



Datum 2011-11-04

Meddelande 5/2011

Från Unilabs Laboratoriemedicin, Stockholm, gällande from 2011-11-23

Nytt rör(EDTA) för B-SR

Erythrocyters sänkningsreaktion (B-SR) kommer att analyseras med ett nytt instrument StaRRsed Inversa 24M, i EDTA-blod, enligt Westergrens referensmetod. Referensintervallet blir oförändrat.

Provtagning

EDTA-rör, fylls med minst 3 mL blod. Vagga provet ca 10 gånger för att undvika koagel. Analysen beställs elektroniskt eller på pappersremiss som vanligt med samma klisteretikett (nr 14).

OBS! Separat EDTA-rör krävs (kan ej samköras med andra EDTA-analyser).

Hållbarhet

6 timmar i rumstemperatur och 24 timmar i kyl.

B-SR i BD Seditainer rör med citrat tillsats tas emot på centrallab t.o.m 31 dec 2011.

B-SR i Primärvården

Nuvarande SR-rör med citrat tillsats kommer fortsatt att användas för analys i primärvården och beställs som B-SR (PV), med analyskod BSRL.

S-SHBG

Justering av referensintervall enligt reagensleverantörens utvärdering.

Kvinnor: 18 – 144 nmol/L

Män: 10 – 57 nmol/L

ÖL Andreia Bunescu, Klinisk kemi, tel. 08-5870 3832

ICD-10 kod i svarskommentaren för positiva provsvar MRSA, ESBL och VRE

I provsvaren vid positiva MRSA, ESBL och VRE kommer det i svarskommentaren att anges en ICD-10 kod för MRSA (U82.1), ESBL (U82.2) och VRE(U83.0). Dessa koder ska användas för registrering i patientjournalen. Med dessa blir det enklare att mäta konsekvenser av antibiotikaresistens. Det nationellt IT-baserade "Infektionsverktyget", som är under utveckling, gör det enklare att kartlägga resistensproblemets omfattning med hjälp av ICD-10 koderna.

Förenklad provtagning för Mycoplasma genitalium

Separat rör för Mycoplasma genitalium, PCR (DNA) utgår from 23 nov.

Mycoplasma genitalium kommer att analyseras på samma provtagningsmaterial som används för screening av Chlamydia trachomatis (CT, klamydia) och Neisseria gonorrhoeae (gonokocker, GC, gonorré) med PCR. Rekommenderade provtyper för detta system är alternativen urin, cervix eller vaginalsekret. Detta innebär en förenklad provtagning för analys av Mycoplasma genitalium samt snabbare svar då analysen nu kommer att utföras dagligen, mån-fred. Svarstid 1-2 dagar.



Provtagningsmaterial

Provtagningsset PCR urin (rör med PCR-media, engångspipett).
Provtagningsset PCR cervix och vaginalsekret (rör med PCR-media, 2 pinnar för rengöring/provtagning).

Provtagning

Samma rutiner som för Chlamydia trachomatis och Neisseria gonorrhoeae PCR(DNA). För mer information se våra provtagningsanvisningar www.anvisningar.se.

Ny provtagning vid frågeställning Herpes simplex 1/2 och Varicella zoster (DNA)

Vid provtagning av blåsbottenskrap för dessa analyser rekommenderas "Provtagningspinne, flockad (normal)" och "Rör med steril koksaltlösning 1 ml". För ögonprovtagning rekommenderas "Provtagningspinne, flockad (tunn)" och "Rör med steril koksaltlösning 1 ml".
Provtagningspinne tunn, PCR (DNA) i hylsa med orange kork utgår ur vårt sortiment och kommer inte att finnas tillgänglig för beställning.

Serologi för HIV, Hepatit A, B, C, Rubella och Syfilis analyseras nu på vårt laboratorium på Capio S:t Görans sjukhus

Detta gäller prover med klinisk frågeställning. Flytten görs för att förkorta svarstiderna. Detta medför inga förändringar i beställningsrutiner eller svarsrutiner.

Förändring gällande Hepatit C RNA (PCR)

Analys Hepatit C RNA (Hepatit C (PCR)) utförs nu inom Unilabs.

En större provmängd erfordras, dvs. **3 st EDTA-rör per analys.**

De positiva provsvaren kommer att anges med en virusmängd (kvantitativ metod). Den kvantitativa metoden medför möjligheten att följa en HCV-infektion.

ÖL Margareta Lannér Sjöberg, Klinisk mikrobiologi, tel 08-5870 3825,
Daniel Heimer, Medicinsk chef mikrobiologi, mb 0733-91 61 37

Kundtjänst informerar

Etiketter på provrör

Vi vill påminna om vikten av att klistra etiketterna rätt på blodprovsrören. Etiketten skall klistras lodrätt på röret så långt upp på röret som möjligt mot den färgade proppen. Klistra etiketten så att texten på kortsidan av etiketten kan läsas rättvänd och inte upp och ned när provet står i ett provrörsställ.

Medicinska artiklar

3 gånger per år kommer en medicinsk artikel ut angående något aktuellt ämne.

Vill man få artiklarna direkt till sin e-post kan man skicka sin e-mailadress till info.se@unilabs.com

Här är länken till den senaste artikeln med titel:

"Snabbare svar ger friskare patienter-Framtiden med Malditof"

http://www.unilabs.se/Global/Laboratoriemedicin/Medicinsk%20artikel/Medartikel_MaldiTof_version8_final.pdf

Marita Nilsson, Driftchef Kundtjänst, tel 08-5870 3811



Meddelande till systemansvarig för journalsystem:

Rapportnamn/Benämningar som ska ändras i analyskatalog from 2011-11-23:

Ny analyskod och benämning:

<u>Analyskod</u>	<u>Rapportnamn/Benämning</u>	<u>Enhet</u>	<u>NPUkod</u>
PHCVRNA	P-HCV RNA	IU/mL	NPU16355

Ändrat rapportnamn/benämning på analys:

<u>Analyskod</u>	<u>Nytt rapportnamn</u>	<u>Gammal benämning</u>
GLUTOL	fPt-Glukosbelastning	Pt-Glukostolerans
GAGTOL	fPt-Gluk-Galaktosbel	Pt-Galak-Gluktoleran

Planeringskalender för kommande tidpunkter när ändringar sker i analyskatalogen för 2012

Onsdag 15 februari

Onsdag 4 april

Onsdag 13 juni

Onsdag 26 september

Onsdag 28 november

Frågor angående analyskataloger ställs till

[SE IT LAB@unilabs.com](mailto:SE_IT_LAB@unilabs.com)

Central systemförvaltningsorganisation Unilabs