

5- Critères d'éligibilité

Ce cours est ouvert à tous les professionnels de santé et secteurs connexes et aux étudiants ayant au moins le niveau d'étude équivalent à un Master (BAC+5). Les candidats doivent maîtriser le français qui est la langue du cours et savoir utiliser un ordinateur muni des logiciels de base (Microsoft office). Ils doivent également maîtriser l'Anglais (lecture et écriture) qui est la langue de la recherche scientifique.

6- Frais de Participation

Par session :

Les frais de participation sont fixés à 110 000 FCFA (cent dix mille francs CFA) ou l'équivalent de 168 €uros.

L'hébergement et la restauration (demi-pension) sont à 95 000 FCFA (quatre-vingt-quinze mille francs CFA) soit l'équivalent de 145 € et sont optionnels

Les frais sont payables ou transférables avant le début de la session à : au compte n° 019 11 3051 6 ouvert à la Bank Of Africa Bénin (BOA-BENIN).

Période de déroulement:

Méthodologie de la recherche en santé publique
(méthodes quantitatives et qualitatives) :

08 au 12 mai 2017

Rédaction d'un article scientifique et diffusion des
résultats de recherche :

15 au 19 mai 2017



Porte du non retour, Quidah



METHODOLOGIE DE LA RECHERCHE EN SANTE PUBLIQUE
(METHODES QUANTITATIVES ET QUALITATIVES)



08 au 12 mai 2017

REDACTION D'UN ARTICLE SCIENTIFIQUE ET
DIFFUSION DES RESULTATS DE RECHERCHE



15 au 19 mai 2017



IRSP-CAQ, Ouidah-Bénin


Institut Régional de Santé Publique
Comlan Alfred QUENUM

BP 384 Ouidah – Bénin
Tél.: +229 21 34 16 74/75
Fax: +229 21 34 16 72
irsp@irsp-ouidah.org
flaubertekoulony@yahoo.fr
Web : www.irsp-ouidah.org

1- Justification

Plusieurs doctorants et chercheurs se retrouvent souvent confrontés à des difficultés d'ordre méthodologique lors de la rédaction de leurs protocoles, voire la mise en œuvre ainsi que la diffusion de leurs résultats de recherche. Il existe donc un besoin évident de renforcement de capacités dans ce domaine, aussi bien au niveau des doctorants que des chercheurs.

C'est pour combler ce besoin que l'Institut régional de santé publique de Ouidah offre à l'attention du public cible la possibilité de participer à ces deux formations.

Les présentes formations, conçues sur le modèle LMD seront créditées. La validation des évaluations confèrera aux bénéficiaires des crédits d'évaluation capitalisables et transférables (CECT).

2- Objectifs et contenus des formations

2.1- Méthodologie de la recherche en santé publique (méthodes quantitatives et qualitatives)

◆ Objectifs

A la fin des activités d'apprentissage, l'apprenant doit avoir acquis les compétences énumérées ci-dessous :

1. Utiliser avec leur sens approprié les concepts liés à la recherche en santé Publique.
2. Identifier un problème de recherche
3. Elaborer un protocole de recherche
4. Mettre en œuvre un protocole de recherche
5. Rédiger un rapport de recherche
6. Diffuser les résultats d'une enquête

◆ Contenu de la formation

1. Définition de concepts
2. Types de recherches
3. Revue documentaire
4. Question et hypothèse de recherche
5. Problématique de la recherche
6. Protocole de recherche
7. Mise en œuvre d'un protocole de recherche
8. Rédaction d'un rapport de recherche
9. Diffusion des résultats d'une recherche

2.2- Rédaction d'un article scientifique et diffusion des résultats de recherche

◆ Objectifs

A la fin des activités d'apprentissage, les apprenants doivent être capables :

1. D'utiliser avec leurs sens approprié les concepts relatifs à l'Unité d'Enseignement ;
2. Procéder à la rédaction de documents scientifiques à publier en utilisant les résultats de ses travaux de recherche et en respectant les recommandations aux auteurs ;
3. Procéder à la présentation en communication orale ou affichée des résultats de ses travaux de recherche ;
4. Identifier les aspects de ses travaux de recherche qui présentent un intérêt pour la communauté ciblée ;
5. Soumettre des articles à des revues scientifiques spécialisées.

◆ Contenu de la formation

1. Définition des concepts
2. Rédaction d'un article scientifique
3. Communication scientifique orale

3- Méthodes d'enseignement et techniques d'apprentissage

Méthodes d'enseignement :

Méthodes interrogative et de la découverte

Techniques d'apprentissage :

Travail individuel et de groupes

Activités de terrain

Modalités d'évaluation:

Contrôle continu

4- Public cible

Ce cours qui relève de la formation continue s'adresse aussi bien aux professionnels impliqués dans des activités de recherche qu'aux doctorants.

Sont également concernés par ce cours, les professionnels des organisations internationales de santé et autres agences de développement (agences des Nations Unies, OOAS, OCEAC, etc...), les professionnels des universités et instituts de formation et de recherche, publics ou privés. Les étudiants désireux de compléter leur formation peuvent par ailleurs s'inscrire pour cette formation.