

Datum 2023-05-09

# Meddelande 3a/2023

**Från Unilabs Laboratoriemedicin, Sörmland – gäller fr.o.m. 2023-05-24 (om inget annat datum anges i texten)**

## **Till Unilabs privatkunder**

### **Klinisk kemi**

#### **P-Etylenglykol**

Fr. o. m. 2023-05-24 kommer analys av etylenglykol (analyskod SETYLENG), med enzymatisk metod, att utföras på Unilabs Klinisk kemi, Mälarsjukhuset i Eskilstuna.

Indikationen för analys är misstanke om förgiftning med etylenglykol.

Karin Hammar Klacksell, ansvarig kemist, [karin.hammar@unilabs.com](mailto:karin.hammar@unilabs.com)

Anders Elmgren, specialistläkare klinisk kemi, [anders.elmgren@unilabs.com](mailto:anders.elmgren@unilabs.com)

#### **Nya analyser av epilepsiläkemedel**

Fr. o. m. 2023-05-24 kommer läkemedelsanalyserna S-Lamotrigin (analyskod SLAM) och S-Levetiracetam (analyskod SLEVE) att utföras på Unilabs, Klinisk kemi.

Indikationen för båda analyserna är kontroll av behandlingseffekt vid epilepsi.

Karin Hammar Klacksell, ansvarig kemist, [karin.hammar@unilabs.com](mailto:karin.hammar@unilabs.com)

Anders Elmgren, specialistläkare klinisk kemi, [anders.elmgren@unilabs.com](mailto:anders.elmgren@unilabs.com)

## Ny analyskod för B-Trombocyter i ACD-rör

Fr. o. m. 2023-05-24 kommer Unilabs att införa B-Trombocyter, ACD med analyskod BTPKA. ACD-rör typ A och B används vid aggregering av trombocyter i både EDTA- och citratrör.

Provet hållbart 32 timmar efter provtagningen.

Yvonne Sköldin, ansvarig kemist, [yvonne.skoldin@unilabs.com](mailto:yvonne.skoldin@unilabs.com)

Kristina Sejersen, specialistläkare klinisk kemi, e-post: [kristina.sejersen@unilabs.com](mailto:kristina.sejersen@unilabs.com)

## S-Tryptas – ny analys i sortimentet

**Indikation:** Misstanke om anafylaxi eller mastcellssjukdomar (systemisk mastocytos, mastcellsaktiveringssyndrom). Tryptas indikerar mastcellsaktivering, men skiljer inte på mekanism och orsak. Vid utredning av bi/getingallergi är det av värde att mäta Tryptas då förhöjda nivåer har visat sig vara associerade med svåra anafylaktiska reaktioner vid stick. Förhöjda nivåer utgör även en ökad risk för svåra reaktioner vid specifik immunterapi med bi/getingallergen. Vid födoämnesutlöst anafylaxi är Tryptas sällan förhöjt.

För mer information se [anvisningar.se](http://anvisningar.se)

Mohammad Abedi, medicinskt ansvarig klinisk immunologi och transfusionsmedicin, [mohammad.abedi@unilabs.com](mailto:mohammad.abedi@unilabs.com)

Maria-José Ferrandis, specialistläkare klinisk kemi, [maria.jose.ferrandis@unilabs.com](mailto:maria.jose.ferrandis@unilabs.com)

## Spermaanalyser

Spermaanalyserna kommer fr. o. m. den 2023-05-24 att uppdateras. Penetrationstest kommer att utgå. Spermamotilitet kommer att bedömas. Man kommer även att kunna beställa neutralt alfa-glukosidas, zink och fruktos i seminalvätska som externa analyser, de skickas till ANOVA för analys. Uppdaterad information om spermaanalyserna kommer att finnas på [anvisningar.se](http://anvisningar.se) fr. o. m. den 24/5.

Bahare Makvandi, Specialistläkare [bahare.makvandi@unilabs.com](mailto:bahare.makvandi@unilabs.com)

## Ny metod och nytt referensintervall för Protein S, fritt för vuxna

Fr. o. m. 2023-05-24 kommer Protein S, fritt att analyseras med ny metod (Innovance® Free PS Ag). Referensintervallet för ålder över 18 år justeras härmed till:

Kvinna >18 år: 0,65-1,39 kIE/L

Män >18 år: 0,73-1,30 kIE/L

För mer information om analysen v.g. se [www.anvisningar.se](http://www.anvisningar.se)

Eli Zahou, överläkare, klinisk kemi, eli.zahou@unilabs.com

## Kundtjänst informerar

### PAD-prover skickas separat

Vid skickning av PAD-burkar till Unilabs så ska dessa packas i egen separat plastpåse med egen absorbant. Detta för att förhindra ev kontaminering med andra prover samt underlätta provsortering vid ankomst till lab.

