

- Faculté des sciences
- www.unine.ch/sciences

Pathogènes et parasites (parasitologie médicale) (3BL1064)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Propédeutique en médecine (*)	Cours: 2 ph	Voir ci-dessous	10

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante

Prof. Jacob Koella

Contenu

Le cours présente les parasitoses les plus importantes qui touchent l'Homme : par exemple le VIH, la tuberculose, le paludisme, la schistosomiase et les infections intestinales provoquées par des helminthes. Il combine des aspects de la biologie fondamentale des interactions homme-parasite, l'écologie et la santé publique.

Forme de l'évaluation

Ecrit, est englobée dans l'examen du module 4.

Documentation

Tous les transparents du cours sont mis à disposition

Pré-requis

Aucun

Forme de l'enseignement

Cours magistral

Objectifs d'apprentissage

Au terme de la formation l'étudiant-e doit être capable de :

- Reconnaître les parasites les plus importants
- Expliquer des aspects de la santé publique
- Décrire les cycles de vies des parasites les plus importants
- Sélectionner des traitements pour des infections parasitaires

(*) Cette matière est combinée avec d'autres matières pour l'évaluation