

RECRUTEMENT D'UN ASSISTANT HOSPITALIER UNIVERSITAIRE OU CHEF DE CLINIQUE ASSISTANT EN GENETIQUE MOLECULAIRE

1. PRESENTATION DU SERVICE

Laboratoire de génétique chromosomique et moléculaire du CHU de Dijon.

Localisation : Plateau Technique de Biologie, CHU de Dijon.

Chef de service : Pr. Patrick Callier.

Activités de NGS : Dr. Jean-Baptiste Rivière.

2. PROFIL DU POSTE

Activités hospitalières

- Poste avec activités de diagnostic en génétique somatique et constitutionnelle.
- Analyse et interprétation d'examens de génétique moléculaire basés sur du séquençage nouvelle génération (séquençage d'exomes et séquençage ciblé de gènes individuels ou de petits groupes de gènes).
- Rédaction de compte-rendus d'examens.
- Aide à la supervision du personnel du laboratoire.
- Participation aux différentes réunions : staffs du service et réunions du Département de Génétique.

Activités de recherche

- Participation et conduite de projets de recherche en lien avec l'équipe EA 4271 « Génétique des Anomalies du Développement » (GAD, <http://www.gad-bfc.org/>), la FHU TRANSLAD (<http://www.translad.org/>) et/ou en onco-hématologie.

Activités d'enseignement

- Participation à l'enseignement du DU « Séquençage haut débit et maladies génétiques ».
- Participation à l'enseignement de l'UE de Génétique Humaine
- Participation à l'enseignement de la génétique en PC3

3. COMPETENCES REQUISES

Formation

- Médecin/pharmacien diplômé en biologie médicale ou médecin ayant un DES de génétique médicale et un intérêt fort pour le diagnostic génétique.

Compétences désirées

- Expérience en génétique somatique et/ou constitutionnelle.
- Connaissances théoriques et/ou techniques en séquençage nouvelle génération.
- Connaissance de base ou fort intérêt d'approfondir ses connaissances des outils bio-informatiques couramment utilisés en génétique médicale.
- Publications dans des revues scientifiques à comité de lecture.

4. QUALITES REQUISES

- Aptitude à travailler en équipe et à collaborer avec les cliniciens.
- Capacité d'encadrement des étudiants et du personnel technique.

- Curiosité intellectuelle et scientifique développée.
- Autonomie et fort esprit d'initiative.

5. DATE DE DISPONIBILITÉ

Le poste est à pourvoir pour novembre 2014.

Les candidatures (CV et lettre de motivation) sont à adresser à Jean-Baptiste Rivière (jean-baptiste.riviere@u-bourgogne.fr).