För mer info ang transporter och packa-provet-rätt – se länk nedan:

[Transporter - Unilabs \(anvisningar.se\)](http://www.unilabs.se/transporter)

Cecilia Winblad, Kundtjänstchef Laboratoriemedicin [cecilia.winblad@unilabs.com](mailto:cecilia.winblad@unilabs.com)

## Till kunder som använder eRemiss i Labportalen, exempel Webdoc och CGM J4.

### 2023-05-15 införs en ny funktion för elektronisk beställning med reservnummer i LabPortalen för Laboratoriemedicin

Nu är det möjligt att skicka e-remisser i LabPortalen på patienter med reservnummer. När en e-remiss skapas för patient med reservnummer kommer ett tillfälligt reservnummer "LP-reservnummer" skapas. E-remissen skickas till laboratoriet med det tillfälliga reservnumret, det ursprungliga reservnumret finns med som en kommentar på remissen. När svaret kommer tillbaka till LabPortalen visas det på det ursprungliga reservnumret.

### Beskrivning

När en e-remiss skapas för ett reservnummer visas denna ruta:

Patienten har inte ett av Unilabs Laboratoriemedicin godkänt personnummer vilket krävs för att använda elektronisk remiss.

Som godkända personnummer räknas:

- Svenskt personnummer
- Giltigt samordningsnummer.
- LP-reservnummer (Reservnummer för Unilabs)

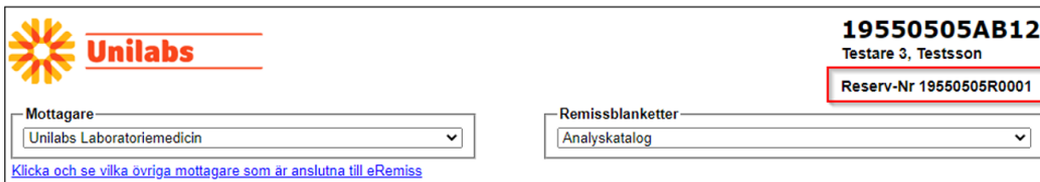
Om du vill ta ut ett LP-reservnummer från Unilabs, klicka på "Hämta reservnummer".

HÄMTA RESERVNUMMER

AVBRYT

Välj Hämta reservnummer.

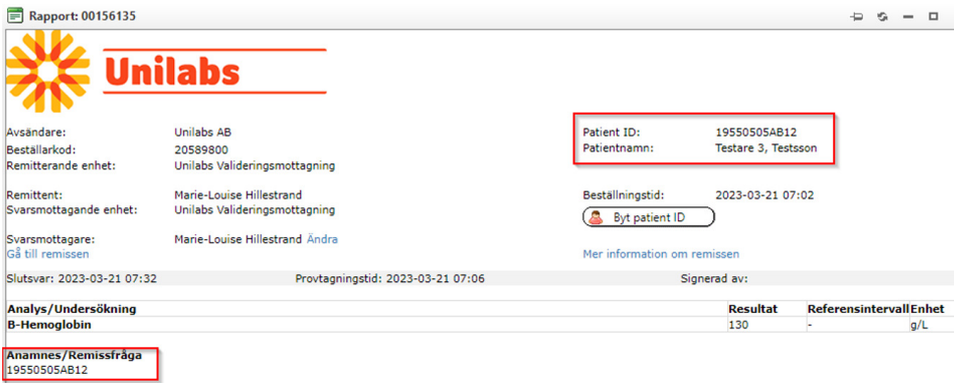
Nu visas det tillfälliga reservnumret på remissen, se röd markering.



The screenshot shows the Unilabs reservation interface. At the top right, the reservation number **19550505AB12** is displayed, with the patient name **Testare 3, Testsson** below it. A red box highlights the reservation number. Below this, there are two dropdown menus: "Mottagare" (set to "Unilabs Laboratoriemedicin") and "Remissblanketter" (set to "Analyskatalog"). A link below the dropdowns reads "Klicka och se vilka övriga mottagare som är anslutna till eRemiss".

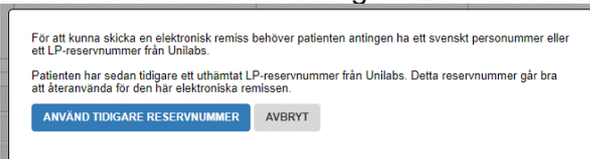
**Obs! Om patient ska provta sig på Unilabs provtagningsmottagning, måste remiss/provtagningsunderlag från LabPortalen skrivas ut och skickas med patienten till provtagningen.**

När svar kommer tillbaka till LabPortalen visas det på patientens ursprungliga reservnummer, se bild.



