

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

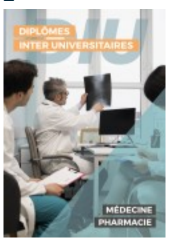
DIU Techniques Ultrasoniques en Anesthésie et Réanimation



Parcours proposés

 DIU Techniques Ultrasoniques en Anesthésie et Réanimation

Présentation



Objectifs

Le DIU est créé pour répondre à un besoin de formation spécifique des anesthésistes-réanimateurs ou réanimateurs médicaux dans le domaine de l'ultrasonographie. La demande des anesthésistes-réanimateurs n'est actuellement pas totalement satisfaite par les DIU existants pour plusieurs raisons :

- Un problème d'accessibilité des non cardiologues aux DIU de cardiologie dans certaines interrégions
- L'élargissement des indications des techniques ultrasoniques qui dépassent largement le domaine de l'échographie cardiaque
- L'absence de formation académique pour l'enseignement de l'écho-ALR
- Des besoins professionnels de plus en plus spécifiques, possiblement opposables en cas de iatrogénie dans un avenir proche
- Une activité clinique de soins non programmés qui nécessite la présence d'une compétence sur le terrain 24h/24h
- La disponibilité d'échographe dans la plupart des services de réanimation et bloc opératoire, avec la nécessité de former un plus grand nombre d'opérateurs.

La formation théorique et pratique ainsi dispensée permettra 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. Elle permettra aux réanimateurs de guider certains gestes vulnérants afin d'en limiter les complications.

Accessibilité personnes en situation de handicap



Si vous rencontrez des difficultés liées à une maladie, à un handicap permanent ou passager, l'Espace Handicap, en collaboration avec le Service de santé étudiante et l'association partenaire Handisup, vous aide à et vous accompagne tout au long de votre cursus.

Admission

Conditions d'admission

Le dépôt des candidatures est à effectuer par mail : sante.fc@univ-rouen.fr

Modalités d'inscription

Une commission pédagogique examine votre candidature et émet un avis. Vous recevrez votre confirmation d'admission sur votre espace candidat ainsi que dans votre boite mail. En cas d'admission, votre inscription administrative à l'université sera automatiquement saisie par les services de scolarité une fois votre candidature confirmée. Vous recevrez un lien d'activation de votre compte universitaire Multipass. L'UMFCS reprendra contact avec vous afin de vous transmettre un contrat de formation à signer mentionnant les modalités de paiement. Si vous avez indiqué une prise en charge par un tiers, c'est celui-ci qui recevra une convention de formation à signer.

Public cible

- Médecin titulaire d'un diplôme d'études spécialisées en anesthésie- réanimation ou autre discipline et inscrits en 2ème année de diplôme d'études spécialisées complémentaires de réanimation médicale
- Médecin titulaire d'un diplôme de docteur en médecine, spécialistes en anesthésie-réanimation (diplôme ou équivalence exigés) leur permettant d'exercer dans leur pays d'origine

- Dans la limite des places disponibles et après accord du responsable de l'enseignement de l'interrégion, les internes inscrits au DES d'anesthésie-réanimation à partir de la 4ème année ou au DESC de réanimation médicale à partir de la 1ère année
- Par dérogation accordée individuellement, médecin spécialiste ou engagé dans une filière de spécialité compte tenu d'un intérêt particulier pour cette formation complémentaire

Droits d'inscription

Le montant des frais de formation sont consultables sur le site internet du CFCA, rubrique LE CFCA > \tilde{\mathbb{Z}} Nos tarifs.

Infos pratiques

Contacts

Contact administratif

Unité Mixte de Formation Continue en Santé (UMFCS)

- **J** 02 35 14 60 79
- sante.fc@univ-rouen.fr
- Université de Rouen Normandie CFCA
 Bâtiment Michel Serres, rue Thomas Becket
 76821 Mont-Saint-Aignan Cedex

Jean SELIM

- **J** 02 32 88 68 28
- Jean.selim@chu-rouen.fr

En savoir plus

Picto Access Campus Martainville, UFR Santé (Bâtiment STEWART)

Land https://pictoaccess.fr/cards/campus-martainville-ufr-desante-batiment-stewart-enseignement



Programme

Organisation de la formation

Les stagiaires ont accès à l'ensemble des équipements universitaires : laboratoires, installations techniques et sportives, bibliothèques avec ressources numériques et documentaires, espace numérique de travail et plateforme interactive...

Les modalités d'enseignements sont adaptées aux objectifs du programme. Les formations sont dispensées par des enseignants chercheurs et des professionnels sous forme de cours magistraux, de travaux pratiques ou dirigés, de projets tuteurés et de mises en situation professionnelle

DIU Techniques Ultrasoniques en Anesthésie et Réanimation

DIU Techniques Ultrasoniques en Anesthésie et Réanimation