

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

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

1er JOUR

ISCHÉMIE ET PHYSIO-PATHOLOGIE CORONARIENNE

- 08H30 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 Coroscaner (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 1^{re} 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
- 12H30 *Pause déjeuner*

DATES

23-24 novembre 2023

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 exonérée

1000 €

2e JOUR

MISE EN APPLICATION (suite)

- 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 :

- Approfondir leurs connaissances sur l'ischémie et la physio-pathologie coronarienne.
- Maîtriser les diverses explorations utilisées : ECG, Echo de stress, tomoscintigraphie myocardique, IRM.
- Connaître les principes, pièges et artefacts de la tomoscintigraphie myocardique par caméra à semi-conducteurs

PRÉ-REQUIS

Etre 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

ACOMEN

Tél. 04 67 52 27 67

Courriel : info@acomen.fr

Déclaration d'existence : N° 91340 3548 34

(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'État)

Enregistrement ANDPC : N° 3937

Référencé QUALIOPI (DATADOCK)

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