

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

### **Système moteur (3BL1064)**

Filières concernées	Nombre d'heures	Validation	Crédits ECTS
<b>Propédeutique en médecine (*)</b>	<b>Cours: 2 ph</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**

Prof Zegni Triki

#### **Contenu**

Ce cours sur le système moteur en médecine examine les mécanismes neurologiques et musculaires du mouvement. Il aborde les rôles du cortex moteur, du cervelet, du tronc cérébral, de la moelle épinière et des nerfs moteurs, ainsi que l'implication des muscles squelettiques et des motoneurons dans le contrôle des mouvements volontaires et involontaires.

#### **Forme de l'évaluation**

Examen écrit (Examen intégré au test de 3 heures du Bloc d'enseignements 4)

#### **Forme de l'enseignement**

Cet enseignement est entièrement donné sous forme de cours magistraux

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