

ENSEIGNEMENTS D'ÉPIDÉMIOLOGIE

Toutes les personnes disposant d'informations sur des enseignements d'épidémiologie en France ou à l'étranger sont invitées à les faire parvenir au siège de l'Association, en vue de leur publication dans cette rubrique.

Où peut-on se former en épidémiologie ? A l'image des multiples aspects de l'épidémiologie, les enseignements, les circonstances sont variés.

EN FRANCE

COURS D'ÉPIDÉMIOLOGIE DE L'INSTITUT PASTEUR DE PARIS

Le cours d'épidémiologie de l'Institut Pasteur fonctionne depuis une douzaine d'années. Il a lieu une année sur deux et s'étend sur une durée de trois mois à mi-temps (l'après-midi seulement).

Ce cours est orienté essentiellement vers l'épidémiologie des maladies transmissibles humaines et animales.

Il comporte une partie de méthodologie mathématique et statistique, une partie d'épidémiologie fondamentale et de notions d'écologie appliquées à l'épidémiologie. Une série de zoonoses sont ensuite passées en revue à titre de modèle des divers cycles épidémiques.

Ce cours s'adresse aux médecins, vétérinaires, scientifiques, désireux d'avoir un minimum de connaissances de base en épidémiologie des maladies transmissibles. Il accueille à chaque session une quinzaine d'élèves.

Le prochain cours aura lieu du 15 avril au 12 juillet 1983. Les demandes d'inscription sont à adresser au Professeur H.E. MOLLARET, Institut Pasteur, 25 rue du Docteur Roux - 75015 Paris.

ENSEIGNEMENTS D'ÉPIDÉMIOLOGIE DISPENSES DANS LES FACULTÉS DE MÉDECINE

En dehors de l'enseignement de Médecine préventive et sociale dispensé dans le cursus normal des études, différentes facultés proposent un C.E.S. de Médecine préventive, santé publique et hygiène.

Se renseigner auprès du secrétariat de chaque faculté.

ENSEIGNEMENTS DE STATISTIQUES

Des enseignements de statistiques sont accessibles dans les facultés.

Le C.E.S.A.M. (Centre d'Enseignement des Statistiques appliquées à la Médecine) propose une unité de valeur appliquée à l'épidémiologie (d'orientation uniquement humaine). Le certificat peut être préparé par correspondance.

Renseignements : Secrétariat du C.E.S.A.M.
16 bis, Avenue Paul Vaillant Couturier
94800 Villejuif (France)
Tél. 726.68.99

ENSEIGNEMENTS DE BIO-MATHEMATIQUES (niveau 3ème cycle)

Ces enseignements permettent d'accéder aux méthodes de modélisation, d'analyser des données, pourvu que l'on dispose au départ d'une formation mathématique minimale (calcul matriciel) et informatique (Basic, Fortran).

Différentes facultés de Sciences préparent à ce D.E.A., que l'on effectue en un an.

°°

Des enseignements plus ponctuels sont accessibles sous forme de séminaires ou de journées sur des thèmes précis. Citons par exemple les "Entretiens d'épidémiologie" à la Faculté de médecine de Montpellier (Professeurs MANDIN, BAYLET, GUEDJ), 2 rue de l'Ecole de Médecine - 34000 Montpellier. Tél. (67) 60.75.55.

AUX ETATS-UNIS

UNIVERSITE DE DAVIS, Californie

Un diplôme (Master) de médecine vétérinaire préventive peut y être préparé en un an, voire deux pour ceux qui souhaitent avoir le temps d'approfondir leurs études. Une connaissance parfaite de l'américain est exigée. Tous les secteurs d'application de l'épidémiologie sont couverts, grâce à la collaboration des différentes chaires d'enseignement de l'université : maladies infectieuses, parasitaires, zoonoses, maladies transmises par les aliments, économie de la santé animale, biostatistiques, traitement de données, applications informatiques.

Depuis la création du département d'épidémiologie en 1967, plus de 230 vétérinaires ont reçu une formation qui leur a permis aussi bien d'accéder à des postes de responsabilité gouvernementale, qu'à des carrières universitaires, ou de pratique de l'épidémiologie sous de multiples facettes.

Renseignements : un descriptif plus complet peut être demandé au secrétariat de l'Association, ou auprès du :

Docteur W. SADLER
Department of Epidemiology and Preventive Medicine
School of Veterinary Medicine, University of California
Davis, California, 95 616 U.S.A.
Tél. (916) 752.1376

L'Université de Minnesota propose également un enseignement équivalent.

°°

Enfin, à ceux qui, au sortir de leurs études, souhaitent "faire de l'épidémiologie", nous conseillerons d'associer l'expérience pratique, du terrain, à un enseignement de départ (en statistiques par exemple).