

Datum 2021-02-10

Meddelande 2b/2021

Från Unilabs Laboratoriemedicin, Stockholm – gäller fr.o.m. 2021-02-24 (om inget annat datum anges i texten)

Till enheter inom Capio S:t Görans Sjukhus

Klinisk kemi

Förändring av referensintervallet för P-Glukos.

Nedre gränsen i referensintervallet för glukos taget i fasta justeras till 4,2 mmol/L. Förändringen görs med syfte att harmonisera den nedre gränsen av referensintervallet mot NORIP.

Vid frågor kontakta Eli Zahou, överläkare, eli.zahou@unilabs.com

U- Kiralt amfetamin – nya svarsrutiner

Svarsrutiner för kiralt amfetamin harmoniseras över landet. Förändringen innebär att vi kommer att svara ut den totala koncentrationen amfetamin samt procent levamfetamin (L-amfetamin) av mängden amfetamin totalt. Därtill även en analyskommentar om resultatet tyder på intag av legalt eller illegalt amfetamin.

Analys	Enhet	Kommentar
U- Amfetamin, total	µg/L	•
U- Levamfetamin, frakt	%	Kommentar om resultatet tyder på intag av legalt eller illegalt amfetamin

För mer information se i våra anvisningar: <https://anvisningar.se/Anvisningar/Klinisk-kemi/K/U--Kiralt-amfetamin-urin/>

Maria-José Ferrandis, laboratorieläkare, maria-jose.ferrandis@unilabs.com
Elin Widing, kemist, elin.widing@unilabs.com

Klinisk mikrobiologi

Utökad antal beställningsbara provtyper för *Mycoplasma genitalium*

Nu finns de mer ovanliga provtyperna svalg och rektum som separata beställningsbara analyser för *Mycoplasma genitalium*. Dessa läggs till utöver de fyra rekommenderade provtyperna vaginalsekret, urin, cervix och uretra. Ackrediteringen omfattar endast de rekommenderade provtyperna, ej övriga provtyper.

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

Ersättande analys för påvisande av IgG-antikroppar mot covid-19

Från och med 24/2 ersätts den tidigare analysen S-SARS-CoV-2 IgG med S-SARS-CoV-2 IgG Q.

S-SARS-CoV-2 IgG Q är en kvantitativ metod som påvisar antikroppar efter genomgången covid-19 eller vaccination. Den tidigare analysen är kvalitativ och påvisar endast antikroppar efter genomgången infektion.

S-SARS-CoV-2 IgG Q kommer att besvaras med ett numeriskt värde med måtenheten AU/mL samt en tolkning om antikroppar påvisats eller inte. Det finns ingen angiven gräns för immunitet. Det uppmätta värdet går inte att jämföra med andra metoder då det i dagsläget inte finns någon standard.

Egeninitierad provtagning via 1177

Egeninitierad provtagning via 1177 kommer även fortsättningsvis analyseras med den kvalitativa metoden S-SARS-CoV-2 IgG som endast påvisar antikroppar efter genomgången covid-19. Testet kan inte detektera antikroppar efter vaccination.

Folkhälsomyndigheten avråder från egeninitierad antikroppsprovtagning efter vaccination. Indikationen för antikroppstestning är i dessa fall att påvisa genomgången covid-19.

Camilla Kiszakiewicz, specialistläkare klinisk mikrobiologi
camilla.kiszakiewicz@unilabs.com

Meddelande till systemansvarig för journalsystem

Följande ändringar kommer att gå i drift **2021-02-24**

Till avdelningar/mottagningar som använder Cosmic

Nya undersökningar M.genitalium-rektum och M.genitalium-svalg kommer att finnas beställningsbara from 2021-02-24.

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

- Onsdagen den 28/4 OBS! Ingen ny analyskatalog
- Onsdagen den 29/9
- Onsdagen den 24/11 OBS! Ingen ny analyskatalog

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