

Référence de l'annonce : DMI-CDI-2023-02

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

POSTE

Poste	Chargé de projet sur la résistance aux antibiotiques (f/h)
Catégorie d'emploi	1
Emploi repère	Chargé de projet et d'expertise scientifique en santé publique (f/h)
Type de contrat	CDI de droit public à temps plein
Motif	Détachement fonction publique d'Etat ou Hospitalière ou mise à disposition possibles. Remplacement
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 : Anne Berger-Carbonne, Responsable d'unité (Tel : 01 55 12 51 66) et Bruno Coignard, Directeur des maladies infectieuses (Tel : 01 41 79 69 97). Sur le recrutement : Marie-Christine Morel, Chargée du recrutement et de la mobilité à la DRH – Tel : 01 41 79 68 28

LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE

Adresse	Le siège de l'agence est situé à Saint-Maurice (94). L'agence dispose également d'implantations régionales auprès des agences régionales de la santé. Localisation du poste : Site de Saint-Maurice (siège), 12 rue du Val d'Osne, 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. 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 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) – Unité Infections associées aux soins et Résistance aux antibiotiques (NOA)

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. Dans le cadre du continuum des missions et de la programmation de Santé publique France, elle travaille en articulation étroite avec de nombreuses directions, notamment les Directions Appui, Traitement et Analyse des données (DATA), des Régions (DIRe), Prévention et promotion de la santé (DPPS), Communication (DIRCOM) et Alerte et crises (DAC).

La DMI est organisé en 4 unités thématiques : VIH, IST et Hépatites B/C; Infections vectorielles, alimentaires et zoonoses; Infections respiratoires et vaccination ; Infections associées aux soins (IAS) et résistance aux antibiotiques (RATB). Elle dispose de 4 assistantes, d'une référente administrative et financière, et d'une gestionnaire en charge de l'animation du réseau des CNR.

Au sein de l'agence, l'unité IAS et RATB appuie et développe ses activités en lien avec de nombreux partenaires externes, dont le réseau des Centres d'appui pour la prévention des IAS (Cpias) et celui des Centres régionaux en antibiothérapie (CRAtb), les centres nationaux de référence (CNR), des réseaux de laboratoires, d'autres agences (Anses dans une perspective One Health, ANSM pour l'accès à certaines données sur les consommations antibiotiques), l'Assurance Maladie, les Agences régionales de santé (ARS) et les directions d'administration centrale concernées (DGS, DGOS, DGCS). Elle est en charge, en lien avec un comité d'experts, de définir, attribuer par appels à projet et piloter les missions nationales de prévention et surveillance des IAS et de la RATB (MNIAS), élargies récemment au bon usage antibiotique (appel à candidatures en cours pour un renouvellement des MNIAS actuelles fin 2023). Dans ce cadre, elle conduit des travaux en propre (analyse des consommations antibiotiques en ville, enquêtes nationales de prévalence en établissements de santé ou médico-sociaux) et anime et coordonne ceux délégués aux MNIAS, dans le champ de la surveillance, de l'investigation d'épidémies, des audits et évaluations de pratiques. 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. Au sein de la DMI, elle interagit avec les autres unités sur certains signalements et l'antibiorésistance ; elle travaille aussi en lien étroit avec la DPPS sur la prévention de la RATB, dans le cadre d'un programme dédié au sein de l'agence, et avec la DATA sur l'exploitation des données du SNDS. Ses travaux contribuent activement à la stratégie nationale pour la prévention des infections et de l'antibiorésistance et la feuille de route interministérielle Antibiorésistance. L'unité apporte enfin son expertise au Ministère de la Santé et de la Prévention (réponse aux saisines), au Haut conseil de la santé publique (HCSP), et contribue à la surveillance internationale dans son champ sous l'égide de l'ECDC et de l'OMS.

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 sur ce poste sera chargée de coordonner les activités de surveillance dans le champ de RATB en lien avec les autres unités de la DMI, les autres directions de l'agence (DATA, DPPS), les MNIAS, les CNR, les autres agences dont l'Anses et le Ministère.

Activités Sous la supervision du responsable de l'unité, la personne recrutée aura la charge de :

- Coordonner la surveillance de la RATB en réponse aux missions de l'agence et dans le cadre des priorités de la stratégie nationale et de la feuille de route interministérielle :
 - Suivre et contribuer au pilotage des travaux des missions nationales Primo et Spares ;
 - Contribuer aux travaux sur l'entrepôt national des données de biologie (ENDB) ;
 - Contribuer avec l'Anses à surveillance de la RATB dans une perspective One Health ;
- Définir et contribuer à la mise en œuvre d'études sur la RATB en tant que de besoin, notamment via l'exploitation des données du SNDS (dont PMSI) ou en collaboration avec les MNIAS ;
- Définir et contribuer à la mise en œuvre d'études sur le lien entre RATB et consommations antibiotiques en lien avec l'épidémiologiste de l'unité en charge de la surveillance de ces consommations et les partenaires précédemment cités ;
- Coordonner en lien avec les réseaux partenaires la contribution française à la surveillance internationale conduite par l'ECDC et l'OMS, et représenter la France dans ces groupes de travail (National Focal Point Antibiorésistance pour les réseaux EARS-Net et Glass) ;
- Contribuer aux projets européens dans ce domaine (JAMRAI2 par exemple) dans la limite de ses disponibilités et ressources allouées à l'unité ;
- Assurer le développement de l'expertise et la réponse aux demandes des pouvoirs publics ou agences dans le domaine de la RATB ;
- Contribuer à la représentation institutionnelle de l'agence dans les instances de pilotage de la stratégie nationale et de la feuille de route ;
- Contribuer au suivi et à l'analyse des signaux liés à l'émergence de nouveaux génotypes/phénotypes de résistance en lien avec le pôle « signalements » et le CNR RATB ;

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

Diplôme Doctorat en médecine, en pharmacie ou en épidémiologie, avec formation en santé publique et/ou microbiologie/infectiologie/hygiène hospitalière.

Expérience Expérience d'au moins 5 ans dans la surveillance de la RATB.

Aptitudes et compétences Il est attendu pour ce poste :

- Bonne connaissance de la RATB, de ses déterminants et modalités de prévention ;
- Bonne connaissance du système hospitalier et de santé publique, au niveau national et régional ;
- Bonne maîtrise des principaux logiciels d'analyse statistique (Stata, R, SAS, ...) ; une connaissance et habilitation SNDS serait un plus ;

- Qualités d'écoute et de dialogue, de concertation et de négociation avec les partenaires ;
- Autonomie, esprit d'initiative et d'équipe ;
- Rigueur et sens de l'organisation ;
- Esprit de synthèse, qualités rédactionnelles et expérience de publications scientifiques ;
- Disponibilité ;
- 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