

INGENIEUR D'ETUDE - STATISTICIEN

Le candidat travaillera en lien avec l'axe addictions/hépatites virales de l'équipe Santé et Recherche Communautaire (SanteRCom)

Cette équipe se compose de chercheurs en santé publique et sciences économiques et sociales et est spécialisée dans le traitement d'enquêtes socio-comportementales transversales et longitudinales régionales, nationales et issues de pays en développement, sur les thématiques du VIH, VHC et de la dépendance aux produits psycho-actifs.

Le candidat participera à l'analyse des données de projets de recherche dans le domaine de la prévention ou l'accès aux soins des hépatites virales au Nord et au Sud. Il participera aux différents projets en cours : suivi de cohorte de patients infectés par les hépatites virales, projet d'interventions auprès des usagers de substances psychoactives en France, enquête en population générale au Sud.

Il traitera particulièrement les aspects de qualité de vie, de santé perçue et de comportements sexuels des personnes infectées par le VIH/Sida.

COMPETENCES

Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires

- maîtrise de la gestion des bases des données et méthodes statistiques pour les données longitudinales
- maîtrise des logiciels SPSS, SAS ou STATA
- connaissance de l'anglais scientifique (compréhension et rédaction)
- savoir travailler en équipe
- interprétation des résultats et rédaction des résultats et des matériels et méthodes d'articles scientifiques

Savoir-faire opérationnels

- savoir réaliser des recherches bibliographiques
- intérêt et expériences sur la thématique traitée dans l'équipe
- autonomie

ENVIRONNEMENT ET FORMATIONS

Environnement professionnel - Lieu d'exercice : L'activité s'exerce au sein de l'U1252 INSERM à Marseille.

Diplômes : Master ou équivalent Bac +5

Type de contrat : CDD 12 mois à partir de mai 2018

Rémunération : A déterminer selon diplômes et expérience

Prière de faire parvenir une lettre de motivation ainsi qu'un CV par e-mail : maria-patrizia.carrieri@inserm.fr