

DE L'ÉPREUVE D'EFFORT A LA SALLE DE CATHETERISME : PRISE EN CHARGE PLURIDISCIPLINAIRE DU PATIENT CORONARIEN

1er JOUR

ISCHÉMIE ET PHYSIO-PATHOLOGIE CORONARIENNE

Accueil des stagiaires et présentation du stage
Evaluation des connaissances de base

- 09H00 Généralités sur l'ischémie et la physiopathologie coronarienne
- 09H30 Bases de l'ECG
- 10H15 *Pause*
- 10H30 Recherche de l'ischémie d'après le cardiologue : écho de stress
- 11H15 Coroscanner (score calcique) et IRM cardiaque
- 12H00 *Pause déjeuner*

TOMO SCINTIGRAPHIE MYOCARDIQUE

- 13H30 Les différents radiotraceurs et la tomoscintigraphie myocardique par caméra à semi-conducteur (principe, pièges et artéfacts, reconstruction)
- 14H15 Protocoles d'épreuve d'effort
- 15H00 *Pause*
- 15H15 Prise en charge d'un patient coronarien avec scintigraphie myocardique positive
- 16H00 Immersion en salle de cathétérisme de la coronarographie au TAVI : rôle du MERM
- 16H30 Cas cliniques
- 17H30 *Fin de la 1e journée*

2e JOUR

MISE EN APPLICATION

- 09H00 Groupe 1 : Parcours patient avec suivi des EE et D-SPECT (échanges sur les pratiques du CIF)
- 09H00 Groupe 2 : Mise en situation d'urgence en cas de malaise ou d'arrêt cardio-respiratoire
- 10H00 *Pause*
- 10H15 Evaluation de la réserve coronaire avec les caméras CZT
- 11H15 Point sur l'amylose cardiaque : diagnostic et traitement

DATES

20-21 novembre 2024

CODE

23H0933

LIEU

BORDEAUX
Clinique Saint-Augustin
114 avenue d'Arès
33000 Bordeaux

MAÎTRE DE STAGE

Dr Axelle MARIEY
dr.axelle.mariey@gmail.com

PERSONNES CONCERNÉES

Cadres médico-techniques,
manipulateurs et personnel infirmier
des services de médecine nucléaire

FRAIS D'INSCRIPTION

*TVA 20 %

1000 €

ORGANISATION

Conception programme : ACOMEN
Organisateur Logistique : ACORAMEN
Certifié Qualiopi

- 12H30 *Pause déjeuner*
- 13H30 Groupe 2 : Parcours patient avec suivi des EE et D-SPECT (échanges sur les pratiques du CIF)
- 13H30 Groupe 1 : Mise en situation d'urgence en cas de malaise ou d'arrêt cardio-respiratoire
- 14H30 *Pause*
- 14H45 Evaluation de la réserve coronaire avec les caméras CZT
- 15H45 Point sur l'amylose cardiaque : diagnostic et traitement
- 16H30 Evaluation des connaissances acquises
Discussion générale et clôture du stage
- 17H00 *Fin du stage*

DE L'ÉPREUVE D'EFFORT A LA SALLE DE CATHETERISME : PRISE EN CHARGE PLURIDISCIPLINAIRE DU PATIENT CORONARIEN

OBJECTIFS

A l'issue de la formation, les participants devront être en mesure :

- de maîtriser les bonnes pratiques de préparation et conditions techniques de réalisation d'une scintigraphie osseuse couplée au scanner.
- d'évaluer et améliorer le confort des patients lors des scintigraphies osseuses.
- de situer correctement la place de la scintigraphie ostéoarticulaire dans de nombreuses situations pathologiques, oncologiques ou non.

PRÉ-REQUIS

Être cadres médico-techniques, manipulateurs ou personnel infirmier en poste dans un service de médecine nucléaire

MODALITÉS D'INSCRIPTIONS

Sur demande d'accès

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES HANDICAPÉES

Pour les personnes en situation de handicap, nous écoutons vos besoins pour y répondre de manière favorable

RENSEIGNEMENTS & INSCRIPTIONS

ACORAMEN
Tél. 04 67 79 89 00
Courriel : contact@acoramen.fr
Déclaration d'existence : N° 76340891434
(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État)
Enregistrement ANDPC : N° 9721
Référéncé QUALIOPI

DÉLAIS D'INSCRIPTIONS

En fonction du planning, calendrier annuel

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Affirmative et Démonstrative

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Pré et post test

VERSION DU PROGRAMME

V.2