

Responsable scientifique : **Pr P. Boileau**

Universités associées : Aix-Marseille II, Bordeaux, Brest, Caen, Clermont-Ferrand, Grenoble, Lille, Lyon I, Montpellier, Nancy I, Paris VII, St Ouentin en Yvelines, Rennes, Strasbourg I, Toulouse, Tours

### Renseignements

**Pr P. Boileau**

Orthopédie  
Hôpital de l'Archet 2  
06202 Nice Cedex 3

Secrétariat : Mme Uranovicz  
☎ 04.92.03.64.97

### Conditions d'admission

Entretien  
Examen du dossier

### Droits d'inscription

569,57 €

### Organisation

**Durée : 1 an / heures**  
- 3 séminaires de 3 jours  
- Stage

**Calendrier**

Janvier/février/mars  
Examen final : juin

**Effectif**

5 maximum

**Lieu**

Non communiqué

### Formation

Initiale : oui  
Continue : oui  
A distance : non

### Objectifs

Le but de ce D.I.U. est l'acquisition des connaissances pratiques et théoriques permettant la réalisation d'arthroscopies.

### Public concerné

- Titulaire d'un diplôme d'État de Docteur en Médecine
- Interne de spécialité, DIS
- Étudiant étranger inscrit à une AFS

### Enseignements

#### Programme

**Genou**

Généralités  
Pathologies synoviales et cartilagineuses  
Les ménisques  
Ligaments  
Ligamentoplastie  
Divers

**Épaule**

Généralités  
Instabilités chroniques  
Conflit coiffe  
Divers

**Membre inférieur**

Cheville  
Hanche

**Membre supérieur**

Coude  
Poignet

**Divers**

📄 [Programme détaillé](#)

### Contrôle des connaissances

Contrôle de l'assiduité  
Examen écrit  
Mémoire

## Membre inférieur

### Cheville

- Installation, voies d'abord
- Anatomie arthroscopique normale
- Les conflits antérieurs
- Les fractures ostéochondrales et ostéochondrites
- Les arthrodèses sous arthroscopie
- Autres indications

### Hanche

- Installation, voies d'abord, dangers
- Anatomie arthroscopique normale
- Technique des arthroscopies cervicales et coxo-fémorales
- Corps libres intra-articulaires
- Les indications

## Membre supérieur

### Coude

- Installation, voies d'abord, dangers
- Anatomie arthroscopique normale
- Corps libres intra-articulaires
- Raideurs du coude
- Autres indications

### Poignet

- Anatomie arthroscopique normale
- Pathologie ligamentaire
- Pathologie cartilagineuse
- Arthroscopie du poignet en urgence
- Traitement endoscopique du canal carpien

## Divers

- Les complications médico-légales de l'arthroscopie
- L'organisation du service arthroscopique en chirurgie ambulatoire
- Désinfection et stérilisation du matériel
- Le consensus en matière d'arthroscopie
- La nomenclature en arthroscopie
- Comptes rendus d'arthroscopies
- Photographie et vidéoscopie
- Formation en arthroscopie
- Endoscopie et chirurgie du rachis