

Diplôme Inter-Universitaire MEDECINE SUBAQUATIQUE ET HYPERBARE

OBJECTIFS DE LA FORMATION :

La formation de médecins qualifiés dans un domaine médical de technologie très spécialisée s'avère une nécessité au regard du nombre important d'installations d'oxygénothérapie hyperbare déjà implantées dans l'hexagone et outre-mer et compte tenu du développement croissant des activités sportives de plongée sous-marine.

De plus, l'importance du nombre de plongeurs étrangers venant pratiquer en France à titre sportif ou professionnel, le développement des échanges entre médecins dans l'Union Européenne rend nécessaire une harmonisation des pratiques tant au niveau français qu'européen et donc une évolution des formations initiale et continue vers les standards définis au niveau Européen, en particulier ceux recommandés par l'EFCHM /EDTC.

Le D.I.U. de Médecine Subaquatique et Hyperbare a pour mission de répondre à ces objectifs. Il certifie une formation en Médecine Subaquatique et Hyperbare de niveau II selon les standards de l'EFCHM/EDTC. Il remplace de ce fait les diplômes d'Université correspondants.

RESPONSABLES PEDAGOGIQUES (Brest) :

Professeur OZIER
Docteur HENCKES

PUBLIC CONCERNE :

La formation est ouverte aux :

- titulaires du Diplôme Français d'Etat de Docteur en Médecine ou d'un Diplôme Etranger équivalent.
- internes en études médicales

Les candidatures sont examinées et autorisées par le comité pédagogique.

MODALITÉS :

Lieu :

Durée de la formation : sur 1 année universitaire : 97 H + 84 H de stages pratiques

Date limite d'inscription : 31 août de chaque année.

TARIF : Consulter la grille tarifaire annuelle sur notre site internet

ÉVALUATION :

La validation est assurée par :

- un examen écrit national
- un examen oral
- la rédaction d'un mémoire

CONTENU PREVISIONNEL :

- Notions générales de base + simulation (24h) (la journée en simulation pourra valider le DPC).
- Médecine hyperbare (33h)
- Médecine de la plongée sportive (9h)
- Médecine de la plongée et de l'hyperbarie professionnelles (6h)
- Pathologie de la plongée ; Traitement des accidents de la plongée (11h)
- Formation pratique : stages hospitaliers

CONTACTS : fcs.medecine@univ-brest.fr

LES CANDIDATURES SONT A FAIRE SUR NOTRE SITE INTERNET : www.univ-brest.fr/fcsante