

### Anatomie du Membre Inférieur

Intitulé du cours ou de la série de cours

ECUE : Anatomie du Membre Inférieur

Année : L2

Semestre : S3

Intitulé de l'UE : UE4S3 Sciences de la Vie et de la Santé

Crédits ECTS de l'UE : 9

Matière : Anatomie du Membre Inférieur

Code : 12TPANA3

Pédagogie numérique

Visionnage	HTD (effectif 14)	HTD (effectif 40)	HTP
3h20	3	6	2

Pédagogie classique

HCM	HTD	HTP

### Objectifs du cours

Ce cours a pour objectif de présenter la structure des principaux muscles, os et articulations du membre inférieur, ainsi que les bases fonctionnelles.

### Principales compétences visées

Connaître la structure et la nomenclature des principaux muscles, os et articulations du membre inférieur. Acquérir des notions de base dans le rôle fonctionnel de ces structures lors du mouvement et connaître leurs limites en terme de mobilité.

### Résumé du cours

#### **CN1 Généralités**

#### **CN2 Ceinture Pelvienne et Hanche**

Ostéologie Partie 1

Ostéologie Partie 2

Arthrologie

Myologie & Mobilité : Muscles profonds

Myologie & Mobilité : Muscles superficiels et mobilité Partie 1

Myologie & Mobilité : Muscles superficiels et mobilité Partie 2

Myologie & Mobilité : Muscles superficiels et mobilité Partie 3

#### **CN3 Genou**

Ostéologie

Arthrologie Partie 1  
Arthrologie Partie 2  
Myologie  
Mobilité  
Morphostatique

### **CN4 Cheville**

Ostéologie  
Arthrologie  
Myologie  
Mobilité et stabilité active

### **CN5 Pied**

Ostéologie  
Arthrologie  
Mobilité et myologie  
Conception et fonctionnement

### **Travaux pratiques**

Mise en pratique à l'aide de modèles anatomiques de la hanche, du genou, du pied.

### **Bibliographie**

- 1) Anatomie et physiologie Humaine. Elaine N MARIEB, 2005, Editions Pearson Education
- 2) Principes d'anatomie et de physiologie. Tortora et Derrickson, 2007, Editions De Boeck

### **Modalités d'évaluation**

Contrôle continu intégral :  
Examen Commun 1 : écrit, 0h20  
Devoir maison  
Examen Commun 2 : écrit, 1h00

Nom de l'enseignant : Carole ARNOLD