

Référence de l'annonce : DMI-CDD-2020-15

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

POSTE

Poste	Chargé de projet scientifique – Surveillance du COVID-19 (f/h)
Catégorie d'emploi	1
Emploi repère	Chargé de projet et d'expertise scientifique en santé publique (f/h)
Type de contrat	CDD de 6 mois de droit public à plein temps.
Motif	Remplacement congés maternité d'une épidémiologiste chargée de projet
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 : Daniel Lévy-Bruhl, Responsable de l'unité Infections respiratoires et vaccination, Direction des maladies infectieuses – Tel : 01 41 79 67 41 Sur le recrutement : Marie-Christine Morel, Chargée du recrutement et de la mobilité à la DRH – Tel : 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.

L'agence est organisée autour de directions scientifiques et transversales et de 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	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	L'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 participe aux travaux de la Commission Technique des Vaccinations (CTV) de la HAS, en particulier dans le contexte des analyses a priori concernant l'impact de l'introduction dans le calendrier de nouveaux vaccins. Ces travaux sont complétés par l'investigation de phénomènes épidémiques. Des thématiques partiellement vaccinales, telles que la grippe, ou non vaccinales telles que les infections maternelles pouvant conduire à des fœtopathies sont également prises en charge par l'unité ainsi que les 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'écrougences de virus respiratoires : coronavirus, grippe pandémique. Elle est actuellement particulièrement mobilisée dans le cadre de la pandémie de COVID-19

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 15 personnes dont 12 épidémiologistes, en lien avec les autres directions et partenaires concernés, des activités de surveillance et d'expertise relatives aux infections à méningocoque, aux infections invasives à *Haemophilus influenzae b* (Hib) et aux papillomavirus humains et contribuera aux activités de surveillance de la COVID-19, essentiellement dans le domaine de la veille internationale

Activités

Pour les infections à méningocoque, à Hib et papillomavirus

- Animation de la surveillance épidémiologique des infections à méningocoque et à Hib et contribution à l'investigation des alertes
- Contribution au projet de restitution automatisée des données de surveillance de ces infections
- Contribution aux travaux de la Commission technique des vaccinations concernant les vaccinations contre les infections à méningocoque et dues aux papillomavirus humains
- Contribution à l'analyse des données des études concernant ces deux pathologies
- Contribution à la préparation de l'enquête sur la sexualité des français (E3S) sur le volet papillomavirus
- Activités de formation et de valorisation des données de surveillance
- Participation, le cas échéant, à des projets européens.

Pour la COVID-19

- Contribution au suivi international de la situation épidémiologique à travers l'actualisation des documents produits par Santé publique France et présentation lors de points internes
- Actualisation hebdomadaire de la liste des pays selon le niveau d'incidence de la maladie
- Réponse à des demandes ad hoc de bilan sur un pays ou une région du monde
- Contribution aux activités de surveillance nationale de l'épidémie, en fonction des besoins

La contribution relative des deux composantes principales du poste détaillées ci-dessus sera déterminée en fonction de l'épidémiologie future du COVID-19

PROFIL RECHERCHE

Niveau

A partir de Master 2 ou équivalent avec une formation médicale ou para-médicale et 3 ans d'expérience

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 et la mise en place / l'animation de dispositifs de surveillance.

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 et autonomie dans le travail
- Dynamisme
- Capacités d'anticipation, d'initiative et de décision
- Capacité à se mobiliser dans l'urgence
- Capacité à s'adapter à des évolutions de la description de poste
- Capacités rédactionnelles et expérience de publications scientifiques
- Anglais lu, parlé et écrit
- Maîtrise des logiciels statistiques. La maîtrise de R 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