



Collège Français de Chirurgie

Vasculaire et Endovasculaire

**Enseignement théorique – Région 4 Ouest**

**Directeur Inter Région : Pr Adrien Kaladji**

## **Pathologies des TSA et Accès d'hémodialyse**

### **Président**

J. PICQUET

### **Vice-Présidents**

L. AZEMA

E. ROSSET

### **Secrétaire Général**

X. CHAUFOUR

### **Trésorier**

M. BARTOLI

### **Représentants des membres B**

L. AZEMA

L. MATRAY

L. CASBAS

P. NICOLINI

### **Représentant des chirurgiens en Formation**

M. DUBOSCQ

### **Responsables Enseignement**

X. BERARD

B. MAUREL

L. MATRAY

### **Représentant du CNU**

R. HASSEN KODJA

### **Représentant de la SCVE**

E. STEINMETZ

### **Représentant des Enseignants de Médecine Vasculaire**

P. LACROIX

C. BOISSIER

### **Directeurs inter-régionaux**

Ile de France : L. CHICHE

Nord-Ouest : J. SOBOCINSKI

Nord-Est : S. MALIKOV

Ouest : A. KALADJI

Sud-Ouest : F.

SCHNEIDER

Sud : M. BOUFI

Est : P. FEUGIER

✉ : [secretariat@cfcve.com](mailto:secretariat@cfcve.com)

Site : [college-vasculaire.com](http://college-vasculaire.com)

*Date : Vendredi 30 Septembre 2022*

*Lieu : Salon KLUB PREMIUM au Roazhon Park, Route de Lorient, 35 000 Rennes*

### **09h30 : Accueil – Informations générales**

#### **1°- Pathologies des TSA**

10h00-10h15 : bilan hémodynamique et morphologique

10h15-10h30 : Indications opératoires des sténoses asymptomatiques et symptomatiques

10h30-10h45 : Méthodes de protection cérébrale

10h45-11h00 : Les endartériectomies

#### **11h00-11h20 : pause café**

11h20-11h40 : Gestion des complications de la chirurgie carotidienne

11h40 -12h00 : L'angioplastie carotidienne : technique

12h00-12h20 : Stenting vs endartériectomie : quoi de neuf dans la littérature ?

12h20-12h40 : Sténose du TABC : prise en charge et résultats

#### **12h40-14h15 : pause déjeuner**

14h15-14h30 : Les artères vertébrales : indications et principes de revascularisations

14h30-14h45 : Les artères sous-clavières : indications et principes de revascularisations

#### **2°- Accès d'hémodialyse**

14h45-15h00 : Création d'une FAV de première intention

15h00-15h15 : Surveillance et complications évolutives des FAV

15h15-15h30 : Gestion d'un hyper-débit de FAV

15h30-15h45 : Gestions endovasculaires des complications de FAV

15h45-16h00 : Création de FAV itératives

16h00-16h15 : Fistule percutanée : l'avenir ?

16h15-16h30 : Technique RADAR : principes techniques et résultats

#### **16h30 : Mémoire DESC**

**17h00-17h45 : Présentation et élection du meilleur film de techniques opératoires**