

MEDTRAINING

16 rue Francis de Pressensé

33110 Le Bouscat

Email : medtrainingformations@gmail.com

Tel : +33682510214



COEUR & CERVEAU : prévention des complications thrombo-emboliques- REF 73382325045

Le bilan étiologique et la prise en charge thérapeutique des AVC cardio-emboliques représente une activité importante de la cardiologie. L'imagerie cardiovasculaire est un axe central du bilan étiologique avec la recherche de fibrillation atriale, mais elle est aussi un outil indispensable dans la planification et le guidage des procédures de cardiologie interventionnelles telles que la fermeture du foramen ovale perméable ou de

La fermeture percutanée de l'auricule gauche est une nouvelle alternative au traitement anticoagulant dans la prévention des accidents emboliques chez les patients en fibrillation auriculaire. Elle est basée sur une planification et un guidage qui s'appuient sur différentes techniques d'imagerie cardiovasculaires. Les indications font l'objet d'une approche multidisciplinaire faisant appel aux compétences des cardiologues, des neurologues, ou des gastroentérologues, mais aussi et surtout aux médecins traitants ou aux gériatres qui sont au premier plan dans la prise en charge des patients.

L'autre sujet d'actualité dans le domaine neuro vasculaire est la prise en charge de l'AVC du sujet jeune porteur d'un foramen ovale perméable. Les résultats des grandes études internationales publiées récemment apporte un éclairage nouveau sur l'intérêt de la fermeture percutanée du foramen ovale perméable et ont abouti à une modification récente des recommandations françaises. Les cardiologues et les médecins vasculaires se partagent des outils diagnostics et le cardiologue imageur assiste les procédures de fermetures percutanées.

Durée : 3.00 heures

Profils des stagiaires

- Médecine cardiovasculaire

Prérequis

- Connaissances des étiologies des AVC chez le sujet jeune et la personne âgée.
- Connaissances sur les anticoagulants oraux

Objectifs pédagogiques

- Reconnaître la prévalence de l'AVC du sujet jeune
- Reconnaître les principales étiologies de l'AVC du sujet jeune
- Être autonome avec les différentes techniques d'imagerie cardiovasculaire pour rechercher un foramen ovale perméable
- Reconnaître les nouvelles recommandations de la SFC
- Expliquer la prévalence de l'AVC du sujet âgé
- Expliquer les principales étiologies de l'AVC du sujet âgé
- Définir les grandes études sur le rapport bénéfice-risque des anticoagulants dans la prévention des AVC cardio-emboliques liés à la FA.
- Expliquer les indications de la HAS sur la fermeture de l'auricule gauche
- Savoir faire l'anatomie de l'oreillette et de l'auricule gauche
- Définir l'intérêt des techniques d'imagerie cardiovasculaire pour la planification de la procédure
- Expliquer l'intérêt des techniques d'imagerie cardiovasculaire pour le guidage de la fermeture en salle de cathétérisme
- Définir et reconnaître l'intérêt des techniques d'imagerie cardiovasculaire pour le suivi de la fermeture de l'auricule gauche.

MEDTRAINING

16 rue Francis de Pressensé

33110 Le Bouscat

Email : medtrainingformations@gmail.com

Tel : +33682510214



Contenu de la formation

- Séquence 1 : Définir quel est le bilan étiologique d'un AVC chez l'adulte jeune et quand doit-on discuter la fermeture d'un foramen ovale perméable
- Séquence 2 : Connaître les indications, les bénéfices et les risques des anticoagulants dans la prévention de l'AVC chez la personne âgée en FA
- Séquence 3 : Connaître les principes et les indications de la fermeture de l'auricule gauche comme alternatives thérapeutiques aux anticoagulants

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

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

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 : 3 juin 2024

Contact : medtrainingformations@gmail.com

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