

Technicien(ne) de recherche en santé publique - réseau Sentinelles (temps plein, Corte, Corse)

CONTEXTE

Sous la tutelle de l'Inserm et de Sorbonne Université, l'Institut Pierre Louis d'Epidémiologie et de Santé Publique (IPLESP) coordonne le réseau Sentinelles (www.sentiweb.fr). Composé de 1300 médecins généralistes et d'une centaine de pédiatres en France métropolitaine, il permet la constitution de grandes bases de données en médecine ambulatoire, à des fins de veille sanitaire et de recherche. Ce réseau est développé en collaboration avec Santé publique France et la Direction Générale de la Santé.

En soutien de la coordination nationale à Paris, plusieurs antennes ont été mises en place ces dernières années. L'antenne « Méditerranée », créée en 2005 en partenariat avec l'Université de Corse, est en charge tout particulièrement de la surveillance virologique des infections respiratoires aiguës (IRA) en soins primaires.

DENOMINATION DU POSTE

Poste : Technicien(ne) de recherche au réseau Sentinelles

Localisation : Antenne Méditerranée du réseau Sentinelles, UR7310, laboratoire de virologie, Université de Corse à Corte. Missions régulières à prévoir sur Paris et dans les autres antennes régionales du réseau Sentinelles.

Rattachement : IPLESP (UMR-S 1136 Inserm Sorbonne Université) - Equipe 1 « Surveillance et modélisation des maladies infectieuses ».

Date de prise de fonction : 1^{er} février 2023

Rémunération : Selon l'expérience et le niveau de formation (grilles salariales de Sorbonne Université).

Type de contrat : CDD temps plein d'un an renouvelable.

MISSION ET ACTIVITES PRINCIPALES

Sous la direction conjointe de la responsable de l'antenne « Méditerranée » et de la responsable du pôle « Surveillance continue et Etudes ponctuelles » du réseau Sentinelles, la personne recrutée aura plusieurs missions décrites ci-dessous :

Logistique des surveillances virologiques des infections respiratoires aiguës (IRA) et des oreillons

Le réseau Sentinelles est en charge des surveillances virologiques des IRA et des oreillons en soins primaires en partenariat avec Santé publique France et les Centres Nationaux de Références correspondants. Dans ce cadre, un prélèvement est effectué chez un échantillon de patient vu en consultation de médecine générale et de pédiatrie présentant une IRA ou un tableau clinique d'oreillons

afin de rechercher le virus responsable. La personne recrutée, en lien avec les épidémiologistes, contribuera à la logistique de ces deux surveillances :

- Assurer le recrutement, la formation et le suivi des médecins Sentinelles participants
- Assurer l'équipement et le rééquipement des médecins participants
- Apporter une aide à la préparation des documents de référence
- Apporter une aide dans la préparation et le suivi des commandes de matériel
- Participer à la réalisation du data-management des données collectées (double-saisie)

Participation à l'animation du réseau Sentinelles

Les médecins Sentinelles réalisent également une surveillance clinique pour une dizaine d'indicateurs de santé. La personne recrutée aidera les épidémiologistes dans la gestion de ces surveillances :

- Participer à l'animation auprès des médecins Sentinelles (recrutement de nouveaux médecins, formations, suivi de la participation)
- Participer à la mise à jour et à l'amélioration des outils mis à disposition des médecins Sentinelles (documents, site internet)

Soutien aux études épidémiologiques

En parallèle des surveillances cliniques et virologiques décrites ci-dessus, l'équipe Sentinelles réalise des études épidémiologiques sur des thématiques variées. La personne recrutée, en lien avec les épidémiologistes, participera à la réalisation de ces études :

- Participer au recrutement, à la formation et au suivi des médecins participants
- Participer à l'organisation logistique de la collecte des données et des prélèvements biologiques

PROFIL RECHERCHE

- Diplôme :** – BAC + 3 dans le domaine de la santé
- Expérience :** – Expérience dans le domaine de la santé publique
– Expérience d'animation de réseaux de professionnels
- Compétences :** – Capacités d'organisation, de logistique et de travail en équipe
– Aisance et goût pour la communication orale et écrite
– Autonomie et esprit d'initiative
– Rigueur et curiosité

Postuler : Adresser votre candidature (lettre de motivation + CV) à recrutement@sentiweb.fr par courriel, en précisant « Candidature Technicien.ne de recherche » dans le titre du mail.