

STAGE DE MASTER 2 EN SANTÉ PUBLIQUE/ÉPIDÉMIOLOGIE

Directeur de stage : Dr Mosnier Emilie (Médecin infectiologue et PhD en épidémiologie santé publique, SESSTIM et prospective Coopération) en partenariat avec les Dr Eldin Carole (Médecin infectiologue et chercheuse) et Artigas Fernanda (Sociologue)

Lieu, durée et gratification du Stage : SESSTIM, Marseille, 4-6 mois gratifiés - <https://sesstim.univ-amu.fr/>

CONTEXTE

En France les femmes migrantes et notamment les travailleuses du sexe (TDS) sont particulièrement à risque de contracter le VIH. Le traitement pré-exposition (PrEP) est reconnu comme étant un outil de prévention du VIH efficace. Pour autant, ce type de stratégie reste anecdotique chez les TDS et peu de données existent sur les déterminants et les parcours de soins en santé sexuelle des TDS immigrées.

MÉTHODE

L'objectif de cette étude est de décrire les caractéristiques sociodémographiques, de santé et les parcours de soins des TDS migrantes. L'étudiant travaillera sur des bases de données existantes et longitudinales des CEGIDD et du centre de dépistage et de suivi de l'association AIDES à Marseille. Une analyse descriptive comparative ainsi que l'analyse des temps de rétention dans le soin est à réaliser (analyse de survie). Une participation avec l'équipe de recherche au montage d'une cohorte par méthode de type RDS est attendue. Un travail de cartographie des parcours sera réalisé en fonction de la qualité des données. Un travail en méthode mixte en collaboration avec les sociologues du projet est envisageable. Un accord CPP est déjà obtenu pour l'étude.

IMPACTS ET BÉNÉFICES ATTENDUS

Les analyses permettront également de mieux comprendre les besoins, les caractéristiques sociodémographiques et cliniques des TDS afin d'améliorer les stratégies de prévention en santé sexuelle.

MOT CLÉS : PrEP, Travailleuses du sexe (TDS), immigrées, HIV, prévention, santé communautaire

COMPÉTENCES REQUISES PROFIL M2 ÉPIDÉMIO/SANTÉ PUBLIQUE

- Connaissances en statistiques ++
- Maîtrise de l'anglais lu et écrit
- Connaissance générale dans le domaine des sciences et de la santé
- Qualité de communication
- Aptitude à travailler en équipe et en autonomie
- Rigueur scientifique et qualité rédactionnelle
- Des connaissances en SEM (ou MES) et SIG serait bienvenu mais pas obligatoire

CALENDRIER

M1 Janvier 2022 : Prise de contact avec les acteurs, bibliographie, gestion des données (fusion, vérification des bases).

M2 : Analyse des données

M3 : Analyse des données

M4-M5 : Rédaction d'un mémoire sous forme d'article.

CONTACT ET CANDIDATURE

Merci d'envoyer un CV et une lettre de motivation au Dr Mosnier emilie.mosnier@gmail.com