

**DIPLOME INTERUNIVERSITAIRE
DE MEDECINE SUBAQUATIQUE ET HYPERBARE**
(enseignement commun aux Universités de Besançon, Nancy et Strasbourg)

Année 2017 - 2018

STRASBOURG – 17 janvier, 18 janvier, 19 janvier 2018
En salle de réunion du service de Réanimation Médicale
Hôpital de Hautepierre – Avenue Molière – 67098 STRASBOURG Cedex

Mercredi 17 janvier 2018 :

08 h 45 - 09 h 00	Accueil <i>Professeur F. SCHNEIDER</i>
09 h 00 - 10 h 00	Accidents et incidents liés à l'OHB : toxicité de l'oxygène <i>Professeur P. BILBAULT</i>
10 h 00 – 11 h 15	Accidents biochimiques de plongée <i>Professeur P. BILBAULT</i>
	<i>Pause</i>
11h30 – 12h30	Ptc O2 et OHB + visite du caisson <i>Docteur J.E. HERBRECHT</i>
12h30 – 13h30	Déjeuner
13 h 30 - 17 h 00	Notions de physique des gaz <i>Professeur R. RICHARD</i>
17 h 00 – 17 h 45	Infections à anaérobies des tissus mous <i>Docteur M. GUILLOT</i>

Jeudi 18 janvier 2018 :

8 h 00 - 9 h 00	OHB et pathologie vasculaire <i>Professeur P. BILBAULT</i>
9 h 00 - 10 h	OHB et toxicologie <i>Docteur J.E. HERBRECHT</i>
10 h 15 - 11 h 15	Accidents ORL barotraumatiques de la plongée <i>Professeur A. CHARPIOT</i>
11 h 15 - 12 h 30	Déjeuner
12 h 30 - 13 h 30	Réglementation et certificats médicaux en plongée de loisir <i>Docteur B. BROUANT</i>
13 h 30 à 15 h 30	Les accidents de désaturation en plongée de loisir <i>Docteur B. SCHITTLY</i>
	<i>Pause</i>
15 h 30 à 16 h 30	Plongée et altitude <i>Docteur B. BROUANT</i>
16 h 30 à 17 h 30	Coeur et plongée <i>Docteur B. BROUANT</i>

Vendredi 19 janvier 2018 :

8 h 15 - 9 h 00	OHB et pathologie post-radique Docteur M. SCHENCK
9 h – 11 h 00	Traitement des accidents de plongée. Soins d'urgence. Evacuation. Recompression et traitement en milieu spécialisé. Décompression des personnels, des chambres thérapeutiques. La prévention des accidents. Diététique et hygiène de vie. Age et Sexe <i>Docteur D. BONNET</i>
	<i>Pause</i>
11 h 15 à 12 h 15	Médecine de la plongée sportive. Considérations générales. L'homme sous la mer. Plongée libre en apnée, plongée autonome en scaphandre et différentes pratiques. <i>Docteur D. BONNET</i>
12h15 – 13h15	Déjeuner
13 h 15 à 14 h 15	Contraintes spécifiques de la plongée sportive. Techniques : apnée, scaphandre. Matériel : du scaphandre au bateau <i>Docteur D. BONNET</i>
14 h 15 à 15 h 15	Risques de la plongée profonde <i>Docteur D. BONNET</i>
	<i>Pause</i>
15 h 30 à 16 h 30	La maladie de décompression <i>Docteur D. BONNET</i>