



Pôle de Biologie Pathologie Génétique

Biologie Spécialisée CHRU de Lille

//

17 octobre 2014

NOVEMBRE 2014 :

En raison des fêtes du **samedi 1^{er} et du mardi 11 novembre 2014**, nous vous rappelons de ne pas prélever ni transmettre d'échantillons les **vendredi 31 octobre et lundi 10 novembre 2014**, pour les analyses suivantes :

- Culture virale
- G6PD
- Pyruvate kinase
- Immunophénotypage lymphocytaire

octobre 2014							novembre 2014						
l	m	m	j	v	s	d	l	m	m	j	v	s	d
			1	2	3	4	5					1	2
6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

ANALYSES :

RAPPEL : DEMANDE D'ANCA (ANTICORPS ANTI-CYTOPLASME DES POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES) EN URGENCE

Utilisés dans le diagnostic des vascularites, ils peuvent être réalisés dans un contexte d'urgence.

Dans ce cadre, est mis en place une **technique d'urgence** qui recherche les **anticorps anti-MPO et les anti-PR3**

Ne seront réalisées **en urgence** que les prescriptions pour lesquelles un **appel téléphonique** a été adressé au **03 24 44 54 78** ou **03 20 44 55 74** ou **03 20 44 55 72** du lundi au vendredi avant 16H00.

Préciser si recherche d'anti-MBG (membrane basale glomérulaire).
Assurez-vous que votre appel a été tracé (laisser vos coordonnées)
La recherche des anticorps se réalise sur 1ml de sérum réfrigéré.

SEROLOGIE CANDIDA

En raison de l'arrêt de commercialisation d'un réactif, la recherche des anticorps anti-*candida* s'effectue dorénavant par un dépistage ELISA (4313-B90), suivie d'une confirmation par Immunoelectrophorèse si positif (cotation 4315-B120).
La recherche des anticorps se réalise sur 1ml de sérum réfrigéré.

ANIMATION SCIENTIFIQUE :

« Fièvres Hémorragiques Virales »

Pr Didier HOBER, Dr Enagnon Kazali ALIDJINO, Dr Mouna LAZREK

Mardi 4 novembre 2014

Salle de conférence du Centre de Biologie Pathologie, de 13 h à 14 h

ALERTE ANSM : PUCE ISAC 112 (ThermoFisher) – Exploration de l'allergie par micro-array.

Suite à un problème de fabrication, **la commercialisation de la puce à allergènes ImmunoCAP ISAC est momentanément stoppée**. Dans l'attente de la résolution de ce problème nous conserverons vos échantillons congelés.

Durant cette période, l'institut d'Immunologie du CHRU de Lille se tient à votre disposition pour mettre en place, avec vous, la meilleure stratégie diagnostique pour vos patients. Vous pouvez nous joindre au **03 20 44 45 74 (ou 72)**.

Contacts : Drs S. BRABANT (severine.brabant@chru-lille.fr), S. DUBUCQUOI (sylvain.dubucquoi@chru-lille.fr)

Pour toute information concernant la prescription de l'analyse :

<http://biologiepathologie.chru-lille.fr/catalogue-analyses/Detail.php?codeCatalogueAnalyses=4300>

ACTUALITÉ MÉDICALE :

« Intérêts du dosage de l'AMH (Hormone Anti-Müllérienne) ? »

Conformément à la loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, nous vous informons que les données recueillies par l'intermédiaire d'un formulaire ou autre ne sauraient en aucun cas être transmises, à titre gratuit ou onéreux, à des tiers personnes physiques ou morales. Vous pouvez à tout moment accéder aux informations personnelles vous concernant et détenues, demander leur modification ou leur suppression par l'envoi d'un e-mail à secretariatcbp@chru-lille.fr