

NIEUWSBRIEF

Augustus 2013

Jaargang 3, nr.8

VOOR MEER INFORMATIE:

**LABORATORIUM-
GENEESKUNDE**
Herestraat 49
3000 Leuven
Tel. 016/34 70 19
Fax: 016/34 70 42
E-mail:
laboratoriumgeneeskunde@
uzleuven.be
www.uzleuven.be/lag

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

Erkenningsnummer
8-24700-91-998 vanaf
01/03/2013

BTW nummer
BE 0419.052.173

NIEUWSBRIEF LABORATORIUMGENEESKUNDE UZLEUVEN

Geachte collega

Hierbij vindt u de wijzigingen van de vorige maand.

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.

Mogen wij u eraan herinneren om steeds uw BTW-nummer kenbaar te maken. Onze dienst Medische Administratie heeft een e-mailadres waarop dit kan meegedeeld worden: MADbb@uzleuven.be .

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 .

Wij hopen u hiermee van dienst te zijn.

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

IN DIT NUMMER:

Voorwoord	1
Labogids	2
Nieuwe publicaties	2
Referentiewaarden	3
Aanvraagcodes	4

JULI 2013: 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
<ul style="list-style-type: none"> - Respiratoir syncytieel virus PCR / Humaan metapneumovirus PCR (BAL) (REF. LAB) - Respiratoir syncytieel virus PCR / Humaan metapneumovirus PCR (bovenste luchtwegen) (REF. LAB) - Respiratoir syncytieel virus PCR / Humaan metapneumovirus PCR (bronchus- of endotracheaal asp.) (REF. LAB) - Chlamydomphila pneumoniae PCR (bronchus- of endotracheaal asp.) (REF. LAB) - Parainfluenzavirus PCR (BAL) (REF. LAB) - Parainfluenzavirus PCR (bovenste luchtwegen) (REF. LAB) - Parainfluenzavirus PCR (bronchus- of endotracheaal asp.) (REF. LAB) 	bijzonderheden	<p>toegevoegd: Stuur het staal op SAMEN met het speciale aanvraagformulier van het NRC Respiratoire pathogenen: https://nrchm.wiv-isp.be/nl/ref_centra_lab/respiratory_pathogens/Lists/Testaanvragen/Attachments/2/Aanvraagformulier%20respiratoire.pdf</p>
Fenobarbital (bloed)	Acceptabele stalen - recipiënt	<p>van: plasma (heparine) / zonder gel naar: heparine plasma (voorkeur) serum</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Haptoglobine (bloed) - Hemoglobine vrij in plasma (bloed) - IJzer (bloed) - Eiwit totaal (CSV) - Glucose (CSV) - Lactaat (CSV) 	verantwoordelijke	<p>van: Florent Vanstapel naar: Koen Poesen</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Insuline dagprofiel (bloed) - Insuline (t/m 120 min) OGTT na 75 g Glc (bloed) - Insuline (t/m 180 min) OGTT na 75 g Glc (bloed) - Insuline (t/m 180 min) OGTT na 100 g Glc (zwangere) (bloed) - Insuline (Glucagontest) (bloed) 	verantwoordelijke	<p>van : Jaak Billen en Florent Vanstapel naar: Jaak Billen en Koen Poesen</p>

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>

JULI 2013: WIJZIGINGEN AAN REFERENTIEWAARDEN

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

Test	Aard van de aanpassing				
EPO (Erythropoietine dosage) (bloed)	EPO (Erythropoietine dosage)				
	van	geslacht	leeftijd	eenheid	categorie
	*	*	mU/mL		Referentiewaarde in functie van Hematocriet: Hct 0.20 -> 100 - >1000 Hct 0.25 -> 70-600 Hct 0.30 -> 30-230 Hct 0.35 -> 15-50 Hct 0.40 -> 11-22 Hct 0.45 -> <8-20 Hct 0.50 -> <8-17
EPO (Erythropoietine dosage) (bloed)	EPO (Erythropoietine dosage)				
	naar	geslacht	leeftijd	eenheid	categorie
	*	*	mU/mL		OPGELET, NIEUWE REFERENTIEWAARDEN! Referentiewaarde in functie van Hematocriet: Hct 0.20 -> 98-620 Hct 0.25 -> 34-546 Hct 0.30 -> 8-361 Hct 0.35 -> 5-46 Hct 0.40-0.50 -> <5-26
Vancomycine (DALWAARDE vóór toediening) (bloed)	Vancomycine (bloed) Cobas				
	van	geslacht	leeftijd	eenheid	categorie
	*	*	mg/L	dalwaarde/voor toediening	optimale streefwaarde: 10 - 15 mg/L bij intermitterende dosering
Vancomycine (bloed)	Vancomycine (bloed) Cobas				
	naar	geslacht	leeftijd	eenheid	categorie
	*	*	mg/L	dalwaarde/voor toediening	optimale streefwaarde: 15 mg/L bij intermitterende dosering

