

Domaine : Médecine - **Thématique(s) :** Imagerie médicale

DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

DU – INITIATION À L'ÉCHOGRAPHIE EN SITUATION AIGUË

⌚ Durée de la formation : 80 heures**📅 Dates :** Voir le calendrier**📍 Lieu :** Faculté de Santé - site Saint Antoine**€ Tarif :** Voir ci-dessous**Modalité :** Présentiel**Formation :** Diplômante

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **1050 €***Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) pour l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans*Formation Continue Individuelle (FCI) : **2 090 €***Libéraux, salariés et individuels non pris en charge*Formation Continue Employeur (FCE) : **2 090 €***Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière*

OBJECTIFS

Dispenser une initiation à l'échographie mixte à la fois théorique et pratique.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

Internes inscrits en DES de la filière médicale ou chirurgicale mais aussi les urgentistes, réanimateurs, anesthésistes et tous médecins désireux d'acquérir les bases de l'échographie.

PROGRAMME

9 modules d'une journée 9 h-12 h 30 / 13 h 30-18 h

Exposés pendant la matinée. Ateliers pratiques l'après-midi :

- Principe des ultrasons. Atelier de prise en main,
- Hémodynamique 1. Atelier,
- Hémodynamique 2. Atelier,
- Hémodynamique. Atelier Révision,
- Vasculaire. Atelier,
- Échographie abdominale. Atelier,
- Échographie thoracique extra cardiaque. Atelier,
- Échographie génito-urinaire. Atelier,
- Doppler trans-crânien. Nerf optique. Atelier.

Téléchargez le programme 2025-2026

MÉTHODES

L'enseignement se déroule sur une année.

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Eric Maury

INFORMATIONS

Responsable :

Pr Éric Maury

Responsables pédagogiques :

Dr Monnier-Cholley

Dr Galbois

Pr Ait Oufella

Dr Bekka

Dr Joffre

Code Faculté de Santé : 1X097X**Inscription administrative***Si candidature acceptée :*
Faculté de Santé Sorbonne Université
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de médecineEsc.. H – RDC – 75006 Paris
medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr*Permanence téléphonique :* 01 71 11 96 27
Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à 11h30*Ouvert au public :*

Un volume horaire global de 80 h regroupées en 8 ou 9 modules et 2 séances de révision. Une dernière journée d'une durée de 7 h est consacrée aux révisions. Un module par mois de novembre à juin. Exercices sur un simulateur d'échographie.

La présence à tous les modules est obligatoire.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

La présence aux cours est obligatoire et seuls les inscrits ayant assisté à tous les cours peuvent obtenir le diplôme.

Le diplôme est validé en dehors de l'assiduité, par la validation d'un curriculum lors de la partie pratique de chaque module et par la validation de la séance de révisions.

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

Pour une prise en charge employeur ou organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge ici

Formation Continue Santé

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

fcmedecine@sorbonne-universite.fr

Session 1	LE 17/10/2025
Session 2	LE 28/11/2025
Session 3	LE 19/12/2025
Session 4	LE 09/01/2026
Session 5	LE 30/01/2026
Session 6	LE 06/02/2026
Session 7	LE 06/03/2026
Session 8	LE 10/04/2026
Session 9	LE 17/04/2026
Session 10	LE 22/05/2026

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

Hôpital Saint Antoine

Service de Réanimation Médicale, Radiologie

184 rue du Fg Saint-Antoine – 75571 Paris Cedex 12

Tél. : 01 49 28 23 22

rozenn.leboursicaud@aphp.fr

eric.maury@aphp.fr

CALENDRIER

Durée de la formation : 80 heures

Rythme : 9 modules d'une journée

Du 17 octobre 2025 au 22 mai 2026

SESSION 1	Le 17/10/2025	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 1 : Introduction aux ultrasons
SESSION 2	Le 28/11/2025	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 2 : Hémodynamique
SESSION 3	Le 19/12/2025	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 3 : Hémodynamique 2
SESSION 4	Le 09/01/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module : Révision échocardiographie

SESSION 5	Le 30/01/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 4 : Vasculaire
SESSION 6	Le 06/02/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 5 : Thoracique extra-cardiaque
SESSION 7	Le 06/03/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 6 : Abdomen
SESSION 8	Le 10/04/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 7 : Appareil urinaire
SESSION 9	Le 17/04/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012	Module 8 : Neurologie
SESSION 10	Le 22/05/2026	Salle 112, 1 ^{er} étage, Faculté de Santé - site Saint-Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 75012 Université, site Saint Antoine, 27 rue de Chaligny, Paris 12	Révisions 9h30-17h30 et examen pratique. Examen théorique de 14h à 15h au Petit Amphithéâtre RDC