

Référence de l'annonce : DMI-CDD-2021-16

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

POSTE

Poste	Chargé d'étude scientifique – Surveillance de la Grippe (f/h)
Catégorie d'emploi Emploi repère	2 Chargé d'étude scientifique en santé publique (f/h)
Type de contrat Motif	CDD de droit public de 18 mois à temps plein Surveillance COVID-19
Rémunération	Détachement fonction publique d'Etat, Territoriale ou Hospitalière possible. 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 : Isabelle Parent du Châtelet, responsable de l'unité Infections respiratoires et vaccination à la DMI – tél : 01 71 80 17 37 Sur le recrutement : Marie-Christine Morel, Chargée du recrutement et de la mobilité à la DRH – tél : 01 41 79 68 28

LOCALISATION GEOGRAPHIQUE

Adresse	Le siège de l'agence est situé à Saint-Maurice (94). L'agence dispose d'implantations régionales auprès des agences régionales de la 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 créé 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.

Santé publique France est dirigée par une directrice générale, assistée d'une directrice générale adjointe, d'une directrice scientifique et d'une directrice de cabinet. L'Agence est organisée autour de quatre conseils (Conseil d'Administration, Conseil scientifique, Comité d'Ethique et de Déontologie et Comité d'orientation et de dialogue), de directions scientifiques et transversales, et de directions assurant le support et le soutien à l'activité. L'Agence dispose d'implantations régionales (Cellules régionales) auprès des agences régionales de la santé. Son programme de travail, arrêté par son Conseil d'administration, s'articule autour de 6 grands enjeux : anticipation, préparation et réponse aux menaces de santé publique, dont les épidémies ; numérique en santé publique ; Santé environnementale, changement climatique, environnements de travail ; fardeau des maladies et de leurs déterminants, efficacité des interventions et retour sur investissement de la prévention ; Stratégie de prévention, marketing social et approche par populations ; Inégalités sociales, vulnérabilités territoriales.

AFFECTATION

Direction	Direction des Maladies Infectieuses (DMI) 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.
Unité	Unité Infections respiratoires et vaccination (REV) L'Unité REV 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, ainsi que du statut immunitaire de la population vis-à-vis des maladies à prévention vaccinale, font 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 le Comité Technique des Vaccinations (CTV). Ils sont complétés par l'investigation de phénomènes épidémiques.

Des thématiques partiellement vaccinales, telles que la grippe, ou non vaccinales sont également prises en charge par l'unité infections sévères pour lesquelles des mesures de chimioprophylaxie sont envisageables, infections maternelles pouvant conduire à des fœtopathies et infections respiratoires dont la légionellose et la tuberculose. L'unité REV est également en charge des actions de surveillance et d'expertise dans le cas d'émergences de virus respiratoires : coronavirus dont la Covid-19, grippe pandémique.

DESCRIPTION DU POSTE

Pour ne pas alourdir le texte, nous nous conformons à la règle qui permet d'utiliser le masculin avec la valeur de neutre.

Missions

La personne recrutée assurera, au sein d'une équipe de 22 personnes dont 18 épidémiologistes, en lien avec les autres directions et partenaires concernés et sous la responsabilité du responsable de l'unité, les activités suivantes relatives à la surveillance épidémiologique de la grippe et de la Covid-19.

Activités

Les principales activités concerneront :

- Contribution à la surveillance et l'analyse des données de la surveillance sentinelle des cas graves de grippe et de Covid-19
- Contribution au développement et mise en place d'une application web pour la surveillance des cas graves de grippe et Covid-19 en lien avec la Direction Appui, Traitements et Analyses des données (DATA) et les cellules régionales de SpF, animation d'un groupe de travail
- Contribution à la préparation du bulletin hebdomadaire de surveillance de la Grippe en lien avec l'équipe en charge de la surveillance de la grippe saisonnière
- Assurance qualité des données contribuant au bulletin
- Lien avec les différentes directions de Santé publique France et partenaires extérieurs produisant des données incluses dans le bulletin
- Contribution à la surveillance et l'analyse des données des cas groupés d'IRA (Infections respiratoires aiguës) en collectivités de personnes âgées

Ces activités sont appelées à possiblement évoluer en fonction de l'épidémiologie de la grippe et des autres infections respiratoires (Covid-19, virus respiratoire syncytial) et la personne recrutée pourra être affectée à d'autres activités de surveillance comparables et contribuer en tant que de besoin à l'investigation des clusters en lien avec la Direction des régions.

PROFIL RECHERCHE

Niveau

Master 2 ou équivalent

Diplôme

Formation en Epidémiologie et/ou Santé Publique de niveau Master 2 (ou équivalent).

Expérience

Expérience souhaitée dans le domaine de l'épidémiologie des maladies infectieuses.

Aptitudes et Compétences

Il est attendu pour ce poste :

- Capacité de travail en partenariat
- Bonnes qualités relationnelles
- Esprit d'équipe
- Rigueur scientifique
- Sens de l'organisation
- Dynamisme
- Capacités d'anticipation, d'initiative et de décision
- Capacité à se mobiliser dans l'urgence
- Capacités rédactionnelles et expérience de publications scientifiques
- Anglais lu, parlé et écrit
- Maîtrise des logiciels statistiques. La maîtrise de R est nécessaire, et la connaissance du logiciel Stata serait un plus
- Bonne maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Outlook, Powerpoint)

POUR POSTULER

Adresser les candidatures (lettre de motivation + CV) en indiquant la référence de l'annonce par courriel :

recrut@santepubliquefrance.fr