



SYMPOSIUM 18 octobre 2024 – Flic en Flac, Maurice

Vieillesse, Santé mentale et Neurologie / Aging, Mental Health and Neurology

Lancement d'un projet de formation e-Santé mentale ouvert à l'ensemble des personnels soignants des Mascareignes

D'après l'Organisation Mondiale de la Santé, plus de 450 millions de personnes souffrent de troubles mentaux dans le monde, et dans les pays à revenus faibles et intermédiaires entre 76 % et 85 % ne reçoivent pas de traitement adapté à leurs états de santé. Cette situation est multifactorielle : problème de démographie médicale, indisponibilité ou inaccessibilité aux traitements, méconnaissance de la population et fausses croyances, etc. Il en résulte l'absence ou l'inadéquation de diagnostics, un déficit thérapeutique important et très souvent une stigmatisation générant des souffrances importantes pour les patients et leurs familles. Afin de donner aux professionnels les moyens d'agir, le programme de formation en ligne que nous proposons est conçu pour leur permettre d'acquérir les compétences nécessaires à apporter un soutien médicosocial aux personnes concernées grâce à de meilleures connaissances des pathologies mentales les plus fréquentes. Il comprend une série de modules de formation (dépression, anxiété, Schizophrénie, troubles bipolaires, troubles psychomoteurs, addictions, etc.) accompagnés d'une évaluation des connaissances, attitudes et pratiques des participants avant et après chaque module. Cette approche garantit que les professionnels de santé sont informés immédiatement de leur niveau d'acquisition de nouvelles connaissances, et qu'ils sont suffisamment sensibilisés pour changer leurs perceptions et leurs pratiques en matière de soins de santé mentale (référéncement vers un spécialiste, prise en charge, conseils dans les habitudes de vie, etc.).

Ce programme de formation a déjà été déployé au Mali et au Sénégal ces dernières années, et a montré son efficacité auprès de personnels tels que des agents communautaires, des infirmiers ou bien encore des médecins généralistes. Cette communication présentera les résultats obtenus lors de ces premières expérimentations et annoncera l'ouverture d'une plateforme similaire, en français et en anglais, dédiés aux professionnels de santé des cinq îles de l'archipel : Maurice, Seychelles, Comores, Madagascar et La Réunion. Les résultats attendus à la fin de ce nouveau programme, sont les capacités à prévenir, à identifier, à diagnostiquer et à gérer efficacement les principaux troubles mentaux dans le contexte multiculturel de la région.

Auteur(s) et affiliation(s) / Author(s) and affiliation(s): Farid Boumediene

- Inserm U1094, IRD UMR270, Univ. Limoges, CHU Limoges, EpiMaCT - Epidemiology of chronic diseases in tropical zone, Institute of Epidemiology and Tropical Neurology, OmegaHealth, Limoges, France

Farid BOUMEDIENE – Curriculum Vitae

Né le 23 février 1972 à Villepinte (France), divorcé, 1 enfant

Faculté de Médecine - 2 rue du Docteur Marcland - 87025 Limoges Cedex, France

Téléphone : 05 55 43 58 20, courriel : farid.boumediene@unilim.fr

Docteur en Géographie, Habilité à Diriger des Recherches en Epidémiologie, biostatistiques et Prévention

Membre du comité de direction – EpiMaCT Inserm U1094 IRD U270 INRAE USC1501 - Epidémiologie des maladies chroniques en zone tropicale

DIPLOMES

- 2020 – Habilitation à Diriger des Recherche en Santé Publique : Contribution de la géoépidémiologie aux recherches neuroépidémiologiques en population générale – Université de Limoges, chargé de suivi : Pr Pierre-Marie Preux. Université de Limoges. Félicitations du jury (à l’unanimité)
- 2011 - Doctorat de Géographie : Ingénierie géomatique en Limousin : le difficile parcours des systèmes de coordination et de communication d’informations géographiques vers des diagnostics territoriaux partagés - Dirigée par le Pr Philippe Allée. Université de Limoges. Félicitations du jury (à l’unanimité).
- 2002 - DEA de Géographie : Technologies de l’Information Géographiques, un atout pour le développement des territoires ruraux des moyennes montagnes humides. Dirigée par le Pr Bernard Valadas. DEA Développement des territoires ruraux - Université de Limoges. Mention Très Bien.
- 1998 – Maîtrise de Géographie – Morphodynamiques du Gave de Pau. Dirigé par le Pr Jean-Jacques Lagasque. Université de Pau et des Pays de l’Adour. Mention Très Bien

FONCTIONS

- Membre du comité de direction de l’équipe EpiMaCT
- Directeur adjoint de l’Institut d’Epidémiologie et de Neurologie Tropicale
- Trésorier de l’ABIME (Association pour le développement de la Biostatistique, de l’informatique médicale et de l’Epidémiologie)
- Membre du Conseil Scientifique FrancophoNéa (responsable de l’axe Développement Durable)
- Référent scientifique pour le partenariat Université de Limoges & Université des Mascareignes
- Co-responsable du Master ESPOIR (E-Santé Publique pour les populations de l’Océan Indien Régional)

ENSEIGNEMENT

- Enseignant de Santé Publique, Université de Limoges en : Licence, Master et Doctorat
- Enseignant de Santé Publique, Université des Mascareignes : Master ESPOIR (E-Santé publique)

RECHERCHE

- EpiMaCT Inserm U1094 IRD U270 INRAE USC1501
- Coordinateur ou participant à de nombreux contrats de recherche (ANR, Grands Challenge Canada, NIH, AUF...)
- Organisateur de nombreux colloques ou sessions de congrès (notamment en NeuroEpidémiologie...)

| |
|---|
| - <i>Coauteur de plus de 78 articles (73 indexés dans Medline) ; 13129 citations</i> |
| - <i>Coauteur de 8 chapitres de livres et de 143 communications orales ou affichées</i> |
| - <i>Auteur ou Coauteur de 28 conférences invitées dans des congrès internationaux</i> |
| - <i>Directeur ou codirecteur de 11 Thèses d’Université soutenues, 6 en cours et 4 post-doctorats</i> |
| - <i>Révision d’articles : 22 journaux internationaux</i> |

SOCIETES SAVANTES

- Association des Epidémiologistes de Langue Française (ADELF)
- Association des Epidémiologistes des Epidémiologistes de Terrain (EPITER)
- Institut d’Epidémiologie et de Neurologie Tropicale (IENT)
- Association pour le développement de la Biostatistique, de l’informatique médicale et de l’Epidémiologie (ABIME)