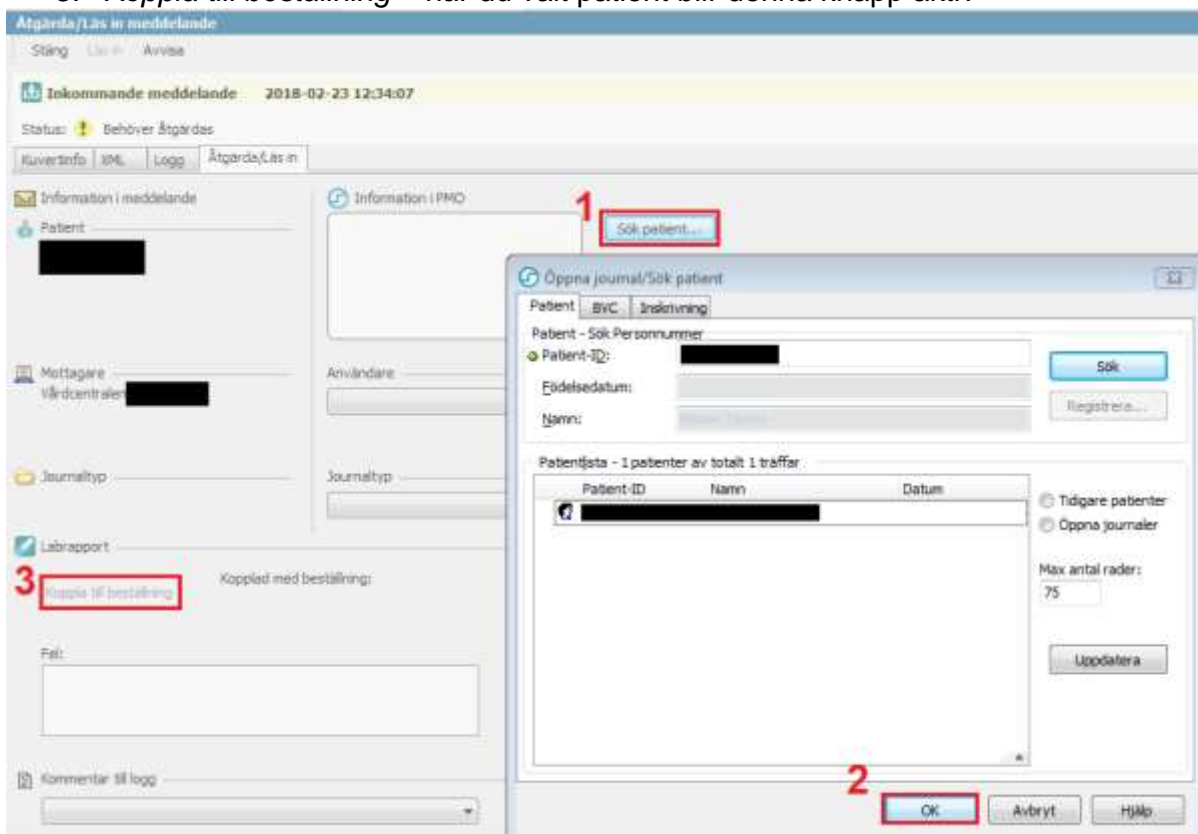
Labresultat som fastnat i enhetens inkorg kan nu kopplas till en specifik labbeställning när du läser in meddelandet.

Markera en ”gul boll” och klicka på *Åtgärda/Läs in*

Enhetens inkorg			
Tid	Status	Typ	Från
2018-02-23 fredag			
2018-02-23 12:34:07	!	Labresultat	Klinisk kemi
2018-02-22 torsdag			
2018-02-22 08:03:00	!	Labresultat	Klinisk kemi

Koppla svaret till en patient i PMO genom att klicka på:

