

Master de géographie de la santé

Université Paris X, Nanterre. Université Paris XII, Val-de-Marne

Directeur de la formation

Professeur Gérard Salem

Équipe pédagogique

L'équipe, pluridisciplinaire (géographes, épidémiologistes, démographes, statisticiens, etc.), est composée d'enseignants et de chercheurs des universités de Paris X, Paris XII, Paris VI, Paris V, Rouen, de l'IRD, de l'Inserm, du CNRS, de l'OMS et de professionnels de l'aménagement du territoire et de la santé publique. Les enseignements sont dispensés du mercredi au vendredi de la mi-octobre à la fin janvier.

Le programme d'enseignement est personnalisé en fonction de la formation antérieure et des objectifs professionnels de l'étudiant.

Conditions d'inscription

Cursus pré-requis L3

Géographie ou aménagement avec mention très bien ou bien

Diplômes équivalents en sciences sociales, économique, médicale ou vétérinaire

Diplômes équivalents en statistiques, épidémiologie, santé publique, etc.

Renseignements

Université Paris X, Nanterre
200 avenue de la République
92000 Nanterre
Secrétariat de géographie
Delphine Labainville
Dlabainv@u-paris10.fr
Téléphone : 01 40 97 41 19
Télécopie : 01 40 97 41 20

Université Paris XII, Val-de-Marne
61 avenue du Général-de-Gaulle
94010 Créteil
Secrétariat de géographie
Isabelle Mondon
Jmjpama@club-internet.fr
Téléphone : 01 45 17 10 91
Télécopie : 01 45 17 11 85

Enseignement

Enseignement général

Introduction de géographie de la santé
Disparités sociospatiales de santé
Développement et santé
Géographie des maladies
Géographie du système de soins
Planification du système de soins

Enseignements spécifiques

Sociologie de la santé
Démographie

Environnement et santé

Histoire de la santé

Épidémiologie

Économie de la santé

Enseignements techniques

Cartographie assistée par ordinateur

Cartographie statistique

Formation aux SIG

Module avancé de statistiques

Analyse multiniveaux

Images satellites et santé

Initiation aux logiciels d'épidémiologie

Objectifs

Objectifs scientifiques

- enrichir la géographie générale par la géographie de la santé ;
- aborder les questions de santé publique et d'épidémiologie par la géographie et l'aménagement ;
- enrichir la réflexion et l'action par un dialogue entre les sciences de la santé et la géographie ;
- promouvoir une démarche thématique comparative entre pays du Nord et du Sud, notamment sur les villes.

Objectifs pédagogiques

Les étudiants devront, à l'issue de leur spécialité, être capables de concevoir un programme de recherche et de maîtriser les concepts et outils (CAO, SIG, analyse spatiale) de la géographie de la santé pour :

- décrire des disparités spatiales de santé et en définir les déterminants ;
- analyser le fonctionnement du système de soins (offre, activité, recours) dans ses liens avec le territoire ;
- intervenir comme géographe et spécialiste de l'analyse spatiale dans les équipes pluridisciplinaires ;
- s'intégrer dans des équipes opérationnelles d'aménagement et/ou de santé publique.

Objectifs professionnels

Par une formation scientifique et technique de haut niveau, les doctorants doivent pouvoir répondre

à la forte demande de géographes de la santé, tant dans le domaine de la recherche et des études, que dans l'enseignement de l'aménagement ou de la planification sanitaire ;

Les mémoires de spécialité puis les thèses se font dans des équipes d'accueil de recherche (Inserm, IRD, etc.) d'instances d'observation et de gestion de la santé publique (ministère de la Santé, InVS, Drass et Dass, caisses d'assurance maladie, URML, etc.) de collectivités territoriales.

