

« Technicien.ne Laboratoire Biobanque »

Poste à pourvoir : Technicien.ne Laboratoire Biobanque

CDI à 50%

Présentation d'ICAN

La fondation Cardiométabolisme et Nutrition (ICAN) est l'un des 7 IHU labélisés en France. L'ICAN soutient les expertises scientifiques et médicales des unités de recherche et des équipes médicales de son périmètre, en partenariat avec Sorbonne Université, l'INSERM, et l'Assistance Publique Hôpitaux de Paris. La fondation propose une approche intégrée de la recherche fondamentale et expérimentale, à la recherche clinique, dans le domaine cardiométabolisme.

Description du poste

Participer au fonctionnement d'un Centre de Ressources Biologiques (CRB) spécialisé dans le métabolisme et la cardiologie selon les normes qualités et BPL. Travailler avec rigueur, organisation et esprit d'équipe.

Missions

- Réceptionner les prélèvements (fluides biologiques, tissus, selles) et préparer les échantillons biologiques pour analyse
- Stocker les prélèvements :
- Saisir des données cliniques simples, biologiques, techniques et les vérifier sur le logiciel Tumorotek
- Préparation et gestion des envois des échantillons vers les clients/collaborateurs
- Participer à la maintenance des équipements
- Participer à l'élaboration et la veille de la documentation
- Participer à la démarche qualité du CRB (certifié NFS 96-900 et ISO 9001)

Compétences demandées

- Maîtriser la mise en œuvre, dans le cadre d'une utilisation de routine, d'une ou plusieurs techniques de recherche.
- Savoir situer son intervention dans une procédure plus large et collaborer avec les autres intervenants.
- Communiquer et interagir avec son environnement professionnel (médecins, infirmières, attachés de recherche clinique, chercheurs, techniciens).

Aptitudes professionnelles

- Professionnalise
- Réactivité
- Diplomatie
- Capacité à travailler en équipe
- Autonomie

- Organisation et capacité à prioriser
- Rigueur et sens du détail

Formation et expérience personnelle

- BTS bioanalyses et contrôles
- BTS ABM (analyses de biologie médicale)
- DUT génie biologique option analyses biologiques et biochimiques
- Une expérience dans un laboratoire de recherche sera un plus apprécié

Rémunération

Selon expérience

Le/la candidat(e) sera soumis aux règles de travail en milieu hospitalier et notamment en termes d'obligation vaccinale et de respect de la charte de la laïcité dans les services publics

Date de prise de fonction

Avril 2023

Contact candidatures :

Sara Cipriani: s.cipriani@ihuican.org