

Bedoeling van deze nieuwsflash is kort een aantal veranderingen in het laboratorium toe te lichten. Indien u verdere inlichtingen wenst, kan u steeds terecht bij de klinisch biologen.

1. Cultuur *N. gonorrhoeae*

Er zal geen specifieke cultuur voor *N. gonorrhoeae* meer uitgevoerd worden. Deze kiem is een erg moeilijke groeier en de opbrengst van de klassieke cultuur is gering. Bij massieve aanwezigheid zal de kiem nog wel opgepikt worden d.m.v. de andere routine media die voor een genitale cultuur gebruikt worden.

Indien u klinisch aan een *N. gonorrhoeae*-infectie denkt, gelieve het SOA-panel (PCR) aan te vragen (achterzijde van het gele aanvraagformulier). Deze test heeft een veel betere gevoeligheid dan cultuur, kan op dezelfde wisser uitgevoerd worden, en valt ook volledig binnen de terugbetaling. Aan het SOA-panel is dus geen extra kost voor de patiënt verbonden.

2. Acanthamoeba PCR

Sinds 1 oktober biedt UZA Acanthamoeba diagnostiek op corneaschraapsels aan via PCR in plaats van de minder gevoelige kweek. Deze PCR wordt enkel uitgevoerd op corneaschraapsels en niet op bewaarvloeistof van contactlenzen. De analyse wordt 1x/week ingezet.

Na het schrapen van het cornealetsel met een steriel mesje dient dit in een steriel recipiënt te worden bewaard, zonder bewaarvloeistof. Bewaring dient te gebeuren bij 4°C en transport mag op kamertemperatuur en is niet meer urgent.

Wegens het ontbreken van RIZIV nomenclatuur voor deze analyse zal hiervoor een kost van 39.2€ worden aangerekend.

3. Galzuren

Sinds januari worden galzuren in ons labo bepaald en niet meer opgestuurd naar een extern labo. Deze bepaling wordt dagelijks uitgevoerd. Bij voorkeur is de patiënt nuchter.

Nieuwe referentiewaarden: < 9 µmol/l

Kostprijs: 14.78 euro (Geen Riziv terugbetaling)

4. ANCA diagnostiek

Bij klinisch vermoeden van ANCA geassocieerde vasculitis mogen nu rechtstreeks ANCA-PR3 en ANCA-MPO antistoffen aangevraagd worden, zonder voorafgaande screening via indirecte immunofluorescentie).

Follow up van patiënt met gekende ANCA- geassocieerde vasculitis dient te gebeuren met PR3- of MPO-antistoffen (max. 1)

ANCA bepaling via indirecte immunofluorescentie is nog mogelijk, vb in het kader van inflammatoire darmziekte.

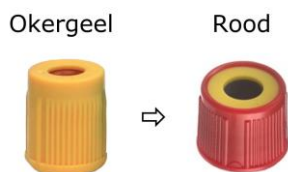
Het groene aanvraagformulier wordt aangepast, waarbij MPO en PR3 rechtstreeks aan te vragen zijn. Voor ANCA immunofluorescentie moet dit genoteerd worden onder 'Bijkomende testen' of in Cyberlab onder tabblad 'bloed A-Z'.

5. Nieuwe bloedafnamebuizen

We schakelen in februari over op bloedafname buizen van een andere leverancier.
Op 21 februari wordt de voorraad op de afdelingen omgeruild voor de nieuwe afnamebuizen.

Enkele wijzigingen:

- De kleurdop van de nieuwe serumbuizen wordt rood ipv okergeel:



- De groene heparinebuis wordt een gelbuis. Deze buis zal 7 dagen bewaard worden ipv. 2 dagen. Hierdoor zal niet standaard meer bij een bloedafname een serumbuis geprikt worden. Enkel de bloedbuizen zullen afgenomen die nodig zijn voor de aangevraagde analyses (muv Spoedgevallen). In cyberlab is het mogelijk om een extra serumbuis (bewaartijd 14 dagen) aan te vragen voor eventuele bij-aanvragen.
- Bezinkingsnelheid (sedimentatie analyse) kan vanaf 30 januari ook geautomatiseerd gebeuren op een EDTA buis. De lange smalle zwarte sedimentatiebuis is dan ook niet meer nodig voor deze analyse.

6. Afspraken fertiliteitsonderzoek

Voor een fertiliteitsonderzoek is **steeds een afspraak** noodzakelijk. Op die momenten wordt extra personeel ingepland voor dit onderzoek.

Het inboeken van afspraken voor sperma fertiliteitsonderzoek gebeurt niet meer door de medewerkers van het labo klinische biologie maar door de collega's van de afspraken centrale of medisch secretariaat, via **015/89 10 11** of via het medisch secretariaat.

Het aanvraagformulier met de afname instructies blijft ongewijzigd (m.u.v. het telefoonnummer voor maken van een afspraak).

