



COLLEGE FRANÇAIS DE CHIRURGIE VASCULAIRE

Président

• JP Favre

Vice-Présidents

• P. Nicolini
• J. Gaudric

Secrétaire Général

• N. Chakfé

Trésorier

• J.B. Ricco

Représentants

des membres B

- S. Angha
- J. Gaudric
- N. Frisch
- F. Le Roux
- P. Nicolini

Représentant des chirurgiens en Formation

• A. Hertault

Responsable du séminaire pédagogique

• S. Rinckenbach

Représentant du CNU

• R. Hassen Khodja

Représentant de la SCV

• E. Steinmetz

Représentants du Collège des Enseignants de Médecine Vasculaire

• P. Lacroix
• C. Boissier

Directeurs régionaux

• Ile de France
M. Coggia

• Nord-Ouest
T. Reix

• Nord-Est
S. Rinckenbach

• Ouest
J. Picquet

• Sud-Ouest
E. Ducasse

• Sud
P. Amabile

• Est
P. Feugier
Secrétariat

E. de Puylaroque
Tél : (33)01.42.24.91.06.
Email : e.puylaroque@wanadoo.fr

Siège Social
Pr F. Koskas
Service de Chirurgie Vasculaire
Pavillon Husson Mourier
Hôpital Pitié-Salpêtrière
47-83 bd de l'Hôpital
75651 PARIS cedex 13

Tél : (33) 01 42 17 57 08
Secr : (33) 01 42 17 57 09
Fax : (33) 01 42 17 57 25
Email : fabien.koskas@pslaphp.fr

Internet : <http://www.cfcv.fr>

Destinataires :

- Candidats au DESC de Chirurgie Vasculaire
- Candidats au diplôme du Collège de Chirurgie Vasculaire
- Candidats au diplôme du Board Européen de Chirurgie Vasculaire
- Candidats étrangers du Collège de Chirurgie Vasculaire
- Chirurgiens vasculaires en Formation Médicale Continue
- Chirurgiens vasculaires Membres du Collège de Chirurgie Vasculaire

SEANCES DE FORMATION ANNEE 2018

- 8-9 février 2018 : Séance d'enseignement d'hiver
- Sujet : la recherche et investigation clinique + pathologies artérielles non athéromateuses
- Horaires : 8 février : -17.30 – 20 heures : la recherche et investigation clinique
- 9 février : 8.30-13 heures : les pathologies artérielles non athéromateuses
- Lieu : Mercure St Lary, jardin des thermes 65170 St Lary-Soulan

- 4-5 Avril 2018 Atelier de formation pratique sur modèle cadavérique radiofréquence veineuse superficielle et simulation endovasculaire artérielle

- Cet atelier est limité et réservé aux élèves en formation, nombre de places limité à 8 participants
- Formation théorique et pratique à l'usage de la radiofréquence sur modèle cadavérique frais au laboratoire d'anatomie, Dr Casbas
 - Données anatomiques
 - Principes théoriques à l'usage de la radiofréquences et écho-doppler
 - Entraînement pratique sur cadavres frais
 - J+2 : workshop en salle opératoire (1 à 4 cas)
- Lieu : Ecole de chirurgie et service de chirurgie vasculaire, CHU de Bordeaux

- Mai 2018 Atelier hémodialyse création des abords vasculaires, gestion des complications

- Formation théorique et pratique destiné préférentiellement aux personnes en formation
- Lieu : service de chirurgie vasculaire et service de radiologie (Dr Lebras), CHU de Bordeaux

- 14-15 juin 2018 Atelier technique de formation chirurgicale avec entraînement sur modèles de simulation silicone aux sutures vasculaire et formation théorique + entraînement aux suture vasculaire et anastomoses sur cadavres frais + entraînement et formation aux sutures vasculaires et anastomoses sur modèle animal (modèle porcine) vivant.

- Cet atelier est limité et réservé aux élèves en formation, nombre de places limité
- Formation théorique et pratique
- Lieu : université de Bordeaux, école de chirurgie et DETERCA

- Septembre 2018 -Séance d'enseignement d'automne
- La cotation des actes chirurgicaux et associés + les abords de dialyse, techniques, création et complications et Soutenance des mémoires de DES / DESC
- Lieu : Manoir du grand vignoble, St Julien de Crempse, Dordogne

- Novembre 2018 Atelier de formation pratique de dissection des voies d'abord artérielles sur modèle cadavérique et simulation endovasculaire artérielle

- Cet atelier est limité et réservé aux élèves en formation, nombre de places limité à 8 participants
- Formation théorique et pratique des voies d'abord artérielles
- Enseignement parallèle sur simulateurs endovasculaire
- Lieu : université de Bordeaux, école de chirurgie, laboratoire d'anatomie

- Décembre 2018 Atelier de formation aux cathéters d'accès veineux (Palindrome)

- Atelier limité aux élèves en formation
- Lieu : service de chirurgie vasculaire, CHU de Bordeaux

- 17-19 Décembre 2018 Atelier technique de formation chirurgicale avec entraînement sur modèles de simulation silicone aux sutures vasculaire et formation théorique + entraînement aux suture vasculaire et anastomoses sur cadavres frais + entraînement et formation aux sutures vasculaires et anastomoses sur modèle animal (modèle porcine) vivant.

- Cet atelier est limité et réservé aux élèves en formation, nombre de places limité
- Formation théorique et pratique
- Lieu : université de Bordeaux, école de chirurgie et DETERCA

Membres enseignants de l'inter-région 5

Pr X. BERARD – Pr J.P. BOSSAVY – Pr X. CHAUFOUR – Pr E. CORNU – Pr E. DUCASSE – Pr D. MIDY – Pr RICCO – Dr SCHNEIDER