

MÉDECIN EPIDEMIOLOGISTE COREVIH GUYANE

DATE DE CREATION : 19/09/2022



Pôle d'activité : Santé Publique et Recherche

Service : Département de Recherche Innovation Santé Publique (DRISP)

Unité fonctionnelle : UF 1600 COREVIH GUYANE

Famille professionnelle : Santé publique et recherche

Prérequis : DES de Santé Publique et Médecine Sociale

Autre DES de médecine possible si M2 de santé publique

Parcours en épidémiologie, biostatistiques, gestion de projet et en recherche clinique recherchés

Métier : Médecin

Grade Possible : Catégorie A, Assistant ou Praticien Hospitalier selon expérience

Présentation du Centre hospitalier de Cayenne :

Le Centre Hospitalier de Cayenne (CHC) est le principal établissement public de santé de la Guyane. Le CHC, établissement de référence du GHT Guyane, a une vocation régionale et des missions universitaires pour l'ensemble du territoire guyanais. Il offre près de 700 lits et places en court séjour, SSR, psychiatrie et gériatrie, organisés en 9 pôles cliniques et médico-technique. Il porte l'ensemble des 17 centres délocalisés de prévention et de soins (CDPS) assurant un accès aux soins primaires aux populations de l'intérieur du territoire. La recherche, l'innovation et l'enseignement sont au cœur du projet d'établissement. Le CHC s'inscrit dans une dynamique de développement universitaire, en partenariat étroit avec le Département de Formation et de Recherche (DFR) Santé de l'Université de Guyane et l'UFR Médecine de l'Université des Antilles. A l'horizon 2025, l'objectif est la mise en place d'un CHU Guyane avec une évolution CHR pour le CHC et UFR pour le DFR Santé de l'Université de Guyane. Dans cette perspective, un bâtiment enseignement-recherche de 2500m² est en construction (1 amphi, 4 salles de cours, une zone de soins recherche clinique et de nombreux espaces tertiaires) et un Centre de Ressources Biologiques a été ouvert puis certifié NFS 96-900 (2018), ISO9001 et 20387 (2022), sur le site hospitalier.

Le DRISP est composé de la réunion du Centre d'Investigation Clinique Antilles Guyane (Inserm CIC1424), du Comité de coordination Régionale de la lutte contre le VIH, les hépatites et les infections sexuellement transmissibles (COREVIH Guyane), du registre R.E.I.N., du registre handicap de l'enfant et du registre des cancers de Guyane. Préfigurant le développement d'une délégation à la recherche clinique et innovation (DRCI), le DRISP et ses unités fonctionnelles portent les développements des activités de recherche du CHC et des missions d'enseignements en Santé Publique au sein des Universités de Guyane et des Antilles. Une équipe de 50+ professionnels de santé et de la recherche clinique assurent des missions de support à la recherche pour les investigateurs hospitaliers ainsi que pour les recherches initiées en interne par les responsables d'étude du CIC1424. Portée par deux PU-PH en épidémiologie accompagnés de médecins, pharmaciens, méthodologistes, chefs de projets, coordinateurs



d'études, ARCs, TECs, data managers et biostatisticiens, l'équipe du CIC1424, site Guyane, laboratoire d'accueil de l'école doctorale pluridisciplinaire de l'Université de Guyane (ED587), accueille des doctorants d'université, des étudiants en parcours scientifiques et des internes en santé.

Le COREVIH Guyane, présidé par le Pr Nacher, également directeur interrégional du CIC1424, a pour missions de :

- favoriser la coordination en santé sexuelle des professionnels du soin, de l'expertise clinique et thérapeutique, du dépistage, de la prévention et de l'éducation pour la santé, de la recherche clinique et épidémiologique, de l'action sociale et médico-sociale, ainsi que des associations des malades et des usagers du système de santé.
- participer à l'amélioration continue de la qualité et de la sécurité de la prise en charge des patients, à l'évaluation de la prise en charge et à l'harmonisation des pratiques.
- procéder à l'analyse des données médico-épidémiologiques relatives aux patients infectés par le VIH suivis à partir de 1991 (cohorte FHDH-ANRS CO4).
- recueillir et analyser l'ensemble des données épidémiologiques mentionnées à l'article D. 3121-36, ainsi que toutes les données régionales utiles à l'évaluation de la politique nationale en matière de lutte contre les infections sexuellement transmissibles et le virus de l'immunodéficience humaine.
- concourir par son expertise à l'élaboration, la mise en œuvre et l'évaluation des politiques nationales et régionales de la lutte contre les infections sexuellement transmissibles et le virus de l'immunodéficience humaine et dans le domaine de la santé sexuelle, ainsi que, sur demande du directeur général de l'agence régionale de santé, au projet régional de santé.

