

Datum 2021-04-14

Meddelande 4/2021

Från Unilabs Laboratoriemedicin, Stockholm – gäller fr.o.m. 2021-04-28 (om inget annat datum anges i texten)

Klinisk kemi

Viktigt meddelande gällande provtagning för P-Glukos

Observera att P-Glukos ska tas i grå/rosa rör (Fluorid/citratrör, så kallade FC-mixture-rör). Dessa rör innehåller tillsats som förhindrar sänkning av glukos och därmed erhållandet av falskt låga glukosresultat.

Provtagning i andra typer av rör leder till falskt låga glukosvärden och ju längre tid det passerar mellan provtagning och analys desto felaktigare resultat erhålls.

HbA1c provsvar kan i vissa fall dröja upp till två dygn

HbA1c-prover som hör till patienter med hemoglobinvarianter, talassemier, hemolytiska anemier och andra tillstånd med avvikande erytrocytlivslängd kan kräva ytterligare utredning och bedöms av läkare. Provsvarerna kan dröja upp till två vardagar.

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

Provtagningskärl urin

För att kunna säkra god kvalitet på våra urinalyser kommer Unilabs från 2021-04-28 endast att ta emot urinprov **från patienter** som lämnas i för ändamålet avsedda kärl/ rör.

Dessa kärl kan tillhandahållas av mottagningen alternativt köpas på apotek.

Barbara Usener specialistläkare Klinisk kemi barbara.usener@unilabs.com

Förlängd hållbarhetstid för B- SR, erythrocyter, sänkningsreaktion i EDTA-rör, lila propp.

Hållbarhet för venöst blod i EDTA-rör ändras till 48 timmar vid kylförvaring. Hållbarheten vid rumstemperatur ändras till 10 timmar.

Hållbarheten för venöst blod i Na-Citrat-rör, svart propp förändras ej. Kan förvaras 6 timmar i rumstemperatur eller 24 timmar i kyl.

Ej posttransport.

Kristina Sejersen, specialistläkare Klinisk Kemi kristina.sejersen@unilabs.com

Ang. S-LD-isoenzym

Vi ändrar rekommendationen i provtagningsanvisningar för S-LD-isoenzym från *Bör förvaras i rumstemperatur* till **Skall förvaras och transporteras i rumstemperatur (eftersom förvaring/transport i kyla kan minska enzymaktiviteten hos vissa LD-isoenzymfraktioner).**

Karl Berggren, Överläkare Laboratoriemedicin Unilabs, tfn 010-2752145

Klinisk mikrobiologi

Information angående COVID-diagnostik

- Vid misstanke om **vaccinationsgenombrott** ska detta anges på remissen.
- Påminnelse gällande SARS-CoV-2, Covid-19: **skicka rören utan pinne**

Vid provtagning för Covid-19 skall prov tas i nasopharynx, näsa/svalg eller annan rekommenderad lokalisation. Provtagningspinnen skall skakas av i medföljande rör och därefter kan pinnen slängas. Detta medför en förenkling av processen på laboratoriet då pinnen annars behöver plockas bort manuellt innan analys.

Vid provtagning för Covid-19 med Direkttest:

- Laboratoriet önskar att prov som tas med direkttest, packas upp från transportpåsen och transporteras från VC till laboratoriet upprätt i ställ.

- Informera patienten tydligt att skicka beställningen via Direkttest. Vi får dagligen in 50-100 prov utan medföljande beställning och dessa prov blir då inte analyserade.

<https://anvisningar.se/Anvisningar/Klinisk-mikrobiologi/C/Corona/>

Michael Toepfer, Spec.läkare, michael.toepfer@unilabs.com

Klinisk patologi/cytologi

Angående SVF-märkning av remisser och burkar till patologiavdelningen

Vänligen skriv SVF i kommentarsfältet samt märk röret med: "SVF"

Eda Koyuncu, Regionchef Patologi Öst/Regional Manager Pathology East

Kundtjänst

Har ni en ny medarbetare på er enhet?

Om ni har en ny medarbetare, eller om någon slutat, så glöm inte att meddela oss detta på kundtjanst.lab@unilabs.com

Vi önskar kontaktuppgifter såsom namn, telefonnummer och mejladress när det förändras på era enheter. Detta för att vi ska nå er med vår allra senaste information.

Cecilia Winblad, Kundtjänstchef Unilabs Laboratoriemedicin cecilia.winblad@unilabs.com

Meddelande till systemansvarig för journalsystem

OBS! Ingen ny analyskatalog i och med detta utskick.

Planeringskalender för nästkommande tidpunkter när ändringar sker i analyskatalogen för år **2021** är följande:

- Onsdagen den 29/9 OBS! Ingen ny analyskatalog
- Onsdagen den 24/11 OBS! Ingen ny analyskatalog

Frågor angående analyskataloger ställs till: servicedesk.labit@unilabs.com
Central systemförvaltningsorganisation Unilabs