

**Employeur** : INSERM

**Supervision** : Dr Josiane Warszawski (INSERM)

**Lieu** : Hôpital Bicêtre

**Poste** : Chef de Projet EpiCov

**Contrat** : CDD – 39 heures, 1 an renouvelable

**Date de début** : Décembre 2020

**Rémunération** : Selon profil et expérience

**Niveau d'étude** : Master, doctorat ou équivalent

**Expérience**: 3-5 ans d'expérience professionnelle

## Environnement

EpiCov est une cohorte de santé publique lancée en mars 2020 par l'INSERM, en collaboration avec la Drees, l'INSEE et Santé Publique France. Elle associe des chercheurs en épidémiologie, sociologie, démographie, économie de l'Inserm, de l'Ined, du CNRS et des Universités Paris Saclay et Dauphine.

Le premier objectif de la cohorte EpiCov est **d'estimer la séroprévalence (proportion de sujets ayant développé des anticorps anti-SARS Cov2)** avec une bonne précision au niveau départemental, d'étudier sa distribution selon les conditions d'habitats et de densité de population, et de suivre son évolution dans le temps. Elle permettra également de mesurer la fréquence des formes symptomatiques, des formes graves, et d'étudier les facteurs associés, le rôle des comorbidités. Enfin, elle visera à estimer la diffusion intra-foyer de l'immunité, l'existence de formes asymptomatiques au sein du foyer et peut-être des facteurs génétiques intra-familiaux.

Le deuxième objectif est **d'étudier l'effet des conditions de vie (logement, travail, sorties) et de l'adhésion aux mesures préventives sur l'exposition au risque et l'effet de l'épidémie sur les conditions de vie** (travail, santé mentale, suivi des enfants, relations familiales, violences intrafamiliales). Il s'agira également d'étudier les pratiques de recours et de non recours aux soins pour le COVID et d'autres problèmes de santé. L'étude des inégalités sociales sera l'axe central en adoptant une perspective intersectionnelle qui articule rapports sociaux de genre, de classe et d'origine.

Pour atteindre ces objectifs, un échantillon de 370 000 sujets en France métropolitaine et dans les DROM (Guadeloupe, Martinique et Réunion) a été sélectionné par l'INSEE afin de viser un échantillon représentatif d'environ 170 000 participants qui recevront un questionnaire et une proposition de prélèvement sur buvard à domicile.

Une première enquête a eu lieu en mai 2020 et la deuxième est en cours. Par la suite, la cohorte EpiCov pourra être sollicitée plusieurs fois pour répondre à d'autres questionnaires et participer à des nouveaux tests biologiques. Quatre vagues au total sont prévues.

## Missions

La/le chef de Projet EpiCov, en étroite collaboration avec les responsables scientifiques (J Warszawski, N Bajos), aura pour mission de s'assurer de la réalisation scientifique du projet EpiCov. Il ou elle assurera la mise à disposition des outils, données et matériaux nécessaires aux chercheurs pour la réalisation des analyses et des publications. Il ou elle pourra également participer à la réalisation et valorisation de certains projets.

La/le Chef de Projet assure les fonctions et activités suivantes (avec en % une estimation approximative du temps consacré à chaque activité) :

1°) Coordonner le Groupe de Projet et les instances de gouvernance de l'étude (20%)

- Organiser les réunions du comité de pilotage, du groupe d'exploitation et du conseil scientifique
- Rédiger les comptes rendus de toutes les réunions scientifiques
- Assurer une information fluide et régulière de tous les partenaires de l'étude EpiCov
- Maintenir le Planning du Projet

2°) Coordonner et piloter les actions liées au volet biologique de l'étude « EpiCov » en lien avec Santé Publique France, Ipsos, le prestataire de constitution, les Centres de Ressources Biologiques (CRB), et l'Unité Inserm Des Virus Emergents de Marseille (UVE): (40%)

- Suivi des prestations
- Coordination des différents prestataires
- Coordination des partenaires (CRB et UVE)
- Coordination des transports de prélèvements entre les différents centres
- Coordination du flux de données associé. Assurer la mise à disposition des prélèvements dans les meilleures conditions pour des études ancillaires
- Assurer la qualité du data management et du circuit des données biologiques
- Planification projet, et suivi financier

3°) Coordonner la réalisation et la mise à disposition des analyses et publications (25%)

- Soutenir et faciliter le travail de l'ingénieur statisticien et du data manager
- Organiser l'accès aux données
- Organiser une base de données bibliographiques
- Participer aux analyses quantitatives

4°) Gestion administrative et financière du Projet : (15%)

- Coordonner et tenir à jour le tableau de bord des conventions budgétaires et réglementaires et des dépenses avec les différents partenaires impliqués
- Négociation de marchés publics et achats sur devis avec les prestataires
- Coordination avec les départements ressources de l'Inserm (DAF, DRH, gestion des contrats, marchés, comptabilité, etc..)

**Profil, compétences, savoir faire**

Master ou doctorat en épidémiologie, santé publique, démographie, économie, management de la santé, ou autre formation universitaire appropriée

Formation scientifique si possible en biologie, médecine ou pharmacie ; expérience de biobanking bienvenue

Expérience de la conduite de Projets

Expérience de coordination de projet de recherche en santé publique, ou en recherche clinique bienvenue.

Bonne connaissance de l'écosystème de la recherche publique

Capacité à la manipulation de bases de données

Rigueur et organisation

Savoir travailler en équipe, fortes qualités relationnelles, sens de la communication.

Polyvalence, proactivité dans la résolution de problèmes

Anglais courant.

*Merci de transmettre votre dossier de candidature (CV et lettre) à*

*[josiane.warsawski@inserm.fr](mailto:josiane.warsawski@inserm.fr)*

*en précisant dans l'objet : Chef de Projet EPICOV + votre nom et prénom.*