

## ECUE 7 : Anatomie et techniques chirurgicales

Responsable de l'ECUE : Patrick Chabrand

Intervenants : Mesure, Launay, Dejou, Ollivier, Champsaur

### Nature et volume du cours (renseignez le nombre d'heures ou de semaines de stage relatifs à l'enseignement)

Cours magistral	Travaux dirigés	Travaux Pratiques	Travail Personnel Etudiant	Stage
18 h	h	h	h	semaines

### Objectifs de l'enseignement (précisez en quelques lignes les notions abordées, les connaissances et/ou compétences visées par l'enseignement)

Donner aux étudiants les connaissances nécessaires en anatomie des membres supérieurs et inférieurs et du rachis

Connaître les grandes pathologies du système ostéoarticulaire

Connaître les techniques opératoires : l'état des lieux, les échecs, les attentes en odontologie et orthopédie adulte et pédiatrique

Expliquer les enjeux de la radiologie interventionnelle.

### Mots-clés

Anatomie, Arthrose, Ostéoporose, Arthroplastie, Odontologie, Radiologie interventionnelle

### Positionnement du cours dans le diplôme. Contextualisez ce cours par rapport aux cours du même champ dans les années antérieures et/ou ultérieures du diplôme

1<sup>er</sup> cours de ce type (hormis anatomie) dans le parcours.

### Modalités d'évaluation envisagées :

Examen écrit final

### Plan de cours :

- 1) Anatomie
- 2) Pathologies et techniques opératoires en orthopédie adulte
- 3) Pathologies et techniques opératoires en orthopédie pédiatrique
- 4) Pathologies et techniques opératoires en odontologie
- 5) Radiologie interventionnelle

### Bibliographie indicative :