

## NIEUWSBRIEF

Juli 2012

Jaargang 2, nr.7

### VOOR MEER INFORMATIE:

#### LABORATORIUM- GENEESKUNDE

Herestraat 49  
3000 Leuven

Tel. 016/34 70 19

Fax: 016/34 70 42

E-mail:

[laboratoriumgeneeskunde@uzleuven.be](mailto:laboratoriumgeneeskunde@uzleuven.be)

[uzleuven.be](http://uzleuven.be)

[www.uzleuven.be/lag](http://www.uzleuven.be/lag)

Wil u ook onze andere  
nieuwsbrieven lezen,  
neem dan een kijkje op  
onze [website](#).

Erkenningsnummer  
8-24700-91-431 vanaf  
26/10/2011

BTW nummer  
BE 0419.052.173

### IN DIT NUMMER:

Voorwoord 1

Labogids 2

Referentiewaarden 2

Aanvraagcodes 3

Nieuwe test 3

Nieuwe publicaties 3

## NIEUWSBRIEF LABORATORIUMGENEESKUNDE UZLEUVEN

Geachte collega

Hierbij vindt u de wijzigingen van de maand juni 2012.

De actuele status van ons testaanbod met afname- en verzend-instructies, verwachte antwoordtijden enz. is op elk ogenblik beschikbaar in onze labogids via onze website:

<http://www.uzleuven.be/nl/laboratoriumgeneeskunde/instructies-per-test> .

Voor het opvragen van resultaten kunt u terecht op het call center op nr. 016/34 70 00. Dit is elke werkdag open van 08 u. tot 18 u.

Tijdens de verlofperiode juli-augustus 2012 blijven onze diensten uiteraard beschikbaar: de extra-muros receptie is elke werkdag open van 08 u. tot 18 u. Op 21/7 en 15/8 zijn we gesloten. Op die dagen kunnen de stalen altijd afgegeven worden in het labo.

Graag ook uw aandacht voor een nieuwe test in ons menu: snelle PCR voor *Mycobacterium tuberculosis* en rifampicine resistentie. Meer uitleg hierover vindt u op blz. 3.

Zijn er collega's die de nieuwsbrief ook wensen te ontvangen, wenst u deze nieuwsbrief op een ander adres te ontvangen of niet meer te ontvangen, mail dan naar [laboratoriumgeneeskunde@uzleuven.be](mailto:laboratoriumgeneeskunde@uzleuven.be) .

Wij hopen u hiermee van dienst te zijn.

Prof. Dr. Johan Van Eldere, diensthoofd-laboratoriumdirecteur  
en de stafleden van Laboratoriumgeneeskunde UZ Leuven

**JUNI 2012: WIJZIGINGEN AAN DE LABOGIDS**

Voor details van onderstaande wijzigingen : zie onze on-line labogids: <http://www.uzleuven.be/nl/laboratoriumgeneeskunde/instructies-per-test>

Test	rubriek	aard van de aanpassing
Opsporen van cryoglobulinen (bloed)	beproevingmethode	van: 'Hoge Resolutie Elektroforese; Radiale immunodiffusie - Dade Behring; Turbidimetrie Dade Behring' naar: 'Hoge Resolutie Elektroforese; Nefelometrie - Beckman; Radiale immunodiffusie - The Binding Site'
	toestel	van: 'Sebia - HYDRASYS I211; Turbitimer' naar: 'BECKMAN - IMAGE 800; Sebia - HYDRASYS I211'
Mycobacterium tuberculosis/ Rifampicine: snelle PCR (bronchuslavage/BAL)	nieuwe test in het menu; zie elders in de nieuwsbrief	
Mycobacterium tuberculosis/ Rifampicine: snelle PCR (bronchusaspiraata)	nieuwe test in het menu; zie elders in de nieuwsbrief	
Mycobacterium tuberculosis/ Rifampicine: snelle PCR (sputum)	nieuwe test in het menu; zie elders in de nieuwsbrief	
Mycobacterium tuberculosis/ Rifampicine: snelle PCR (diversen)	nieuwe test in het menu; zie elders in de nieuwsbrief	

**JUNI 2012: WIJZIGINGEN AAN REFERENTIEWAARDEN**

Voor details van onderstaande wijzigingen : zie onze on-line labogids: <http://www.uzleuven.be/nl/laboratoriumgeneeskunde/instructies-per-test>

Geen wijzigingen.

## JUNI 2012: WIJZIGINGEN AAN AANVRAAGCODES INTERLIS (AANVRAAGMENU)

Voor details van onderstaande wijzigingen: zie [http://w1.uzleuven.be/labo/LAG/LAG\\_Aanvraagmenu/](http://w1.uzleuven.be/labo/LAG/LAG_Aanvraagmenu/)

Test	aard van de aanpassing
Insuline niet nuchter (bloed)	nieuw in het menu: Aanvraag: 13896 (LOINC) insuline (bloed) - mU/L Rapporteerbaar: 721-I (LOINC) Hemoglobine (plasma)
Insuline om ... u (bloed)	nieuw in het menu: Aanvraag: 6195 (UZL) insuline (bloed) - om ... u - mU/L Rapporteerbaar: 721-I (LOINC) Hemoglobine (plasma)
Organische zuren (CSV)	nieuw in het menu: Aanvraag: 1576 (UZL) Organische zuren (CSV) : protocol
Schelvis f42 (bloed)	nieuw in het menu: Aanvraag: 7384-I (LOINC) Schelvis f 42 (bloed) Rapporteerbaar: 15763-6 (LOINC) Schelvis f 42 (bloed) - kwalitatief

## NIEUWE TEST IN HET MENU: SNELLE PCR VOOR MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN RIFAMPICINE RESISTENTIE

Vanaf 13 juni 2012 heeft u de mogelijkheid om na telefonisch overleg met een klinisch bioloog rechtstreeks op klinische stalen een PCR voor *Mycobacterium tuberculosis* aan te vragen waarbij eveneens eventuele resistentie aan rifampicine gedetecteerd wordt op basis van een mutatie in het rpoB gen.

Deze PCR wordt uitgevoerd op het GeneXpert testplatform, en dit elke werkdag van 8 u. t/m 18 u. en tijdens het weekend van 7 u. t/m 16 u. Het resultaat van deze MTB/rif Xpert assay is beschikbaar na ongeveer 4 uur.

We beogen deze test voor te behouden voor:

- ◆ die specifieke gevallen waar de clinicus een sterk vermoeden heeft van tuberculose
- ◆ een patiënt met een vermoeden van rifampicine /multidrug resistente tuberculose
  - Dit kan zijn op basis van herkomst: land met hoge tuberculose incidentie; contacten met MDR-tuberculose gevallen; of (falen van) een eerdere tuberculose behandeling
  - Een patiënt met een vermoeden van HIV-geassocieerde tuberculose
  - Een patiënt die niet beantwoordt aan de routine combinatietherapie voor tuberculose en de klinische toestand van de patiënt vereist een dringende gevoeligheidsbepaling aan rifampicine

Medische verantwoordelijke: [dr. Veroniek Saegeman](#) - Tel: 016/34 24 23

## LAATSTE NIEUWE PUBLICATIES

Kijk ook naar onze nieuwe publicaties van de laatste 6 maanden. U vindt ze terug op onze website

<http://www.uzleuven.be/laboratoriumgeneeskunde/nieuwe-publicaties> .