Définition du poste :

Valorisation scientifique des données épidémiologiques régionales utiles à l'évaluation de la stratégie nationale de santé sexuelle, plus particulièrement la lutte contre les infections sexuellement transmissibles et le virus de l'immunodéficience humaine.

Selon les profils, possibilité de développer et mettre en œuvre des projets en santé publique sur les thématiques du COREVIH Guyane et les technologies en santé.

Missions/Activités principales :

- Analyser et valoriser l'ensemble des données épidémiologiques régionales utiles à l'évaluation de la politique nationale en matière de lutte contre les infections sexuellement transmissibles et le virus de l'immunodéficience humaine
- Procéder à l'analyse des données médico-épidémiologiques relatives aux patients infectés par le VIH suivis à partir de 1991 (cohorte FHDH-ANRS CO4) en lien avec les tendances localement identifiées et les données de la littérature internationale
- Concevoir, planifier, piloter et coordonner un projet de recherche depuis la phase de conception, en passant par la mise en œuvre jusqu'à la publication des résultats
- Appui méthodologique aux services cliniques hospitaliers pour le développement, la mise en œuvre et l'analyse de recherches épidémiologique ou clinique en rapport avec les activités du COREVIH Guyane. Ceci se traduit par l'aide aux cliniciens pour la réponse aux appels projets académiques (PHRC, PRTS, PREPS, CRC, ANR...) et le suivi ou l'encadrement de leurs travaux (recherche clinique, EPP, évaluation, thèses d'exercice, mémoires de DU...)
- Participation active aux développements et à l'animation de la cellule valorisation du DRISP (conception d'étude, gestion et analyse de données, innovation sur les technologies de l'information en santé)
- Participation active aux développements de la coopération scientifique et technique au sein d'une ou plusieurs dimensions parmi recherche et enseignement en santé, soutien méthodologique et gestion/analyse de données, selon le profil du candidat
- Participer à l'encadrement des internes du service
- Participation aux développements du système de management par la qualité le cas échéant et dans son domaine technique

Compétences souhaitées :

Connaissances requises

Formation médicale

Compétences en santé publique

Connaissances approfondies dans le domaine de la conduite de projets de recherche

Connaissances approfondies de la méthodologie en recherche clinique et épidémiologique

Connaissances opérationnelles/approfondies dans l'analyse des données

Connaissances opérationnelles des bonnes pratiques cliniques et épidémiologiques,

Connaissances opérationnelles de la bioéthique et de la déontologie médicale,

Connaissances opérationnelles des aspects réglementaires de la recherche en santé,

Connaissances opérationnelles de biologie et du vocabulaire médical,

Connaissances générales de l'organisation et du fonctionnement interne de l'établissement.

Connaissances en maladies infectieuses sont un plus

Les savoir-faire

Concevoir et rédiger des documents techniques propres à son domaine de compétence

Concevoir, piloter, animer et évaluer un ou plusieurs projets simultanément
Concevoir, piloter, analyser et valoriser un jeu de données
Identifier, définir, prioriser les ressources du projet et des personnels au regard des objectifs, contraintes ou variation
S'exprimer, comprendre, lire et rédiger en français et au minimum une langue étrangère (notamment l'anglais scientifique)
Interpréter et discuter les résultats statistiques, formuler des conclusions et perspectives
Animer la ou les équipes(s) et communiquer dans l'exercice de ces fonctions

Les savoir-faire comportementaux

Rigueur scientifique et respect de la confidentialité
Aptitudes relationnelles et sens de la communication (travail en équipe multidisciplinaire)
Disponibilité et pédagogie pour les partenaires internes et externes
Adaptabilité et esprit d'initiative dans la mise en oeuvre
Dynamisme, autonomie et sens critique
Diplomatie, sens de l'écoute, esprit fédérateur
Respect des contraintes temporelles

Nature du contrat :

- CDD de 12 mois, temps plein
- 10 demi-journées par semaine

Liaisons hiérarchiques

- Chef de pôle santé publique et recherche
- Chef de service du DRISP et Président du COREVIH Guyane

Liaisons fonctionnelles

- Médecin coordinateur et personnels du COREVIH Guyane
- Direction des Ressources et de l'Attractivité Médicale
- Direction de la recherche
- Personnels médicaux et non médicaux du pôle santé publique et recherche, des services cliniques et médicotechniques

Modalités de candidature :

- Envoyez vos candidatures par courriel à afm@ch-cayenne.fr , copie à corevih@ch-cayenne.fr
- Sujet du courriel : « Médecin Epidémiologiste -COREVIH GUYANE »
- Destinataire : Mme C. Cartier, Directrice des Ressources et de l'Attractivité Médicale
- Pièces jointes : CV et lettre de motivation