

Chargé de projet sur les infections associées aux soins

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

Référence de l'annonce : DMI-CDD-2026-02

Poste

Poste	Chargé de projet sur les infections associées aux soins (f/h)
Catégorie d'emploi	1
Emploi repère	Chargé de projet scientifique en santé publique (f/h)
Type de contrat	CDD de 12 mois de droit public à temps complet
Rémunération	Mise à disposition. Détachement de la 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.
Motif	Remplacement temporaire
Prise de fonction	Dès que possible
Renseignements	Sur le poste : Rémi Lefrançois, Responsable d'unité – tél : 06 81 86 63 78 Sur le recrutement : Marie-Christine Morel, Chargée du recrutement 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 de 16 implantations régionales auprès des agences régionales de la santé, incluant l'outre-mer, de 4 pôles d'aide à distance en santé. Localisation du poste : 12 rue du Val d'Osne à Saint-Maurice (94)
----------------	--

Présentation 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, issu de la fusion de plusieurs établissements publics, créé par l'ordonnance 2016-246 du 15 avril 2016, l'agence intervient au service de la santé des populations. Agence scientifique, d'expertise et de sécurité sanitaires, 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 12 directions scientifiques, transversales ou assurant le soutien à l'activité.

Les orientations stratégiques de l'agence et son programme de travail, arrêtés par son Conseil d'administration, se déclinent en trois axes : Consolidar la capacité d'anticipation et de réponse réactive pour faire face aux menaces sanitaires ; Mesurer et évaluer l'ampleur des maladies et des facteurs de risques pour guider leur prévention et leur contrôle ; Renforcer l'impact sur la santé dans toutes les politiques publiques et la prévention et promotion de la santé.

Affectation

Direction des Maladies Infectieuses- Unité Infections associées aux soins et Résistance aux antibiotiques

La Direction des Maladies Infectieuses (DMI) de Santé publique France coordonne la surveillance nationale des maladies infectieuses et l'alerte dans ce domaine en lien avec de nombreux partenaires (ex : cliniciens, biologistes). 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), Achats et Finances (DAF) Scientifique et International (DSIn) Alerte et crises (DAC). Elle contribue à des surveillances, des études et expertises européennes. Elle 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).

Au sein de la DMI, l'unité NOA appuie et développe ses activités en lien avec de nombreux partenaires externes, dont le réseau des CPIas, les Centres régionaux en antibiothérapie (CRAtb), les centres nationaux de référence (CNR), des réseaux de laboratoires, d'autres agences de sécurité sanitaire (ANSM, Anses), 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, de définir, attribuer par appels à projet et piloter les missions nationales de surveillance et de prévention des infections associées aux soins et de l'antibiorésistance. Dans ce cadre, elle anime et coordonne des travaux conduits en propre ou délégués aux CPIas et CRAtb, dans le champ de la surveillance, des audits et évaluations de pratiques, de la prévention et de la communication, ou encore des études spécifiques (telles que les enquêtes nationales de prévalence). L'unité coordonne le dispositif national de signalement des infections associées aux soins (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 son expertise aux services du ministère (réponse aux saisines), au Haut Conseil de la Santé publique (HCSP - Commission spécialisée Système de santé et sécurité des patients). Elle participe au réseau européen de surveillance des IAS et de la RATB (HAI-Net, EARS-Net, ESAC-Net) sous l'égide du Centre européen de prévention et de lutte contre les maladies (ECDC).

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 Au sein de l'unité NOA, le chargé de projet scientifique recruté aura pour mission de contribuer, mettre en œuvre ou coordonner les activités de surveillance des infections associées aux soins (IAS) en établissement de santé (ES) et en établissement médicaux sociaux (EMS).

Activités Sous la supervision du responsable de l'unité, la personne recrutée coordonnera la préparation et la mise en œuvre de l'enquête nationale de prévalence des IAS et des traitements anti-infectieux dans les établissements de santé de soins aigus, dans le cadre du projet européen coordonné par ECDC (PPS-4 : Point Prevalence Surveys of Healthcare-Associated Infections and Antimicrobial Use in European Acute Care Hospitals). Dans ce cadre, elle assurera la réalisation des activités suivantes :

- assurer le suivi des jalons clefs de l'enquête, la planification des activités et le reporting régulier auprès du responsable d'unité ;
- participer aux groupes de travail de l'ECDC en charge de la définition du protocole européen et du suivi des étapes de réalisation de cette enquête ;
- préparer la déclinaison nationale de cette enquête, incluant l'adaptation des questionnaires et outils existants (outil PrevIAS, base de données, protocoles, outils de formation, ...) ainsi que l'élaboration du plan d'analyse au niveau national ;
- dans ce cadre, constituer, coordonner et animer le groupe de travail national mis en place avec les CPIas et représentants des ES pour accompagner la mise en œuvre de l'enquête ;
- contribuer à la formation des professionnels de santé participants au recueil de données, en collaboration avec les CPIas et l'ECDC ;
- actualiser et superviser le support fonctionnel de l'application PrevIAS, ainsi que de la restitution des résultats de l'enquête vers les établissements de santé participants ;
- produire les indicateurs nationaux et régionaux de prévalence des IAS et des traitements antibiotiques en établissements de santé, contribuer à l'analyse des données recueillies et produire les indicateurs de prévalence attendus ;
- rédiger les rapports et synthèses de ces enquêtes afin d'alimenter les politiques publiques de prévention et en valoriser les résultats, tant au niveau national qu'europpéen en lien avec l'ECDC ;

En fonction de l'évolution des priorités et besoins de la programmation de l'agence, le chargé d'étude recruté pourra être sollicité pour contribuer, dans son domaine de compétences, à d'autres thématiques de l'unité en lien avec la surveillance des infections associées aux soins. Il pourra notamment dans ce cadre participer aux réunions et groupes de travail internationaux coordonnés par l'ECDC.

Il participera enfin 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 recherché

Diplôme	Doctorat en épidémiologie ; ou doctorat en médecine ou pharmacie avec une formation complémentaire, de niveau Master 2, en épidémiologie
Expérience	Expérience professionnelle d'au moins 5 ans. Une expérience dans la préparation et la conduite de grandes enquêtes épidémiologiques est requise. Une connaissance des thématiques liées aux infections associées aux soins et/ou la résistance aux antibiotiques serait un plus.
Aptitudes et compétences	Il est attendu pour ce poste : <ul style="list-style-type: none">- maîtrise de la gestion de projets et de la conduite d'enquêtes ;- bonne connaissance du système de santé publique français, au niveau national et régional ;- bonne connaissance du milieu hospitalier ;- rigueur et sens de l'organisation ;- autonomie et réactivité ;- sens du travail en partenariat ;- capacité à animer des groupes de travail ;- esprit d'équipe et d'initiative ;- disponibilité ;- qualités d'écoute et de dialogue, de concertation et de négociation avec les partenaires ;- qualités d'animation de réunion ;- qualités rédactionnelles ;- maîtrise de la programmation sous R et/ou STATA ;- anglais parlé, lu et écrit nécessaire.

Pour postuler

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