

PUBLIÉ LE 23/03/2021

Epidémiologiste confirmé (H/F)

Descriptif du poste

REF : NP/EPIDEMIO/2021

Conditions Particulières d'exercice : Déplacements ponctuels en France ou à l'étranger possibles

Finalité du poste : Conception, mise en œuvre et valorisation des résultats d'études épidémiologiques sur la sécurité des produits de santé

Activités principales :

La personne recrutée aura pour principale mission de mettre en oeuvre des études de pharmaco-épidémiologie en réponse à des problématiques de sécurité sanitaire :

o élaboration des protocoles d'études

o conduite d'analyses statistiques sur des bases de données complexes, notamment les données du Système National des Données de Santé (SNDS)

o interprétation des résultats et valorisation sous forme de rapports d'études, articles scientifiques, présentations dans des congrès

De plus, il/elle participera aux activités d'animation scientifique du GIS EPI-PHARE sur l'épidémiologie des produits de santé

Profil recherché

Diplômes :

Titulaire d'un doctorat en épidémiologie ou biostatistiques et/ou d'un master de formation épidémiologie ou biostatistiques

Un doctorat en médecine ou pharmacie serait particulièrement apprécié

Expérience professionnelle :

Expérience d'au moins 2 ans dans le domaine de l'épidémiologie

Une expérience dans l'utilisation des bases de données médico-administratives françaises (SNDS, PMSI, SNIIRAM) serait particulièrement appréciée

Compétences clés

- Bonne connaissance du logiciel SAS
- Rigueur scientifique
- Maîtrise de l'anglais, en particulier à l'écrit
- Esprit critique, conceptuel, d'anticipation, d'analyse, de synthèse et de proposition
- Qualités relationnelles, esprit d'équipe
- Aptitudes rédactionnelles

Informations complémentaires

Direction : GIS EPI-PHARE

Unité : Le GIS EPI-PHARE (Groupement d'Intérêt scientifique entre l'ANSM et la CNAM) est en charge de :

- piloter et coordonner des études épidémiologiques en vie réelle sur les produits de santé
- réaliser des études d'utilisation, ciblant les mésusages, les populations fragiles, les nouveaux médicaments et l'impact des mesures d'encadrement ou d'amélioration des pratiques à partir des données du Système National des Données de Santé (SNDS)
- réaliser des études de risque proprement dites, afin de surveiller de façon proactive les effets indésirables des produits de santé à partir des données du Système National des Données de Santé (SNDS)
- apporter un appui méthodologique à l'utilisation des données du SNDS et participer à la formation de santé publique (internes, masters, doctorants)

- évaluer la pertinence, la méthodologie, les protocoles et les résultats des études de pharmaco-épidémiologie conduites par les industriels dans le cadre du suivi post-AMM demandé par les autorités sanitaires françaises ou européennes

Liaisons hiérarchiques : L'agent est placé sous la responsabilité du Directeur et des deux Directeurs Adjointes du GIS EPI-PHARE

Collaborations : Il/Elle est amené(e) à collaborer étroitement avec les différentes directions de l'ANSM, en particulier :

- le Centre de pilotage de la stratégie européenne
- les Directions Produits
- la Direction de la Surveillance

Ce poste est ouvert aux candidatures de personnes en situation de handicap. Outre les éventuelles adaptations du poste de travail qui seraient nécessaires, l'établissement garantit une gestion confidentielle du dossier de l'agent.

En vertu de l'Art L.5323-4 du code de la santé publique, le titulaire du poste est soumis à l'obligation de remplir une déclaration publique d'intérêt.

Par ailleurs, dans le cadre d'un dispositif de prévention du risque de prise illégale d'intérêt (prévu à l'Art 432-13 du code pénal), les agents publics qui souhaitent exercer une activité dans le secteur privé doivent préalablement se soumettre aux dispositions réglementaires relatives à la déontologie (information préalable de l'ANSM pour saisine de la commission de la déontologie de la fonction publique).

Type de poste CDD

Catégorie : Analyse et contrôle

Localisation : Saint Denis