

DOUZIEME COURS INTERNATIONAL D'EPIDEMIOLOGIE APPLIQUEE Septembre 1995 - Veyrier-du-Lac

INFORMATIONS GENERALES

Le cours est organisé par l'Institut pour le Développement de l'Epidémiologie Appliquée (IDEA), créé en 1984 à l'initiative de la Fondation Marcel Mérieux pour promouvoir et développer la formation à l'épidémiologie d'intervention en France et dans le monde francophone.

Il s'adresse en priorité aux Médecins, Vétérinaires, Ingénieurs Sanitaires, et autres Professionnels de Santé Publique, orientés vers la pratique de l'épidémiologie.

Il représente l'adaptation en France du cours de l'Epidemic Intelligence Service (EIS), organisé chaque année à Atlanta (U.S.A.) par les Centers for Disease Control and Prevention (CDC) à l'intention de ses épidémiologistes.

La formation est assurée conjointement par des enseignants français, européens, américains et africains provenant de nombreux organismes collaborateurs : Association pour l'Aide à la Médecine Préventive (Paris, France) ; Centers for Disease Control and Prevention (Atlanta, U.S.A.) ; Centre Européen pour la Surveillance Epidémiologique du Sida (Paris, France) ; Communicable Disease Surveillance Center - PHLS (Londres, Angleterre) ; Conseil Général du Rhône - Service Promotion de la Santé (Lyon, France) ; Direction Générale de la Santé (Paris, France) ; Ecole Nationale de la Santé Publique (Rennes, France) ; Epicentre (Paris, France) ; Epiter (Saint-Maurice, France) ; Fondation Marcel Mérieux (Veyrier-du-Lac, France) ; Institut d'Hygiène et d'Epidémiologie (Bruxelles, Belgique) ; Ministère Français de la Coopération (Paris, France) ; Université de Bordeaux II

(France) ; Université Paris V (France) ; Université de Tours (France), Regroupement des Départements de Santé Communautaire du Montréal Métropolitain (Québec) ; Réseau National de Santé Publique (Saint-Maurice, France).

Le cours se déroule pendant les trois premières semaines de septembre, au Centre des Pensées de la Fondation Marcel Mérieux (Centre Collaborateur OMS), 55 route d'Annecy - 74290 Veyrier-du-Lac.

Le nombre de stagiaires est limité à 48.

Des notions de biostatistiques (niveau CESAM ou équivalent) et une connaissance de base de l'anglais parlé sont requises. Cependant, la majorité de l'enseignement est dispensé en français.

Le cours est validé par un Certificat conjoint (non homologué) de l'IDEA, du CDC et de l'ENSP délivré au terme d'une évaluation permanente de la participation du stagiaire. Ce certificat valide le tronc commun du Diplôme Universitaire d'Epidémiologie Appliquée organisé chaque année conjointement par les Universités de Bordeaux II et de Tours avec la collaboration de l'Assemblée Epicentre.

Les anciens stagiaires du Cours IDEA sont regroupés dans l'Association pour le Développement de l'Epidémiologie de Terrain (EPITER) qui compte en 1994 près de 450 membres dont 11 vétérinaires. Cette association constitue un réseau d'échanges entre professionnels de la santé publique.

PROGRAMME

La majeure partie du programme est consacrée à l'enseignement de la pratique de l'Epidémiologie d'intervention et comprend :

- Une série d'exercices et d'études de cas basés sur des enquêtes réelles réalisées dans le passé par des épidémiologistes,
- La réalisation sur le terrain, dans chaque ville de la région, d'une enquête de Santé Publique à laquelle chaque stagiaire est entièrement associé : élaboration du questionnaire, échantillonnage, collecte de l'information auprès de la population, analyse des données, rédaction et présentation d'un rapport,
- L'enseignement de conduites pratiques à tenir face à certaines situations : investigation d'un épisode épidémique, mise en place d'un système de surveillance épidémiologique, enquêtes nutritionnelles, enquêtes d'efficacité vaccinales...,
- L'utilisation d'un logiciel informatique de recueil et d'analyse des données d'enquête épidémiologiques,
- L'apprentissage de techniques de communication orale et rédactionnelle. A côté de cet enseignement pratique est dispensé un enseignement théorique,
- Méthodes statistiques : analyse des tendances séculaires, standardisation, paramètres de position et de dispersion, probabilités, tests de signification statistique, méthodes d'échantillonnage...,
- Méthodes épidémiologiques : Epidémiologie descriptive, Epidémiologie analytique : mesures d'association et d'impact, types d'enquête, notion de causalité, biais, choix d'un groupe de comparaison, théorie de la décision...,
- Epidémiologie appliquée : aux situations d'urgence, aux maladies sexuellement transmissibles, aux risques professionnels...

RENSEIGNEMENTS, DOSSIER DE CANDIDATURE ET INSCRIPTION

Le dossier de candidature doit être demandé auprès du :

Secrétariat Général de l'IDEA
3 avenue Pasteur, B.P. 10, 92430 Marnes-La-Coquette
Tél. (33-1) 47.95.08.87 - Fax (33-1) 47.95.80.35

