

Lundi 2 décembre		Mardi 3 décembre		Mercredi 4 décembre		Jeudi 5 décembre		Vendredi 6 décembre	
Intervenant	Cours	Intervenant	Cours	Intervenant	Cours	Intervenant	Cours	Intervenant	Cours
9h-10h									
10h11h	Pr ANNANE Accueil - présentation DUJ 1 - Panorama de l'activité France/ Monde 2 - Les chambres hyperbares, les caissons hyperbares, les installations annexes, le matériel spécifique (respirateurs, pompes-sérings, matériel de télémétrie, etc...) 3 - Application aux différentes pathologies, bases physiologiques de l'oxygénothérapie hyperbare	Mr LE PECHON	La décompression	Mr LE PECHON	travaux subaquatiques	Mr LE PECHON	Travaux hyperbare	Dr BOUNAB	A- Lambeaux/greffons vascularisés B - brûlures C - écrasement des membres
11h 12h									
12h 13h									
13h 14h									
14h 15h	Mr LE PECHON	Eléments de physique appliquée	Mr LE PECHON	Les bulles recycleurs	Mr LE PECHON	travaux en air comprimé	Pr HEMING	Surdité brusque	
15h 16h									
16h 17h									
17h 18h		Dr BONAY 16h30-17h30	Physiopathologie des échanges gazeux et oxygénothérapies				Dr LEGENDRE	Obstétrique, hématologique, dermatologique, pathologies, pathologie ostéo-articulaire	

Lundi 9 décembre		Mardi 10 décembre		Mercredi 11 décembre		Jeudi 12 décembre		Vendredi 13 décembre	
Intervenant	Cours	Intervenant	Cours	Intervenant	Cours	Intervenant	Cours	Intervenant	Cours
9h-10h									
10h11h	TP IDE CAISSON	Dr BOUNAB	Accueil et décompression	Pr HEMING	Ostéoradionécrose Radionécrose des tissus mous	Dr DEVERE et Dr VASSEUR	Réglementation du travail en milieu hyperbare - Aptitude au travail en milieu hyperbare		
11h 12h									
12h 13h				Pr LABBE	Effets toxiques de l'oxygène sur l'œil - contre-indications ophtalmologiques à l'hyperbarie/ plongée				
13h 14h									
14h 15h									
15h 16h	TP IDE CAISSON	Dr LUIS	Embolies gazeuses cérébrales iatrogènes - Encéphalopathies anoxo-ischémiques - Accident vasculaire cérébraux - Autres indications	Dr CLAIR	Infections à germes anaérobies exclusifs ou prédominants - formes anatomocliniques (myonécroses, cellulites, localisations particulières : abcès cérébraux, infection pleuro-pulmonaire) - prévention et procédures particulières			En ligne - Plateforme universitaire THEIA	Examen Modules Garches
16h 17h									
17h 18h						P MENG	Intoxications au monoxyde de carbone autres indications		