Technicien de laboratoire

Identification du poste :

Technicien de laboratoire au sein du laboratoire de la plateforme de biomonitoring de l'UMR1098 localisé à l'Etablissement Français du Sang de Besançon

CDD de 1 an renouvelable

Missions:

Réaliser des analyses de biologie cellulaire dans le cadre du contrôle qualité de la production de médicaments de thérapie innovants développés à l'EFS et participer à l'activité de monitoring biologique pour certains protocoles de recherche clinique de la plateforme.

Activités principales:

- Réaliser des analyses de biologie cellulaire (phénotypage en cytométrie en flux, culture cellulaire, dosages ELISA...) dans le cadre de l'activité de contrôle qualité de médicaments de thérapie innovants
- Réaliser des analyses immunologiques (Prétraitement des prélèvements sanguins pour isoler les échantillons d'intérêts, phénotypage en cytométrie en flux, ELIspot...) pour le monitoring des patients inclus dans les études cliniques de la plateforme
- Rédiger les modes opératoires et documents de travail associés
- Analyser les résultats obtenus
- Travailler dans le respect du système de management de la qualité (norme ISO9001 et BPF)

Activités associées :

- Gérer les stocks et les commandes courantes
- Participer à l'entretien du laboratoire

Compétences:

- Connaissance générale de la biologie et de l'immunologie
- Notions de base en mathématiques
- Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, power point)
- Sens de l'organisation et rigueur
- Esprit d'équipe et sens du relationnel
- Dynamisme, autonomie, esprit d'initiative, capacité d'adaptation.
- Anglais technique

Candidatures (CV + lettre de motivation) à envoyer à : Caroline Laheurte (ingénieur de la plateforme de biomonitoring) <u>caroline.laheurte@efs.sante.fr</u> 03.81.61.56.15 (poste 5322)