



# DIU TECHNIQUES ULTRASONIQUES EN ANESTHESIE - REANIMATION - OPTION ECHOGRAPHIE CARDIO VASCULAIRE

# Durée  
1 an

 Structure de  
formation  
Faculté de  
Médecine

## Présentation

### Les + de la formation

Capacité d'accueil :  
minimum : 8  
maximum : 30

### Objectifs

Répondre à un besoin de formation spécifique des anesthésistes-réanimateurs et réanimateurs médicaux dans le domaine de l'ultrasonique non invasive pour aider leur démarche diagnostic et thérapeutique afin d'améliorer la prise en charge des patients les plus graves, évaluer les fonctions en pré-opératoire, et guider les geste vulnérants afin d'en limiter les complications.

Pour l'option cardio-vasculaire seront principalement étudiés :

- l'évaluation fonctionnelle normale et pathologique du ventricule gauche et de l'aorte thoracique,
- l'évaluation fonctionnelle normale et pathologique du ventricule droit et de l'artère pulmonaire,
- l'apport de l'échographie préopératoire transthoracique et transoesophagienne,
- les affections péricardiques et aortiques aiguës,

-les valvulopathies.

## Organisation

## Admission

### Public cible

Internes DES en anesthésie-réanimation et DESC Réanimation médicale

Médecins spécialistes en Anesthésie réanimation.

Par dérogation accordée individuellement, l'inscription peut être autorisée à un médecin spécialiste engagé dans une autre filière.

### Pré-requis obligatoires

Autorisation du responsable

Lettre de motivation + CV

Secrétaire :  [lapeyronie-secretariat@umontpellier.fr](mailto:lapeyronie-secretariat@umontpellier.fr)

## Infos pratiques



---

## Contacts

Responsable pédagogique

Xavier CAPDEVILLA

Secrétariat "Techniques ultrasoniques en AR"

☎ 04.67.66.49.53

---

## Lieu(x)

📍 Montpellier

---

## En savoir plus

Vous inscrire

🔗 <http://du.med.univ-montp1.fr/fmc/diu-techniques-ultrasoniques-en-anesthesie-reanimation-option-echographie-cardiovasculaire-146.html>



# Programme

---

## Organisation

Volume total horaire : 55h (4 sessions de 2 journées dont 1 session de tronc commun - Montpellier 1 jour ; Paris 2 jours - et 2 modules optionnels)