

- 02.02.2017 **Anévrisme de l'aorte abdominale**
Réunion du Centre Romand de Chirurgie thoracique
- 09.02.2017 **Transplantation pulmonaire**
- 16.02.2017 **Colloque morbidité-mortalité CVA**
- 02.03.2017 **Journal Club CHT**
- 09.03.2017 **Accès vasculaires**
- 16.03.2017 CHT
- 23.03.2017 **Journal Club CVA**
- 30.03.2017 CHT
- 06.04.2017 **Les sténoses carotidiennes**
Réunion du Centre Romand de Chirurgie thoracique
- 13.04.2017 CHT
- 27.04.2017 **Colloque morbidité-mortalité CVA**
Congrès du Charing Cross, Londres

Service de chirurgie thoracique
et Service de chirurgie vasculaire

Colloques de formation postgraduée

Unil
UNIL | Université de Lausanne



**SEMESTRES AUTOMNE-
HIVER 2016-2017**

Chers Collègues,

La formation postgraduée des Services de Chirurgie Vasculaire et Chirurgie Thoracique se base sur 2 colloques hebdomadaires :

1. Formation spécifique dans les 2 spécialités selon le programme suivant.

Ces cours ont lieu le jeudi de 17h00 à 18h00 au BH 10.301

2. Formation non-spécifique (tronc commun) destinée à la préparation à l'examen de base de chirurgie sous la responsabilité des Drs G. Paratte et S. Déglise. Ces cours ont lieu le mercredi de 17h00 à 18h00. Merci de vous annoncer à chaque fois à la Dre G. Paratte.

Professeur
Jean-Marc Corpataux

Docteur
Sébastien Déglise

Professeur
Hans-Beat Ris



COVIDIEN



- 03.11.2016 **Fonctionnement des services CHT et CVA**
Prof. JM Corpataux, Prof. HB Ris – Méd. cadres – Chefs de clinique
- 10.11.2016 **Pathologies thoraciques**
Club Romand des Chirurgiens Vasculaires, Montreux
- 17.11.2016 **Pathologies cardiaques**
Dr A. Roumy, CCV
- 24.11.2016 **Voies d'abord et drainage en chirurgie thoracique**
- 01.12.2016 **Les voies d'abord en chirurgie vasculaire**
Réunion du Centre Romand de Chirurgie thoracique
- 08.12.2016 **Artériopathie des MI**
- 15.12.2016 **Cancer pulmonaire**
- 22.12.2016 **Principes de base en endovasculaire**
- 12.01.2017 **Lésions médiastinales**
- 19.01.2017 **Chambre implantable**
Congrès du CACVS, Paris
- 26.01.2017 **Colloque morbidité-mortalité CHT**
Congrès du LINC, Leipzig