

# Pôle de Biologie Pathologie Génétique



CENTRE DE  
BIOLOGIE  
PATHOLOGIE

PIERRE-MARIE  
DEGAND

## FLASH INFO BIOLOGIE RECOURS

23 octobre 2025

### # JOURNEE LILLOISE DE BIOLOGIE CLINIQUE

Veillez-trouver ci-joint le **programme final** de la JLBC qui aura lieu le **mardi 25 novembre 2025** à la Salle des Congrès de la Faculté de Médecine de Lille.

#### Inscriptions :

Médecins/Pharmaciens/Biologistes : <https://urlr.me/jg7XhC>

Internes/Techniciens/Ingénieurs : par mail à [biologie.journee@chu-lille.fr](mailto:biologie.journee@chu-lille.fr)

### # SOUS-TRAITANCE PROVISOIRE : ENZYME DE CONVERSION DE L'ANGIOTENSINE DANS LE LCR

Nous ne sommes plus en mesure depuis 3 semaines de réaliser la détermination de l'activité de l'Enzyme de Conversion de l'Angiotensine (ECA) dans le LCR en raison de difficultés d'approvisionnement en réactif de dosage.

Dans l'attente d'une résolution du problème, nous sommes contraints provisoirement de sous-traiter les demandes au CHU de Caen.

Nous vous remercions de votre compréhension.

### # JOURS FERIES

En raison des jours fériés les samedi 1<sup>er</sup> novembre et mardi 11 novembre 2025, nous vous rappelons de **ne pas prélever, ni transmettre les vendredi 31 octobre et lundi 10 novembre, les analyses suivantes :**

- G6PD et Pyruvate kinase
- Enzymes leucocytaires
- Immunophénotypage lymphocytaire
- Culture de progéniteurs érythrocytaires

*(Cette liste est non exhaustive, n'hésitez pas à consulter notre catalogue en ligne.)*

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](mailto:secretariatcbp@chu-lille.fr)

📍 Rue Paul Nayrac

59037 LILLE Cédex

☎ Secréariat : 03 20 444 555

Facturation : 03 20 444 070

Logistique : 03 20 444 384

📠 Télécopie : 03 20 446 962

✉ [secretariatcbp@chu-lille.fr](mailto:secretariatcbp@chu-lille.fr)

[facturationcbp@chu-lille.fr](mailto:facturationcbp@chu-lille.fr)

[logistiquecbp@chu-lille.fr](mailto:logistiquecbp@chu-lille.fr)

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

Page 1 / 1

✉ [Laboratoire.analysesexterieurs@chu-lille.mssante.fr](mailto:Laboratoire.analysesexterieurs@chu-lille.mssante.fr)



## La JLBC en bref...

Dans le cadre de la formation médicale continue, il est organisé tous les ans à Lille une journée lilloise de biologie clinique (JLBC) proposée par le Pôle de Biologie Pathologie Génétique de Lille, avec le soutien du CHU de Lille et de l'UFR 3S Université de Lille.

### Objectif des JLBC

Il s'agit d'une journée de formation et d'informations sur la biologie médicale. Elle couvre l'ensemble des disciplines de la biologie. Les sujets abordés sont utiles à la pratique quotidienne de diagnostic (outils diagnostiques, innovations, recommandations, cas cliniques, organisation de l'activité...). Les sujets de recherche très en amont ne sont pas couverts.

### Public visé

Cette journée s'adresse à l'ensemble des professionnels de santé pratiquant ou intéressés par la biologie médicale. Cela inclut (liste non exhaustive) :

- Les biologistes médicaux des établissements publics et privés
- Les médecins cliniciens
- Les internes et autres étudiants
- Les techniciens de laboratoire
- Les ingénieurs et techniciens biomédicaux, les industriels...

