

Domaine : Paramédical - **Thématique(s) :** Imagerie médicale
DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)

DIU – ÉCHOCARDIOGRAPHIE : FORMATION POUR LES INFIRMIERS DIPLOMÉS D'ÉTAT

🕒 Durée de la formation : 84 heures
📅 Dates : Voir le calendrier
€ Tarif : Voir ci-dessous

Modalité : Présentiel

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

Formation Universitaire Junior (FUJ) : **660 €**
Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans

Formation Continue Individuelle (FCI) : **1 430 €**
Libéraux, salariés et individuels non pris en charge

Formation Continue Employeur (FCE) : **1 430 €**
Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière

OBJECTIFS

L'objectif principal du d'échocardiographie : formation pour les Infirmiers Diplômés d'Etat est l'obtention des compétences théoriques et pratiques en échocardiographie pour les professionnels non-médecins afin de permettre la réalisation de l'échocardiographie transthoracique sous supervision médicale dans le cadre d'un protocole de coopération.

COMPÉTENCES VISÉES

Les débouchés prévus sont l'obtention de compétences théoriques et pratiques pour la réalisation de l'échocardiographie transthoracique par les IDE dans le cadre de protocole de coopération.

PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS

- Infirmier/Infirmière Diplômé(e) d'Etat,

L'IDE doit avoir une expérience professionnelle en milieu cardiologique obligatoire (connaissance de la pathologie, des autres examens complémentaires et des implications thérapeutiques spécifiques).

PROGRAMME

Les cours théoriques aborderont

- l'anatomie et à la physiologie cardiaque
- l'hémodynamique doppler
- l'évaluation échocardiographique des pathologies cardiovasculaires : cardiomyopathie ischémique, insuffisance cardiaque, valvulopathies, pathologies du péricarde, pathologies de l'aorte, cardiopathies congénitales, masses cardiaques, coeur et médecine interne, algorithme diagnostic en

RESPONSABLE(S) PÉDAGOGIQUE



Ariel Cohen

INFORMATIONS

Responsables :

Pr Ariel Cohen (Sorbonne Université)
Dr Laurie Soulat-Dufour (Sorbonne Université)
Pr Hagège (Paris Cité)
Pr Mansencal (Paris-Saclay)

Code Faculté de Santé : 1X278X

Universités partenaires :

Université Paris Cité
Université Paris-Saclay

Inscription administrative

Si candidature acceptée :
Faculté de Santé Sorbonne Université
Les Cordeliers, 15 rue de l'école de médecine

Esc.. 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

imagerie cardiovasculaire

L'enseignement pratique comprendra :

- 4 cours de simulation de 3h en adéquation avec le programme théorique :
Simulation 1 : échocardiographie normale,
Simulation 2 : Valvulopathies,
Simulation 3 : Cardiomyopathies,
Simulation 4 : Urgences cardiovasculaires.
 - 3 séances de cas cliniques interactif de 4h en adéquation avec le programme théorique.
 - L'IDE sera formé à l'échographie Doppler transthoracique tout au long de l'année dans un terrain de stage agréé avec nécessité de réaliser 120 échocardiographies à l'année pour valider la partie pratique du DIU. Les incidences étudiées seront les suivantes :
 - parasternale grand-axe ;
 - parasternale petit-axe ;
 - apicale 4 cavités ;
 - apicale 2 cavités ;
 - apicale 3 cavités.
 - sous costale
 - Supra sternale
- Les mesures des dimensions de différentes structures cardiaques et des vitesses des différents flux seront obtenues.

Ouvert au public :

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

MÉTHODES

Les cours théoriques ont une durée de 3h tous les 15 jours d'octobre à avril.

Les enseignements pratiques auront une durée de 21h (cours de simulation, séance de cas cliniques)

L'IDE sera formé à l'échographie Doppler transthoracique dans un terrain de stage agréé avec nécessité de réaliser 120 échocardiographies à l'année pour valider le DIU
84h selon le planning joint :

- 63h de cours
- 21h d'atelier de simulation et de cas pratiques

Effectif : 30 places pour le DIU dont 15 pour Sorbonne Université.

Les inscriptions sont centralisées à Sorbonne Université.

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

- L'évaluation des connaissances théoriques se fera par un examen écrit évaluant l'ensemble des connaissances anatomiques, physiologique et échographique du programme annuel
- L'évaluation des connaissances pratiques se fera par une évaluation en laboratoire d'échographie sur les capacités de l'IDE à la réalisation d'acquisitions échocardiographiques standardisées
- La moyenne à toutes les épreuves est requise pour valider le DIU

QCM pour les connaissances théoriques

Grille d'évaluation en échocardiographie

Une note inférieure à 10 est éliminatoire

Il est prévu une session de rattrapage

En cas de redoublement il n'est pas gardé le bénéfice d'un des examens obtenus.

POUR CANDIDATER

Envoyer un CV et une lettre de motivation :

Pr Ariel Cohen

diu-echocardiographie.aphp-sorbonne@aphp.fr