The screenshot shows a report page for "Rapport: 00156135". It features the Unilabs logo and patient information: "Avsändare: Unilabs AB", "Beställarkod: 20589800", "Remitterande enhet: Unilabs Valideringsmottagning", "Remittent: Marie-Louise Hillestrand", "Svarsmottagande enhet: Unilabs Valideringsmottagning", "Svarsmottagare: Marie-Louise Hillestrand", and "Gå till remissen". On the right, "Patient ID: 19550505AB12" and "Patientnamn: Testare 3, Testsson" are shown in a red box. Below this, "Beställningstid: 2023-03-21 07:02" and a "Byt patient ID" button are visible. At the bottom, a table shows "Analys/Undersökning" and "B-Hemoglobin" with "Resultat: 130" and "Referensintervall/Enhet: g/L". A red box highlights the "Anamnes/Remissfråga" field with the value "19550505AB12".

Nästa gång e-remiss skapas på samma patient kan samma tillfälliga reservnummer "LP-reservnummer" användas igen. Denna ruta visas då:



The screenshot shows a message box with the text: "För att kunna skicka en elektronisk remiss behöver patienten antingen ha ett svenskt personnummer eller ett LP-reservnummer från Unilabs. Patienten har sedan tidigare ett uthämtat LP-reservnummer från Unilabs. Detta reservnummer går bra att återanvända för den här elektroniska remissen." Below the message are two buttons: "ANVÄND TIDIGARE RESERVNUMMER" and "AVBRYT".

Undantag är från journalsystem CGM J4 här är det inte tekniskt möjligt att återanvända tidigare tillfälliga reservnummer, det skapas ett nytt vid varje tillfälle.

Det tillfälliga reservnumret visas under *Visa Historik för kopplat patient ID*.  
Vid kontakt med Unilabs kundtjänst ange det tillfälliga reservnumret eller lid-nummer.

**19550505AB12**

Testare 3 Testsson

▼ Visa kontaktuppgifter till patienten

🔑 Visa historik för kopplat patient ID ▼

Datum	Tidigare patient ID	Tidigare patientnamn
2023-03-21 07:02	19550505R0001	UnilabsReservNr: Testare 3, Testsson

Den nya funktionen gäller endast för remisser till laboratoriemedicin (kemi, mikro) och **inte** för patologi och radiologi.

Vid frågor kontakta Marie-Louise Hillestrand, IT-kundkoordinator  
[marie-louise.hillestrand@unilabs.com](mailto:marie-louise.hillestrand@unilabs.com)

## Meddelande till systemansvarig för journalsystem

Följande ändringar kommer att gå i drift **2023-05-24**

---

### Till mottagningar/avdelningar som använder NCS cross

#### Nya analyser/undersökningar/profiler

- Analyskod: STRYP; analysnamn: S-Tryptas
- Analyskod: SLAM; analysnamn: S-Lamotrigin
- Analyskod: SLEVE; analysnamn: S-Levetiracetam
- Analyskod: SETYLENG; analysnamn: P-Etylenglykol
- Analyskod: BTPKA; analysnamn: B-Trombocyter, ACD
- Analyskod: BTPKMO; analysnamn: B-Trombocyter, Monov

#### Ändrade analyser/undersökningar/profiler

- Analyskod: PHATOP; analysnamn: S-Phadiatop
  - Ej beställbar

#### Borttagna analyser/undersökningar/profiler

- Analyskod: SEMPEN; analysnamn: Sperm-Penetration
- Analyskod: PGLPS; analysnamn: PNA,P-Glukos,spädnin
- Analyskod: XPSLAM; analysnamn: P-/S-Lamotrigin
- Analyskod: XPSLEV; analysnamn: P-/S-Levetiracetam
- Analyskod: SSTREPAK; analysnamn: S-Strep DNase B-ak
- Analyskod: XITRYPT; analysnamn: S-Tryptas
- Analyskod: XITRYPTT; analysnamn: S-Tryptas titr.

