



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

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

En partenariat avec



MASTER SANTÉ COMMUNAUTAIRE ET ÉPIDÉMIOLOGIE

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

Possibilité de s'inscrire directement en Master 2

Pour vous inscrire en ligne, cliquez sur ce bouton :



CONTENU DE LA FORMATION :

MASTER 1

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

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
 - Diagnostic Communautaire participatif
 - Processus d'élaboration d'un projet de 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

- 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
- 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 : Stage et mémoire**

COÛT DE LA FORMATION

Financement personnel :

Master 1 : 1 100 000 Fcfa / 1 680 Euros


Master 2 : 1 365 000 Fcfa / 2 080 Euros

*Possibilité de paiements mensuels ou par tranches

Financement institutionnel :

2 000 000 / an

Pour tout renseignement complémentaire :

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

E-mail : info@ifris-bf.org

Site web : www.ifris-bf.org