



TECHNICIEN DE LABORATOIRE EN CYTOGENETIQUE (H/F) – SAINT OUEN L'AUMONE (95)

Lieu : Saint Ouen l'Aumône (95)

Type de contrat : CDD

Durée : Entre 9 et 12 mois

Vous êtes pragmatique et pensez que le travail bien fait est plus important que l'effort fourni ?

Nous vous proposons un CDD au sein d'un des leaders européens de la biologie médicale spécialisée qui propose et développe des analyses de pointe pour répondre et s'adapter aux besoins des professionnels de santé.

MISSIONS

- Ø Effectuer des techniques d'analyses en appliquant des directives ou des protocoles selon les procédures en vigueur (législation, normes de la profession et procédures internes), et transcrire leurs résultats pour permettre l'établissement d'un diagnostic
- Ø Réceptionner les prélèvements entrant dans l'unité, les classer selon le type d'analyse à effectuer, et s'assurer de la présence et de l'intégrité de l'ensemble des échantillons.
- Ø Effectuer l'analyse à l'aide de techniques appropriées en appliquant rigoureusement les méthodes d'analyses selon les Modes Opératoires Standard.
- Ø Réaliser la validation analytique des résultats des dosages effectués sur la base des critères définis par le chef d'unité, le biologiste responsable ou le médecin responsable.
- Ø Etalonner les automates utilisés et plus généralement vérifier les appareils et en assurer la maintenance selon les procédures en vigueur
- Ø Participer à l'évolution du Système Assurance Qualité (rédiger et/ou suivre des Procédures et Modes Opératoires Standard).
- Ø Participer au développement (élaboration et mise au point de nouvelles méthodes d'analyses ainsi que leur validation).

TECHNIQUES PRINCIPALES :

Réalisation de caryotypes Onco-hématologiques, à l'aide d'un logiciel métier :

- Classer les chromosomes,
- Etablir un caryogramme,
- Recherche d'anomalie dans le cadre d'une maladie du sang.

Vous êtes titulaire d'un BTS bio analyses et contrôles, de biologie médicale, de biotechnologie ou d'un BTSA Analyses biologiques et biotechnologies.

Convaincu(e) que vous êtes la bonne personne pour ce poste ? Alors ne tardez plus, postulez au plus vite à cette annonce.

KELLY SCIENTIFIQUE - DES SCIENTIFIQUES, POUR DES SCIENTIFIQUES, PAR DES SCIENTIFIQUES.