JULI 2013: WIJZIGINGEN AAN AANVRAAGCODES INTERLIS (AANVRAAGMENU)

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

Test	aard van de aanpassing		
Parox. nachtelijke Hgb-urie (bloed)	van	7204 (UZL)	PNH: aantal geïdentificeerde antigenen
	naar	1311 (UZL)	Paroxysmale Nachtelijke Hemoglobininurie (bloed): aantal geïdent. antigenen
Mazelenvirus IgM (bloed)	van	2818 (UZL)	Mazelenvirus IgM (bloed)
	naar	35276-5 (LOINC)	Mazelenvirus IgM (bloed) - kwalitatief
Andere (Toxicologie) (bloed)		4953 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (bloed)
	van	EN 9018 (UZL)	Andere test 1 (Toxicologie) (bloed)
		9019 (UZL)	Andere test 2 (Toxicologie) (bloed)
		9020 (UZL)	Andere test 3 (Toxicologie) (bloed)
	naar	EN 4953 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (bloed)
		9018 (UZL)	Toxicologie andere (bloed):
Andere (Toxicologie) (urine)		558 (UZL)	Andere test 1 (Toxicologie) (urine)
	van	EN 670 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (urine)
		671 (UZL)	Andere test 2 (Toxicologie) (urine)
		782 (UZL)	Andere test 3 (Toxicologie) (urine)
	naar	EN 558 (UZL)	Toxicologie andere (urine):
		670 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (urine)
Andere (Toxicologie) (maagvocht)		4954 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (maagvocht)
	van	EN 9021 (UZL)	Andere test 1 (Toxicologie) (Maagvocht)
		9022 (UZL)	Andere test 2 (Toxicologie) (Maagvocht)
		9023 (UZL)	Andere test 3 (Toxicologie) (Maagvocht)
	naar	EN 4954 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (maagvocht)
		9021 (UZL)	Toxicologie andere (maagvocht):
Andere (Toxicologie) (diverse)		4955 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (diverse)
	van	EN 7572 (UZL)	Andere test 1 (Toxicologie) (diverse)
		8316 (UZL)	Andere test 2 (Toxicologie) (diverse)
		8317 (UZL)	Andere test 3 (Toxicologie) (diverse)
	naar	EN 4955 (UZL)	Meer info bij andere test (Toxicologie) (diverse)
		7572 (UZL)	Toxicologie andere (diverse):

JULI 2013: WIJZIGINGEN AAN AANVRAAGCODES INTERLIS (AANVRAAGMENU) - VERVOLG

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

Test	aard van de aanpassing		
Calcium totaal (bloed)	van	17861-6 (LOINC)	Calcium (bloed)
	naar	2000-8 (LOINC)	Calcium (bloed)
Fosfaat (bloed)	van	2777-1 (LOINC)	Fosfaat (bloed)
	naar	14879-1 (LOINC)	Fosfaat (bloed)
Magnesium (bloed)	van	19123-9 (LOINC)	Magnesium (bloed)
	naar	2601-3 (LOINC)	Magnesium (bloed)
Calcium (urine­staal)	van	17862-4 (LOINC)	Calcium (urine­staal)
	naar	2004-0 (LOINC)	Calcium (urine­staal)
Fosfaat (urine­staal)	van	2778-9 (LOINC)	Fosfaat (urine­staal)
	naar	13539-2 (LOINC)	Fosfaat (urine­staal)
Magnesium in dial.vocht	van	42616-3 (LOINC)	Magnesium (dialysevocht)
	naar	2595-7 (LOINC)	Magnesium (dialysevocht)
Calcium (urine­debiet)	van	18488-7 (LOINC)	Calcium (urine­debiet)
	naar	25362-5 (LOINC)	Calcium (urine­debiet)
Fosfaat (urine­debiet)	van	21458-5 (LOINC)	Fosfaat (urine­debiet)
	naar	25973-9 (LOINC)	Fosfaat (urine­debiet)
Magnesium (urine­debiet)	van	32024-2 (LOINC)	Magnesium (urine­debiet)
	naar	25954-9 (LOINC)	Magnesium (urine­debiet)