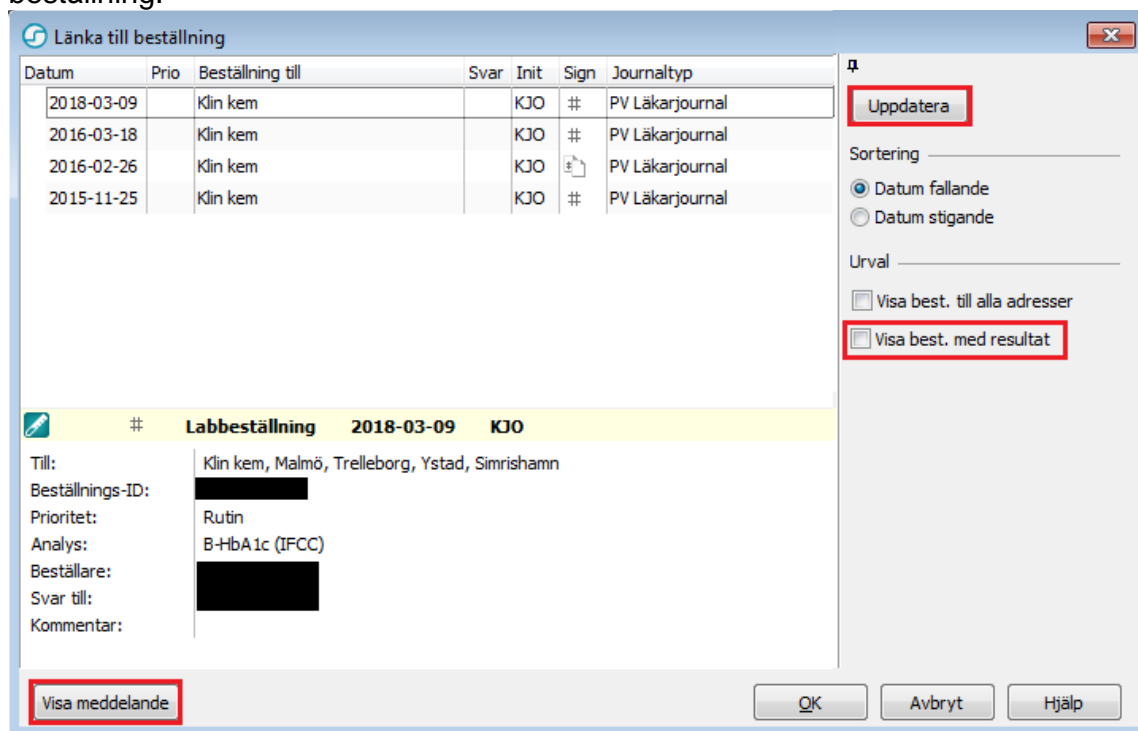
1. *Sök patient...*
2. *OK* – kontrollera att rätt patient föreslås (samma som du ser till vänster i bild under Patient)
3. *Koppla till beställning* – när du valt patient blir denna knapp aktiv



The screenshot shows the 'Åtgärda/Läs in meddelande' interface. A modal window titled 'Öppna journal/Sök patient' is open, displaying search criteria and a list of patient results. Red boxes and numbers 1, 2, and 3 highlight the 'Sök patient...' button, the 'OK' button, and the 'Koppla till beställning' button respectively.

# PMO-guide primärvården

I dialogen *Länka till beställning* visas alla labbeställningar för vald patient som saknar resultat. I dialogens urvalspanel kan du välja om du även vill se beställningar som redan har resultat kopplade till sig, t.ex. om svaret du har fått in är ett delsvar i en större beställning.



Datum	Prio	Beställning till	Svar	Init	Sign	Journaltyp
2018-03-09		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal
2016-03-18		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal
2016-02-26		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal
2015-11-25		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal

