

Médecin/pharmacien biologiste

Contexte du poste

UNIVERSELLEMENT HOSPITALIER

Au cœur de la Métropole Nantaise, le CHU de Nantes se positionne, avec près de 13 000 collaborateurs, comme **le premier employeur de la région**. Appartenir au CHU de Nantes, c'est faire siennes **les valeurs du service public hospitalier : égalité, continuité, neutralité et adaptabilité**. Nous sommes fiers de représenter l'hôpital public auprès de chaque citoyen. Face aux situations d'urgence ou de précarité, pour mener de grands projets mais aussi au quotidien, cela donne du sens au travail et à l'engagement de chaque professionnel de l'établissement.

UN NOUVEL HOPITAL en 2027

Situé sur la rive sud de la Loire, un nouvel hôpital verra le jour en 2027. Ce nouvel hôpital est le plus grand projet hospitalier actuellement conduit en France. Il regroupera, sur un même site, le plateau technique du CHU, actuellement répartis sur l'Hôtel Dieu et l'Hôpital Nord Laennec (blocs, imagerie, laboratoires) et l'institut de recherche en santé (IRS 2020). Il sera le socle du quartier de la santé, un projet de dimension européenne, qui réunira également à proximité : la faculté de santé, des écoles paramédicales, des instituts de recherche et un projet d'incubateur en santé. Cet écosystème original composé d'enseignants, de soignants, de chercheurs et d'entrepreneurs favorisera l'innovation médicale et son transfert rapide au lit du patient.

Avec 1417 lits et 296 places et une augmentation de lits en soins critiques (10%), le nouvel hôpital proposera 64% de séjours en ambulatoire dans un environnement plus moderne, connecté, écologique et confortable, tant pour les patients que les professionnels.

Présentation du service d'Hématologie Biologique du PHU N°7

Le service d'hématologie biologique du Centre Hospitalier Universitaire de Nantes recherche un médecin/pharmacien biologiste pour un poste temps plein soit d'Assistant Spécialiste soit de Praticien Hospitalier Contractuel selon le profil du candidat, à pouvoir dès que possible, pour renforcer les équipes des unités d'Hématologie Moléculaire et de Cytogénétique Hématologique. Ce recrutement s'intègre au projet du pôle biologie de déploiement des techniques d'analyse génomique de RNA-seq en onco-hématologie.

Le service d'hématologie biologique réalise une activité annuelle d'environ 40 M B/BHN et est composé de plusieurs unités : La cytologie, la cytométrie en flux, la cytogénétique et l'hématologie moléculaire ainsi que l'hémostase clinique et biologique. Les examens biologiques sont réalisés dans le cadre du diagnostic et du suivi des patients du CHU et de l'inter-région, en collaboration étroite avec les équipes cliniques.

L'unité d'hématologie moléculaire est constituée de : 2 PH temps plein, 1 ingénieur biomédical, 8 techniciennes et 1 bio-informaticien.ne en cours de recrutement dans l'unité. L'activité de l'unité représente environ 8000 examens/an. Le secteur prend en charge des hémopathies myéloïdes et lymphoïdes, le suivi de patients allogreffés (chimérisme) et les bilans moléculaires de thrombophilie (agrément de l'Agence de BioMédecine à prévoir). Un panel de techniques de PCR et plusieurs panels de NGS ciblés sont employés. De plus, des techniques plus innovantes sont en cours de mise en place ou en projet d'acquisition au cours des années à venir telles que respectivement le ctDNA lymphome et la PCR digitale.

L'unité de cytogénétique hématologique est composée de : 2 PH temps plein et de 5 technicien(ne)s. L'activité de l'unité représente environ 3500 dossiers/an. Le secteur prend en charge les hémopathies lymphoïdes et myéloïdes ainsi que les myélomes, par la réalisation de caryotypes (1800/an) et/ou de techniques FISH (2700/an). Un projet d'implantation de nouvelle technologie (OGM) est également en cours.

Activité du médecin / pharmacien biologiste du CHU de Nantes

Vous êtes médecin/pharmacien biologiste à la recherche d'un poste **d'assistant spécialiste** ou de **praticien hospitalier contractuel** ? Rejoignez-nous au sein du service d'hématologie biologique du CHU de Nantes !

Les activités du praticien seront partagées entre les secteurs d'hématologie moléculaire (60%) et de cytogénétique hématologique (40%).

Ainsi, le candidat devra :

◆ Participer à l'interprétation, la validation des résultats, et la prestation de conseils pour les examens d'hématologie moléculaire et de cytogénétique hématologique.

◆ Participer au déploiement de nouvelles technologies de l'unité d'hématologie moléculaire et de cytogénétique hématologique.

◆ Participer à la formation continue du personnel, des internes et des stagiaires du service.

◆ Participer à la démarche qualité dans le cadre de la démarche d'accréditation du service

◆ Participer aux réunions de concertation clinico-biologique, des réseaux locaux, régionaux et nationaux, aux groupes de travail des sociétés savantes et aux études collaboratives.

◆ Participer aux activités de recherche translationnelle et plus spécifiquement au développement des outils innovants pour le diagnostic et le suivi des hémopathies lymphoïdes et myéloïdes.

◆ Participation à la permanence de soins du service (astreintes).

N'hésitez pas à venir nous parler de vos projets, envies, et ambitions, l'offre de soins est à construire ensemble dans un service où vous pourrez vous épanouir professionnellement et humainement, au sein d'une équipe médicale et soignante dynamique.

Exercer au sein du CHU de Nantes c'est exercer au sein d'un service universitaire accueillant des internes et participant à l'enseignement, à la formation, à la recherche et proposant des projets innovants.

Profil recherché

- Médecin ou pharmacien titulaire du DES de Biologie Médicale
- Expérience en biologie moléculaire (NGS) et/ou en cytogénétique hématologique souhaitée
- Maîtrise des outils bio-informatiques ou une appétence pour ces outils est un plus
- Rigueur, organisation, sens des responsabilités, autonomie et dynamisme
- Sens de la communication et du travail en équipe

Le projet vous intéresse ?

Contactez dès à présent :

le Dr. Yannick LE BRIS, responsable de l'unité d'hématologie moléculaire yannick.lebris@chu-nantes.fr

le Pr. Marion EVEILLARD, cheffe du service d'Hématologie Biologique marion.eveillard@chu-nantes.fr

Modalités pratiques :

- **Date de prise de fonction souhaitée** : dès que possible
- **Lieu de travail** : site Hôtel-Dieu
- **Type de contrat** : assistant des hôpitaux, praticien hospitalier contractuel
- **Quotité** : temps plein
- **Rémunération** : selon profil
- **Durée hebdomadaire de travail** : 10 demi-journées, avec un plafond fixé à 48 heures par semaine
- **Permanence des soins** : participation aux astreintes du service
- **Congés** : le statut de praticien contractuel et assistant des hôpitaux donne un droit à un congé annuel de 25 jours ouvrés, à 20 jours de congés au titre de la réduction du temps de travail, à 15 jours ouvrables de congés formation.
Les congés et RTT sont posés en concertation avec l'équipe afin d'assurer la continuité des soins
- Self d'entreprise à tarif avantageux
- Remboursement à 75% du titre de transport et proposition de solutions avantageuses de mobilité douce
- Politique sociale attractive (modes de gardes, tarifs avantageux sur les loisirs, les vacances, les sorties culturelles...)