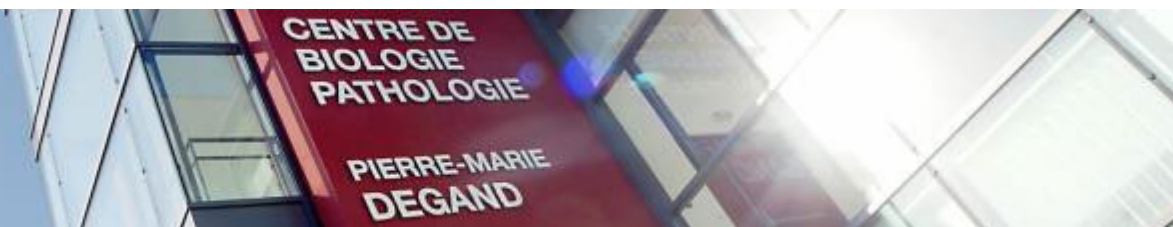


Pôle de Biologie Pathologie Génétique



FLASH INFO BIOLOGIE RECOURS
14 mars 2025

//

EXTERNALISATION DES PROFILS CHROMATOGRAPHIQUES DES ACIDES ET ALCOOLS BILIAIRES SANGUINS ET URINAIRES

Le Laboratoire de Biochimie Métabolique est contraint d'externaliser ces activités.
Cette sous-traitance temporaire sera opérationnelle à partir du 17/03/2025.

Les prélèvements sanguins peuvent être envoyés au laboratoire de l'hôpital Saint-Antoine (APHP) :

<https://huep.manuelprelevement.fr/DetailNew.aspx?id=A3171>

- en cas de recherche de déficit en lipase acide lysosomale,
- pour le diagnostic et le suivi des cholestases,
- pour le diagnostic de xanthomatose cérébrotendineuse (il faut alors demander le C4 en plus des acides biliaires)

Le suivi des traitements par Ursolvan continue à se faire au laboratoire de l'hôpital Saint-Antoine comme précédemment.

<https://biologiepathologie.chu-lille.fr/catalogue-analyses/Detail.php?codeCatalogueAnalyses=4826>

En cas de suspicion de déficit primaire de synthèse des acides biliaires, **les prélèvements urinaires** peuvent être envoyés au laboratoire du groupe hospitalier Paris Saint-Joseph.

<https://hpsj.manuelprelevement.fr/DetailNew.aspx?id=A558>

Pour toute information complémentaire, vous pouvez nous contacter au **03 20 44 59 62 poste 29313**

ARRET D'ANALYSE : T2CANDIDA - DETECTION DE CANDIDA PAR PCR DANS LE SANG (T2MR)

Pour des raisons économiques, la société T2Biosystems a décidé de cesser ses activités et la commercialisation du **test T2Candida**.

L'instrument T2Dx étant en panne et sans possibilité de réparation à ce jour, nous sommes dans l'obligation de suspendre brutalement cette analyse au 5 mars 2025.

Pour un diagnostic de candidémie, la méthode de référence reste l'hémoculture.

Des méthodes complémentaires permettant la détection de polysaccharides pariétaux (antigènes mannane et β -(1,3)-D-glucanes) et le suivi de la cinétique des anticorps anti-mannane peuvent y être associées.

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 tierces 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@chu-lille.fr

Rue Paul Nayrac

59037 LILLE Cédex

Secrétariat : 03 20 444 555

Facturation : 03 20 444 070

Logistique : 03 20 444 384

Télécopie : 03 20 446 962

secretariatcbp@chu-lille.fr

facturationcbp@chu-lille.fr

logistiquecbp@chu-lille.fr

<http://biologiepathologie.chu-lille.fr/>

Page 1 / 1

Laboratoire.analysesexterieures@chu-lille.mssante.fr

