|  |  |
| --- | --- |
|  | **Diplôme d’université - Année Universitaire 2022-2023****URGENCES CŒUR ET MÉDECINE INTERNE**Responsables : Pr Bertrand Godeau et Pr Pascal Lim |

**PROGRAMME**

Les cours seront en distanciel en temps réel avec une présence obligatoire (moitié de la note finale). Le lien vous sera communiqué une semaine à l’avance.

**Modules d’introduction** **(5 et 6 janvier 2023)**

***Jeudi 5 janvier 2023***

**Bases de médecine interne (*Pr Bertrand Godeau*)**

11h - 12h : quand penser à une maladie systémique et inflammatoire devant une atteinte du coeur et des vaisseaux ? Démarche diagnostique et classification des maladies auto-immunes et systémiques (*Pr Bertrand Godeau*)

14h - 15h : traitements immunosuppresseurs et immunomodulateurs : classification, mécanisme d’action, effets secondaires et modalités d’utilisation (*Pr Matthieu Mahevas*)

15h - 16h : les grandes classes d’antibiotiques (*Dr Raphaël Lepeule*)

***Vendredi 6 janvier 2023***

**Bases de cardiologie (*Dr Raphaëlle Huguet*)**

9h - 10h : échographie cardiaque en urgence *(Dr Raphaëlle Huguet)*

10h - 11h : IRM cardiaque en urgence : que retenir ? *(Dr Vania Tacher)*

14h - 15h :PET-TDM en urgence : que retenir ? *(Dr Paul Blanc-Durand)*

15h - 16h : grandes classes thérapeutiques dans l’insuffisance cardiaque et la *thrombose
(Dr Athanasios Koutsoukis)*

**Module 1 : Maladies du myocarde et du péricarde (9 et 10 février 2023)**

***Jeudi 9 février 2023***

**Myocardites et myocardiopathies (*Dr Raphaëlle Huguet et Pr Marc Michel*)**

9h - 10h : diagnostic et prise en charge de l’insuffisance cardiaque aiguë *(Dr Clément Delmas)*

10h - 11h : diagnostic et prise en charge des myocardites *(Dr Raphaëlle Huguet)*

11h- 12h : atteinte myocardique des maladies systémiques *(Pr Marc Michel)*

**Péricardites (*Dr Athanasios Koutsoukis et Dr Nicolas Limal*)**

14h - 15h : Diagnostic et investigations étiologiques de la péricardite *(Dr Athanasios Koutsoukis)*

15h - 16h : Péricardite récidivante : définition, prise en charge, *(Dr Nicolas Limal)*

16h - 17h : Constriction péricardique : diagnostic et traitement *(Pr Pascal Lim)*

***Vendredi 10 février 2023***

**Cardiopathies hypertrophiques (Dr Silvia Oghina)**

8h - 9h : Quel bilan devant une cardiopathie hypertrophique ? *(Dr Arnault Galat)*

9h - 10h : diagnostic et prise en charge d’une amylose cardiaque *(Dr Silvia Oghina)*

11h - 12h : Diagnostic et prise en charge d’une CMH sarcomérique *(Pr Philippe Charron)*

**Troubles du rythme et de la conduction (*Pr Nicolas Lellouche*)**

14h - 15h : Troubles du rythme et de la conduction en urgence (*Pr Nicolas Lellouche*)

15h - 16h : Troubles du rythme ventriculaire chez le jeune (*Dr Soraya Anis*)

16h - 17h : Myopathie et risque rythmique (*Pr Karim Wahbi*)

**Module 2 : Cœur et vaisseaux (9 et 10 mars 2023)**

***Jeudi 9 mars 2023***

**Thrombose artérielle (*Dr Romain Gallet et Pr Marc Michel*)**

9h - 10h : Prise en charge d’un syndrome coronarien aigu (*Dr Romain Gallet*)

10h - 11h : Prise en charge du spasme coronaire (*Pr Olivier Varenne*)

11h - 12h : Dissection coronaire (*Dr Paul-Matthieu Chiaroni*)

