

Responsables : Michel Cot, Yves Martin-Prével, Éric Caumes

Équipe pédagogique :

- Michel Cot (DR, IRD, UMR 216)
- Yves Martin-Prével (DR, IRD, UMR 204)
- Éric Caumes (PUPH, Hôpital Pitié-Salpêtrière)
- Valérie Greffeuille (IRD, UMR 204)
- Edwige Landais (IRD, UMR 204)

Crédits : 6 ECTS

Objectif :

Former les étudiants à la recherche en santé publique dans les pays en développement (PED) par une approche multidisciplinaire faisant appel notamment à l'épidémiologie, la recherche en nutrition et la parasitologie.

Thèmes

Une partie des interventions concernera l'étude des endémies transmissibles en zone tropicale, en prenant pour illustration trois des affections parasitaires les plus importantes en santé publique : le paludisme, les schistosomoses et les filarioses.

Une autre partie traitera des problèmes de nutrition publique, abordée sous l'aspect de la malnutrition du jeune enfant, des carences en micronutriments et des stratégies de contrôle à mettre en place. Elle abordera de manière spécifique le phénomène de la transition nutritionnelle, impliquant des pathologies chroniques de surcharge liées aux changements de mode de vie et d'alimentation des populations des PED.

Une dernière partie abordera les questions relatives aux médicaments et aux vaccins dans les PED, avec en particulier les médicaments essentiels, les contrefaçons, les programmes élargis de vaccination, la santé des voyageurs en zone tropicale.

Modalités pédagogiques : cours magistraux et études de cas

Validation : examen sur table en 3 épreuves (épidémiologie, nutrition, thérapeutique) sur articles