

Référence de l'annonce : DMNTT-CDD-2021-01 bis

Poste ouvert aux personnes en situation de handicap

POSTE

Poste	Chargé.e de projets scientifiques « Covid-19 et comorbidités »
Catégorie d'emploi	1
Emploi repère	Chargé.e de projet et d'expertise en santé publique
Type de contrat	CDD de 24 mois de droit public à plein temps. Détachement fonction publique d'Etat, Territoriale ou Hospitalière possible.
Motif	Renfort Covid 19
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 : Mounia El Yamani, Responsable de l'unité CaRMen Cardiovasculaire, Respiratoire, Métabolisme et Nutrition – tél : 01 41 79 58 60 Sur le recrutement : Marie-Christine Morel, Chargée de recrutement 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 cardiométabolique, nutrition et maladies respiratoires chroniques
Contexte	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. 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.

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

La crise du covid 19 et sa gestion ont mis en évidence plusieurs points de vigilance parmi lesquels, le caractère vulnérable vis-à-vis de l'infection des populations âgées et / ou porteuses de pathologies chroniques et des populations en situation de précarité insuffisamment protégées ou insuffisamment prises en charge. Chez les personnes non infectées, non malades du covid-19, une diminution du recours au soin a été observée avec possiblement un retard de prise en charge de certaines maladies chroniques et parfois une aggravation de celles-ci. Les conséquences du confinement sur la santé, sur les facteurs de risque des maladies non transmissibles (alimentation, activité physique, sédentarité, tabac, alcool, etc.) et de la santé mentale sont importantes à identifier.

Les données du SNDS permettront d'étudier l'impact de la crise sanitaire sur la survenue de certaines maladies chroniques et sur l'aggravation de l'état de santé des personnes atteintes de maladies non transmissibles en termes de morbi-mortalité.

En complément, les données de l'enquête « Vivre Covid 19 » devraient permettre de connaître le ressenti pendant la crise sanitaire de la population des personnes atteintes de maladies chroniques et de handicaps, ainsi que de leur entourage. Plus précisément, il s'agit d'analyser l'impact de la crise Covid-19 sur le vécu (l'anxiété), la prise en charge médicale, le mode de vie de cette population.

Cette étude vise à évaluer les conséquences de la crise sanitaire du covid-19 sur la santé publique à court, moyen et long termes, et de contribuer à l'évaluation de son impact social et économique.

DESCRIPTION DU POSTE

Missions

Pour ne pas alourdir le texte, nous nous conformons à la règle qui permet d'utiliser le masculin avec la valeur de neutre.

Sous la direction de la responsable de l'unité CaRMen, le chargé de projets aura pour mission de conduire un projet épidémiologique transversal à la direction répondant à l'identification des impacts sanitaires et socioéconomiques dans la population non infectée par le SARS-Cov2 et atteints de maladies chroniques dans un contexte de crise Covid-19. Plus spécifiquement, il aura à travailler sur deux projets :

1- proposer un protocole d'exploitation [de l'étude Vivrecovid19](#), une enquête longitudinale réalisée par France Assos Santé et en assurer les analyses et la valorisation.

2- explorer le SNDS comme source de données pour un ensemble de maladies chroniques à identifier avec les coordonnateurs de la DMNTT et proposer des analyses statistiques adéquates pour des indicateurs d'impact du Covid sur les maladies chroniques (mortalité, retard de diagnostic, délai d'initiation de traitement, complications, etc.).

Activités

- Conduite d'un projet transverse en épidémiologie des maladies chroniques
- Analyses statistiques de la base de données Vivre Covid 19 et des données SNDS
- Interaction en interne et avec les partenaires (France Assos Santé) avec des points réguliers de progression des travaux
- Valorisation scientifique des travaux (a minima rédaction d'un ou deux articles dans des revues internationales et diffusion des résultats dans un BEH),

PROFIL RECHERCHE

Niveau

Bac + 5 + 3 ans d'expérience en épidémiologie ou bac+8

Diplôme

Master 2 en épidémiologie, statistiques ou en santé publique, thèse d'épidémiologie, statistiques, médecin de santé publique

Expérience

Expérience dans l'exploitation de bases de données complexes. Une connaissance du SNDS est souhaitable mais pas indispensable dont les données du SNDS

Aptitudes et Compétences

Il est attendu pour ce poste :

- Esprit analytique et de synthèse, rigueur scientifique
- Autonomie, créativité et esprit d'initiatives

- Sens de l'organisation, capacité à travailler en équipe et adaptabilité
- Analyse statistique des bases de données complexes (SNDS)
- Formation et habilitation SNDS souhaitée
- Maîtrise des logiciels de bureautique (Word, Excel, Power-Point, Outlook) et statistiques (SAS ou Stata, R) indispensable
- Analyse bibliographique
- Capacités rédactionnelles et de communication orale en français. Un bon niveau d'anglais est également nécessaire

POUR POSTULER

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