**Uppdatera**

Sortering

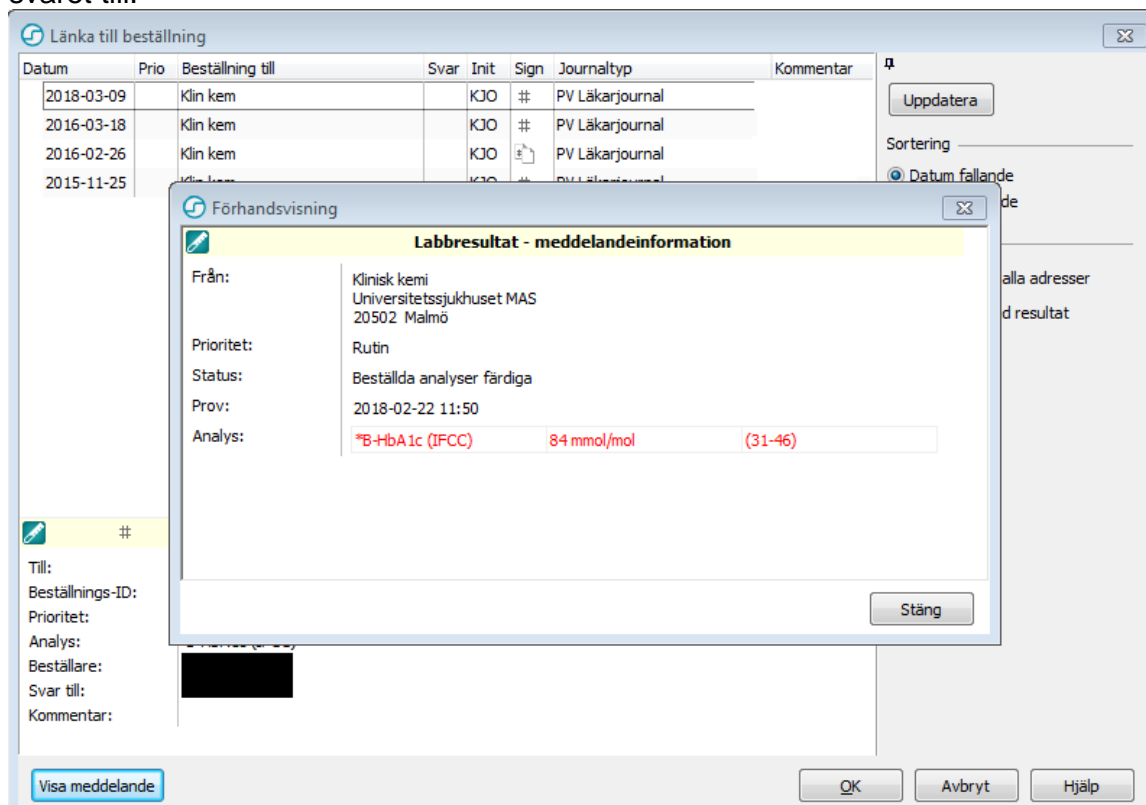
Datum fallande  
 Datum stigande

Urval

Visa best. till alla adresser  
 Visa best. med resultat

**Visa meddelande**    **OK**    **Avbryt**    **Hjälp**

Genom att markera en beställning och klicka på knappen *Visa meddelande* får du en förhandsvisning av innehållet i labsvaret för att avgöra vilken beställning du vill koppla svaret till.



Datum	Prio	Beställning till	Svar	Init	Sign	Journaltyp	Kommentar
2018-03-09		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal	
2016-03-18		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal	
2016-02-26		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal	
2015-11-25		Klin kem		KJO	#	PV Läkarsjournal	