7. Openingsuren ambulante bloedafname

Graag herinneren we jullie aan de openingsuren van de ambulante bloedafname:


Maandag - Vrijdag **7.30u - 21u**

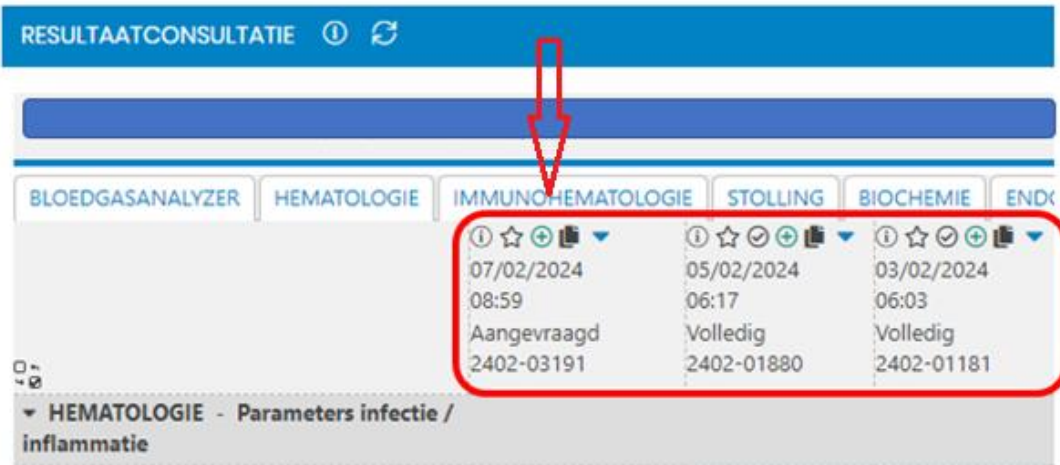
Op zaterdag, zon- en feestdagen is de ambulante bloedafname gesloten. Enkel op vraag van een arts kan een dringende afname uitgevoerd worden.

8. Cyberlab:

Bij-aanvraag

Testen kunnen toegevoegd worden aan een bestaand digitaal order vanuit resultatenoverzicht:

- Klik boven in de kolom van de gewenste aanvraag op het groene plusje 



RESULTAATCONSULTATIE					
BLOEDGASANALYZER	HEMATOLOGIE	IMMUNOHEMATOLOGIE	STOLLING	BIOCHEMIE	ENDK
07/02/2024 08:59 Aangevraagd 2402-03191	05/02/2024 06:17 Volledig 2402-01880	03/02/2024 06:03 Volledig 2402-01181			

- Kies vervolgens rechts bovenaan op icon: 

Aanvragen toevoegen aan deze order



ORDERINVOER	Dummy (POP-AZSTCY...)	Autoriseren	Verzenden
NORMAAL 07/12/2023 11:47 TESTLABO VALIS	 2312-03773		
PATIËNT			
PIN: 0521473	LIS: 379685	RRN: 71091499740	Patënt: TESTLABO VALIS

Went u aanvragen aan te passen waarvan de afnametijd meer dan 20u in de toekomst ligt, dan kan u de link "**CyberLab geplande aanvragen patiënt**" vanuit het patiëntendossier gebruiken. Dit overzicht is tevens handig om de creatie van dubbele aanvragen te vermijden.

Aanvraag kopiëren

Een nieuwe aanvraag kan gemaakt worden met dezelfde onderzoeken als de geselecteerde aanvraag. De aanvraag kan gekopieerd worden vanuit resultatenoverzicht:

- Klik boven in de kolom van de gewenste aanvraag op volgend icon: 

Kopiëren

RESULTAATCONSULTATIE		
BLOEDGASANALYZER	HEMATOLOGIE	IMMUNOHEMATOLOGIE
07/02/2024 08:59 Aangevraagd 2402-03191	05/02/2024 06:17 Volledig 2402-01880	03/02/2024 06:03 Volledig 2402-01181
HEMATOLOGIE - Parameters infectie / inflammatie		

- Indien er onvolledige orders zijn, klik op 'Nieuw order aanmaken'

Wijziging lay-out aanvraagformulier

In het eerste scherm van orderinvoer is een extra veldje "afnamelocatie" zichtbaar geworden. Dit veld zal gebruikt worden voor poliklinische aanvragen. Verdere instructies voor poliklinische aanvragen volgen na de pilootfase.

ORDER	PATIËNT
CyberLab code * <input type="text" value="24B06675"/>	Geboortenaam <input type="text" value="TESTLABO"/>
Afnamelocatie (enkel polikliniek) <input type="text"/>	Voornaam <input type="text" value="VALIS"/>
Afnametijd * <input type="text" value="DD / MM / YYYY hh : mm"/>	Geboortedatum <input type="text" value="14 / 09 / 1971"/>
Aanvrager * <input type="text"/>	Geslacht <input type="text"/>
Aanvragende afdeling * <input type="text" value="Default groep"/>	GSM <input type="text"/>
Prioriteit * <input type="button" value="Normaal"/> <input type="button" value="Dringend"/> <input type="button" value="Dringend + te..."/>	E-mail <input type="text"/>
Rapportkopie <input type="text"/>	
Rapportkopie huisarts <input type="button" value="Ja"/> <input type="button" value="Neen"/>	

Met vriendelijke groeten,

Apr. T. Goegebuer Dr. A. Lemmens Apr. V. Moons Dr. T. Pilate
 Apr. A. Sierens Dr. S. Uyttendaele Apr. L. Vandevenne

Tel 3558 Klinisch bioloog – microbioloog
 Tel 3559 Klinisch bioloog – klinische chemie en hematologie