



PHARMACOCINETICIEN H/F (CDD)

Avec 30 ans d'expérience au service de l'industrie pharmaceutique, Biotrial accompagne ses clients dans toutes les étapes du développement des médicaments et dispositifs médicaux. Leader en développement précoce, acteur incontournable dans les secteurs les plus scientifiques et innovants de la pharmacologie non clinique, des essais cliniques, de l'oncologie, de la bioanalyse et du traitement des données.

Missions :

Rattaché(e) au Pharmacocinéticien, vous travaillez au sein du département des Opérations cliniques, vos principales missions consistent à :

- Aider à la conception et participer à la rédaction de synopsis, protocoles, plans d'analyses statistiques impliquant des recherches bibliographiques sur les molécules d'intérêt,
- Réaliser l'analyse des données pharmacocinétiques des études cliniques et précliniques à l'aide de Phoenix[®],
- Revoir les résultats de l'analyse statistique et leur présentation,
- Participer au développement et à la validation de nouveaux modèles d'analyse PK et PK-PD,
- Aider à la rédaction et l'interprétation de la partie pharmacocinétique des rapports cliniques et précliniques,
- Travailler en étroite collaboration avec les départements de biométrie, rédaction médicale, préclinique et avec le service assurance qualité pour assurer vos missions,
- Accompagner le pharmacocinéticien en poste dans ses missions.

Profil:

Vous justifiez d'un master validé en pharmacocinétique (ou en pharmacologie) ?

Vous vous caractérisez par votre rigueur, curiosité, votre écoute, votre disponibilité et une bonne capacité de communication pour échanger avec les différents services en interne ?

Cette expérience est sûrement faite pour vous !

Nous vous invitons à nous transmettre votre candidature (lettre de motivation et curriculum vitae) par e-mail à rh@biotrial.com.

Durée : 6 mois

Localisation : Rennes (35)