



INSTITUT PASTEUR DE CÔTE D'IVOIRE

AVIS DE RECRUTEMENT N° 21/2023

Projet REACH (Resiliency through Azithromycin for Children)

Date de publication : 21 septembre 2023

Le Ministère de la Santé, de l'Hygiène Publique et de la Couverture Maladie Universelle (MSHPCCMU) a créé la Cellule Centrale de Gestion Fiduciaire et de Suivi Programmatique (CCGFSP) par arrêté N° 026 du 30 Janvier 2008. Rattachée à la DAF du MSHPCMU, la CCGFSP est chargée de la gestion fiduciaire des Programmes ou Projets à financement extérieur et de leur suivi Programmatique.

En 2021, FHI Partners a bénéficié d'un financement du projet Accelerate à travers Sightsavers afin de mener, en étroite collaboration avec le Programme National de Lutte contre les Maladies Tropicales Négligées à Chimiothérapie Préventive (PNLMTN-CP), le projet REACH (Résilience par l'Azithromycine pour les Enfants) en Côte d'Ivoire. Le projet REACH vise à recueillir des données probantes sur les dispositions pratiques nécessaires pour mener à bien la distribution d'azithromycine dans le but de réduire la mortalité infantile en Côte d'Ivoire. Cette intervention s'appuie sur les recommandations de l'OMS qui suggèrent entre autres que la résistance antimicrobienne (RAM) soit surveillée de manière continue. Pour sa composante RAM, le projet travaille en collaboration avec l'Institut Pasteur de Côte d'Ivoire (IPCI) pour la mise en œuvre d'une étude dans 19 districts sanitaires.

C'est dans ce cadre que l'Institut Pasteur de Côte d'Ivoire lance un appel à candidature pour occuper le poste ci-après décrit.

Libellé du poste : TECHNICIEN(NE) DE LABORATOIRE

Durée : 3 semaines à compter du 16 octobre 2023

Lieux : Plusieurs Districts Sanitaires de Côte d'Ivoire au Nord, Nord-Est ou à l'Ouest

Date de publication : 21 septembre 2023

Date limite de dépôt des dossiers : 28 septembre 2023



DESCRIPTION DU POSTE

I. RESPONSABILITES

Sous la supervision directe du coordonnateur de l'étude basé à l'IPCI, et en étroite collaboration avec l'équipe Administrative et logistique de l'IPCI et de FHI 360, le/la technicien(ne) de laboratoire contribuera à la mise en œuvre sur le terrain des activités de l'étude de la RAM. Les responsabilités spécifiques peuvent inclure, sans s'y limiter, à :

- Participer à l'atelier de formation des enquêteurs ;
- Respecter les procédures de l'enquête, entre autres :
 - o Participer à l'identification des ménages éligibles et participer à l'échantillonnage des participants pour l'enquête ;
 - o Expliquer aux parents les procédures de prélèvement à effectuer sur leur enfant et obtenir leur coopération ;
 - o Réaliser les prélèvements nasaux conformément aux procédures décrites dans le manuel de procédures ;
 - o Assurer la sécurité et la qualité de la mise en œuvre des activités de prélèvements en termes de manipulation du matériel de prélèvement, identification/étiquetage des tubes et boîtes de Petri, conservation et stockage des échantillons selon les procédures ;
 - o Réaliser l'ensemencement, l'incubation puis le packaging des échantillons
 - o Suivre l'acheminement des échantillons à l'IPCI (site de Cocody) à Abidjan dans les délais impartis ;
 - o Suivre la disponibilité des intrants et autres consommables pour les prélèvements ;
 - o Assurer la gestion des déchets issus des prélèvements ;
 - o Contribuer à la sécurisation du matériel mis à disposition.
- A la fin de la collecte sur un site :
 - o Participer aux débriefings avec les responsables après l'enquête sur chaque site ;
 - o Elaborer le rapport de la mission de collecte des données sur les sites assignés.
- Exécuter toute autre tâche confiée par la coordination de l'étude.



NB : La liste de tâches ne se veut pas exhaustive. D'autres tâches pourront être demandées par la coordination de l'étude selon les besoins. Par ailleurs, il est attendu de la part de le/la technicien(ne) de laboratoire un certain degré de flexibilité et un esprit d'adaptation suivant l'évolution potentielle des contraintes de la mission. Les activités peuvent évoluer en fonction du contexte.

II. PROFIL DU POSTE

Qualifications requises

- Être titulaire d'un diplôme de Technicien Supérieur de Laboratoire ou d'un Brevet de Technicien Supérieur en contrôle qualité option microbiologie
- Avoir une expérience avérée en bactériologie classique de base (notamment ensemencement et culture) de 1 an minimum (dans le cadre d'une formation de base ou d'une expérience professionnelle) ;
- Avoir une expérience avérée dans la collecte et la manipulation d'échantillons biologiques (écouvillonnages nasopharyngés) de 2 ans minimum ;
- Avoir une expérience préalable dans la mise en œuvre d'enquête avec manipulation d'échantillon biologique sur le terrain ;
- Avoir une bonne connaissance des bonnes pratiques de laboratoire ;
- Avoir une bonne connaissance de la biosécurité et de l'assurance qualité ;
- Disposer d'un certificat en éthique de la recherche portant sur les sujets humains valide au moment de la phase terrain de l'étude ;
- Avoir une bonne connaissance de l'outil informatique
- Avoir une excellente maîtrise du français ;
- La maîtrise d'une des langues pratiquées dans les régions de l'Ouest, du Nord et du Nord-Est de la Côte d'Ivoire (Guéré, Yacouba, Sénoufo, Malinké, Koulango, Abron etc...) serait un atout ;
- Avoir travaillé avec des ONG internationales (souhaitable).

Qualités personnelles

- Sens de la responsabilité ;
- Sens de l'organisation ;
- Bonne capacité de communication ;
- Bonne aptitude à travailler en contexte multiculturelle ;



- Bonne aptitude à travailler en équipe dans un contexte multidisciplinaire ;
- Capacité à travailler sous-pression ;
- Autonomie, rigueur et dynamisme.

III.CONDITIONS DE TRAVAIL ET EXIGENCES PHYSIQUES

Durant toute la période de l'étude, le/la technicien(ne) de laboratoire sera hors d'Abidjan et sera amené à effectuer des déplacements quotidiens au sein ou en dehors des districts sélectionnés pour l'enquête pour la collecte des données.

IV.COMPOSITION ET DÉPÔT DU DOSSIER DE CANDIDATURE

IV.1. COMPOSITION DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Toutes les demandes doivent comprendre :

- Une copie de la Carte Nationale d'Identité (CNI) à jour
- Une lettre de motivation qui doit avoir pour objet l'intitulé du poste
- Un curriculum vitae comportant les noms et contacts de trois personnes de référence

IV.2. DÉPÔT DU DOSSIER DE CANDIDATURE

Les dossiers de candidature, doivent être adressés physiquement au secrétariat de Direction de l'Institut Pasteur de Côte d'Ivoire (IPCI) auprès de Mme KOFFI Blandine et être envoyé par courriel à l'adresse suivante : **recrutement_ipciprojetreach@hotmail.com**

La date limite de dépôt du dossier de candidature est fixée au 28 septembre 2023 à 18H00.

N.B : Seuls les candidats retenus seront contactés.

Une copie d'attestation(s) professionnelle(s) et/ou du ou des diplômes légalisés (pour les candidats retenus).