

Accueil des participants le mercredi 4 octobre 2023
à partir de 20h : Diner Débat

Journée 1 : chirurgie thoracique

jeudi 5 octobre 2022 : CHIRURGIE THORACIQUE et VASCULAIRE

8H30 : Accueil des participants, laboratoire d'anatomie et de simulation, faculté de médecine
Introduction et présentation, BRIEFING, questionnaire initial de formation

9h30 : **Mise en situation sur modèle humain circulant (6 cadavres circulant: 2 apprenants /cadavre):**

- lobectomie par thoracotomie (2 ateliers)
- lobectomie par thoracoscopie (2 ateliers)
- lobectomie robotique (2 ateliers)

mise en situation sur modèle cadavérique (2 cadavres non circulants: 2 apprenants / cadavre):

- Mediastinoscopie, Nuss, ostéosynthèse et résection étendue (2 ateliers)
- voies de Paulson, voies de Darteville, (2 ateliers)
- chirurgie carotidienne (sur inscription), formation optionnelle
- Chirurgie de l'aorte abdominale (sur inscription) formation optionnelle

12H : Debriefing

12H30 : Pause Déjeuner

13H30: **Mise en situation sur modèle humain circulant (6 cadavres circulant: 2 apprenants /cadavre):**

- lobectomie par thoracotomie (2 ateliers)
- lobectomie par thoracoscopie (2 ateliers)
- lobectomie robotique (2 ateliers)

cadavre):
mise en situation sur modèle cadavérique et thora trainer (4 cadavres non circulants: 2 apprenants /

- Mediastinoscopie, Nuss, ostéosynthèse et résection étendue (2 ateliers)
- voies de Paulson, voies de Darteville, (2 ateliers)
- chirurgie carotidienne (sur inscription), formation optionnelle
- Chirurgie de l'aorte abdominale (sur inscription) formation optionnelle

16H 30 Debriefing et questionnaire de satisfaction

17H Fin de la session thoracique

[INSCRIPTION auprès de la SFCTCV \(assistant@sfctcv.org\)](mailto:assistant@sfctcv.org)

Accueil des participants le mercredi 4 octobre 2023
à partir de 20h : Diner Débat

Journée 1 : chirurgie thoracique

jeudi 5 octobre 2022 : ATELIER PAROI

8H30 : Accueil des participants, laboratoire d'anatomie et de simulation, faculté de médecine
Introduction et présentation, BRIEFING, questionnaire initial de formation

9h30 - 12h : formation

12h : Debriefing puis 12h30 : Pause Déjeuner

13h30 – 16h30 : formation

16h 30 Debriefing et questionnaire de satisfaction

17h Fin de la session thoracique

Au choix et à définir par l'apprenant :

- Médiastinoscopie axiale
- Opération de Nuss
- Reconstruction sternale
- Voie de Paulson et reconstruction pariétale
- Ostéosynthèse costale

[INSCRIPTION auprès de la SFCTCV \(assistant@sfctcv.org\)](mailto:assistant@sfctcv.org)

Laboratoire d'anatomie de la Faculté de Poitiers

Accueil des participants le jeudi 5 octobre 2023
à partir de 20h : Diner Débat

Journée 2 : Chirurgie cardiaque et vasculaire

vendredi 6 octobre: CHIRURGIE CARDIAQUE ET VASCULAIRE

8H30 : Accueil des participants, laboratoire d'anatomie et de simulation, faculté de médecine
Introduction et présentation, questionnaire initial de formation
BRIEFING

9h30 : **Mise en situation sur modèle humain circulant (6 cadavres circulant: 2 apprenants /cadavre)**
Chirurgie de la valve aortique

- canulation et mise en place de la CEC
- Chirurgie valvulaire aortique : RVAo par valve stentée, sans armature ou à déploiement rapide
- fermeture complexe du sternum
- chirurgie carotidienne

12H : Debriefing

12H30 : Pause Déjeuner

13H30: **Mise en situation sur modèle humain circulant (6 cadavres circulant: 2 apprenants /cadavre)**
Chirurgie cardiaque expert (6 ateliers au choix préalable lors de l'inscription)

- valve mitrale: voie OG ou voie trans-atriale, plastie ou RVM, valve tricuspide
- chirurgie coronarienne : prélèvement mammaire droit et gauche, Pontage AMIG-IVA, AMID-Cx
- chirurgie de la crosse aortique par prothèse composite (Evita-Open)
- prélèvement cardiaque et pulmonaire (si apprenant des deux composante)
- Chirurgie de l'aorte abdominale

Mise en situation sur modèle cadavérique (2 cadavres non circulants: 2 apprenants / cadavre):

- fermeture complexe du sternum
- chirurgie carotidienne
- Chirurgie de l'aorte abdominale

16H 30 Debriefing et questionnaire de satisfaction

17H Fin de la session cardiaque

[INSCRIPTION auprès de la SFCTCV \(assistant@sfctcv.org\)](mailto:assistant@sfctcv.org)