

- Comprendre et expliquer les états de santé dans la population
- Contrôler et prévenir les maladies dans la population
- Produire et interpréter des données statistiques

Le master en Epidémiologie et Biostatistique vous permet d'acquérir des compétences pour éclairer la prise de décision en santé publique.

FOCUS

- Epidémiologie
- Biostatistique
- Méthodologie de la recherche
- Informatique médicale
- Démographie
- Evaluation des effets & impacts d'interventions de santé
- Ethique de la recherche

Candidats potentiels

- Doctorat d'état en médecine, en pharmacie en odontostomatologie, en médecine vétérinaire.
- Biologistes
- Etudiants de médecine et pharmacie en fin de cycle
- Licence dans un domaine jugé pertinent

Exemples de fonctions

- Assistants de recherche et d'enseignement
- Conseiller scientifique
- Coordonnateur de projets et programmes
- Chargés de programmes
- Responsable du suivi évaluation
- Responsable des services de lutte contre la maladie Etc.

Employeurs potentiels

- Ministères de la santé
- Secteur sanitaire privé
- ONGs œuvrant en santé
- Institutions internationales
- Universités
- Centres de recherche

NOUS CONTACTER

Adresse: IASP sise Université Saint Thomas d'Aquin, Saaba, Bâtiment C

12 BP 199 OUAGA 12

Tel: (226) 25 40 26 78

E-mail secretariat@iasp-bf.org

Site Web: www.iasp-bf.org