

MEDTRAINING

16 rue Francis de Pressensé

33110 Le Bouscat

Email : medtrainingformations@gmail.com

Tel : +33682510214



La transposition des gros vaisseaux

Les malformations cardiaques touchent 1% des naissances. Certaines de ces malformations menacent le pronostic vital du nouveau-né immédiatement après la naissance ou dans les premiers jours de vie de l'enfant. Le diagnostic se fait exclusivement par échographie cardiaque et est effectué par un pédiatre travaillant en maternité ou en réanimation ou par un cardiologue intervenant dans ces secteurs médicaux.

Dans les deux cas, ces médecins devront avoir acquis une compétence spécifique en cardiopédiatrie et en échographie cardiaque. Les malformations moins graves seront diagnostiquées dans l'enfance ou plus tardivement par les mêmes praticiens.

La spécialisation en cardiopathie est accessible selon les recommandations du ministère de la santé, aux pédiatres et aux cardiologues ayant suivi une formation spécifique. L'objet de la formation est d'acquies les bases médicales et les bases techniques de l'échographie pour être capable de diagnostiquer ces malformations et d'orienter les enfants vers un parcours de soin adapté.

Après une introduction sur la technique des ultrasons et les bases de la technique échocardiographique, une approche combinée et comparée anatomo-échographique, validée par les plus grands experts internationaux, permettra d'appréhender les cardiopathies congénitales les plus fréquemment rencontrées en pratique clinique incluant les cardiopathies graves relevant de l'urgence vitale. La formation se compose de plusieurs modules permettant de suivre un parcours de formation approfondi. A l'issue des différents modules, le praticien pourra diagnostiquer les malformations cardiaques congénitales de l'enfant, adapter les stratégies thérapeutiques et orienter le patient dans le bon parcours de soin.

Durée : 3.00 heures

Profils des stagiaires

- Cardiologie et maladies vasculaires / Pathologies cardio-vasculaire
- Médecine cardiovasculaire
- Pédiatrie

Prérequis

- Médecins cardiologues ou pédiatres utilisant l'échocardiographie chez le nouveau-né et l'enfant.

Objectifs pédagogiques

- Apporter les connaissances anatomiques et techniques essentielles qui permettent de comprendre et de diagnostiquer ces malformations, et d'apprécier les complications hémodynamiques et cliniques pour orienter les patients dans le bon parcours de soin.

Contenu de la formation

- Séquence 1 : embryologie des TGV simples et complexes et des coronaires (30min)
- Séquence 2 : Analyse échographique pré-opératoire des TGV simples et complexes + anatomie des ANOCOR (30 min)
- Séquence 3 : Analyse échographique post-opératoire des TGV simples et complexes + anatomie des ALCAPA (30min)
- Séquence 4 : Analyse échographique et analyse en imagerie de coupe des complications tardives à l'âge adulte des TGV opérées par switch atrial et artériel. (30min)
- Séquence 5 : Imagerie pré-opératoire. Analyse échographique et en imagerie de coupe des anomalies coronaires : comparaison des pièces anatomiques et des boucles échographiques (30 min)

MEDTRAINING | 16 rue Francis de Pressensé 33110 Le Bouscat | Numéro SIRET : 81957202500016 |

Numéro de déclaration d'activité : 753310196 33 (auprès du préfet de région de : BORDEAUX)

SAS au capital de 1500€.

Organisme certifié Qualiopi au titre de la catégorie : action de formation N°2103101.2

MEDTRAINING

16 rue Francis de Pressensé

33110 Le Bouscat

Email : medtrainingformations@gmail.com

Tel : +33682510214



- Séquence 6 : Imagerie post-opératoire. Analyse échographique et en imagerie de coupe des anomalies coronaires : comparaison des pièces anatomiques et des boucles échographiques (30 min)

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

L'équipe pédagogique se compose de médecins experts dans les domaines de la cardiologie et de la pédiatrie.

Modalités pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Supports de formation (topos powerpoint)
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Échanges questions / réponses après chaque séquence - entre le(s) orateur(s) / participants
- Envoi des supports après la formation

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence
- Envoi d'un QCM pré et post test
- Formulaire questionnaire de satisfaction

Prix de la formation : 285.00 €

Modalités de certification :

- Amélioration des pratiques professionnelles
- Délivrance d'une attestation DPC

Délai d'accès : 1 jour

Programme mis à jour le : 13 décembre 2022

Contact : medtrainingformations@gmail.com

[Accessibilité aux personnes en situation de handicap](#)