

# DIU Techniques ultrasoniques en anesthésie et réanimation



**Diplôme**  
Diplôme université générique



**Domaine(s) d'étude**  
Maieutique, Médecine, Métiers de la rééducation, Métiers du soin, Odontologie



**Accessible en**  
Formation initiale, Formation continue



**Établissements**  
Université Toulouse III - Paul Sabatier

## Présentation

Formation à l'échographie :

- \* Cardiaque en réanimation et vasculaire.
- \* Pulmonaire en réanimation.
- \* Pour repérage pour anesthésie locorégionale.
- \* Doppler trans-crânien.

## Objectifs

Formation à l'échographie : Cardiaque en réanimation et vasculaire - Pulmonaire en réanimation - Pour repérage pour anesthésie locorégionale - Doppler trans-crânien.

## Savoir-faire et compétences

- \* Répondre à un besoin de formation spécifique des anesthésistes-réanimateurs ou réanimateurs médicaux dans le domaine de l'ultrasonographie.
- \* Permettre aux anesthésistes-réanimateurs et aux réanimateurs médicaux d'utiliser les techniques ultrasoniques, non invasives, pour aider leur démarche

diagnostique et thérapeutique afin d'améliorer la prise en charge des patients les plus graves.

## Admission

### Pré-requis obligatoires

#### En Formation Initiale :

- \* Étudiants de 3ème cycle en Médecine (DES/DESC) inscrits en Anesthésie-réanimation, Médecine Intensive Réanimation,
- \* Étudiants de nationalité étrangère inscrits en DFMS/DFMSA inscrits en Anesthésie-Réanimation, Médecine Intensive Réanimation,
- \* Chefs de clinique et AHU de Toulouse

#### En Formation Continue :

- \* Docteur en Médecine titulaire d'un diplôme français, de l'Union Européenne ou hors Union Européenne (DES Anesthésie-réanimation, DES Médecine Intensive Réanimation, DESC réanimation médicale)

# Infos pratiques

---

## Lieu(x)

 Toulouse

---

## En savoir plus

Lien vers le site du diplôme

 <https://www.univ-tlse3.fr/decouvrir-nos-diplomes/diu-techniques-ultrasoniques-en-anesthesie-et-reanimation>