



Congrès FCPC

JOURNÉE DPC - PARAMÉDICALE

ANOMALIES ÉLECTRIQUES EN CARDIOLOGIE PÉDIATRIQUE ET CONGÉNITALE ADULTE

REF DPC N ° 73382425083 - EN COURS DE VALIDATION



Jeudi 19 Septembre 2024



9h - 17h



ESPACES VANEL - 1 ALLÉE JACQUES CHABAN DELMAS, 31500
TOULOUSE

Les troubles du rythme cardiaque sont des motifs très fréquents de prise en charge en cardiologie pédiatrique et congénitale adulte. Un traitement adapté est nécessaire, parfois en urgence, qui pourra être pharmacologique ou interventionnel.

L'objectif de cette formation dédiée aux infirmier(e)s, infirmier(e)s anesthésistes, infirmier(e)s de bloc opératoire est de permettre de faire un bon diagnostic, connaître les situations d'urgence et leur prise en charge avec un parcours de soin identifié, pouvoir informer et éduquer les patients et familles sur ces pathologies.

PROGRAMME

SÉQUENCE 1 : LA CONDUCTION ÉLECTRIQUE NORMALE ET PATHOLOGIQUE (60 MIN)

La conduction électrique cardiaque normale, particularités chez l'enfant et en cas de cardiopathie congénitale. Principaux troubles du rythme et de la conduction rencontrés.

Objectifs :

- Savoir reconnaître les principales anomalies rythmiques de l'enfant,
- Savoir reconnaître les cardiopathies congénitales adultes.

SÉQUENCE 2 : PRISE EN CHARGE DES PATHOLOGIES RYTHMIQUES DE L'ENFANT ET DE L'ADULTE PORTEUR DE CARDIOPATHIE CONGÉNITALE (90 MIN)

Diagnostic et prise en charge thérapeutique des principaux troubles du rythme de l'enfant (30 min)

Diagnostic et prise en charge thérapeutique des principaux troubles du rythme sur cardiopathie congénitale. Surveillance des traitements instaurés, information aux familles.

Objectifs :

- Savoir nommer et placer les différentes étapes de la prise en charge des anomalies rythmiques de l'enfant et des cardiopathies congénitales adultes.
- Connaître les urgences avec pour chacune, leur conduite à tenir.
- Savoir expliquer les traitements aux parents



SÉQUENCE 3 : LES TRAITEMENTS ANTICOAGULANTS : INDICATIONS, SURVEILLANCE, ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE (60 MIN)

Les anticoagulants oraux en pratique clinique : pour qui et comment ? Comment les gérer autour des actes chirurgicaux et interventionnels ? Quelle est la conduite à tenir en cas de saignements ?

Objectifs :

- Savoir identifier les traitements anticoagulants avec leur mode de surveillance, adapté à la population pédiatrique et cardiaque congénitale adulte.
- Savoir définir les éléments d'éducation thérapeutique au traitement anticoagulant dans cette population.
- Savoir comment prendre l'initiative en cas de saignement.

SÉQUENCE 4 : LES PROTHÈSES RYTHMIQUES IMPLANTÉES : INDICATIONS, SURVEILLANCE, ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE (90 MIN)

Les différents types de prothèses utilisés : pour qui, pourquoi et comment Surveillance des prothèses implantées, rôle de la télécadiologie Que dire aux patients et aux familles ?

Objectifs :

- Savoir énumérer les principales prothèses rythmiques implantées avec leur mode de surveillance.
- Connaître les règles à respecter pour le patient dans sa vie quotidienne avec une prothèse rythmique.

SÉQUENCE 5 - MISE EN SITUATION PRATIQUE, ÉVALUATION DES PRATIQUES PROFESSIONNELLES (90 MIN)

Cas cliniques interactifs avec tracés ECG / télémétries avec mise en situation. Plusieurs situations cliniques (réelles et vécues) sont proposées.

Les participants sont sollicités afin de savoir comment ils pensent pouvoir :

- 1) faire un diagnostic infirmier,
- 2) mettre en place une conduite à tenir adaptée,
- 3) communiquer avec le patient et la famille Les cas qui seront présentés ne sont pas encore déterminés.



Objectifs :

- Savoir réagir face aux principaux troubles du rythme de l'enfant et de l'adulte porteur de cardiopathie congénitale. ✓ Pouvoir expliquer aux patients et aux familles les pathologies constatées et les actions thérapeutiques menées.
- La mise en situation avec cas cliniques interactifs permet de consolider les connaissances et d'obtenir une vision d'ensemble du parcours de soin.

CONCLUSION : (30 MIN)

Echange orateurs / participants