

## Fiche de poste de Technicien/ne d'Etude Clinique (TEC)

**Offre : CDD 1 an à partir de Septembre 2019**

L'IHU Strasbourg est un institut pluridisciplinaire dédié à la création et à la diffusion des thérapies innovantes guidées par l'image pour une prise en charge ciblée et personnalisée des patients. La vision est de promouvoir une chirurgie mini-invasive de précision - augmentée par la réalité virtuelle, la robotique et l'intelligence artificielle- et de l'intégrer dans un modèle de soins innovant utilisant les outils de la e-santé et privilégiant le diagnostic précoce, la chirurgie ambulatoire ou la réduction du séjour hospitalier et la réhabilitation précoce après chirurgie.

Le programme d'excellence de l'IHU, reconnu à l'échelle internationale, intègre totalement les soins, la recherche translationnelle, l'éducation et le transfert de technologie. Il s'inscrit dans une collaboration étroite avec l'IRCAD, l'Université de Strasbourg et les Hôpitaux Universitaires de Strasbourg.

### **MISSION GENERALE**

Mettre en œuvre la logistique du protocole, organiser et réaliser le recueil et la saisie des données cliniques auprès du médecin investigateur et de l'équipe médicale pour la réalisation des études de recherche clinique, en respectant les Bonnes Pratiques Cliniques.

### **FONCTIONS**

Début de l'essai clinique :

- Participation aux réunions de mise en place
- Participation à l'organisation de l'étude dans le/les services

Suivi de l'essai :

- Participation à l'information des patients
- Convocation des patients, organisation des RDV
- Suivi des inclusions
- Collecte des données sources, souvent lors d'interventions chirurgicales
- Remplissage des cahiers d'observation et des bases de données cliniques
- Suivi des événements indésirables et des événements indésirables graves
- Préparation et participation aux monitorings
- Revue et correction des cahiers d'observation avec l'investigateur

Fin de l'essai :

- Préparation et participation à l'archivage de l'étude

### **INTERLOCUTEURS**

Dans le cadre de ses fonctions, le/la TEC sera amené(e) à travailler en étroite liaison

- avec l'ensemble du personnel du service où se déroule l'essai clinique : investigateurs, infirmières, secrétaires, pharmaciens, personnels des plateaux techniques (laboratoire, plateau d'examen...).
- Il sera sous la responsabilité du chef de projet clinique et de l'ARC coordinateur de l'IHU.

### **PROFIL**

De formation scientifique (bac + 2/+ 3 minimum) avec une formation complémentaire en recherche clinique, il connaît l'environnement réglementaire de la recherche biomédicale. Il doit disposer d'une bonne capacité relationnelle et de facultés d'adaptation rapide (travail sur plusieurs études en même temps et avec différents investigateurs). Une expérience en recherche clinique, à un poste de terrain, sera appréciée.

Compétences requises :

- Maîtrise des Bonnes Pratiques Cliniques et de la réglementation en vigueur en recherche clinique
- Bonne maîtrise des outils informatiques (Word, Excel, Power Point...)
- Un bon niveau d'anglais est indispensable

Savoir-faire :

- Etre organisé
- Savoir rédiger des documents pour assurer un suivi et une traçabilité
- Savoir développer une relation de confiance et d'aide avec le patient et/ou son entourage

Savoir être :

- Avoir un sens du relationnel (goût du travail en équipe) et une bonne capacité d'écoute
- Avoir un sens de la communication, de l'organisation
- Développer un esprit d'initiative, une certaine autonomie de travail
- Avoir un esprit méthodique et une grande rigueur