







# Diplôme Inter-Universitaire civilo-militaire de Médecine Subaquatique et Hyperbare

2025 / 2026

Les modules 3 et 4 ont lieu en distanciel sauf les TP IDE Caisson qui ont lieu sur le site de l'hôpital Raymond Poincaré (APHP) Garches.

Les modules 1 et 2 ont lieu au centre de formation de médecine navale sur le site de l'HIA Ste Anne Toulon

# Module 3 et 4

# Lundi 1er décembre 2025 :

10h00 - 12h00 : M. LE PÉCHON Éléments de physique appliquée

14h00 - 16h00 : M. LE PÉCHON La décompression

# Mardi 2 décembre 2025 :

10h00 - 12h00 : M. LE PÉCHON Les bulles recycleurs

14h00 - 16h00 : M. LE PÉCHON Travaux Subaquatiques

17h00 - 18h00 : M. MENG Intoxications au monoxyde de carbone et autres indications

# Mercredi 3 décembre 2025 :

10h00 - 12h00 : M. LE PÉCHON Travaux en air comprimé

14h00 - 16h00 : M. LE PÉCHON Travaux hyperbare

17h00 - 18h00 : M. BONAY : Physiopathologie des échanges gazeux et oxygénothérapies

# Jeudi 4 décembre 2025 :

10h00 - 12h00 : TP IDE groupe 1 (Noms de A à J inclus)

14h00 - 16h00 : TP IDE groupe 2 (Noms de K à W)

# Vendredi 5 décembre :

12h00 – 13h00 : M. LABBÉ Effets toxiques de l'oxygène sur l'œil, contre-indications ophtalmologies à

l'hyperbarie/plongée

16h00 – 18h00 : M. LEGENDRE Obstétrique, hématologique et dermatologique









# Diplôme Inter-Universitaire civilo-militaire de Médecine Subaquatique et Hyperbare

2025 / 2026

Les modules 3 et 4 ont lieu en distanciel sauf les TP IDE Caisson qui ont lieu sur le site de l'hôpital Raymond Poincaré (APHP) Garches.

Les modules 1 et 2 ont lieu au centre de formation de médecine navale sur le site de l'HIA Ste Anne Toulon

# Lundi 8 décembre 2025 :

11h00 - 13h00 : M. HEMING Ostéoradionécrose et radionécrose des tissus mous

### Mardi 9 décembre 2025 :

10h00 - 12h00 : Mme BOUNAB Accident de décompression

15h00 - 17h00 : M. HEMING Surdité brusque

17h00 – 19h00 : M. ANNANE Panorama de l'activité France/Monde et les chambres hyperbares, les caissons hyperbares, les installations annexes, le matériel spécifique (respirateurs, pousse-seringues, matériel de télémétrie, etc....).

#### Mercredi 10 décembre 2025 :

9h00 – 12h00 : M. DEVERE et M. VASSEUR Réglementation du travail en milieu hyperbare et aptitude au travail en milieu hyperbare

14h00 - 16h00 : M. CLAIR Infections à germes anaérobies exclusifs ou prédominants

#### Jeudi 11 décembre 2025 :

10h00 – 12h00: Mme BOUNAB Lambeaux/greffons vascularisés, brulures et écrasement des membres

14h00 – 16h00 : M. Luis Embolie gazeuses cérébrales iatrogènes

### Vendredi 12 décembre 2025 :

14h00 – 15h00 : Examen FAC en ligne

Soutenance des mémoires le 7 octobre 2026