

COLLEGE DE CHIRURGIE VASCULAIRE

Jeudi 14 OCTOBRE 2021 Après Midi

13 :30 : Accueil des Participants

14 h – 17 h

Session Interactive de Cas Cliniques : Présentations de cas
échangés entre les équipes des 4 CHU de la région

17 h

Examen Final de DESC (Sous réserve)

JEUDI 14

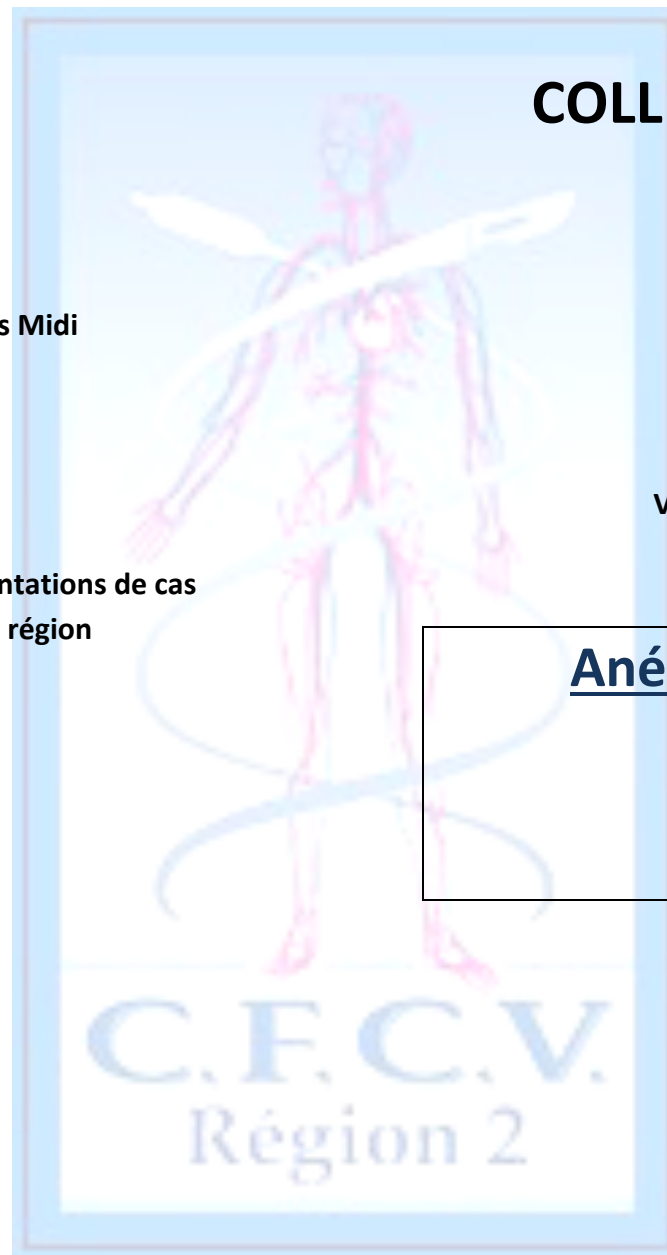
&

VENDREDI 15 OCTOBRE 2021

Anévrismes de l'Aorte Abdominale

Pr D Plissonier

FORGES HÔTEL
Avenue des Sources
76 440 Forges-les-Eaux



VENDREDI 15 OCTOBRE

8 Heures 30 : ACCUEIL

Matin

- Epidémiologie, dépistage, prise en charge des petits anévrismes
- Résultats à court et long terme des études comparant traitement par approche directe et traitement endovasculaire
- Quel traitement pour quel patient : approche directe ou endovasculaire ?
- Long terme du traitement endovasculaire : survie, complications tardives et surveillance

- 10 heures 30 – 11 heures : PAUSE

- Traitement des endofuites de type II
- Définitions et prise en charge des risques opératoires d'un patient opéré d'un AAA
- Physiopathologie de la maladie anévrysmale

- 12 heures 30 – 14 heures : DEJEUNER

Après-midi :

- Les critères de faisabilité du traitement endovasculaire

- Traitement endovasculaire : quelles techniques et quels matériels pour quel patient ?

- Traitements par approche directe et endovasculaire : comment gérer les anévrismes iliaques ?

- Traitements par approche directe et endovasculaire : le problème de l'ischémie digestive et pelvienne

- Traitements par approche directe et endovasculaire : les lésions occlusives iliaques et viscérales

- 15 heures 30 – 16 heures : PAUSE

- Les anévrismes complexes de l'aorte abdominale : définition, enjeux et comparaison des résultats des traitements par approche directe et endovasculaire

- Techniques des traitements endovasculaires des anévrismes complexes de l'aorte abdominale

- Anévrismes rompus : qu'apportent les études comparant approche directe et endovasculaire ?

- Quels sont les enjeux de la prise en charge de la maladie anévrysmale en 2020 ?