### Comité de pilotage des JLBC

- E.K. ALIDJINOU
- J. DEMARET
- N. DUPLOYEZ
- J. LEROY
- J.D. PEKAR
- T. SMOL

## JLBC 2025

#### Organisation

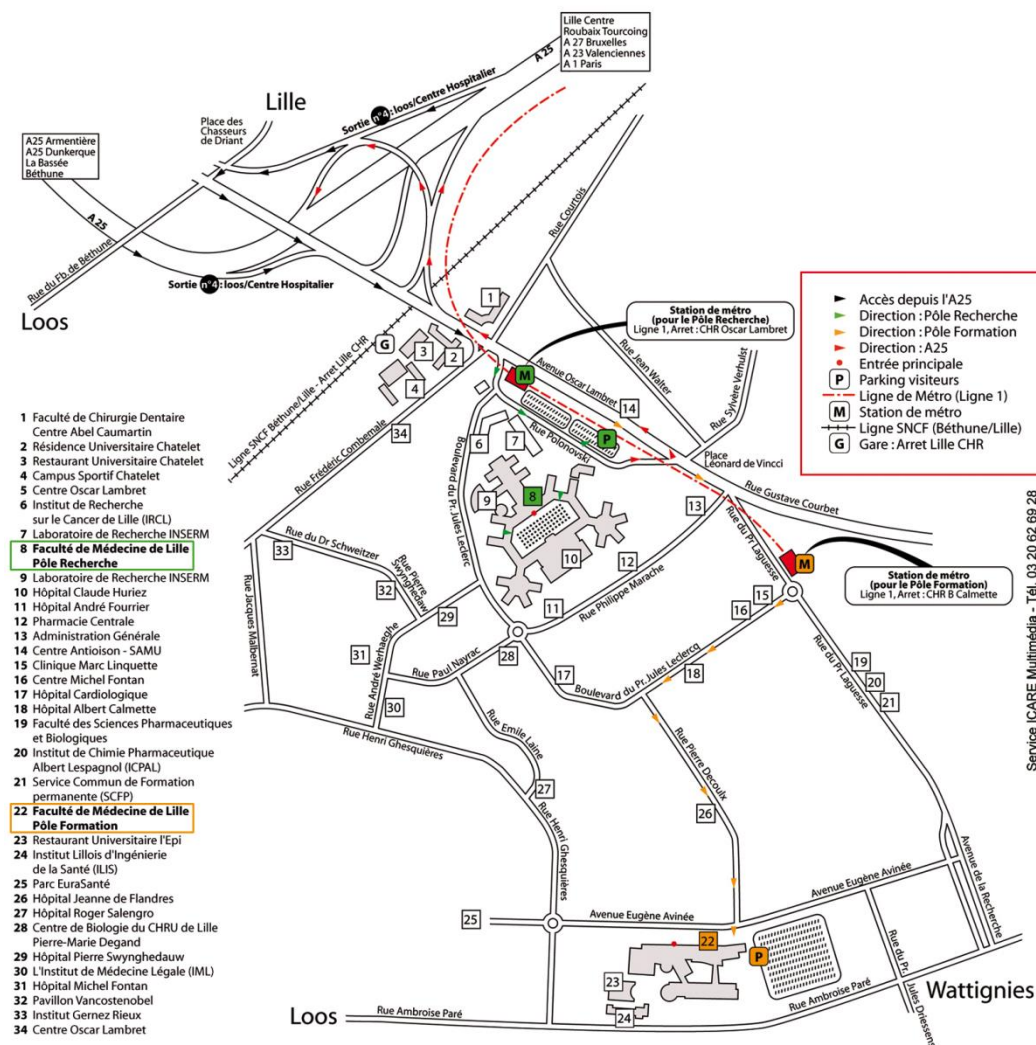
- E.K. ALIDJINOU
- J.D. PEKAR

#### Comité scientifique

- E.K. ALIDJINOU
- T. BROUSSEAU
- C-M DHAENENS
- N. DUPLOYEZ
- A. DUPONT
- J.D. PEKAR
- B. SENDID

  
ADRINORD  
www.adrinord.fr

Gestion JLBC 2025



#### Accès Route :

- En venant de Paris (Autoroute A1) suivre la direction Dunkerque (Autoroute A25) et prendre la sortie n°4 : Centre Hospitalier
- En venant de Dunkerque (Autoroute A25) suivre la direction Lille et prendre la Sortie n°4 : Centre Hospitalier
  - Sortie n°4 : Centre Hospitalier et suivre direction : Cité Hospitalière, puis : Pour le Pôle Recherche : suivre direction O. Lambret, puis Hôpital C. Huriez (Le Pôle Recherche se trouve face à l'Hôpital Claude Huriez)

