

## **CHU BICETRE-APHP Université Paris Saclay :**

### **Poste d'Assistant Spécialiste disponible au 01/11/24 en Hématologie biologique**

#### **Poste à orientation hématologie cellulaire : cytologie/cytométrie/secteur globule rouge/biologie moléculaire**

Le service d'hématologie biologique de l'Hôpital Bicêtre - GHU Paris Saclay (DMU15-Biologie-Génétique) comprend les secteurs d'hématologie cellulaire (cytologie/cytométrie en flux), d'hémostase et de biologie moléculaire constitutionnelle (au total 15M B/RIHN annuels).

L'assistant spécialiste viendra compléter le secteur hématologie cellulaire/biologie moléculaire composé actuellement de 1 PU-PH, 1 MCU-PH, 1 PH et 1 AHU.

#### **Missions hospitalières :**

Participation aux activités suivantes :

- Validation des examens dits de routine

- **cytologie sanguine et médullaire** : diagnostic biologique et suivi des hémopathies malignes et non malignes avec un recrutement très varié - HDJ onco-hématologie, médecine Interne-immunologie clinique, réanimations, rhumatologie, neurologie, maternité de niveau 3, pôle de pédiatrie ...

- **cytométrie en flux** sur une nouvelle plateforme commune avec le laboratoire d'immunologie composée de 2 DxFlex 13 couleurs et un préparateur CellMek.

- **diagnostic des anémies constitutionnelles au sein du secteur spécialisé « globules rouges »** incluant l'électrophorèse de l'Hb, l'ektacytométrie et la biologie moléculaire (NGS ciblé, Sanger, CGH array...), en lien avec le site constitutif local du centre de référence maladie rare (CRM) de la filière « Maladies constitutionnelles du globule rouge et de l'érythroïèse » (MCGRE) et le CRM de la filière « Maladies rares immuno-hématologiques » (MaRIH). Le laboratoire est labellisé Laboratoire de biologie médicale de référence (LBMR) pour les pathologies du globule rouge et de l'érythroïèse.

- RCP d'hématologie du GH (onco-hématologie, myélome, globule rouge)

- Permanence des soins (gardes, astreintes téléphoniques)

- Démarche d'assurance qualité

**Enseignement** : Participation à l'encadrement et la formation des internes, externes, stagiaires et des techniciens au sein du laboratoire

Enseignement de l'Hématologie au sein de la faculté de Médecine de l'Université Paris Saclay : ED, ECOS

**Recherche** : Le/la biologiste recruté (e) sera affilié (e) à l'unité de recherche du Pr O. Bernard U1170, « Dynamique moléculaire de la transformation hématopoïétique ».

**Profil** : Médecin ou pharmacien titulaire du DES de Biologie médicale spécialisé en Hématologie avec une orientation en Hématologie cellulaire (cytologie/cytométrie), une expérience en biologie moléculaire serait un 'plus', elle peut aussi être acquise sur site.

Le poste peut être modulé selon le profil et les souhaits du/de la candidat(e).

#### **Contacts :**

Pr Lydie Da Costa, Cheffe de service, [lydie.dacosta@aphp.fr](mailto:lydie.dacosta@aphp.fr)

Dr Véronique Picard, [veronique.picard@aphp.fr](mailto:veronique.picard@aphp.fr)

Dr Sylvain Barreau, [sylvain.barreau@aphp.fr](mailto:sylvain.barreau@aphp.fr)