

- Faculté des sciences
- [www.unine.ch/sciences](http://www.unine.ch/sciences)

## Epidémiologie, santé publique et système de santé suisse (3BL1080)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Propédeutique en médecine (*)</b>	<b>Cours: 14 pg</b>	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

Drs. Claude-François Robert & Thomas Vogel

### Contenu

- Problèmes de santé dans les populations humaines
- Fréquence, distribution spatio-temporelle et facteurs influençant sur la santé et les maladies de populations
- Le système de santé en Suisse (structure, coûts, etc.)

### Forme de l'évaluation

questions à choix multiples de type A et K', au sein de l'évaluation du bloc d'enseignement 5 (écrit de 4 heures)

### Documentation

Support de cours & documentation mis à disposition sur Moodle: Sciences / Médecine

### Pré-requis

Cet enseignement requiert l'inscription au BMed1

### Forme de l'enseignement

Cours blocs

### Objectifs d'apprentissage

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

- Identifier les causes, les conséquences et les implications de pathologies à l'échelle de la société, de manière exhaustive

### Compétences transférables

- Communiquer efficacement, par écrit et/ou oral, de manière rigoureuse et scientifique
- Appliquer ses connaissances à des situations concrètes

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