

Référence de l'annonce : DMI-CDI-2017-06



Poste ouvert aux personnes handicapées

POSTE

Poste	Epidémiologiste Coordonnateur de programme Vaccination et Infections respiratoires
Catégorie d'emploi	1
Emploi repère	Coordonnateur de thématiques de veille, de surveillance, de prévention, d'intervention.
Type de contrat	CDI de droit public à plein temps. Détachement fonction publique d'Etat, Territoriale ou Hospitalière possible.
Rémunération	Selon l'expérience et le niveau de formation par référence aux grilles indiciaires des agences sanitaires, en application du décret n° 2003-224 du 7 mars 2003, ou selon statut particulier si fonctionnaire.
Prise de fonction	Dès que possible
Renseignements	Sur le poste : Daniel Lévy-Bruhl (Responsable Unité REV) : 01 41 79 68 74 Bruno Coignard (Directeur) ou Didier Che (adjoint au Directeur) : 01 41 79 61 07 / 69 97 Sur le recrutement : Marie-Christine Morel à la DRH – tél : 01 41 79 68 28

LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE

Adresse	Le siège de l'agence est situé à Saint-Maurice (94). Elle dispose également d'implantations régionales auprès des agences régionales de santé. Localisation du poste : Site de Saint-Maurice (siège) - 12 rue du Val d'Osne à Saint-Maurice (94)
----------------	---

PRESENTATION DE L'AGENCE

Santé publique France est l'agence nationale de santé publique française. Etablissement public de l'Etat sous tutelle du ministre chargé de la santé créée par l'ordonnance 2016-246 du 15 avril 2016, elle intervient au service de la santé des populations. Agence scientifique et d'expertise du champ sanitaire, elle a pour missions :

- 1° L'observation épidémiologique et la surveillance de l'état de santé des populations ;
- 2° La veille sur les risques sanitaires menaçant les populations ;
- 3° La promotion de la santé et la réduction des risques pour la santé ;
- 4° Le développement de la prévention et de l'éducation pour la santé ;
- 5° La préparation et la réponse aux menaces, alertes et crises sanitaires ;
- 6° Le lancement de l'alerte sanitaire.

L'agence est organisée autour de 10 directions scientifiques et transversales et de 6 directions assurant le support et le soutien à l'activité. Son programme de travail, arrêté par son Conseil d'administration, s'articule autour de cinq axes prioritaires : les déterminants de santé, les populations, les pathologies, les interventions et les territoires, et les infrastructures.

AFFECTATION

Direction des Maladies Infectieuses (DMI) - Unité Infections respiratoires et vaccination (REV)

La Direction des Maladies Infectieuses (DMI) de Santé publique France coordonne la surveillance nationale des maladies infectieuses et l'alerte dans ce domaine. Elle réalise ou participe à des études épidémiologiques descriptives ou analytiques, des projets d'analyse de risque ou de modélisation de la dynamique de la transmission des maladies infectieuses.

L'Unité REV est composée de 15 personnes dont 12 épidémiologistes. Elle conduit des activités de surveillance des infections respiratoires et des maladies à prévention vaccinale. Elle est en charge de l'évaluation de l'impact des programmes de vaccination. L'évaluation de l'efficacité et de la couverture vaccinale fait aussi partie de ses missions. Elle conduit également des analyses a priori pour les nouveaux vaccins afin d'estimer l'impact de leur introduction dans le calendrier. Ces travaux se font en lien étroit avec la Commission technique des Vaccinations (CTV). Ils sont complétés par l'investigation de phénomènes épidémiques. Des thématiques partiellement vaccinales ou non vaccinales sont également prises en charge par l'unité: infections bactériennes sévères, infections maternelles pouvant conduire à des fœtopathies et infections respiratoires dont la légionellose et la tuberculose.

DESCRIPTION DU POSTE

Pour ne pas alourdir le texte, nous avons utilisé le masculin avec la valeur de neutre

Missions

Ce poste est orienté vers les infections respiratoires et l'expertise vaccinale. Sous la responsabilité du responsable de l'unité, il sera l'épidémiologiste référent pour les infections à pneumocoque et à VRS (virus respiratoire syncytial) et contribuera aux travaux de l'agence dans le domaine de la vaccination. Il assurera les activités suivantes :

Activités

- Surveillance épidémiologique :
 - élaboration, mise en œuvre, animation et coordination de systèmes de surveillance ;
 - exploitation et valorisation des données de surveillance, y compris celles issues des BDMA ;
 - évaluation des systèmes de surveillance.
- Conduite d'études utiles à la définition ou à l'évaluation de stratégies de lutte ;
- Contribution à l'évaluation a priori / a posteriori de l'impact de stratégies vaccinales ;
- Appui aux Cires pour les investigations de phénomènes anormaux et expertise auprès des ARS pour la mise en œuvre des mesures de prévention et de contrôle ;
- Participation en tant que représentant de l'Agence aux expertises et groupes de travail du Ministère chargé de la santé, du Haut conseil de la santé publique, de la Haute Autorité de Santé ou d'autres agences concernant les stratégies de contrôle ;
- Encadrement d'assistants d'informations épidémiologiques, d'internes ou d'étudiants en Master ;
- Activités de formation ;
- Participation à des projets européens ;
- Organisation de la veille scientifique dans son champ d'expertise.

Il apportera un soutien, en fonction des besoins, à ces mêmes activités pour d'autres maladies dont l'unité REV a la charge. Il participera aux astreintes de Santé publique France et contribuera à toute action entrant dans les missions de l'Agence si cela s'avère nécessaire en situation de crise dans la limite de ses compétences.

PROFIL RECHERCHE

Diplôme & Expérience

Doctorat en médecine ;
Formation en Epidémiologie et/ou Santé Publique de niveau Master 2 (ou équivalent) ;
Expérience d'au moins 5 ans dans le domaine de l'épidémiologie des maladies infectieuses ;
Expérience d'au moins 5 ans de contribution à l'expertise dans le champ de l'épidémiologie des maladies à prévention vaccinale et des stratégies vaccinales.

Aptitudes et Compétences

Maîtrise du travail en partenariat ;
Maîtrise de la coordination de projet ;
Bonnes qualités relationnelles ;
Autonomie ;
Rigueur scientifique ;
Sens de l'organisation ;
Dynamisme ;
Disponibilité ;
Capacités d'anticipation, d'initiative et de décision ;
Capacités rédactionnelles, expérience de publications scientifiques ;
Bonne maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Outlook, Powerpoint) ;
Bonne maîtrise des logiciels statistiques (Stata, R...) ;
Anglais lu, parlé et écrit nécessaire.

POUR POSTULER

Adresser les candidatures (lettre de motivation + cv) en indiquant la référence de l'annonce par courriel : recrut@santepubliquefrance.fr