14h - 15h : Cardiomyopathie de Tako-Tsubo (*Pr Nicolas Mansencal*)

15h - 16h : Anomalie de naissance des artères coronaires: que faire ? (*Dr Paul-Matthieu Chiaroni*)

16h - 17h : AVC cryptogénique : quand faut-il fermer un FOP ? (*Pr Hassan Hosseini*)

***Vendredi 10 mars 2023***

**Thrombose veineuse (*Pr Marc Michel*)**

10h - 11h : Embolie pulmonaire : critères de gravité et prise en charge ambulatoire et au long cours (*Pr Olivier Sanchez*)

11h - 12h Syndrome des anti-phospholipides (*Pr Marc Michel*)

**Atteinte des gros vaisseaux (*Pr Guillaume Jondeau et Dr Nicolas Limal*)**

14h - 15h : prise en charge d’une dissection aortique (*Pr Guillaume Jondeau*)

15h - 16h : prise en charge des aortopathies génétiques syndromiques (*Dr Olivier Milleron*)

16h - 17h : quand suspecter une vascularite des gros vaisseaux ? (*Dr Nicolas Limal*)

**Module 3 : Cœur du sujet jeune (13 et 14 avril 2023)**

***Jeudi 13 avril 2023***

**Cœur et grossesse (*Dr Soulef Guendouz et Pr Pascal Lim*)**

9h - 10h : Infarctus au cours de la grossesse (*Dr Athanasios Koutsoukis*)

10h - 11h : Embolie pulmonaire au cours de la grossesse (*Dr David Aouate*)

14h - 15h : cardiopathie du post-partum (*Dr Soulef Guendouz*)

15h - 16h : Gestion des cardiopathies au cours de la grossesse (*Pr Bernard Iung*)

***Vendredi 14 avril 2023***

**Cœur et sang (*Dr Thomas d’Humières et Pr Pablo Bartolucci*)**

9h - 10h : risque de thrombose chez le patient drépanocytaire (*Pr Pablo Bartolucci*)

10h - 11h atteinte myocardique du patient drépanocytaire (*Dr Thomas d’Humières*)

14h - 15 h : atteinte cardiaque de l’hémochromatose (*Dr Thomas d’Humières*)

15h - 16h : atteinte cardiaque de l’hyperéosinophilie (*Dr Vlamidir Ennezat*)

16h - 17h : diagnostic et prise en charge des maladies de surcharge (Dr Olivier Lidove)

**Module 4 : Cœur et immunité (11 et 12 mai 2023)**

***Jeudi 11 mai 2023***

**Infections et cœur (*Dr Raphaëlle Huguet et Dr Raphaël Lepeule*)**

9h - 10h : Endocardite sur valve native et prothétique (*Dr Raphaëlle Huguet*)

10h - 11h : Endocardite sur matériel implantable (*Dr Sovannarith San*)

14h - 15h : Quel schéma d’antibiothérapie et quand opérer le patient ? (*Dr Raphaël Lepeule*)

15h - 16h : Spécificité de l’atteinte cardiaque chez le VIH (*Pr Franck Boccara*)

16h - 17h : Cardiomyopathie septique (*Pr Armand Mekontso-Dessap*)

***Vendredi 12 mai 2023***

**Cardio-oncologie (*Dr Thomas d’Humières et Dr Stéphane Edhery*)**

8h - 9h : Masses cardiaques (*Pr Pascal Lim*)

9h - 10h : valvulopathies médicamenteuses et tumorales (*Dr Vlamidir Ennezat*)

11h - 12h : Cardiotoxicité : étiologie, prévention et prise en charge (*Dr Stéphane Ederhy*)

12h - 13h : Thrombose veineuse au cours du cancer (*Pr Isabelle Mahé*)

**Synthèse**

14h - 15h : Coeur et lupus (*Pr Alexis Mathian*)

15h - 16h : Coeur et sclérodermie (*Pr Luc Mouthon*)

16h - 17h : Coeur et sarcoïdose (*Pr Hilario Nunes*)

**Session QCM :** 23 juin 2023