**Uppdatera**

Sortering

Datum fallande  
 Datum stigande

Urval

Visa best. till alla adresser  
 Visa best. med resultat

**Visa meddelande**    **OK**    **Avbryt**    **Hjälp**

**Förhandsvisning**

**Labresultat - meddelandeinformation**

Från: Klinisk kemi  
Universitetssjukhuset MAS  
20502 Malmö

Prioritet: Rutin

Status: Beställda analyser färdiga

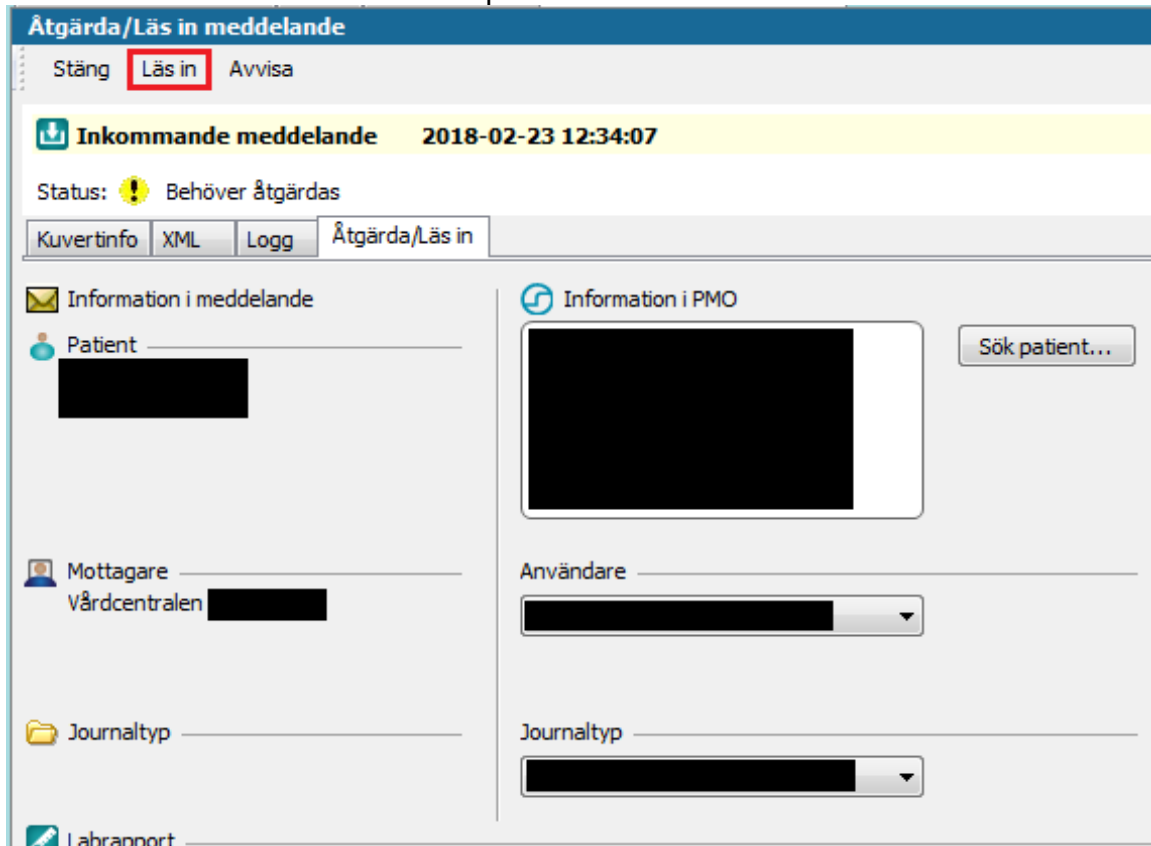
Prov: 2018-02-22 11:50

Analys: \*B+HbA1c (IFCC)    84 mmol/mol    (31-46)

**Stäng**

# PMO-guide primärvården

Tillbaka i översikten för att läsa in meddelanden har Användare och Journaltyp fyllts i automatiskt. Avsluta med att klicka på *Läs in*



The screenshot shows a web interface for handling messages. At the top, there is a blue header with the text "Åtgärda/Läs in meddelande". Below this, there are three buttons: "Stäng", "Läs in" (highlighted with a red box), and "Avvisa". A yellow banner indicates an "Inkommande meddelande" received on "2018-02-23 12:34:07". The status is "Behöver åtgärdas" with a warning icon. A navigation bar contains "Kuvertinfo", "XML", "Logg", and "Åtgärda/Läs in". The main area is split into two columns. The left column, "Information i meddelande", includes fields for "Patient" (redacted), "Mottagare" (Vårdcentralen, redacted), "Journaltyp", and "Labrapport". The right column, "Information i PMO", includes a "Sök patient..." button, a large redacted area, and dropdown menus for "Användare" and "Journaltyp".

## Beställning saknas

Om ingen beställning har gjorts får du göra som tidigare, t.ex.

1. öppna journalen för att se vilken läkare som är ansvarig för patienten
2. fyll i Användare och Journaltyp
3. Läs in