

PROFIL DE POSTE

Référence de l'annonce : DMI-MAD-2024-02

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

POSTE

Poste	Chargé d'étude sur les infections associées aux soins et la résistance aux antibiotiques (f/h)
Catégorie d'emploi	2
Emploi repère	Chargé d'étude scientifique en santé publique (f/h)
Type de contrat	Mise à disposition de la fonction publique hospitalière.
Motif	Remplacement
Rémunération	Rémunération de la structure d'origine
Prise de fonction	Avril 2024
Renseignements	Sur le poste : Laetitia Gambotti, Responsable d'unité « Infections associées aux soins et Résistance aux antibiotiques » (Tel : 01 41 79 60 97) et Bruno Coignard, Directeur des maladies infectieuses (Tel : 01 41 79 69 97). Sur le recrutement : MC 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 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. Elle 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 enjeux : Anticipation, préparation et réponse aux menaces de santé publique, dont les épidémies ; Numérique en santé publique ; Santé environnementale, changement climatique et environnement 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 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. La Direction est composée d'actuellement d'environ 70 agents et est structurée en quatre unités thématiques : Infections zoonotiques, vectorielles et alimentaires (EAZ) ; Infections associées aux soins et Résistance aux antibiotiques (NOA) ; VIH, Hépatites B&C et IST (VHIT) ; Infections respiratoires et Vaccination (REV). Leurs activités s'articulent étroitement avec celles d'autres directions de l'agence, en particulier la direction Appuis, Traitements et Analyses de données (DATA), la direction des régions (DIRE), la direction Alerte et Crise (DAC) et la direction Prévention et Promotion de la Santé (DPPS).
--	---

Unité Infections associées aux soins et Résistance aux antibiotiques (NOA)	Au sein de l'agence, l'unité NOA décline les activités de la DMI dans le champ des infections associées aux soins (IAS) et de la résistance aux antibiotiques (RATB). Elle appuie et développe ses activités en lien avec de nombreux partenaires, dont le réseau des Centres de prévention des infections associées aux soins (CPIas), les centres régionaux en antibiothérapie (CRATb), les centres nationaux de référence (CNR), des réseaux de laboratoires, d'autres agences (ANSM, Anses, HAS), l'Assurance Maladie, les ARS et les directions d'administration centrale concernées (DGS, DGOS, DGCS).
---	--

Elle est en charge, en lien avec un comité d'experts (CominaPIA), de définir, attribuer par appels à projet et évaluer annuellement les missions nationales (MNPIA) des CPias, élargies depuis 2023 au Bon Usage des Antibiotiques (BUA) via les CRATb. Elle est aussi en charge du pilotage et de l'animation des MNPIA en lien avec un comité ad hoc, le CAT-RéPIA. Dans ce cadre, elle anime et coordonne des travaux conduits en propre ou délégués aux CPias et/ou aux CRATb, dans le champ de la surveillance des IAS, de la RATB et des consommations antibiotiques (CATB) ; dans le champ des audits et évaluations de pratiques, de la prévention, de l'information et de la communication, et des études spécifiques telles que les enquêtes nationales de prévalence (ENP). L'unité coordonne le dispositif national de signalement des IAS, soutient en tant que de besoin les investigations des CPias et ARS, et contribue à la gestion des alertes nationales qui en sont issues. L'unité apporte enfin son expertise aux services du ministère (réponse aux saisines), au HCSP (CS3P) et à l'ECDC. Elle représente et coordonne la participation de la France au réseau européen et internationaux de surveillance des IAS et de la RATB (HAI-Net, EARS-Net, ESAC-Net avec l'ECDC ; GLASS avec l'OMS).

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Au sein de l'unité Infections associées aux soins (IAS) et Résistance aux antibiotiques (RATB), la personne recrutée sur ce poste sera chargée du suivi de l'activité des 5 missions nationales, en soutien de la personne chargée de la mise en œuvre scientifique du pilotage, de l'animation et du suivi de ces missions. Elle sera aussi plus particulièrement chargée du suivi de la mission nationale (N°5) « 5. Soutien aux actions de prévention : évaluation, formation, communication, documentation » relative aux audits et évaluations des pratiques de prévention des IAS ; à l'information, la communication, la sensibilisation et la formation à la prévention des IAS ainsi que des activités de prévention des autres missions nationales.

Activités

Sous la supervision de la responsable de l'unité et de la personne en charge de la mise en œuvre scientifique du pilotage, de l'animation et du suivi des MNPIA ainsi qu'en collaboration étroite avec les autres agents de l'unité ou de la DMI, la personne recrutée aura la charge de :

- Représenter l'agence au sein des groupes de travail de ces missions ;
- Contribuer à leurs travaux et études ;
- Contribuer à la coordination de la mission 5 avec les autres missions nationales ;
- Organiser les évaluations des rapports d'activité annuels des 5 missions en lien avec le CominaPIA ; - Organiser la validation des rapports de surveillance des 5 missions selon les procédures de l'agence, en lien avec l'épidémiologiste de l'unité concerné le cas échéant, jusqu'à l'information de la DGS et la publication sur le site de SpF ;
- Contribuer à la mise en œuvre de l'appel à candidature destiné aux MNPIA (tous les 5 ans) en s'appuyant sur le CominaPIA (rédaction du cahier des charges, publication de l'AAC, évaluation des candidatures, nomination des missions) ;
- Organiser le renouvellement des membres du CominaPIA et du CAT-RéPIA selon les procédures de l'agence ;
- Veiller au respect des règles de déontologie (DPI) propres à l'agence et applicables aux responsables des missions nationales et des membres du CominaPIA, avec le soutien de la direction DMI ;
- Contribuer à l'animation du réseau des CPias sur ces thématiques ;
- Valoriser ces activités en lien avec les CPias, notamment par des publications scientifiques ;
- Coordonner et contribuer à la refonte / mise à jour du dossier thématique « Infections associées aux soins et Résistance aux antibiotiques » sur le site de l'agence en lien avec les autres agents de l'unité et les CPias ; veiller à sa bonne articulation avec le site des missions nationales IAS/RATB ;
- Contribuer à l'interface entre ces missions et les autres directions de l'agence concernées – en particulier la Direction Prévention et promotion de la santé (DPPS) et la Direction de la communication (DIRCOM), et avec l'ECDC ;
- Contribuer à la permanence de l'unité sur la veille, l'alerte et l'investigation des signaux.

En fonction de l'évolution des priorités et besoins de la programmation de l'agence, la personne recrutée pourra être sollicitée pour contribuer, dans son domaine de compétences, à d'autres thématiques de l'unité.

Elle 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.

PROFIL RECHERCHE

Niveau

Bac+5

Diplôme

Cadre de santé avec formation en hygiène hospitalière (DU), santé publique, épidémiologie

Expérience

Expérience d'au moins 5 ans dans la prévention et la surveillance des IAS et de la RATB, l'évaluation des pratiques d'hygiène et la communication dans un CPias et/ou une EOH

Aptitudes et Compétences

Il est attendu pour ce poste :

- une bonne connaissance des risques infectieux associés aux soins et de leur prévention
- une bonne connaissance du système de santé publique français, au niveau national et régional ;
- des qualités d'animation de réunion ;

- des qualités d'écoute et de dialogue, de concertation et de négociation avec les partenaires ;
- des qualités rédactionnelles ;
- un esprit d'équipe et d'initiative ;
- le sens du travail en partenariat ;
- rigueur et sens de l'organisation ;
- autonomie ;
- disponibilité ;
- une maîtrise de l'anglais (lu, parlé et écrit) serait un plus

POUR POSTULER

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