



Technicien de laboratoire HLA



Conditions

- # Poste à pourvoir au 1^{er} février 2021
- # Par voie de mutation ou de détachement ou par voie contractuelle
- # Rémunération statutaire ou selon le profil



Qualification

Titulaire d'un diplôme reconnu permettant d'exercer en qualité de technicien(ne) de laboratoire (Ordonnance n°2010-49 du 13 janvier 2010 relative à la biologie médicale).



Savoir-faire

- # Respect des règles hospitalières (hygiène, déontologie, confidentialité...)
- # Respect des protocoles et des procédures institutionnelles en vigueur



Savoir-être

- # Concentration, rigueur, sens de l'organisation
- # Esprit critique, objectivité du jugement
- # Autonomie et sens de l'initiative
- # Savoir travailler en équipe
- # Capacité d'écoute et de communication



Missions

- Assurer les activités pré-analytiques : enregistrement des dossiers patients, vérification de l'échantillon, prétraitement de l'échantillon (étiquetage, centrifugation, identification des échantillons prioritaires).
- Assurer les activités techniques : traiter les prélèvements biologiques à des fins d'analyses médicales : recherche et identification d'anticorps anti-HLA, typage HLA en sérologie et biologie moléculaire, cross-match pré-greffe..
- Assurer les activités post-analytiques : mise à disposition des résultats pour le biologiste, communication des résultats (résultats urgents..).
- Participer à l'astreinte 24h/24h : Réalisation des examens urgents liés à la greffe d'organes
- Participer au management de la qualité : participation active au système de management de la qualité et veille à l'application des dispositions du système de management de la qualité (Accréditation ISO15189 et EFI)



Expérience professionnelle

- 1 an minimum d'expérience dans un laboratoire HLA
- Des compétences en biologie moléculaire seraient un plus



Equipe

- Le laboratoire d'Histocompatibilité (HLA), est situé dans le CHU Côte de Nacre, au sein du pôle de Biologie Pharmacie qui comprend 10 secteurs.
- Vous travaillerez en collaboration avec des biologistes, des secrétaires et des techniciens de laboratoire.



Points forts du service

- Projet de construction d'un nouveau bâtiment de biologie en 2023 avec un plateau de biologie moléculaire ; et d'un nouvel hôpital à l'horizon 2026.
- Interaction avec les services cliniques
- Accréditation ISO15189

A VOUS DE CHOISIR LE CHU DE CAEN NORMANDIE ! www.chu-caen.fr/recrutement  

Pour rejoindre l'équipe, adressez-nous votre CV et votre lettre de motivation - à :

recrutement-rh@chu-caen.fr ou à CHU de Caen Normandie - Avenue de la Côte de Nacre - CS 30001 - 14 033 Caen cedex 9