

APPEL A CANDIDATURES

Le CENTRE de LUTTE CONTRE LE CANCER ANTOINE LACASSAGNE (CAL)

recrute

LE RESPONSABLE DE SA PLATEFORME DE BIOLOGIE MOLECULAIRE

Le candidat/la candidate sélectionné(e) occupera les fonctions de **Responsable de la plateforme de biologie moléculaire** du Centre Antoine Lacassagne (**CAL**) sous l'autorité de son Directeur Général, en étroite interaction avec (i) les services cliniques de l'établissement et également de manière privilégiée avec (ii) les Instituts de Recherche de l'Université Côte d'Azur (UCA).

Sont sollicitées les candidatures parmi :

- Le corps des médecins biologistes
- Le corps des médecins pathologistes
- Le corps des Professeurs d'Université
- Le corps des pharmaciens biologistes

Le responsable de la plateforme de biologie moléculaire dirigera les laboratoires d'oncopharmacologie et d'anatomie et cytologie pathologies, secondé :

- par un pharmacien responsable du laboratoire d'oncopharmacologie
- par un pathologiste responsable du laboratoire d'anatomie et cytologie pathologiques

Le responsable de la plateforme doit disposer de la compétence et des qualifications lui permettant de procéder aux validations et signatures en biologie moléculaire.

Intégré(e) au sein de la gouvernance de l'établissement, il/elle aura en charge l'élaboration d'un projet scientifique fédérateur et ambitieux, son pilotage, son animation, et son évaluation.

Le projet scientifique développé devra veiller à construire et renforcer le partenariat entre le CAL et les diverses unités de recherche de l'UCA (biologie, mathématiques, physique, chimie...).

INTITULE DU POSTE

Responsable médical de la plateforme de biologie moléculaire du Centre Antoine Lacassagne

MISSIONS ET FONCTIONS ATTENDUES DE LA PART DU TITULAIRE DU POSTE

Responsable hiérarchique et fonctionnel de l'ensemble des équipes médicales des deux laboratoires d'oncopharmacologie et d'anatomie et cytologie pathologiques

Structuration de réseaux de correspondants et prescripteurs oncologues internes et externes à l'établissement pour permettre le rayonnement territorial de la structure

Contribution à la définition et la mise en place de la politique scientifique de l'établissement

EXPERIENCE REQUISE

Laboratoire de biologie hospitalier ou hospitalo universitaire

Contexte scientifique avec interactions médicales régulières

Bonne connaissance de la biologie oncologique

FORMATION

Médecin ou Pharmacien

(candidatures étrangères envisageables sous réserve de la présentation et la justification d'une équivalence et/ou validation des diplômes)

SPECIALISATION

Pharmacologie préclinique et clinique des traitements médicaux anticancéreux

Pharmacocinétique générale

Génomique tumorale

Pharmacogénétique

Compétence pour valider les actes de génomique somatique et génomique constitutionnelle appliquée au cancer

APTITUDES

Coordination du travail d'équipe

Capacité à appréhender les spécificités médicales d'un établissement de santé spécialisé en oncologie

Savoir appréhender la relation avec le monde scientifique et les chercheurs

Participation à la conception et la rédaction de projets de recherche à dimension nationale et internationale

Participation à l'enseignement local et national dans la spécialité

CALENDRIER ET CONTACTS

Les déclarations de candidature (avec CV et lettre de motivation) sont à envoyer par mail avant **le 15 septembre 2020** à la Direction Générale du Centre de Lutte contre le Cancer de Nice (direction@nice.unicancer.fr).

Les contacts pour disposer d'informations complémentaires : direction@nice.unicancer.fr