

INSUFFISANCE CARDIAQUE en CARDIOLOGIE PÉDIATRIQUE CONGÉNITALE

REF DPC N°73382325021 - PRÉSENTIEL (EN COURS DE VALIDATION)

REF DPC N°73382325033 - DISTANCIEL (ENCOURS DE VALIDATION)

8h30 - Séquence 1 : CMD de l'enfant : du diagnostic au pronostic (60 min)

Autour d'un cas clinique d'un enfant 2 mois chez qui on découvre une cardiopathie dilatée - *B.LEFORT (Tours)*

- 1) Quand faut-il penser à une maladie métabolique ? *F.LABARTHE (Tours)*
- 2) Les causes héritables : maladie génétique/ myocardite - *D.BONNET (Paris)*
- 3) Principaux éléments du pronostic - *B.LEFORT (Tours)*

Discussion/ Questions (10 min)

9h40 - Séquence 2 : Diagnostic et évaluation de l'insuffisance cardiaque (60 min)

Autour du cas clinique d'un patient perdu de vue qui revient pour un premier épisode d'insuffisance cardiaque sur un VD systémique - *P.AMEDRO (Bordeaux)*

- 1) Les paramètres échographiques : que faut-il mettre dans le compte rendu ? (évaluation d'un VG ou d'un VD systémique) - *F.LABOMBARDA (Caen)*
- 2) J'ai rien compris au cathétérisme - *C.OVAERT (Marseille)*
- 3) Intérêt de l'épreuve d'effort avec VO₂ au diagnostic et pendant le suivi -

P.AMEDRO (Bordeaux)

Discussion/Questions (10 min)

10h50 - 11h20 : Pause café



11h20 - Séquence 3 : Les grands principes du traitement médical (60 min)

Autour d'un cas clinique de myocardite fulminante chez un adolescent ?

(cas clinique réalisé par *S.GUILLAUMONT (Montpellier)*)

- 1) Identification de la cause en aigu (maladie métabolique ou myocardite) et orientation du traitement de la décompensation aiguë (réa Marseille ?) - *S.LEBEL (Marseille) ou E.ARIES (Toulouse)*
- 2) Niveau de preuve du traitement « classique » chez l'enfant et perspectives des thérapeutiques médicamenteuses - *D. BONNET (Paris)*
- 3) Quel est l'intérêt d'un programme d'éducation thérapeutique et de la réadaptation - *S. GUILLAUMONT (Montpellier)*

Discussion/ Questions (10 min)

INSUFFISANCE CARDIAQUE en CARDIOLOGIE PÉDIATRIQUE CONGÉNITALE

12h30 - 13h30 : REPAS



13h30 - Séquence 4 : Quelle place pour les traitements invasifs ? (60 min)

Cas clinique d'un enfant en IC échappant au traitement médical sur CMD - *D. KHRAICHE (Paris)*

- 1) Le point sur l'assistance circulatoire et complications en 2023 - *O. RAISKY (Paris) ou M.LY (Nantes)*
 - 2) Quel patient peut bénéficier d'une resynchronisation (enfant/adulte VD systémique/VU) ? *N.COMBES (Toulouse)*
 - 3) Cerclage de l'artère pulmonaire : utopie ou révolution ? *D.KHRAICHE (Paris)*
- Discussion/ Questions (10 min)*

14h40 - Séquence 5 : insuffisance cardiaque chronique de l'adulte porteur d'une cardiopathie congénitale

Autour d'un cas clinique d'une femme suivie pour un VU, désir de grossesse, puis évolution vers failing Fontan, contre-indiquée à une greffe cardiaque - *O. DOMANSKI (Lille)*

- 1) Particularités des cardiopathies congénitales adultes compliquées d'insuffisance cardiaque : suivi clinique, biologique, qualité de vie - *O.DOMANSKI (Lille)*
 - 2) Traitements spécifiques de l'insuffisance cardiaque à l'âge adulte - *P.MOCERI (Nice)*
 - 3) Stratification du risque en cas de grossesse - *S.Cohen (Le Plessis Robinson)*
- Discussion/ Questions (10 min)*

15h50 - 16h20 : Pause Café



16h20 - Séquence 6 : Situations spécifiques (60 min)

- 1) Insuffisance cardiaque du fœtus - *D.Laux (Paris)*
 - 2) Dépistage et traitement de la cardiotoxicité des chimiothérapies - *F. Elouali (Marseille)*
 - 3) Fonction diastolique en échocardiographie dans les cardiopathies congénitales - *D.KHRAICHE (Paris)*
- Discussion-questions (10 min)*

Inscription pour les hospitaliers :

Présentiel

Distanciel

Inscription pour les libéraux :

Présentiel

Distanciel