

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

APP pour médecins (3BL1201)

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
Propédeutique en médecine	Atelier: 3 dj	contrôle continu: 1	1

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

Période d'enseignement:

- Semestre Printemps

Equipe enseignante:

Dr. Marjorie Cosandey Tissot
Dr. Chantal Simon
Dr. Jacques Aubert
Dr. Joël Rilliot
Prof. assoc. Gregory Röder

Objectifs:

La diversité est le maître mot de l'activité de médecin de famille. Ces apprentissages par problèmes pour médecins (APP) proposent une introduction et une sensibilisation à cette profession, intégrant ses champs d'application, via des cas concrets débattus avec les étudiant-e-s.

Contenu:

Cas possiblement traités:

- Prise en charge d'une famille complète et recomposée
- Problème métabolique (décompensation cardiaque)
- Problèmes ostéo-articulaires
- Les visites à domicile

Forme de l'évaluation:

Pour valider cet enseignement, deux critères seront pris en compte:

- 1) la présence de l'étudiant-e lors de la tenue de ces APP (vendredi 19 mai 2017).
- 2) chaque étudiant-e devra rendre un rapport sur un des cas traités (selon canevas imposé). Tous les cas seront traités au sein d'un groupe donné (4 étudiant-e-s), mais chaque étudiant-e se verra attribuer la responsabilité d'un rapport précis. Les médecins enseignants sont à même de valider ou non le rapport individuel. Si des corrections mineures ou majeures sont nécessaires, le délai de restitution du nouveau rapport corrigé sera de deux semaines exactement après la notification. Si ce deuxième rapport se révèle insuffisant, le cours est sanctionné d'un échec.

La validation des APP pour médecins est indispensable à la réussite du BMéd-1.

Documentation:

Aucune

Pré-requis:

Cours réservé aux étudiant-e-s inscrit-e-s en BMéd-1

Forme de l'enseignement:

Apprentissages par problèmes. Cas médicaux à traiter par groupe.