

DIU Médecine subaquatique et hyperbare 2022

Université de Bordeaux
Programme

Séminaire N°1 : Médecine de la plongée

Salle à préciser

Lundi 17 Janvier 2022 matin		
9 h - 9 h 15	Accueil des participants	V Poncin – F Vargas
9 h 15 – 10 h	Organisation de la plongée sportive en France	
10 h – 11	Examen médical de non contre-indication à la plongée	V Poncin
11 h – 11 h30	Pause	
11 h 30 – 12 h 30	La plongée chez le diabétique	
Lundi 17 Janvier 2022 Après midi		
14 h – 15 h	La plongée et le handicap	
15 h 16 h	La plongée et les seniors	
16 h 16 h 30	Pause	
16 h 30 – 17 h 30	Mode d'action de l'OHB	F Vargas

Mardi 18 Janvier 2022 matin		
9 h - 11 h	Contraintes de la plongée sportive Lois physiques La décompression	
11 h – 11 h 30	Pause	
11 h 30 h – 12 h 30	Accidents de l'apnée	
Mardi 18 Janvier 2022 Après midi		
14 h - 15 h	Organisation des secours, prise en charge dans la région	
15 h – 17 h	Accident de décompression	Frédéric Vargas
17 h – 17 h 15	pause	
17 h 15 – 18 h 30	Bilan médical post ADD Prévention des facteurs de risque	V Poncin

Mercredi 19 Janvier 2022 matin		
9 h - 12 h	Physiologie des échanges Gazeux, OPI, Surpression pulmonaire Cardiologie	
Mercredi 19 janvier 2022 après midi		
14 h - 15 h 30	La plongée chez l'enfant	
15 h 30 – 16 h 00	Pause	
16 h 00– 18 h 30	ORL et Plongée	

Jeudi 20 Janvier 2022 matin		
9h-12h	La plongée professionnelle	
14h-15h	Plongée et COVID	

DIU Médecine subaquatique et hyperbare 2022

Université de Bordeaux
Séminaire N°2 : médecine hyperbare

Salle à préciser

Lundi 02 Mai 2022 matin		
9 h - 9 h 15	Accueil des participants	F Vargas – V Poncin
9 h 15 – 10 h 15	Embolie Gazeuse	F Vargas
10 h 15 – 11 h 15	Organisation des secours, prise en charge dans la région	
11 h 15 – 11 h 30	Pause	
11 h 30 – 12 h 30	OHB et immunomodulation	
Lundi 02 Mai 2022 Après midi		
14 h – 15 h	Indications - contre-indications de l'OHB	
15 h - 16 h	Intoxication par le monoxyde de carbone	
16 h – 16 h 15	Pause	
16 h 15 - 17 h 15	Dermohypodermites nécrosantes aiguës	

Mardi 03 Mai 2022 matin		
9 h - 10 h	Réglementation des travaux en milieu hyperbare, aspects médicaux des accidents et des maladies professionnelles en hyperbarie	
10 h – 11 h	Plongée au recycleur, aux mélanges, plongée Spéléo	
11 h – 12 h	OHB et neurologie	
Mardi 03 Mai 2022 Après midi		
14 h - 15 h	OHB et cicatrisation	
15 h – 16 h	Surdités brusques	
16 h – 17 h	Effets indésirables – complications de l'OHB	

Mercredi 05 Mai 2022 matin		
9 h - 11 h	Lésions radio induites	
11 h – 12 h	Accidents biochimiques en plongée	
Mercredi 08 Avril 2020 après midi		
13 h 30 – 14 h 30	Visite unité de médecine hyperbare	

A RETENIR : Journée Nationale du DU en mars