---

### Till mottagningar som använder CGM J4, Labportalen och TakeCare

#### Nya analyser/undersökningar/profiler

- Analyskod: STRYP; analysnamn: S-Tryptas
- Analyskod: SLAM; analysnamn: S-Lamotrigin
- Analyskod: SLEVE; analysnamn: S-Levetiracetam
- Analyskod: SETYLENG; analysnamn: P-Etylenglykol
- Analyskod: BTPKA; analysnamn: B-Trombocyter, ACD

- Analyskod: BTPKMO; analysnamn: B-Trombocyter, Monov
- Analyskod: XBSE; analysnamn: B-Selen
- Analyskod: XUNI; analysnamn: U-Nickel
- Analyskod: XUMN; analysnamn: U-Mangan
- Analyskod: XUCO; analysnamn: U-Kobolt
- Analyskod: XBNI; analysnamn: B-Nickel
- Analyskod: XBLI; analysnamn: B-Litium
- Analyskod: XBAS; analysnamn: B-Arsenik
- Analyskod: XBKROM; analysnamn: B-Krom

#### **Ändrade analyser/undersökningar/profiler**

- Analyskod: PHATOP; analysnamn: S-Phadiatop
  - Ej beställbar

#### **Borttagna analyser/undersökningar/profiler**

- Analyskod: XITRYPT; analysnamn: S-Tryptas
- Analyskod: XITRYPTT; analysnamn: S-Tryptas titr.
- Analyskod: XPSLAM; analysnamn: P-/S-Lamotrigin
- Analyskod: XPSLEV; analysnamn: P-/S-Levetiracetam
- Analyskod: SSTREPAK; analysnamn: S-Strep DNase B-ak

---

#### **Till mottagningar som använder PMO**

##### **Nya analyser/undersökningar/profiler**

- Analyskod: STRYP; analysnamn: S-Tryptas
- Analyskod: SLAM; analysnamn: S-Lamotrigin
- Analyskod: SLEVE; analysnamn: S-Levetiracetam
- Analyskod: SETYLENG; analysnamn: P-Etylenglykol
- Analyskod: BTPKA; analysnamn: B-Trombocyter, ACD
- Analyskod: BTPKMO; analysnamn: B-Trombocyter, Monov

- Endast svarbar – beställning via pappersremiss:
  - Profilkod: PRMVAS; profilnamn: Pt-Kontr. Vasektomi
    - Ingående analyser:
      - Analyskod: SEMVISK; analysnamn: Sem-Viskositet
      - Analyskod: SEMFARG; analysnamn: Sem-Agglutination
      - Analyskod: SEMAGG; analysnamn: Sem-Agglutination
      - Analyskod: SEMVOL; analysnamn: Pt-Sädesvätska, volym
      - Analyskod: SEMTOT; analysnamn: Sem-Spermier, antal
      - Analyskod: SEMKONC; analysnamn: Sem-Spermier, konc

#### **Ändrade analyser/undersökningar/profiler**

- Analyskod: PHATOP; analysnamn: S-Phadiatop
  - Ej beställbar
- Endast svarbar – beställning via pappersremiss
  - Profilkod: PRMSPERM; profilnamn: Pt-Spermaanalys
    - Ingående analyser:
      - Analyskod: SEMAGG; analysnamn: Sem-Agglutination
      - Analyskod: SEMFARG; analysnamn: Pt-Sädesvätska, färg
      - Analyskod: SEMKONC; analysnamn: Sem-Spermier, konc
      - Analyskod: SEMTOT; analysnamn: Sem-Spermier, antal
      - Analyskod: SEMVISK; analysnamn: Sem-Viskositet
      - Analyskod: SEMVIT; analysnamn: Sperm-Sperm,levande
      - Analyskod: SEMVOL; analysnamn: Pt-Sädesvätska,volym
      - Analyskod: SPEREJPR; analysnamn: Sperm-Sperm,ej progr
      - Analyskod: SPERLANG; analysnamn: Sperm-långsam prog
      - Analyskod: SPEROROR; analysnamn: Sperm-Sperm orörliga
      - Analyskod: SPERSNAB; analysnamn: Sperm-snabba progr

**Borttagna analyser/undersökningar/profiler**

- Analyskod: XITRYPT; analysnamn: S-Tryptas
- Analyskod: XITRYPTT; analysnamn: S-Tryptas titr.
- Analyskod: XPSLAM; analysnamn: P-/S-Lamotrigin
- Analyskod: XPSLEV; analysnamn: P-/S-Levetiracetam
- Analyskod: SSTREPAK; analysnamn: S-Strep DNase B-ak

Planeringskalender för nästkommande tidpunkter när ändringar sker i analyskatalogen för år **2023** är följande:

- Onsdag 11 oktober
- Onsdag 29 november

Frågor angående analyskataloger ställs till: [servicedesk.labit@unilabs.com](mailto:servicedesk.labit@unilabs.com)

Central systemförvaltningsorganisation Unilabs