#### Métro :

Direction CHR B-Calmette  
Arrêt : CHR Oscar Lambret

Remarque : si vous venez de la ligne 2, descendez du métro à l'arrêt «Porte des Postes» pour reprendre la ligne 1 en direction du CHU Eurasanté



Université  
de Lille





Université de Lille



ADRINORD  
www.adrinord.fr

### Renseignements sponsors

Contact: Hélène LARTISIEN - ADRINORD

Mail: [h.lartisien@adrinord.fr](mailto:h.lartisien@adrinord.fr)

### Inscriptions Médecins/Pharmaciens/Biologistes

Tarif: **60 euros**

Lien d'inscription: <https://urlr.me/jg7XhC>

### Autres (Internes/Techniciens/Ingénieurs)

Inscription gratuite par mail à [biologie.journee@chu-lille.fr](mailto:biologie.journee@chu-lille.fr)

Avec le soutien de:



SARSTEDT



**8h30 : Accueil des participants**

**9H00: Ouverture de la journée**

**9h15-10h00 : Session BIOCHIMIE**

Modérateurs : Pr T. BROUSSEAU et Pr C-M. DHAENENS

- Quoi de neuf sur la glycémie ? - Dr. Céline Maitte - CH Valenciennes (20 min)
- Vers un dépistage néonatal étendu : innovations et pratiques en laboratoire - Dr. Gilles Renom/Dr. Estelle Roland - CHU Lille (20 min)
- Place de la recherche d'épimutations constitutionnelles dans le diagnostic génétique de syndrome de Lynch - Dr. Julie Leclerc- CHU de Lille (20 min)
- Discussion (20 min)

**10h45-11H15 : PAUSE et visite des stands**

**11h15-12h45 : Session HEMATOLOGIE**

Modérateurs : Dr. N. DUPLOYEZ et Pr A. DUPONT

- Orientation diagnostique des hémopathies : rôle de l'automate d'hématologie cellulaire - Dr. Benjamin Podvin - CHU Lille (20 min)
- Facteur Willebrand - facteur VIII : un couple inséparable - Dr. Mélanie Daniel - CHU Lille (20 min)
- Aspects pratiques et règlementaires de l'oncogénétique en hématologie - Dr. Laurène Fenwarth - CHU Lille (20 min)
- Discussion (20 min)

**12h45-14h15 : BUFFET sur place (Atrium) et visite des stands**

**14h15-15h50 : Session MICROBIOLOGIE**

Modérateurs : Pr. E.K. ALIDJINOUC et Pr B. SENDID

- Approche syndromique moléculaire pour le diagnostic des infections neuro-méningées : intérêt, indications et retour d'expérience - Dr. Anne Vachée - CH Roubaix (20 min)
- Apport de la biologie moléculaire en routine dans le diagnostic des gastro-entérites infectieuses (30 min)
  - Bactériologie - Dr. Rémi Le Guern - CHU Lille (10 min)
  - Virologie - Dr. Alexandre Réguère - CHU Lille (10 min)
  - Parasitologie - Dr. Anne-Sophie Deleplancque - CHU Lille (10 min)
- Actualité : Candida auris, une levure émergente responsable d'épidémies - Dr. Marjorie Cornu - CHU Lille (20 min)
- Discussion (20 min)

**15h50-16H15 : PAUSE et visite des stands**

**16h15-17h15: Session JEUNES (Meilleurs mémoires DES 2025)**

Modérateurs : Pr. E.K. ALIDJINOUC et Pr. A. DUPONT

- Présentation 1 - Biochimie, pharmacologie, toxicologie, génétique, biologie de la reproduction (15 min)
- Présentation 2 - Hématologie, immunologie (15 min)
- Présentation 3 - Agents infectieux (15 min)
- Discussion (15 min)

**17h15 : Conclusion et clôture de la journée**