

Epidémiologiste - réseau Sentinelles (temps plein, Nice)

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 « PACA » vient d'être créée en partenariat avec le Département de Médecine Générale de l'Université Côte d'Azur.

DENOMINATION DU POSTE

Poste : Epidémiologiste de l'antenne PACA du réseau Sentinelles

Localisation : Antenne PACA, Université Côte-d'Azur à Nice. Des missions régulières sont à prévoir à Paris auprès de la coordination nationale.

Rattachement : IPLESP - Equipe 1 « Surveillance et modélisation des maladies infectieuses »

Date de prise de fonction : 1^{er} juillet 2022

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

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

MISSIONS ET ACTIVITES PRINCIPALES

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

Animation du réseau Sentinelles à l'échelle régionale et nationale

Le réseau Sentinelles a en charge, en partenariat avec Santé publique France et les Centres Nationaux de Référence, la surveillance clinique et virologique d'une dizaine d'indicateurs de santé en soins primaires. Ces surveillances sont effectuées par les médecins généralistes et les pédiatres Sentinelles. Les missions de la personne recrutée seront :

- L'animation et de la dynamisation du réseau Sentinelles en région PACA. C'est à dire être l'interlocuteur privilégié des médecins Sentinelles, assurer leur recrutement, leur formation et le suivi de leur participation.
- La participation à l'animation du réseau au niveau national (validation des données, participation à une permanence hebdomadaire et rédaction de lettres d'information scientifiques)
- La coordination de la surveillance nationale de l'un des indicateurs de santé (veille bibliographique, animation du groupe de travail et valorisation des données collectées).

Pilotage du projet de rapprochement avec les éditeurs de logiciel médicaux

La collecte des données de surveillance par les médecins Sentinelles leur impose une double saisie par rapport aux données déjà contenues dans leurs dossiers médicaux électroniques. Ces dernières années, un rapprochement a eu lieu entre le réseau Sentinelles et plusieurs éditeurs de logiciels médicaux afin de faciliter la collecte et la transmission des données. La personne recrutée coordonnera les projets de rapprochement avec ces éditeurs, en lien avec le pôle « Système d'information et biostatistiques » du réseau Sentinelles. Elle sera en charge de :

- La mise en place des partenariats
- La définition des projets bilatéraux (Sentinelles - éditeur) avec l'écriture d'un cahier des charges
- La mise en place et le suivi des projets
- La validation de la performance de ces partenariats et leur valorisation

Coordination d'études épidémiologiques

En parallèle des surveillances cliniques et virologiques effectuées par les médecins Sentinelles, des études épidémiologiques sont mises en place sur des thématiques variées. La personne recrutée aura la charge d'une étude sous la direction d'un chercheur sénior de l'équipe :

- Ecriture du protocole
- Mise en place et suivi de la collecte des données
- Analyse et valorisation

PROFIL RECHERCHE

- Diplôme :** – BAC + 5 (Master) en épidémiologie ou en santé publique
- Expérience :** – En épidémiologie
– En animation de réseaux de santé
– Dans la rédaction d'articles et de rapports scientifiques
- Compétences :** – Connaissances en épidémiologie, biostatistiques et santé publique
– Aisance et goût pour la communication orale et écrite
– Capacités d'organisation, de logistique, et de travail en équipe
– Autonomie et esprit d'initiative
– Rigueur et curiosité scientifique

Postuler : adresser votre candidature (lettre de motivation + CV) à recrutement@sentiweb.fr par courriel, en précisant « Epidémiologiste PACA » dans le titre du mail.