

Fiche de poste Biologiste Polyvalent avec un profil en Hématologie

Laboratoire de Biologie Groupe hospitalier Paris Saint Joseph,

Site Marie Lannelongue

La Fondation Hôpital Saint-Joseph (GHSJ) est une fondation reconnue d'utilité publique qui a pour principale mission de gérer les Hôpitaux Paris Saint-Joseph (HPSJ, 185 Av Raymond Losserand , Paris 14°) et Marie Lannelongue (HML, 133, Av de la résistance au Plessis-Robinson), établissements de santé privé à but non lucratif (ESPIC).

Le département de Biologie du GHPSJ est bi-site avec un laboratoire d'urgence sur le site HML et le laboratoire central de biologie et le service de microbiologie et dosages des anti-infectieux sur le site de Saint Joseph.

L'activité du site HML est de 16.5 M B/BHN (hors forfaits) avec un secteur de Biochimie (biochimie d'urgence, dosages anti-infectieux automatisés et d'immunosuppresseurs), les secteurs d'hémostase et de cytologie et un secteur d'Immunohématologie. Des appareils à gaz du sang ainsi que des hémochrons sont en délocalisé dans les services (Bloc, Réa pédiatrique et adulte). Sont également accueillis et prélevés au laboratoire des consultants externes (des greffés suivis sur l'établissement et des patients pour leur bilan préopératoire).

A l'horizon printemps 2026, l'hôpital déménage (Avenue Galilée au Plessis-Robinson). Dans le cadre du nouvel établissement une augmentation d'environ 30% de la capacité des blocs opératoires est prévue, ainsi que pour le laboratoire une ouverture de son activité externe vers les patients de ville avec 3 boxes d'accueil et 3 boxes de prélèvements.

Le département de Biologie recherche dès mai 2025 pour le site Marie Lannelongue un biologiste médical 1 ETP polyvalent ayant une expérience en Hématologie.

Il aura pour mission principale l'encadrement du secteur d'Hématologie et participera, lors du déménagement de l'hôpital, au transfert du laboratoire, au développement de l'activité en lien avec l'augmentation de capacité des blocs opératoires et à l'ouverture à la patientèle externe.

Le secteur d'Hématologie regroupe :

1. La Cytologie:

Le secteur regroupe les analyses sur tube EDTA et il comprend :

- 2 XN 1000 Sysmex

2. L'Hémostase

- Le secteur comprend actuellement des ACL TOP de Werfen qui seront remplacés sur le nouveau site par des STAR max
- 2 Rotem
- VerifyNow
- Dosage des anti Pf4

L'activité d'hémostase est très liée à la prise en charge au bloc opératoire et aux activités de CEC au bloc

Ce poste comprend les missions suivantes :

1. **Etre référent du secteur Cytologie et également, durant la phase transitoire correspondant au changement de SIL, du secteur Hémostase avec en particulier la qualification des nouveaux automates d'hémostase (Star Max)**
2. **Comme tout biologiste du laboratoire, participation à la signature polyvalente et à 1 week end sur 4**
3. **Sur le nouvel HML : responsabilité biologique du centre de prélèvement**

Conditions requises :

- Biologiste médecin ou pharmacien
- Une expérience des automates XN et Star est souhaitée
- Inscription à l'ordre nécessaire

Contact : Dr S Laplanche : 01 44 12 74 85 slaplanche@ghpsj.fr