

Gestionnaire d'enquête / Data manager

Profil de poste

Emploi-type L'Inserm (U1153) recrute un gestionnaire d'enquête à temps plein pour 12 mois dans le cadre de l'étude ECAIL et du projet européen LIFECYCLE
Inserm – Université Paris Descartes

BAP BAP A – Biologie et Recherche Médicale et BAP D – Traitement et analyse de bases de données

Missions

Contexte

L'étude ECAIL est un essai contrôlé randomisé en cours de mise en œuvre, visant à évaluer un programme d'accompagnement nutritionnel déployé auprès de jeunes enfants issus de familles défavorisées. Des femmes enceintes en situation de précarité sont repérées depuis mars 2017 à la maternité Jeanne de Flandre (CHU de Lille) pendant leur grossesse, en collaboration avec les soignants, puis recrutées et suivies par des diététiciennes jusqu'aux 24 mois de l'enfant au cours de six visites à domicile. Le recueil de l'information repose notamment sur des questionnaires, des mesures anthropométriques et des entretiens semi-directifs. La coordination scientifique de cette étude incombe à l'équipe ORCHARD (Origines précoces de la santé et du développement de l'enfant), Inserm UMR1153 - CRESS (Centre de Recherche Epidémiologie et Biostatistique Sorbonne Paris Cité. Site web : <https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03003117>

Le projet européen LIFECYCLE est un projet européen visant à créer une base de données harmonisées à partir de cohortes européennes de naissance et à développer la recherche sur les déterminants et les interventions précoces en santé. Deux cohortes Françaises sont impliquées dans ce projet, les cohortes Eden et Elfe. Un protocole d'harmonisation a été défini dans le cadre d'un groupe de travail auquel participe l'équipe ORCHAD. Un autre groupe de travail dans lequel est impliquée l'équipe a pour but une revue de la littérature sur les interventions permettant d'assurer aux enfants les meilleures conditions de développement et de santé. Site web : <https://lifecycle-project.eu/>

Missions

Ce poste comprend deux missions principales : 1/ Un soutien à la coordination scientifique de l'étude ECAIL, ce qui inclut le développement et la gestion des outils de l'étude, ainsi qu'une mission de « data management » ; 2/ création et documentation de variables harmonisées pour le projet LIFECYCLE.

Activités principales

- Pour la gestion des outils de l'étude ECAIL :
 - Réalisation de newsletters (ex : Newsletter « familles ECAIL » pour fidéliser les familles incluses dans l'étude, afin d'en optimiser le suivi et limiter l'attrition) ;
 - Développement de bases ACCESS pour le recueil, l'analyse et le suivi des données de repérage et recrutement des patientes dans l'étude ;
 - Gestion des différents documents de l'étude (questionnaires, cahiers d'observation, cartes de participation, enveloppes de randomisation, etc.), en interaction avec les différents partenaires du projet.
- Pour le « data management » :
 - ECAIL : Saisie et analyse des données de repérage et recrutement, à partir de la base ACCESS ; bilans intermédiaires, rédaction des documents de synthèse.
 - LIFECYCLE : création des variables harmonisées à partir des variables sources selon le protocole défini. Saisie d'information dans un catalogue de données en ligne.

- Activités associées**
- Participation à la coordination scientifique du projet ECAIL (réunions, formation des diététiciennes...), en interaction avec les différents partenaires du projet ;
 - Gestion des données déjà et nouvellement recueillies.
 - Analyses statistiques descriptives.

- Connaissances**
- Création et la gestion de base de données
 - Analyses statistiques simples
 - Bon niveau de lecture en d'anglais

- Savoir-faire**
- Utilisation d'applications pour la création et la gestion de base de données et en particulier du logiciel ACCESS
 - Analyses statistiques simples sur logiciel type SAS
 - Création de Newsletters

- Aptitudes**
- Rigueur
 - Organisation
 - Autonomie
 - Capacités d'écoute et de dialogue
 - Qualité rédactionnelle

Spécificité(s) / Contrainte(s) du poste

Missions régulières dans les Hauts-de-France (étude ECAIL), et en Europe (projet LIFECYCLE).

- Expérience souhaitée**
- Gestion d'enquête
 - Data-management

- Diplôme(s) souhaité(s)**
- BAC+3 ou plus

Structure d'accueil

Code unité UMR 1153 – CRESS – Pr Ph. RAVAUD

Intitulé Centre de Recherche Epidémiologie et Biostatistique Sorbonne Paris Cité, CRESS

Responsable Equipe 06 – ORCHAD – Dirigée par MA CHARLES

Composition

Adresse Lieu activité – Inserm - Villejuif

Délégation Régionale Inserm DR Paris 5

Contrat

Type CDD de droit public

Durée 12 mois

Rémunération Salaire d'Ingénieur d'études selon les grilles de la fonction publique et l'expérience

Date souhaitée de prise de fonctions Dès que possible à compter du 1^{er} février 2019

Pour postuler

Adresser votre CV et lettre de motivation en précisant l'offre de référence 2016-US24-01 à :

- Sandrine LIORET
- Email : sandrine.lioret@inserm.fr