

Chef/Cheffe de Projet Préclinique

ETAP-Lab (54)

CDI

ETAP-Lab, société indépendante en croissance, spécialisée dans l'étude préclinique de l'efficacité et de l'innocuité de produits issus de l'industrie pharmaceutique et agroalimentaire, recherche un/une «CHEF/CHEFFE DE PROJET PRECLINIQUE» pour son site en Normandie. Actuellement, ETAP-Lab, 30 ans d'existence, poursuit sa croissance et prépare l'avenir en investissant dans le domaine des Neurosciences.

Vous intégrez une équipe jeune au sein d'une CRO reconnue dans le domaine de l'AVC pour une clientèle internationale. En autonomie, vous êtes amené/e à gérer des études chez le rongeur, de la planification des études aux statistiques en passant par la réalisation technique en encadrant des assistants de recherche. Vous proposez des solutions techniques et scientifiques pour permettre à nos clients d'atteindre leur objectif.

Poste

Rattaché/e au Responsable du site, vous aurez pour mission de :

- Gérer des études précliniques sur rongeur dans le domaine de l'AVC, y compris la planification, la mise en œuvre, le recueil des données, l'analyse statistique des données et la rédaction de rapport et présentation.
- Assurer le respect des protocoles d'études et le monitoring de l'étude, de veiller à ce que les études soient menées en accord absolu avec le protocole de l'étude, la certification ISO 9001 : version 2015 et la réglementation en vigueur en matière d'expérimentation animale.
- Veiller à ce que l'étude soit réalisée dans le délai imparti et en respectant les budgets prédéfinis.
- Echanger avec les clients pour recueillir les informations techniques nécessaires à la réalisation des études et la présentation des résultats d'étude.
- Echanger de manière harmonieuse avec le partenaire académique.
- Participer à la réalisation technique des études.
- Encadrer des assistants de recherche.
- Assurer la gestion des activités bio-analytiques liés aux études précliniques.
- Contribuer au contrôle qualité de tous les livrables reçus par les intervenants extérieurs.
- Participer au maintien du système qualité de l'entreprise.
- Echanger régulièrement avec votre supérieur hiérarchique sur votre activité.

Profil

- Vous êtes diplômé(e) d'un Master ou d'un doctorat scientifique, spécialité neurosciences, idéalement dans le domaine de l'AVC,
- Vous disposez d'une expérience de quelques années en développement préclinique en neurosciences au sein d'une industrie pharmaceutique ou d'une CRO,
- Vous avez plusieurs années de pratique de la chirurgie sur rongeur autre que la stéréotaxie,

- Vous avez des connaissances et expériences de réalisation d'études immuno-histologiques
- Vous avez une excellente maîtrise des outils MS Office notamment Excel,
- Vous avez des connaissances solides en analyses statistiques,
- Vous avez une bonne maîtrise de l'anglais écrit et parlé,
- Vous êtes autonome, organisé, rigoureux, vous avez un esprit objectif et critique
- Vous détenez une formation de niveau I d'expérimentation animale et d'une formation en chirurgie orientée neurosciences.

Lieu de travail

Région de Caen (Normandie)

Type de contrat

CDI

Salaire

A négocier, selon expérience

Expérience souhaitée

Développement préclinique au sein d'une industrie pharmaceutique ou d'une CRO : 3 à 5 ans

Contact

recruitment@etap-lab.com