

FICHE DE POSTE
Moniteur d'études - Projet EPI-COVID – Unité d'épidémiologie
Contrat de courte durée (2 semaines)

Les candidatures (lettre de motivation et CV) sont à adresser de préférence par courrier électronique.

- Etablissement : INSTITUT PASTEUR DE LA GUYANE	
Unité	Unité d'épidémiologie
Adresse	23 avenue Pasteur - BP 6010 - 97306 CAYENNE Cedex

- Personnes à contacter	
Nom	Claude FLAMAND
Fonction	Responsable de l'unité d'épidémiologie
Adresse	23 avenue Pasteur - BP 6010 - 97306 CAYENNE Cedex
Téléphone	05 94 29 26 15
Télécopie	05 94 29 58 18
Courriel	cflamand@pasteur-cayenne.fr

- Identification du poste	
Métier	Moniteur d'études
Liaison Hiérarchique	Placé sous la responsabilité du responsable de l'unité d'épidémiologie
Liaisons Fonctionnelles	<p><u>En interne</u> : Laboratoire de virologie, principal collaborateur impliqué dans le projet EPI-COVID</p> <p><u>En externe</u> : Partenaires collaborateur extérieurs impliqués dans le projet EPI-COVID (Unité des maladies infectieuses et tropicales, ...)</p>
Présentation de la structure et de l'équipe	<p>L'Institut Pasteur est une fondation privée reconnue d'utilité publique. L'institut Pasteur de la Guyane, créé en 1940, fait partie du Réseau international des Instituts Pasteur. Ses activités sont centrées sur la recherche, la santé publique et l'enseignement.</p> <p>L'unité d'épidémiologie de l'Institut Pasteur développe différentes thématiques de recherche/santé publique appliquée à l'épidémiologie des maladies infectieuses, tropicales et émergentes. Les travaux menés s'articulent essentiellement autour des maladies transmissibles à caractère épidémique, en particulier les arboviroses et les maladies infectieuses émergentes. De façon spécifique, les projets menés visent à identifier les déterminants (climatiques, environnementaux, comportementaux, populationnels, ...) de la transmission et à modéliser la dynamique spatiotemporelle des virus sur le territoire de la Guyane. L'unité est composée de l'épidémiologiste responsable de l'unité, d'une doctorante en épidémiologie, de stagiaires universitaires accueillis régulièrement au sein de l'unité et de personnel recruté spécifiquement durant les phases importante d'enquête populationnelle (chargé d'étude scientifiques,</p>

	moniteurs d'étude, enquêteur/préleveur.
Période et Horaires de travail	Période de l'enquête (Septembre-Octobre) Base 35 heures – du lundi au vendredi.

- Activité	
Activités principales	<p>Les missions du moniteur d'études s'intégreront au projet EPI-COVID qui vise à étudier la transmission intra-ménage du COVID-19 en Guyane.</p> <p>Depuis décembre 2019, un nouveau coronavirus, SARS-CoV-2, a été identifié dans la ville de Wuhan en Chine. La maladie associée à ce nouveau coronavirus, se manifeste par une infection respiratoire aiguë, y compris une pneumonie. Début avril 2020, le virus s'était propagé sur l'ensemble des continents en provoquant plus d'un million de cas confirmés et près de 80 000 décès dans le monde. Jusqu'à présent, la notification des cas s'est principalement concentrée sur les infections graves et les estimations de létalité ne tiennent pas compte de la possibilité de formes mineures de maladie, voire d'infections asymptomatiques, qui ne nécessitent pas de soins médicaux. En tant que tel, le taux de létalité peut en fait être inférieur à ce qui est actuellement estimé une fois ces formes mineures ajoutées au dénominateur.</p> <p>De plus, le rôle d'une infection bénigne ou asymptomatique dans la transmission n'est pas clair. L'étude EPI-COVID vise donc à évaluer l'étendue réelle de l'infection par le SARS-Cov-2 dans le département de la Guyane.</p> <p>Le moniteur d'études devra être déployé sur le terrain pour réaliser les enquêtes dans le cadre de l'étude. De façon spécifique, il devra :</p> <ul style="list-style-type: none"> - organiser la collecte des données avec les centres investigateurs ; - informer les personnes cibles sur la nature, l'intérêt et les objectifs de l'enquête ; - administrer les questionnaires de l'étude, et saisir les données collectées selon les modalités définies dans le protocole de l'enquête ; - valider la bonne compréhension du questionnaire avec les personnes enquêtées en respectant les règles de neutralité ;
Risques professionnels liés à l'activité	Risques classiquement rencontrés lors des missions de terrain et risques liés à la présence dans un établissement hébergeant des laboratoires d'analyse biologiques ;
Mesures préventives prises face à ces risques	<p>Respect du code de la route, des procédures institutionnelles et en cours dans le service en termes d'hygiène et de sécurité. Respect des bonnes pratiques professionnelles. Formation interne et/ou externe sur les risques professionnels.</p> <p>Formation interne spécifique à la réalisation des enquêtes EPI-COVID. Assurance spécifique relative à l'étude conformément aux dispositions de l'article L1221-8-1 du Code de la Santé Publique.</p>

- Compétences requises	
Savoir-faire requis	<ul style="list-style-type: none"> - Aptitude à l'investigation et à l'administration d'enquêtes ; - Compétences dans les outils informatiques basiques (Microsoft Office);
Connaissances Associées	<ul style="list-style-type: none"> - Techniques d'enquêtes - La maîtrise d'au moins une 2^{ème} langue parlée en Guyane serait un atout (créole, portugais, chinois, espagnol, langues bushi kondé ou amérindiennes, anglais) - La connaissance de la Guyane et de ses populations serait un plus
- Qualités requises	

- Sens de l'organisation et des responsabilités ;
- Aptitude au travail d'équipe et au partenariat ;
- Sens du relationnel ;
- Dynamisme, maîtrise de soi, persévérance ;
- Minutie et précision
- Capacité d'adaptation à la diversité des milieux enquêtés ;

- Pré-requis

- Bac+3 minimum ; Infirmier diplômé d'état

- Expérience conseillée

- Expérience dans le domaine de l'investigation souhaitable.

- Informations complémentaires

Possibilité de recruter des infirmier(s) libéraux sous certaines conditions.

- Rémunération

Rémunération brute	Selon l'expérience et le niveau de qualification de la personne recrutée.
--------------------	---

Dernière mise à jour de la fiche : 18/09/2020