

Référence de l'annonce : DMNTT-CDD-2021-11

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

POSTE

Poste	Chargé.e d'études scientifiques
Catégorie d'emploi	Catégorie 2
Emploi repère	Chargé.e d'études scientifiques en santé publique
Type de contrat	CDD de 12 mois de droit public à plein temps.
Motif	remplacement
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 : Florence de Maria, Responsable de l'unité cancer à la DMNTT – tél : 01 55 12 54 06 ; Françoise Hamers, Coordinatrice du programme d'évaluation des dépistages organisés des cancers – Tel : 01 41 79 69 07 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 non transmissibles et des traumatismes (DMNTT)
Unité	Unité cancer

La Direction des maladies non transmissibles et des traumatismes assure la surveillance épidémiologique des maladies non transmissibles et des traumatismes, de leurs principaux déterminants ainsi que de leurs complications. Ses missions contribuent à plusieurs plans nationaux et s'inscrivent dans les priorités de la Stratégie Nationale de Santé et la stratégie de santé outre-mer.

Les maladies non transmissibles sont responsables dans le monde des trois quarts de la mortalité prématurée. En France elles représentent le fardeau de santé publique le plus lourd en termes de morbidité et de mortalité.

Les objectifs de la direction sont :

- d'objectiver la situation épidémiologique et d'avoir une meilleure compréhension du lien entre les facteurs de risque/déterminants/expositions aux milieux de vie et la survenue des pathologies ;
- de mieux répondre à la demande croissante d'indicateurs utiles au pilotage et à l'évaluation des politiques publiques nationales, régionales et locales, ainsi qu'à une meilleure prise en compte des inégalités sociales et territoriales, visant à réduire le fardeau ;
- de mettre en cohérence ces indicateurs avec les interventions en prévention et promotion de la santé ; et le besoin défini au niveau des réseaux européens et internationaux ;
- de maintenir des collaborations avec les équipes de recherche pour le développement de la connaissance.

A cette fin, la DMNTT exploite notamment les bases de données médico-administratives existantes, les données issues des registres et les données de mortalité. La direction collabore à la conception et à l'exploitation d'enquêtes nationales de santé, et réalise des enquêtes thématiques. Elle s'appuie sur des réseaux de partenaires avec lesquels elle met en place des projets. La réalisation de ces objectifs repose également sur les synergies importantes avec les autres directions de Santé publique France, notamment en matière de surveillance avec la direction santé environnement et travail (DSET), la direction des régions (DiRe) et également la direction d'appui au traitement et à l'analyse (DATA). Les interfaces avec la direction de la prévention et promotion de la santé (DPPS) sont également importantes, notamment sur les principaux déterminants des maladies non transmissibles (tabac, alcool, nutrition et activité physique).

La DMNTT comprend 55 agents. Elle est organisée en 4 unités : Elle est organisée en 4 unités : l'unité cancer, l'unité cardiovasculaire, respiratoire, métabolisme et nutrition, une unité périnatale-petite enfance et santé mentale et une unité avancer en âge et traumatismes.

L'unité cancer compte 9 agents et un responsable d'unité. Ses activités couvrent le champ de la surveillance épidémiologique des cancers et celui de l'évaluation de la performance des programmes nationaux de dépistage organisé des cancers. Les activités de surveillance s'inscrivent notamment dans le cadre d'un programme de travail partenarial impliquant l'Institut national du cancer (INCa), le réseau Francim des registres des cancers et le service de biostatistique-bioinformatique des Hospices civils de Lyon. Celles d'évaluation de la performance des programmes de dépistage organisé s'appuient sur des échanges pérennes avec les centres régionaux de coordination des dépistages des cancers (CRCDC) et l'INCa. De par leurs spécificités, elles bénéficient d'un coordinateur de programme dédié au sein de l'unité. Par ailleurs, les principaux cancers bénéficient de référents au sein de l'unité cancer ou des autres directions de l'agence.

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

Le chargé d'études scientifiques aura deux missions principales :

- Contribuer à l'évaluation de la performance des programmes nationaux de dépistage organisé des cancers ;
- Participer aux études de l'unité cancer sur les inégalités de santé, les populations vulnérables, l'impact de l'épidémie de COVID-19 sur les cancers.

Activités

1. Evaluation de la performance des programmes nationaux de dépistage organisé des cancers

1.1 data-management pour constituer les bases de données annuelles à partir des fichiers transmis par les centres régionaux de coordination des dépistages des cancers (CRCDC) :

- assurer le recueil et le suivi des demandes de données auprès des CRCDC ;
- assurer le contrôle et la validation des données transmises par les CRCDC pour garantir la qualité des indicateurs produits ;
- constituer les bases de données nationales des dépistages ;
- participer à la coordination et à l'animation du réseau des CRCDC ;

1.2 analyses statistiques :

- produire les indicateurs de performance des programmes de dépistage à partir des bases de données nationales des dépistages ;
- analyser et interpréter les résultats ;
- proposer des analyses complémentaires et les réaliser ;

1.3 valorisation :

- assurer la diffusion des indicateurs et des résultats, et notamment leur mise en ligne ;
- rédiger et/ou participer à la rédaction de publications scientifiques.

Ces activités seront réalisées sous le pilotage du coordinateur de programme, en collaboration avec les chargés de projets référents pour les dépistages.

Les activités de data-management seront réalisées en lien avec un autre chargé d'études.

2. Etudes sur les inégalités de santé, les populations vulnérables, l'impact de l'épidémie de COVID19 sur les cancers, à partir de différentes sources de données (bases de données nationales des dépistages, SNDS, registres...) :

- participation à l'élaboration du protocole ;
- réalisation des analyses statistiques ;
- rédaction et/ou participation à la rédaction de publications scientifiques.

Ces activités seront réalisées en collaboration avec les chargés de projets référents pour les cancers.

Par ailleurs, l'agent participera (1) aux astreintes de semaine et de week-end de Santé publique France ; (2) à toute activité entrant dans les missions de l'agence et dans le champ de ses compétences si cela s'avère nécessaire, en situation d'urgence, de crise ou de nécessité de service ; (3) à d'autres projets de la DMNTT en tant que de besoin.

PROFIL RECHERCHE

Niveau Diplôme	Master 2 en traitement et gestion de données / statistiques / économie de la santé ou santé publique
Expérience	Une première expérience professionnelle dans le domaine du traitement et de l'analyse statistique des données est indispensable. Une expérience dans l'épidémiologie des maladies chroniques et dans l'analyse des bases de données médico-administratives serait un avantage
Aptitudes et Compétences	Il est attendu pour ce poste : <ul style="list-style-type: none">- Maîtrise du Data-management- Maîtrise des analyses statistiques- Capacité rédactionnelle- Organisation- Rigueur scientifique- Autonomie- Esprit d'initiative- Aptitude au travail en équipe- Capacité relationnelle- Maîtrise des logiciels d'analyse statistique (SAS, R) et de gestion de base de données (Dbase, Access, SQL...)- Bonne connaissance de l'anglais, notamment compréhension écrite,

POUR POSTULER

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