

Diplôme Universitaire de Physiologie de la Plongée et des activités subaquatiques

2022-23

UTOH - Pôle Urgences - Pasteur 1 - Pavillon G

Dates / Horaires	Thèmes	Enseignants
<b>Première semaine</b>		
<b>Lundi 05 décembre 2022</b>		
09h00 - 10h00	Présentation Centre Hyperbare Nice	Dr. Kauert
10h00 - 12h00	Paramètres Physiques de l'Hyperbarie	Dr Veses
14h00 - 17h00	Principe d'action et bases Physiologiques de l'OHB	Dr. Veses
<b>Mardi 06 décembre 2022</b>		
09h00 - 12h00	Poumon et plongée	Dr. Veses
14h00 - 17h00	Organisation et fonctionnement d'un centre hyperbare Pratique de l'OHB: Prise en charge des patients Visite UTOH	Dr. Kauert Dr. Kauert
<b>Mercredi 07 décembre 2022</b>		
09h00 - 12h00	Présentation de l'aspect technique des installations hyperbares de Nice Incendies en caisson - Moyens de lutte Réglementation Hyperbare - Le livre du ministère du travail	Mr. Barel
14h00 - 17h00	Echanges thermiques en plongée Noyade	Dr. Veses
<b>Jeudi 08 décembre 2022</b>		
09h00 - 11h15	Indications OHB Incidents et accidents en OHB	Dr. Veses Dr. Veses
14h00 - 17h00	Organisation de la plongée loisir en France et dans le monde Technique de plongée - matériel	Mr. Vial / CIP
<b>Vendredi 09 décembre 2022</b>		
09h00 - 12h00	Particularité des soins infirmiers en Hyperbarie (+ pratique)	IDE Caisson
14h00 - 17h00	Visite de Non contre-indication à la plongée loisir Visite d'aptitude à la plongée Pro	Dr. Tamagno Dr. Tamagno

Dates / Horaires	Thèmes	Enseignants
<b>Deuxième semaine</b>		
<b>Lundi 30 janvier 2023</b>		
09h00 - 12h00	Accidents Biochimiques: Toxicité oxygène - l'Hypercapnie Toxicité des gaz inertes - SNHP	Dr. Willem
14h00 - 15h30 15h30 - 17h00	La Décompression: Théorie de la décompression Application - tables Ministère du travail, Marine Nationale	Dr. Kauert Mr. P. Barel
<b>Mardi 31 janvier 2023</b>		
09h00 - 12h00	Les Accidents Barotraumatiques: Généralités BOT pulmonaires - Surpression pulmonaires BOT oreilles et sinus; Accidents + troubles digestifs; Patho dentaire; Autres accidents (squeeze)	Dr. Veses
14h00 - 17h00	Cœur et plongée	Dr. Baudouy
<b>Mercredi 01 février 2023</b>		
09h00 - 12h00	Accidents de désaturation: Physiopathologie; naissance des bulles, théorie des noyaux gazeux Détection des bulles Maladie de décompression	Dr. Kauert
14h00 - 17h00	Plongée en apnée: Physiologie, aspects respiratoires, cardiocirculatoires et métaboliques Pathologie en apnée	Dr. Sozonoff
<b>Jeudi 02 février 2023</b>		
09h00 - 11h30	Accidents de désaturation: Clinique Type 1; malaise; cutanés; lymphatique; ostéo-articulaires Type 2; médullaire; cérébraux; labyrinthiques; respiratoires	Dr. Kauert
14h00 - 17h00	Les mélanges suroxygénés	Dr. Willem
<b>Vendredi 03 février 2023</b>		
09h00 - 12h00	Accidents de désaturation: thérapeutique Pré hospitalière, recompression thérapeutique, médical hospitalier	Dr. Sozonoff
14h00 - 17h00	Accidents de plongée: Evolution après traitement: exploration et séquelles Suivi des ADP; CI et reprise	Dr. Tamagno

Dates / Horaires	Thèmes	Enseignants
<b>Troisième semaine</b>		
<b>Lundi 03 avril 2023</b>		
09h00-10h30	Particularité des soins infirmiers en caisson	Mr. Arsac
14h00-17h00	Libre	
<b>Mardi 04 avril 2023</b>		
09h00 - 12h00	Libre	
14h00 - 16h00	Les recycleurs	Mr. Jamme
16h00 - 17h00	Utilisation des tables thérapeutiques accidents de plongée	Dr. Kauert
<b>Mercredi 05 avril 2023</b>		
09h00 - 12h00	Libre	
14h00 - 17h00	Libre	
<b>Jeudi 06 avril 2023</b>		
09h00 -11h30	Libre	
14h00 - 17h00	Interventions hyperbariques Mention D - Tunneliers Tramway L2 Nice	Dr. Willem
<b>Vendredi 07 avril 2023</b>		
09h00 - 12h00	Œdème Pulmonaire D'immersion	Dr. Baudouy
14h00 - 17h00	Libre	

Dates / Horaires	Thèmes	Enseignants
<b>Quatrième semaine</b>		
<b>Lundi 05 juin 2023</b>		
09h00 - 12h00	Révisions - cas cliniques - plongée	Drs. Veses/Kauert
12h30-13h30	Test 50 mètres	Dr. Veses
14h00-15h30	Les sports Aquatiques	Dr. Willem
<b>Mardi 06 juin 2023</b>		
09h00 - 12h00	Libre	
14h00 -17h00	Anatomie et physiologie de l'oreille en plongée Otopathies dysbariques Surdités brusques - ADD Vestibulaire	Dr. Vandersteen
<b>Mercredi 07 juin 2023</b>		
09h00 - 10h30	FOP - Techniques chirurgicales- FOP et plongée- analyse des risques et CAT	Dr. Veses
10h30 - 12h00	Le choc cardiaque, le choc respiratoire, le coma neurologique	Dr. Valour
14h00 - 15h30	Plongée et enfant	Dr. Sozonoff
<b>Jeudi 08 juin 2023</b>		
09h00 -11h30	La faune sous-marine méditerranéenne et ses dangers	Mr. Jamme
14h00 - 17h00	Libre	
<b>Vendredi 09 juin 2023</b>		
09h00 - 12h00	Libre	
14h00-17h00	Libre	