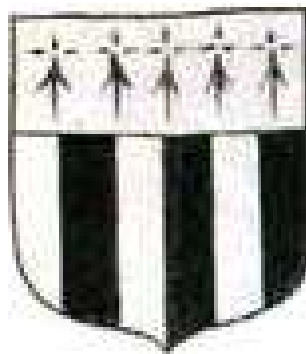


# 8<sup>ème</sup> Cours Supérieur du CFCOT

## PROTHESES D'EPAULE

Cours Théorique et Pratique

18 et 19 MARS 2010  
RENNES



Jeudi 18 mars 2009

**1<sup>ère</sup> Session : ANATOMIE**  
**Modérateur : Dr HERY**

8h : Café accueil

8h30: Pièges et astuces des voies d'abord de l'épaule pour prothèses

Pr GAGEY

8h50 : Installation et protection des patients, essai critique des techniques et matériels d'exposition (écarteurs...)

Pr HANDELBERG

**9h15 : Laboratoire Anatomie : Mise en situation pratique « voies d'abord »**

10H30 : Café-échange laboratoires-inscrits-implanteurs

**2<sup>ème</sup> Session : CONCEPTION DES PROTHESES**  
**Modérateur : Pr HANDELBERG**

11h: Historique et Concepts évolutifs des prothèses

- Anatomiques 10 mn
- Sans tiges : 10 mn
- Resurfaçage : 10 mn
- Inversées 15 mn
- Prothèses –fractures 15 mn

Dr JOUDET  
Dr BEGUIN  
Dr BELLUMORE  
Pr BAULOT  
Pr OBERT

12h10 : Discussion/audience « Pourquoi j'y crois »

Dr PETROFF

REPAS 12H45

**3<sup>ème</sup> Session : OMARTHROSES**  
**Modérateur : Pr BAULOT**

14h : Stratégie Décisionnelle globale

Dr PETROFF

14h20 : Bilans Pré-thérapeutiques, clinique, Imagerie :

- Omarthrose centrée 20'
- Omarthrose Excentrée 20'

Pr THOMAZEAU  
Pr FAVARD

15h00 : Discussion de dossiers  
Omarthrose centrée et excentrée :

Dr JOUDET

15h 20- 15h40 : Comment je rééduque ? : 1 minute par orateurs et discussion

Pr FAVARD

15h45-16h30 Complications des Prothèses Totales d'épaule

- Descellement Prothèses anatomiques 20'
- Descellement Prothèses inversées 20'

Pr SIRVEAUX  
Dr NEROT

**16h45 -18h30**  
**Laboratoire Anatomie : Mise en situation pratique « Implantations arthrose »**

Vendredi 19 MARS 2010

**4<sup>ème</sup> session : FRACTURES**  
**Modérateur : Dr VALENTI**

- 8h Classifications radiologiques, laquelle, pourquoi ? : Dr NEROT
- 8h25 Stratégie décisionnelle : prothèse ? laquelle ? Dr MATHEVON
- 8h45 Stratégie Opératoire :
- Hauteur Prothétique : 20 mn Pr THOMAZEAU
  - Synthèse des tubérosités : 20 mn Dr LASCAR
  - PTE inversées : 30 mn Dr HUBERT
- 10h00-10h20 : Prothèses sur séquelles de fractures Pr SIRVEAUX
- 10h25 -10h40 : avantages et inconvénients des implants Prothétiques-Fractures disponibles sur le marché : Dr HUBERT
- 10h45-11h15 : Infections Prothétiques : diagnostic , bilan , arbre décisionnel , traitement Dr VALENTI

11H30 PAUSE

**11h45 -13H30**  
**Laboratoire Anatomie : Mise en situation pratique « Prothèses fractures »**

FIN DU COURS