

## Programme cours DIU de médecine subaquatique et hyperbare

**Année 2022 -2023**

<b>mercredi 23 novembre 2022</b>	<i>Visio</i>	<i>18h-19h</i>	Présentation DIU Physique 1 : unités, pression, relation pression volume	A. Henckes
<b>jeudi 1 décembre 2022</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 19h</i>	Physique 2 : pressions partielles, diffusion et dissolution des gaz	A. Henckes
<b>mercredi 7 décembre 2022</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 19h</i>	Principes d'action de l'OHB	A. Henckes
<b>mercredi 14 décembre 2022</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 19h</i>	Indications de l'OHB	A. Henckes
<b>mercredi 4 janvier 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 19h</i>	Préparation d'un malade pour l'OHB - contre indications	A. Henckes
<b>mercredi 11 janvier 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h -19h</i>	Effets indésirables de l'OHB	A. Henckes
<b>vendredi 13 janvier 2023</b>	Présentiel	<i>8h30-10h30</i>	biochimie	M Theron
		<i>10h30 - 12h</i>	Présentation du caisson - aspects techniques	T. Merceur
		<i>13h-14h</i>	Securité incendie	J. Gervaise & D. Vie
		<i>14h - 17h</i>	Le plongeur de loisir, son organisation et son matériel	JY Kersalé
<b>mercredi 18 janvier 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h - 20h</i>	intoxication au CO	A. Henckes
<b>mercredi 25 janvier 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h -20h</i>	OHB et neurologie	A. Henckes
<b>jeudi 9 février 2023</b>	Présentiel caisson	<i>8h30 - 10h30</i>	Ostéoradionécroses mandibulaires	G. Valette
	Présentiel caisson	<i>10h30 - 12h30</i>	OHB et cicatrisation	S. Gestin
	Présentiel caisson	<i>13h30 - 14h30</i>	OHB et traumatologie	H Letissier
	Présentiel caisson	<i>14h40 -16h</i>	Fasciites nécrosantes et chocs septiques	P Ariès
<b>vendredi 10 février 2023</b>	Présentiel caisson	<i>9h - 12h</i>	cas cliniques OHB	B. Garnier
	Présentiel caisson	<i>13h - 14h 30</i>	physio respiratoire	E L'Her
	Présentiel caisson	<i>14h-30 - 16h30</i>	adaptations cardio vasculaires	F. Schnell
<b>mercredi 1 mars 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h - 19h30</i>	OHB et infections	A. Henckes

<b>mercredi 8 mars 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 20h</i>	OHB et complications post radiques	A. Henckes
<b>jeudi 16 mars 2023</b>	visio au Bouguen	9h - 10h30	ADD : modèles	JE Blatteau
	Présentiel Bouguen	10h30- 12h	Physiologie et modélisation de la décompression	M Theron
	Présentiel Bouguen	13h30-17h	VNCI & cas cliniques	A. Henckes
<b>vendredi 17 mars 2023</b>	Présentiel Bouguen	8h30 - 10h30	ORL et plongée	A. Maffert
	Présentiel	10h30 - 12h	ADD: clinique	JE Blatteau
	Présentiel	13h30 - 15h30	Physiopathologie de la maladie de décompression	F Guerrero
	Présentiel Bouguen	15h30 -16h30	Les sports sous marins	A. Henckes
<b>mercredi 22 mars 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h - 20h</i>	barotraumatismes	A. Henckes
<b>vendredi 24 mars 2023</b>	<i>Présentiel à Angers</i>		Journée nationale du DIU	
<b>mercredi 29 mars 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 20h</i>	OPI	A. Henckes
<b>mercredi 5 avril 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h- 20h</i>	narcose et SNHP	A. Henckes
<b>mercredi 12 avril 2023</b>	<i>Visio</i>	<i>18h - 20h</i>	ophtalmo et plongée	R. Macarez
<b>jeudi 11 mai 2023</b>	CESIM - faculté de médecine	9h-17h	Urgences en milieu confiné	B Garnier & PYves Egreteau
<b>jeudi 25 mai 2023</b>	Présentiel caisson	9h-12h	Secours en mer et pathologies circonstantielles	B. Garnier
	Présentiel caisson	13h30 - 15h30	plongeur pro	B. Lodde
	Présentiel caisson	15h30 -17h	apnée	P. Louge
<b>vendredi 26 mai 2023</b>	Présentiel caisson	9h - 12h	ADD PEC et cas pratiques	P. Louge
	Présentiel caisson	13h30 - 17h	Cas cliniques	B. Garnier & A Basset
<b>Avril ou Juin 2023 (date à fixer )</b>	Trébeurden	9h à 17h	Visite de l'école des scaphandriers	

**Lien de connexion pour les cours du mercredi soir (et jeudi 1<sup>er</sup> décembre) :**

**Participer à la réunion Zoom**

**<https://us02web.zoom.us/j/86875567298?pwd=OVVJenI3Ti9GZXEzeUFHNGFaSU1sZz09>**

**ID de réunion : 868 7556 7298**

**Code secret : 075655**

