

PROPOSITION D'UN CONTRAT DOCTORAL 2018-2021

**Evaluation du programme interventionnel visant l'optimisation de la prise en charge dans le
domaine de la santé mentale et de l'épilepsie à Madagascar**

Contexte du sujet de doctorat

Plus de 450 millions de personnes dans le monde souffrent de troubles mentaux et plus de 50 millions d'épilepsie. Une expérience éprouvante, non seulement pour ceux qui en souffrent mais aussi pour leur famille. Pourtant, dans les pays en développement, près de 80% des patients ne reçoivent pas de traitement. La méconnaissance des symptômes, associée à certaines croyances, contribue à une stigmatisation des patients. L'insuffisance de ressources humaines et financières limite l'accès aux soins. La pénurie de psychiatres, neurologues, d'infirmiers spécialisés, de psychologues et de travailleurs sociaux, l'absence de formation des professionnels de soins de santé primaire font partie des principaux obstacles à la prise en charge des patients. La disponibilité des médicaments de base est particulièrement faible et leur prix souvent élevé. De nombreux programmes en partenariat avec les autorités et les professionnels de santé, des associations de patients et des ONG ont été initiés dans les pays en développement. Ces programmes allient généralement la formation des professionnels de santé locaux, la sensibilisation des populations et la lutte contre la stigmatisation des patients.

Quelques précisions sur le programme conduit à MADAGASCAR [2013-2018]

- Le premier objectif était de développer l'accès aux soins pour les troubles mentaux et l'épilepsie dans 5 régions pilotes du pays (4,38 millions d'habitants concernés)
- La population cible de la zone d'étude était estimée à 438 603 personnes atteintes de troubles mentaux (10% de la population générale), et le programme ambitionnait la prise en charge de 26 316 patients (6% de la population cible).
- L'approche a consisté à développer un réseau communautaire de soins de santé mentale grâce à la formation des médecins généralistes des centres de santé primaires et des liens directs avec l'hôpital public local. Conjointement des campagnes d'informations ont été réalisées afin d'éduquer les patients et leurs familles et de sensibiliser les communautés.
- L'amélioration de la prise en charge concerne les pathologies suivantes : l'épilepsie, la dépression, les psychoses, les troubles bipolaires, les troubles anxieux, l'agitation, la psychiatrie de l'enfant et de l'adolescent, et les troubles addictifs.

UMR 1094 Neuroépidémiologie Tropicale
(<http://www.unilim.fr/ient/>)

Objectif principal

L'objectif principal du doctorat sera de réaliser l'évaluation du programme interventionnel visant l'optimisation de la prise en charge dans le domaine de la santé mentale et de l'épilepsie à Madagascar. Cette évaluation sera réalisée selon une grille d'indicateurs normés en comparant les résultats obtenus après l'intervention avec les objectifs initiaux (entre la zone d'intervention et la zone contrôle, ou selon une logique avant/après), et contextualisée selon la littérature scientifique.

L'évaluation sera principalement réalisée en utilisant 4 types d'indicateurs :

- Les **Inputs** sont les ressources mobilisées pour une activité (budget, matériels, personnels, formations)
- Les **Outputs** sont les produits ou services spécifiques résultant des activités (conditionnées par les *Inputs*).
- Les **Outcomes** se réfèrent aux effets à court et moyen terme : changements des pratiques médicales, des conditions d'accès aux soins, de l'information et de la prévention, etc. directement liés aux activités du programme.
- Les **Impacts** sont les effets à long terme du service sur les personnes et leurs environnements. Ceux-ci peuvent être économiques, sociaux, organisationnels, sanitaires, environnementaux ou tous les autres résultats prévus ou non prévus du programme.

Ces indicateurs seront acquis à travers les données de monitoring du programme interventionnel, mais également par la conduite de 3 enquêtes sur le terrain.

Dans le cadre d'un programme de recherche plus large, la méthodologie d'évaluation sera également mise en œuvre pour des programmes interventionnels conduits en Arménie et au Myanmar. Le.a doctorant.e pourra éventuellement être associé.e à ces travaux.

Profil et compétences recherchées

- Le.a candidat.e devra avoir des compétences solides en épidémiologie, en statistiques et pour la conduite d'enquêtes sur le terrain en pays tropical (une première expérience épidémiologique de terrain sera appréciée).
- Il/elle devra maîtriser les méthodes de recherches documentaires, l'usage des Système de Gestion de Base de Données (SGBDr), l'usage des logiciels statistiques les plus courants.
- Il/elle devra être capable de gérer les relations avec les partenaires locaux et travailler en équipe avec ses encadrants.

Envoyez vos candidatures (CV, résultats de Master et lettre de motivation) à :

- farid.boumediene@unilim.fr
 - pierre-marie.preux@unilim.fr
-