Le laboratoire d'onco-hématologie de l’hôpital Necker-Enfants Malades (AP-HP.CUP, Paris) recherche, un médecin/pharmacien biologiste pour un poste de PHC pour une durée minimale de 2 ans à partir de novembre 2020 dans le cadre de l’intégration des activités de cytogénétique somatique et oncogénétique moléculaire.

Le laboratoire d'onco-hématologie de l’hôpital Necker-Enfants Malades, composé de 4 secteurs, assure une activité annuelle d’environ 25 M B/BHN :

- Secteur préanalytique

- Hématologie cellulaire et immunophénotypage

- Biologie moléculaire hématologique

- Cytogénétique hématologique

Le laboratoire est affilié à une équipe de recherche INSERM U1151, Différenciation lymphoïde normale et pathologique à l’institut Necker-Enfants Malades.

L’équipe hospitalière comprend : 2 PU-PH, 2 MCU-PH, 1 PH, 1 PHU, 2 AHU, 1 ASS, 1 ingénieur, 16 techniciens, 2 agents et 1 secrétaire.

Le laboratoire propose un poste de Praticien hospitalier Contractuel Temps plein à partir du 2 novembre 2020 avec une spécialisation dans le secteur Cytogénétique Hématologique et oncogénétique moléculaire. Ce poste est d’une durée de 1 an renouvelable.

Profil : médecin ou pharmacien titulaire du DES de Biologie médicale avec orientation en Hématologie ou Génétique/Cytogénétique somatique. Une expérience en cytogénétique hématologique et/ou à l’analyse par NGS sera fortement appréciée.

Les missions seront de participer aux activités quotidiennes de l’onco-hématologie :

* Interprétation, validation des résultats, prestation de conseil pour les examens de cytogénétique hématologique (carytoype standard, FISH, CGH array)
* Interprétation, validation des résultats, prestation de conseil pour les examens de biologie moléculaire, en particulier séquençage NGS au diagnostic et suivi des hémopathies lymphoïdes
* Participation à la démarche qualité du service
* Participation aux réunions de concertation clinico-biologique, réunions de service, des sociétés savantes, groupes de travail, études collaboratives …
* Participation à la formation des externes, des internes et des techniciens
* Forte participation aux activités de R&D et de recherche entre les équipes de V. Asnafi (INEM) et O. Hermine (Imagine)

Contact :

Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter le Pr. Vahid Asnafi, chef de service : vahid.asnafi@aphp.fr

Tel. 01 44 49 49 14