

**Institut de Formation et de Recherche Interdisciplinaires  
en Sciences de la Santé et de l'Éducation  
(IFRISSSE)**

Autorisation No2015-001793/MESS/SG/DGESR/DIESPr  
09 BP 311 Ouagadougou 09 – Burkina Faso

En partenariat avec



Recrutement de la 5<sup>ème</sup> cohorte

# MASTER SANTÉ COMMUNAUTAIRE ET ÉPIDÉMIOLOGIE

- ✓ **Cours en ligne (Webinaires)**
- ✓ **Cours en présentiel (18h- 21h)**

**Master accrédité par le CAMES**

**Possibilité de s'inscrire directement en Master 2**

## CONTENU DE LA FORMATION :

### MASTER 1 : 60 crédits

#### UE1 : Recherche documentaire et anglais appliqué

- Recherche documentaire, bases de données PubMed, Medline....
- Références bibliographiques Zotero
- Anglais appliqué 1 (vocabulaire santé)

#### UE2 : Fondements de la Santé publique

- Introduction de la santé publique : définition opératoire des concepts, fondements, fonctions et méthodes en santé publique
- Concepts et stratégies en santé communautaire
- Notions de Socio-Anthropologie de la santé

- Politiques et programmes de santé (déclarations, CSU, One health, etc)
- Environnement et nutrition en santé publique

#### UE3 : Management des services de santé et du système de santé

- Organisation du Système de Santé
- Introduction management
- Management institutionnel et opérationnel
- Sécurité des patients
- Système d'information sanitaire
- Qualitologie sanitaire

#### UE4 : Gestion des ressources en santé

- Gestion des ressources humaines en santé
- Gestions financière et matérielle (logistique, gestion financière)
- Notions d'Economie de la santé et financement de la santé
- Informatique en santé
- Gestion des médicaments et produits de santé
- Gestion administrative

#### UE5 : Planification, gestion et Suivi et Evaluation des Programmes et Projets de Santé

- Planification sanitaire
- Programmes et projets de santé : Suivi- Evaluation, concepts, et outils, GAR
- Concepts et politiques en matière de Genre

#### UE6 : Biostatistique et analyses quantitatives

- Logiciels-SPSS, STATA Epi INFO
- Statistiques descriptives
- Tests statistiques, analyses multivariées, régressions

#### UE7 : Épidémiologie de base

- Qualité de la mesure en épidémiologie-Notions de précision, de validité et de biais
- Recherche épidémiologique
- Types d'études en épidémiologie
- Essais cliniques
- Risques et associations
- Mesures d'impact
- Mesures d'association
- Notion de causalité

#### UE8 : Méthodologie de la recherche en santé publique

- Epistémologie, Recherche fondamentale; Recherche action
- Phénoménologie, études de cas, théorie ancrée
- Conception de la recherche qualitative

#### UE9 : Techniques, outils et analyse des données

- Collecte et analyses de données qualitatives
- Collecte et analyse des données de méthodologie mixte

#### UE10 : Communication de la recherche

- Anglais appliqué 2 (lecture articles scientifiques)
- Communications scientifiques

## MASTER 2 : 60 crédits

#### UE11 : Théories et approches de la santé communautaire

- Fondements, santé publique, santé communautaire et promotion de la santé
- Les théories comportementales
- Concepts, méthodes, politiques et stratégies en santé communautaire

#### UE12 : Interventions de santé communautaire

- Les modèles écologiques
- Les modèles PRECEDE / PRECIDE
- Les Club de santé communautaire
- Approche IFC (Individus Famille Communauté)
- École des maris
- Interventions Mapping (cartographie des interventions)
- Renforcement du système de santé communautaire

#### UE13 : Dividende démographique

- Diagnostic Communautaire participatif
- Processus d'élaboration d'un projet de santé communautaire
- Les modèles écologiques
- Les modèles PRECEDE / PRECIDE
- Les Club de santé communautaire
- Approche IFC (Individus Famille Communauté)
- École des maris
- Interventions Mapping (cartographie des interventions)
- Renforcement du système de santé communautaire

#### UE14 : Épidémiologie avancée

- Analyses de survie : Kaplan Maier, méthode actuarielle, analyses longitudinales;
- Essai clinique : Plan parallèle, crossing Over, plan factoriel, analyse de la variance
- Étude pronostique
- Mise en œuvre des études de cohorte et cas-témoin
- Évaluation des tests diagnostiques : la méthode des classes latentes

#### UE15 : Épidémiologie de terrain

- Gestion d'une épidémie
- Système de surveillance épidémiologique
- Règlement sanitaire internationale (RSI)
- Investigation d'une épidémie
- Épidémie et catastrophe
- Evaluation d'un test de dépistage
- COVID 19: gestion de la pandémie aux plans national et international

#### UE16 : Système d'information sanitaire et télé-santé

- UE17: Logiciels :  
**Gestion** : MS Project, GanttProject;  
**Analyses quantitatives** : Épi info, SPSS; **Analyses qualitatives**: Nvivo, QDA miner.

#### UE18: stage et mémoire

## COÛT DE LA FORMATION

### Financement personnel :

Master 1 : 1 100 000 Fcfa / 1 677 Euros

Master 2 : 1 500 000 Fcfa / 2 287 Euros

\*Possibilité de paiements mensuels ou par tranches


### Financement institutionnel :

2 000 000 Fcfa / an soit 3 050 Euros / an

**Pour vous inscrire en ligne, cliquez sur ce bouton :**



Pour tout renseignement complémentaire :

 (+226) 70 35 02 30 - 70 19 28 89 - 70 40 11 47

E-mail : [info@ifris-bf.org](mailto:info@ifris-bf.org) Site web : [www.ifris-bf.org](http://www.ifris-bf.org)