

DIU Échographie pour les chirurgiens du membre supérieur

Objectifs

Aptitudes et compétences

Ce DIU a pour objectif de former les chirurgiens du membre supérieur à l'échographie. Cette technique se développe beaucoup et les différents congrès d'orthopédie incluent de plus en plus de travaux pratiques sur cette technique. L'échographie est le prolongement direct de l'examen clinique. Il permet rapidement de confirmer son impression clinique, d'orienter les examens complémentaires et a un rôle didactique certain vis-à-vis du patient.

Public cible

- > Les étudiants français ou étrangers en cours de spécialisation dans le domaine de la chirurgie orthopédique et traumatologique
- > Les titulaires d'un diplôme de Docteur en médecine, spécialistes en chirurgie orthopédique et traumatologique, dans le cadre de la formation médicale continue

Partenariats

Universités de Tours et Sorbonne

Méthodes pédagogiques

Séminaires inter-villes. La formation alterne des méthodes transmissives, actives et réflexives.

Modalités pratiques

Durée

> 36 heures d'enseignement réparties en trois modules de deux jours chacun : 21 heures de cours théoriques et 15h de travaux pratiques (au moins 5 échographes par cours pratiques)

Dates

- > Début de la formation : septembre
- > Fin de la formation : juin

Localisation des cours

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé de Brest, de Paris et de Tours

Tarifs 2026/2027

- > Formation continue : 1320€
- > Interne DES : 543€

[Téléchargez la fiche formation](#)

Conditions d'accès

Sur dossier

Infos pratiques

Faculté de Médecine et Sciences de la Santé, Service de la Formation Continue et de l'Alternance à

Contacts

Responsable pédagogique

Pr Frédéric DUBRANA

Dr Hoël LETISSIER

Contact administratif

Marion FICHEUX (Secrétariat)
fc.sante@univ-brest.fr
Tel. Tél. 02 98 01 64 69

Programme

Programme

Enseignements

- Bases physiques des ultra-sons
- Échographie normale de l'épaule
- Échographie normale du coude
- Échographie normale du poignet
- Échographie normale de la main

- Échographie pathologique de l'épaule
 - Échographie pathologique du coude
 - Échographie pathologique du poignet
 - Échographie pathologique de la main
-

Évaluations

- Examen écrit
- Examen oral (mémoire)

Dernière mise à jour le 12 juin 2026