

Ateliers d'imagerie du CNCF

Avignon, vendredi 24 et samedi 25 mars 2023

Les 2 DPC sont en attente de validation par l'agence

Le DPC 2 fait 7 heures dont 4 heures de présentiel

Le vendredi 24 mars 2023

12h00-13h00 accueil-buffet

12h50 : accueil officiel Pierre Sabouret pour début des sessions

13h00-14h00 : session 1 : Echocardiographie et insuffisance cardiaque

DPC 1 : le diagnostic de l'insuffisance cardiaque au travers de l'imagerie

Modérateurs : Patrick Khanoyan, Arnaud Maudière

- **Comment suivre un insuffisant cardiaque en échocardiographie ?** Arnaud Maudière
 - **Insuffisance mitrale et insuffisance cardiaque : quel mécanisme ?** David Attias
 - **Strain : quelle utilité dans l'insuffisance cardiaque ?** Catherine Szymanski
-

14h00-15h00 : session 2 : Les pièges à éviter dans les cardiopathies hypertrophiques

DPC 1 : le diagnostic de l'insuffisance cardiaque au travers de l'imagerie

Modérateurs : Gilbert Habib, Ali Sharareh

- **Est-on sûr que c'est une CMH ? données orientant vers le diagnostic étiologique.** Pr Karim Wahbi à Cochin karim.wahbi@aphp.fr
 - **Données de l'échocardiographie en faveur d'une obstruction.** Gilbert Habib
 - **Quelle imagerie complémentaire ?** Pr Alexis Jacquier, chef de service de radiologie au CHU Timone : alexis.jacquier@ap-hm.fr spécialisé dans l'IRM cardiaque des CM – Sinon, son élève Dr Pierre-Antoine Barral email : pierre-antoine.barral@ap-hm.fr
-

15h00-16h00 session 3 : Les dissections artérielles périphériques:

Modérateurs : Serge Cohen, Jacques Gauthier

- **l'imagerie des dissections carotides et vertébrales** : Pierre Aguetaz

- la prise en charge des dissections carotides et vertébrales : Laurent Suissa
- les dissections des artères rénales : François Silhol

16H00-16h00 : Atelier General Electric

16h00-16h30 Pause, visite des stands

16h30-17h30 : session 4 : Place de l'imagerie de coupe dans l'insuffisance cardiaque à FEVG altérée

DPC 1 : le diagnostic de l'insuffisance cardiaque au travers de l'imagerie

Modérateurs : Pierre Sabouret, Serge Assouline

- **IRM pour tous ?** Olivier Lairez
 - **Coroscaner ou coronarographie pour tous ?** Laurent Macron
-

17h30-18h30 : Symposium Alliance : les objets connectés en cardiologie

Modérateurs : Maxime Guenoun, Marc Villacèque

- **Comment s'y retrouver ?** Thierry Garban
 - **Quel cadre juridique ?** TBC
-

18h30-19h30 : session 5 : L'année en imagerie

DPC 2 : Actualités en imagerie. Prise en charge de la sténose aortique par TAVI, le risque coronaire

Modérateurs : Alain Berrebi, Jérôme Schwartz,

- **Echocardiographie** : Arnaud Maudière
 - **IRM cardiaque** : Olivier Lairez
 - **Scanner cardiaque** : Julien Rosencher
 - **Imagerie en cardio-onco** : Mathilde Baudet (Paris)
-

Le samedi 25 mars 2023

8h30-9h30 : session 6 : Le TAVI pouvant se compliquer : tout ce qu'il faut savoir

DPC 2 : Actualités en imagerie. Prise en charge de la sténose aortique par TAVI, le risque coronaire

Modérateurs : Eric Parrens, Marie-Christine Malergue

- **Surveillance et prise en charge des complications des TAVI ?** Hélène Eltchaninoff (40 minutes)
 - **Thrombose infraclinique : comment faire le diagnostic ?** Jean-Luc Monin (20 minutes)
TBC
-

9h30-10h30 : session 7 : Quand opérer les RAO asymptomatiques ? Le TAVI a-t-il changé la donne ?

DPC 2 : Actualités en imagerie. Prise en charge de la sténose aortique par TAVI, le risque coronaire

Modérateurs : Dominique Guedj, Jean-François Aviérinos

- **Oui précocement** : Dr Julien TERNACLE Sce Pr LABROUSSE, CHU Bordeaux.
 - **Non : au bon moment** : Marie-Christine Malergue
-

10h30-11h00 Pause, visite des stands

11h00-11h45 Symposium Medtronic

11h45-12h15 : Les enquêtes du CNCF : principaux résultats

Modérateurs et orateurs : Pierre Sabouret, François Diévert

12h15-13h15 : session 8 : Imageries nouvelles pour la pratique : exemple des atteintes coronaires dans la sténose aortique

DPC 2 : Actualités en imagerie. Prise en charge de la sténose aortique par TAVI, le risque coronaire

Modérateurs : Vincent Pradeau, Serge Cohen

- **IRM et myocarde : quelles informations en attendre ?** Olivier Lairez
 - **Evolution de la quantification et du retentissement hémodynamique des sténoses coronaires en coroscanner : où en est-on en 2023 ? Le point de vue des spécialistes :** Julien Rosencher et Laurent Macron
-

13h15 Déjeuner du congrès

13h45-15h00 Conseil d'administration du CNCF