

UELC « Anatomie descriptive et topographique »

Responsable : Professeur Michel FESSY

SCOLARITE 2^{ème} cycle : DFASM 1 – 2 - 3

2021-2022

Présentation générale : Programme de 42 heures

Les cours se déroulent aux Facultés de Médecine Lyon Est et Lyon Sud

Déroulement de l'examen : 1^{ère} session ...avril 2020 – Epreuve écrite de 2 heures notée sur 20
2^{ème} session à définir

Enseignements

1. Viscéral

- A. Paroi abdominale – Anatomie appliquée aux hernies pariétales
- B. Œsophage – Estomac – Duodénum
- C. Intestin grêle – Côlon – Rectum – Anus
- D. Foie – Pancréas – Voies biliaires
- E. Anatomie appliquée à la prise en charge du polytraumatisé

2. Appareil Urinaire

- A. Voies urinaires – Miction – Erection

3. Thorax

- A. Cœur et vascularisation
- B. Cavité thoracique – Plèvre – Poumons

4. Face et Cou

- A. Anatomie maxillo-faciale
- B. Thyroïde – Parathyroïdes

5. Gynécologie – Pelvis féminin

- A. Prolapsus – Incontinence urinaire

6. Appareil locomoteur

- A. Epaule – Anatomie fonctionnelle de l'épaule : application à la rupture de coiffe
- B. Innervation du Membre Supérieur – Application à l'examen clinique
- C. Hanche – De l'anatomie à l'arthrose : bases biomécaniques
- D. Genou – Anatomie ménisco-ligamentaire appliquée aux entorses
- E. Cheville – Anatomie appliquée de la cheville aux entorses

7. Système vasculaire

- A. Anatomie du système vasculaire périphérique appliquée à la pathologie vasculaire

8. Neurologie

- A. La sciatique – Du nerf à la douleur
- B. Cerveau – Imagerie neurologique vasculaire

9. Radiologie

- A. Lire une radiographie
- B. Anatomie radiologique ostéoarticulaire

PLANNING COURS 2021-2022

INTERVENANTS	SUJETS	TITRES	DATES	HORAIRES	LIEUX
Pr M. FESSY	Locomoteur	Innervation du membre supérieur - Application à l'examen clinique			
	Face et cou	Anatomie maxillo-faciale (1)			
	Face et cou	Anatomie maxillo-faciale (2)			
	Viscéral	Œsophage – Estomac – Duodénum			
	Face et Cou	Thyroïde – Parathyroïdes			
	Viscéral	Anatomie appliquée à la prise en charge du polytraumatisé			
	Appareil locomoteur	Epaule – Anatomie fonctionnelle de l'épaule : application à la rupture de Coiffe			
	Appareil locomoteur	Cheville – Anatomie appliquée de la cheville aux entorses			
	Neurologie	La sciatique – Du nerf à la douleur			
	Appareil urinaire	Voies urinaires – Miction – Erection			
	Thorax	Cœur et vascularisation			
	Thorax	Cavité thoracique – Plèvre – Poumons			
	Viscéral	Foie – Pancréas – Voies biliaires			
	Viscéral	Paroi abdominale – Anatomie appliquée aux hernies pariétales			
	Appareil locomoteur	Hanche – De l'anatomie à l'arthrose : bases biomécaniques			

Pr P. FEUGIER	Système vasculaire	Anatomie du système vasculaire périphérique appliquée à la pathologie vasculaire.			
	Gynécologie – Pelvis féminin	Prolapsus – Incontinence urinaire			
	Viscéral	Intestin grêle – Côlon – Rectum – Anus			
	Radiologie	Lire une radiographie			
	Radiologie	Anatomie radiologique ostéoarticulaire			
	Appareil locomoteur	Genou – Anatomie ménisco-ligamentaire appliquée aux entorses			
	Neurologie	Cerveau – Imagerie neurologique vasculaire			