

## RESPONSABLE ADJOINT (H/F) pour le centre de méthodologie et de gestion des essais cliniques « maladies infectieuses et vaccinologie » (CMG-EC)

### Profil de poste

#### Emploi-type

#### BAP

BAP A – Sciences du vivant

#### Missions

L'équipe Inserm « VIH, hépatites virales et comorbidités : épidémiologie clinique et santé publique » inclut un des centres de méthodologie et de gestion des essais cliniques (CMG-EC) des études promues par l'Agence nationale de recherches sur le SIDA et les hépatites virales (Inserm-ANRS) et par l'Inserm. Ce CMG-EC prend en charge les aspects méthodologiques des projets dans le domaine des maladies infectieuses et la vaccinologie (rédaction du protocole et du plan d'analyse, analyse statistique), en assure la gestion (aspects logistiques, monitoring, contrôle qualité des données) et participe à leur valorisation. Le CMG-EC est certifié ISO 9001 :2008 pour ses activités en recherche clinique (certificat n° QUAL-2009-33716). Le CMG-EC collabore étroitement avec le Vaccine Research Institute (VRI) et est une composante de la plateforme EUCLID/F-CRIN. Le responsable adjoint assure la direction opérationnelle du CMG-EC, en lien étroit avec la responsable de l'équipe Inserm qui est également la directrice du CMG-EC. Il supervise également la coordination de l'ensemble des études et assure la coordination entre les différents corps de métier du CMG-EC. La mission s'exerce pour un CMG-EC d'une quarantaine de personnes, où sont coordonnés en permanence une quinzaine d'essais cliniques et de cohortes.

#### Activités principales

Superviser la coordination des équipes projets

#### Activités associées

Suivre l'avancement opérationnel des essais cliniques et des cohortes en lien avec les chefs de projet. Contribuer à la réflexion générale sur le schéma et les méthodes mis en œuvre pour les essais cliniques et les cohortes gérés au CMG-EC, en lien avec les météorologistes impliqués dans les projets et en lien avec la responsable de l'équipe Inserm; participer à la rédaction des protocoles d'essais cliniques et de cohortes

Contribuer à la rédaction des rapports et des publications scientifiques

Définir les besoins humains et matériels en collaboration avec les représentants des différents corps de métier et/ou les chefs de projet, organiser le recrutement des personnels contractuels

Réaliser les entretiens d'évaluation annuels du personnel. Faire évoluer les méthodes de travail et les outils informatiques/logiciels en fonction des évolutions scientifiques et technologiques et des exigences de la réglementation

Contribuer à définir et faire évoluer la politique qualité du CMG-EC, en lien avec le responsable qualité

#### Connaissances

Méthodologie des essais cliniques et des cohortes ; Biostatistique ; Maladies infectieuses et parasitaires ; Vaccinologie ; Réglementations et bonnes pratiques en recherche clinique.

#### Savoir-faire

Maîtrise de la fonction d'encadrement – Aptitude à la direction d'équipes

#### Aptitudes

Professionnalisme en matière d'essais cliniques ; Rigueur scientifique ; Organisation ; Capacités en communication et relations humaines.

#### Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste

#### Expérience souhaitée

Encadrement d'une équipe ou direction d'un service de recherche clinique

#### Diplôme(s) souhaité(s)

Doctorat en médecine, pharmacie ou Sciences, ou diplôme d'ingénieur. Formation complémentaire en méthodologie de la recherche clinique et épidémiologique de niveau minimal Master.

### Structure d'accueil

#### Code unité

Unité mixte de recherche 1219

#### Intitulé

ISPED

#### Responsable

Christophe Tzourio

#### Composition

#### Adresse

146 rue Léo Saignat – 33076 Bordeaux Cedex

#### Délégation Régionale

Aquitaine Poitou-Charentes

### Contrat

#### Type

CDD temps complet

#### Durée

1 an

#### Rémunération

2 689€ bruts mensuels minimum selon expériences

#### Date souhaitée de prise de fonctions

Dès que possible

## Pour postuler

Envoyer vos CV et lettres de motivation à :

**Dr Linda Wittkop**

Responsable d'équipe Inserm « VIH, hépatites virales et comorbidités : épidémiologie clinique et santé publique » et du CMG-EC Inserm-ANRS

Inserm U1219 – Université de Bordeaux/ISPED

e-mail : [Linda.Wittkop@isped.u-bordeaux2.fr](mailto:Linda.Wittkop@isped.u-bordeaux2.fr)