

**Le laboratoire d'Oncopharmacologie du Centre Antoine Lacassagne de Nice recrute un technicien de laboratoire de biologie médicale pour son activité de génétique moléculaire en CDD 6 mois évolutif en CDI.**

**Présentation du Centre**

Le Centre Antoine Lacassagne situé à Nice est un des 18 Centres de Lutte Contre le Cancer français et est membre d'Unicancer. Avec 197 lits et places et 843 salariés, le Centre Antoine Lacassagne prend en charge tous les types de cancer et traite une file active de plus de 6000 patients par an.

**Présentation du laboratoire**

Le laboratoire d'Oncopharmacologie est le seul laboratoire de biologie médicale du Centre et fait partie du Département des Laboratoires avec le laboratoire d'Anatomie et Cytologie Pathologiques.

Son activité se répartit sur trois secteurs :

- La génétique tumorale somatique : analyse moléculaire des tumeurs dans un but pronostic et/ou théranostique,
- La génétique constitutionnelle : recherche de prédispositions génétiques aux cancers (en lien avec la consultation d'oncogénétique), recherche de facteurs de risque de toxicité aux chimiothérapies (pharmacogénétique),
- La biochimie spécialisée : dosage de l'uracile plasmatique, dosage plasmatique de médicaments anticancéreux.

L'équipe est composée de deux biologistes médicaux, d'un cadre de santé partagé avec le laboratoire d'Anatomie et Cytologie Pathologique, de deux ingénieurs de biologie, d'un technicien coordonnateur, de cinq techniciens de laboratoire et d'une secrétaire médicale. Le laboratoire est en cours d'agrément pour l'accueil des internes de biologie médicale et de génétique clinique.

**Missions spécifiques liées au poste**

Le technicien de laboratoire recruté sera amené à réaliser les analyses de biologie médicale sous le contrôle des biologistes médicaux et des ingénieurs de biologie dans les secteurs **de génétique tumorale somatique et de génétique constitutionnelle** (séquençage NGS, séquençage Sanger, PCR quantitative, pyroséquençage, Mass-array, PCR digitale).

Il sera également amené à participer à la réalisation des analyses de biochimie spécialisée en soutien de l'ensemble de l'équipe technique.

Il participera à la démarche qualité dans le cadre de l'accréditation du laboratoire selon la norme EN15189.

Il pourra participer aux développements de nouvelles activités et/ou de nouvelles techniques avec les ingénieurs de biologie et participer aux activités de recherche du laboratoire (partenaire du Laboratoire de Recherche Translationnelle en Oncologie).

**Compétences requises**

Diplôme permettant l'exercice de la fonction de technicien de laboratoire d'analyses médicales selon les arrêtés en vigueur et permettant l'enregistrement au répertoire Adeli (cf. <https://www.paca.ars.sante.fr/service-adeli-des-alpes-maritimes-06>).

Des connaissances et/ou une expérience en biologie moléculaire sont un plus.

Notions d'anglais scientifique recommandées.

**Environnement de travail**

Amplitude horaire de 8h00 à 17h00 avec 7h30 par jour et une pause méridienne de 30 min (à organiser avec l'ensemble de l'équipe technique). Pas de garde de nuit. Pas de garde de weekend.

Accessible par Tram (ligne 1) et bus (ligne 40).

Rémunération selon la grille de la convention collective des CLCC. Mutuelle, self et CSE disponibles au Centre.

**Adressez votre candidature (CV + lettre de motivation) à :**

M. Julien Favier, cadre du Département des Laboratoires : [julien.favier@nice.unicancer.fr](mailto:julien.favier@nice.unicancer.fr)

Adresse : Laboratoire d'Oncopharmacologie, Centre Antoine Lacassagne

33 avenue de Valombrose, 06189 Nice cedex 2