

DIU Echographie Thoracique



Composante
UFR Santé



Langue(s)
d'enseignement
Français

Parcours proposés

- › DIU Echographie Thoracique

Présentation

Objectifs

- Les objectifs de la formation sont l'apprentissage technique du maniement de l'échographe, de la sémiologie du thorax normal et des différentes pathologies thoraciques en échographie pour la prise en charge diagnostique et thérapeutique du patient atteint de pathologie respiratoire.

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.

Organisation

Modalités pédagogiques


Les modalités pédagogiques sont adaptées en fonction des compétences et connaissances visées par l'enseignement. Sont notamment mobilisés les cours magistraux (CM), les travaux dirigés (TD) et/ou les travaux pratiques (TP).

Contrôle des connaissances

- Examens échographiques : 50 examens normaux, 50 examens pathologiques, 10 gestes échoguidés

Admission

Conditions d'admission

Le dépôt des candidatures est à effectuer sur la plateforme dématérialisée  eCandidat de l'Université de Rouen Normandie

Public cible

- Internes, médecins thésés, kinésithérapeutes diplômés, ingénieurs biomédicaux, infirmiers de pratique avancée.

Droits d'inscription

Le montant des frais de formation sont consultables sur le site internet du CFCA, rubrique LE CFCA > [Nos tarifs](#).

Infos pratiques

Contacts

Contact administratif

Unité Mixte de Formation Continue en Santé
(UMFCS)

☎ 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

Secrétariat

✉ secretariat.dudiu@univ-rouen.fr

Matthieu SALAÛN

Élise ARTAUD-MACARI

Campus

🏠 Campus Santé

Programme

Organisation de la formation

La formation proposée sera organisée en modules obligatoires regroupant l'ensemble des savoirs socles en échographie thoracique : connaissance des bases de l'échographie et de la sémiologie du thorax normal, de la plèvre et du coeur et des vaisseaux, du parenchyme pulmonaire, du diaphragme et des organes de voisinage. L'enseignement de ces modules sera accompagné d'ateliers de pratique de l'échographie sur mannequin, volontaires sains et patients. Afin d'adapter leur formation à leur pratique de l'échographie, les étudiants inscrits auront 1 module optionnel à valider au choix parmi 4 pouraxer leur formation vers la pratique des gestes échoguidés, la place de l'échographie en kinésithérapie respiratoire, l'apport de l'échographie en soins intensifs, ou les spécificités échographiques de l'enfant.

DÉTAILS DU PROGRAMME

Modules obligatoires 49h

Module 1 :

- Bases de l' échographie et Thorax normal 13h - 2 jours à Rouen

Module 2 :

- Exploration de la plèvre et échographie cardiaque 12h - 2 jours à Amiens

Module 3 :

- Exploration du parenchyme pulmonaire 12h - 2 jours à Tours

Module 4 :

- Exploration du diaphragme et des structures de proximité du thorax 12h - 2 jours à Toulouse

Modules optionnels 6h :

- Les gestes échoguidés, 6h à Créteil
- Place de l'échographie en kinésithérapie respiratoire, 6h à Rouen
- Particularités chez l'enfant, 6h à Créteil
- Échographie thoracique avancée en Soins Intensifs
- Respiratoires, 6h à Toulouse

DIU Echographie Thoracique

DIU Echographie Thoracique

Nature	CM	TD	TP	Crédits
--------	----	----	----	---------

Bases de l'échographie et Thorax normal	UE	4,5h	1h	7,5h
Base de l'échographie	Matière	2,5h		3,5h
Thorax normal	Matière	2h	1h	4h
Exploration de la plèvre et échographie cardiaque	UE	4,5h	2h	5,5h
Exploration de la plèvre	Matière	2h	1h	3h
Echographie cardiaque	Matière	2,5h	1h	2,5h
Exploration du parenchyme pulmonaire	UE	5,5h	2,5h	4h
Pathologies parenchymateuses	Matière	3h	1h	2h
Pathologies bronchiques	Matière	2,5h	1,5h	2h
UE4 Explor du diaphragme et struct proxim thorax	UE	4,5h	2,5h	5h
Exploration du diaphragme	Matière	2,5h	1,5h	2h
Exploration des structures de proximité du thorax	Matière	2h	1h	3h
Modules optionnels 1 minimum	UE	2,5h	1h	2,5h
1 choix parmi 4	Matière	2,5h	1h	2,5h
Les gestes échoguidés	Matière	2,5h	1h	2,5h
Place de l'échographie en kinésithérapie respiratoire	Matière	3h	1h	2h
Particularités chez l'enfant	Matière	2h	1h	3h
Echographie thoracique avancée en soins intensifs	Matière	3h	1h	2h
Stage	UE			
50 examens normaux et 50 examens pathologiques 10 gest	Stage			