

# **Anatomie du membre pelvien**

## **Guide d'étude**

**Pr. Slah-Eddine GHANNOUCHI**

**Pr. Ag. Lassaad BEN REGAYA**

**Dr Nader NAOUAR**

**Dr Khaled MAAREF**

**Dr Mohamed Salah JARRAR**

**Gestion informatique & forum: Dr Sihem KHELIFI**

**Année universitaire 2012-2013.**

### **Attention !**

Ce produit pédagogique numérisé est la propriété exclusive de l'UVT. Il est strictement interdit de la reproduire à des fins commerciales. Seul le téléchargement ou impression pour un usage personnel (1 copie par utilisateur) est permis.

## Introduction

---

Le membre pelvien est le membre porteur. Il est doué d'articulations massives, avec des degrés de mobilité moindre que le membre thoracique.

Toute atteinte d'un de ses éléments aura des répercussions sur la marche. La maîtrise de ce chapitre est donc incontournable pour préparer le futur médecin à l'examen clinique.

Ce module va être subdivisé en plusieurs chapitres :

- Arthrologie : elle élucidera les segments mis en contact, et l'ensemble des éléments passifs assurant leurs liaisons.
- Myologie : elle énumèrera tous les muscles assurant la mobilité des différentes articulations.
- L'Innervation, qui assure la transmission des ordres moteurs aux différents muscles et le retour sensitif.
- La vascularisation des membres avec les différentes ramifications des artères et, la constitution des veines.
- Les coupes de synthèses permettent de placer tous les éléments déjà décrits et leurs rapports entre eux.

Enfin, nous présentons également dans ce chapitre quelques images radiologiques et des photographies de cas cliniques pour montrer l'intérêt de ce chapitre.

## But et objectifs du cours

---

Les objectifs de ce travail sont :

1. Tenir lieu de manuel aux étudiants en médecine (support pédagogique)
2. Faciliter la compréhension et la mémorisation de tous les éléments du membre pelvien.
3. Préparer les étudiants à la maîtrise de l'Anatomie fonctionnelle et des affections de l'appareil locomoteur.

## **Contenu du cours**

---

**Le contenu du module se compose de 5 chapitres contenant 23 sections :**

### ***Chapitre I : Arthrologie***

**Section 1 : L'articulation sacro-iliaque**

**Section 2 : La symphyse pubienne**

**Section 3 : L'articulation de la hanche**

**Section 4 : L'articulation du genou**

**Section 5 : Les articulations tibio-fibulaires**

**Section 6 : L'articulation de la cheville**

**Section 7 : Les articulations du pied**

### ***Chapitre II : Myologie***

**Section 1 : Les muscles de la région glutéale (fessière)**

**Section 2 : Les muscles de la région iliaque**

**Section 3 : Les muscles de la cuisse**

**Section 4 : Le triangle de Scarpa**

**Section 5 : Les muscles de la jambe**

**Section 6 : Le creux poplité**

**Section 7 : Les muscles du pied**

### ***Chapitre III : Vascularisation***

**Section 1 : Les artères du membre pelvien**

**Section 2 : Les veines du membre pelvien**

***Chapitre IV : Innervation*****Section 1 : Le plexus lombaire****Section 2 : Le plexus sacral****Section 3 : La systématisation tronculaire*****Chapitre V : Les coupes de synthèse*****Section 1 : Au niveau de la cuisse****Section 2 : Au niveau du genou****Section 3 : Au niveau de la jambe****Section 4 : Au niveau du pied****Approche pédagogique**

---

**L'étudiant doit maîtriser toute l'Anatomie du membre pelvien avec ses différents volets, arthrologie, myologie, innervation et action.**

## Charge de travail et calendrier

Tableau : Calendrier pédagogique

Séance (2h)	Chapitre	Tâche	Envoi de l'évaluation
1	I	Arthrologie de la hanche Arthrologie du genou.	
2	I	Arthrologie de la cheville. Arthrologie des doigts du pied	
3	II	Myologie de la hanche. Myologie de la cuisse.	
4	II	Myologie de la jambe. Myologie du pied	
5	III	Vascularisation du membre pelvien.	
	IV	Innervation du membre pelvien	
	V	Coupes de synthèse	



## Évaluation des apprentissages

---

### **L'auto-évaluation**

**Cette évaluation n'est pas notée. Elle est présentée sous forme de qcm à choix multiples.**