

**OUVERTURE D’UN POSTE DE TECHNICIEN CONTRACTUEL POUR LE PROJET LR16IPT07**

Publication de l'annonce : 18 mai 2020   
Date limite de dépôt des candidatures : 18 juin 2020

Durée du contrat : 1 an

Dernier diplôme requis : licence appliquée en biotechnologie medicale

Profil : licence appliquée en biotechnologie medicale

**Expertise :**

* Electrophorèse capillaire de l’hémoglobine
* Extraction d’ADN à partir de sang total
* Extraction ARN à partir de trizol
* Recherche de mutation du domaine tyrosine kinase de bcr-abl
* PCR - sequençage
* Lecture des séquences à partir des logiciels bioedit, sequencher…
* Expérience exigée de 3 années minimum

**Tâches :**

* Participation active dans le diagnostic moléculaire des hémoglobinopathies y compris le diagnostic prénatal
* Purification et séquençage moléculaire de l’ADN
* Participation active dans les activités de recherche
* Supervision et assistance des étudiants
* Gestion de la base de données sur support informatique
* Quantification de bcr-abl sur Gene-expert
* Réception des prélèvements pour diagnostic moléculaire des leucémies

**Pièces a fournir :**

* CV détaillé
* Copies des diplômes
* Attestations de compétences et d’expériences