

**Laboratoire de Génétique Moléculaire, Pharmacogénétique et Hormonologie, Pôle de Biologie,
Hôpital Universitaire de Bicêtre (Chef de Service Pr Anne Guiochon-Mantel).**



POSTE DE PRATICIEN ATTACHE TEMPS PLEIN EN GENETIQUE MOLECULAIRE

Service :

Le service de **Génétique Moléculaire, Pharmacogénétique et Hormonologie** assure le diagnostic moléculaire de différentes maladies génétiques en lien avec la plateforme d'expertises maladies rares Paris-Sud, regroupant les 19 centres de références maladies rares des Hôpitaux Universitaires Paris Sud.

Poste de Praticien en Génétique moléculaire constitutionnelle:

Le praticien assurera l'interprétation et la validation biologique des analyses réalisées dans les domaines des pathologies neurologiques, hépatiques et endocriniennes, faisant appel à un large éventail de techniques de biologie moléculaire (PCR quantitative, analyse de fragment, séquençage Sanger et séquençage nouvelle génération Illumina).

Dans le cadre de cette activité, le praticien participera aux différentes réunions de concertation pluridisciplinaires en lien avec les services de Neurologie Adulte, d'Hépatologie pédiatrique et d'Endocrinologie. Il participera à l'accréditation (ISO15189:2012), à l'encadrement du personnel, à la veille scientifique et aux réseaux maladies rares.

Pré-requis :

Médecin, Pharmacien, ayant une formation en génétique moléculaire.

Disponibilité : immédiate

Personnes à contacter :

Nom : Jérôme BOULIGAND / Anne GUIOCHON-MANTEL

Responsabilité : Référent NGS / Chef du service GMPH

Téléphone : 01 45 21 33 29

Adresses e-mail : jerome.bouligand@bct.aphp.fr; anne.mantel@bct.aphp.fr