



## Programme Séminaire genou DIU Arthroscopie 2017-2018 :

11-12-13 Janvier 2018 :

CH Versailles

### Judi 11 Janvier :

Accueil et introduction (8h45-9h)

N. PUJOL, C. HULET

#### 1) Généralités

- Les voies d'abord et la conduite d'une arthroscopie du genou ... installations en arthroscopie du genou, les règles fondamentales de la triangulation. A. Wajsfisz (9h00-9h15)
- Voies postérieures : indications, techniques : C. Toanen (9h15-9h35)
- Matériel, son entretien, son coût : P. Boisrenoult (9h35-9h45)

#### 2) Ménisque:

- Anatomie et biomécanique du ménisque : C. Steltzlen (9h45-10h)
- Ménisectomie sur ménisque traumatique: technique et indications. A. Wajsfisz (10h-10h30)

PAUSE : 10h30-11h

- Réparation méniscale : indications : N. Pujol (11h-11h15)
- Réparations méniscales : techniques : Ph. Beaufils (11h15-12h00)
- Réparations méniscales : résultats : Ph. Beaufils (12h-12h15)
- Ménisectomie versus réparation : comparaison des résultats N. Pujol (12h15-12h30)

PAUSE REPAS (12h30-14h00)

#### 3) Cartilage et Ménisque

- Greffe méniscale et substitut : Ph. Beaufile (14h-14h15)
- Lésions cartilagineuses lors de la reconstruction du LCA : abstention, perforations, mosaicplasty (14h15-14h430) : C. Toanen
- Mosaicplasty : indication et technique M. Sanchez (14h30-14h45)
- Substituts cartilagineux : indication et technique C. Steltzlen (14h45-15h)
- Ostéochondrites de l'enfant et de l'adulte : C. Toanen (15h-15h30)

PAUSE (15h30-16h)

- Lésions méniscales chez l'enfant et ménisques discoïdes N. Graveleau 16h-16h15

4) Ligament Croisé Postérieur et lésions multiligamentaires

- Anatomie et biomécanique du LCP : Ph. Boisrenoult (16h15-16h30)
- Diagnostic et classification des lésions du LCP : (16h30-16h45) : N. Graveleau
- Techniques de plastie du LCP sous Arthroscopie : P. Djian (16h45-17h)
- Lésions multiligamentaires aiguës du genou : P. Boisrenoult (17h-17h15)
- Lésions multiligamentaires chroniques du genou : P. Djian (17h15-17h30)
- Arthroscopie et arthrite septique T. Bauer (17h30-17h45)
- Fractures sous arthroscopie : T. Bauer (17h45-18h)

FIN DE LA JOURNEE

**Vendredi 12 Janvier**

5) LCA

- Anatomie et biomécanique du LCA : Ch. Hulet (8h30-8h45)
- Structures antéro-latérales du genou : anatomie et biomécanique : N. Graveleau (8h45-9h)
- Imagerie : diagnostic et classification des lésions ligamentaires et méniscales:  
(9h-9h30) : C. Radier
- Entorses graves du genou point de vue chirurgical : LCA + LLI: Ph. Colombet (9h30-9h45)
- Evaluation de la laxité instrumentale pré et post op : Ph. Colombet (9h45-10h)
- LCA Choix du transplant : MD Peyrache (10h-10h15)

- PAUSE (10h15-10h45)

- KJ : Technique et résultats : N. Pujol (10h45-11h)

- DIDT : techniques et résultats : N. Gravelleau (11h-11h15)

- Greffes courtes : techniques et résultats Ph. Colombet (11h15-11h30)

- lésions méniscales postéromédiales (11h30-11h45) : A. Meyer

- Les différentes techniques pour le tunnel fémoral du LCA : MD Peyrache (11h45-12h00)

- Discussion (12h15-12h30)

PAUSE REPAS (12h30-14h00)

- Ténodèse latérale : substrat anatomique, indications et techniques J. Amzallag (14h-14h20)

- Rééducation des plasties ligamentaires B. Tamalet (14h20-14h50)

- Retour au sport après ligamentoplastie F. Khiami (14h50-15h20)

- Rupture itérative et échecs: Ph. Colombet/MD Peyrache (15h20-15h40)

- Discussion (15h40-16h)

PAUSE (16h-16h30)

- Résultats à long terme des ligamentoplasties C. Hulet (16h30-17h)

- Recommandations nationales et consensus Européen: prise en charge des lésions méniscale dégénératives Ph. Beaufiles (17h-17h30)

### **Samedi 13 Janvier**

- LCA chez l'enfant : M. Sanchez (8h50-9h10)

- Instabilité et arthrose : C. Hulet (9h10-9h30)

- Responsabilité médicale (rédaction, CRO...) : (9h30-9h50) Ph. Boisrenoult

- Arthroscopie et corps étrangers : M. Sanchez (9h50-10h)

- Raideurs du genou : C. Toanen (10h-10h30)

- Suites compliquées après méniscectomie N. Pujol (10h30-11h)

- L'histoire du ménisque, pour conclure : N. Pujol , Ph. Beaufiles (11h-11h30)

FIN DE LA SESSION