

URGENCES CŒUR ET MÉDECINE INTERNE

Responsables : Pr Bertrand Godeau,
Dr Raphaëlle Huguet et Pr Pascal Lim

PROGRAMME DEFINITIF en date du 13/11/2025

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 : 22 et 23 Janvier 2026

Jeudi 22 Janvier 2026

Bases de médecine interne

- 9h - 10h : Quand penser à une maladie systémique et inflammatoire devant une atteinte du cœur et des vaisseaux ? Démarche diagnostique et classification des maladies auto-immunes et systémiques (*Pr Bertrand Godeau*)
- 10h - 11h : Les grandes classes d'antibiotiques (*Dr Raphaël Lepeule*)

Vendredi 23 Janvier 2026

Bases de cardiologie

- 9h - 10h : IRM cardiaque en urgence : que retenir ? (*Dr Théo Pezel*)
- 10h - 11h : PET-TDM en urgence : que retenir ? (*Dr. Lionel Lerman*)
- 11h - 12h : Traitements immunosuppresseurs et immuno-modulateurs : classification, mécanisme d'action, effets secondaires et modalités d'utilisation (*Dr Etienne Crickx*)
- 14h - 15h : Echographie cardiaque en Médecine Interne (*Dr Mathilde Khoury*)
- 15h - 16h : Grandes classes thérapeutiques dans l'insuffisance cardiaque et la thrombose (*Dr David Aouate*)

Module 1 - Maladies du myocarde et du péricarde : 19 et 20 février 2026

Jeudi 19 Février 2026

Myocardites et myocardiopathies

- 9h - 10h : Diagnostic et prise en charge de l'insuffisance cardiaque aiguë (*Dr Touafchia Anthony*)
- 10h - 11h : Atteinte myocardique des maladies systémiques (*Pr Marc Michel*)
- 11h - 12h : Diagnostic et prise en charge des myocardites (*Dr Raphaëlle Huguet*)

Péricardites

- 14h - 15h : Diagnostic, étiologie et traitement de la péricardite aiguë (*Pr Mathieu Kerneis*)
- 15h - 16h : Péricardite récidivante : définition, prise en charge (*Dr Nicolas Limal*)
- 16h - 17h : Constriction péricardique : diagnostic et traitement (*Pr Pascal Lim*)

Vendredi 20 février 2026

Cardiopathies hypertrophiques

- 9h - 10h : Quel bilan devant une cardiopathie hypertrophique ? (Dr Arnault Galat)
10h - 11h : 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

- 14h - 15h : Troubles du rythme et de la conduction en urgence (Pr Nicolas Lellouche)
15h - 16h : Troubles du rythme ventriculaire chez le jeune (Dr Emilie Varlet)
16h - 17h : Myopathie et risque rythmique (Pr Karim Wahbi)

Module 2 - Cœur et vaisseaux : 19 et 20 mars 2026

Jeudi 19 Mars 2026

Thrombose artérielle

- 9h - 10h : Prise en charge d'un syndrome coronarien aigu (Pr Romain Gallet)
10h - 11h : Inflammation et cardiopathie ischémique (Pr François Roubille)

14h - 15h : Dissection coronaire (Dr Paul-Matthieu Chiaroni)
15h - 16h : Cardiomyopathie de Tako-Tsubo (Pr Nicolas Mansencal)

Vendredi 20 Mars 2026

Thrombose veineuse

- 9h - 10h : Embolie pulmonaire : critères de gravité et prise en charge ambulatoire et au long cours (Pr Olivier Sanchez)
10h - 11h : Cœur et sarcoïdose (Pr Hilario Nunes)
11h - 12h : Prise en charge du spasme coronaire (Dr Fabien Picard)
12h - 13h : Syndrome des anti-phospholipides (Pr Marc Michel)

Atteinte des gros vaisseaux

- 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 : 16 et 17 Avril 2026

Jeudi 16 avril 2026

Cœur et grossesse

- 9h - 10h : Infarctus au cours de la grossesse (Pr Pascal LIM)
10h - 11h : Embolie pulmonaire au cours de la grossesse (Dr David Aouate)
11h - 12h : AVC cryptogénique : quand faut-il fermer un FOP ? (Dr Madjid Boukantar)

14h - 15h : Cardiomyopathie du péri-partum (Dr Soulef Guendouz)
15h - 16h : Gestion des anticoagulants et des cardiopathies au cours de la grossesse (Pr Bernard Lung)
16h - 17h : Anomalie de naissance des artères coronaires : que faire ? (Dr Tony Truong)

Vendredi 17 avril 2026

Cœur et sang

- 9h - 10h : Risque de thrombose chez le patient drépanocytaire (Dr Henri Guillet)
10h - 11h : Atteinte myocardique du patient drépanocytaire (Dr Thomas d'Humières)
11h - 12h : Atteinte cardiaque de l'hémochromatose (Dr Thomas d'Humières)

15h - 16h : Atteinte cardiaque de l'hyperéosinophilie (Dr Florent Huang)
16h - 17h : Diagnostic et prise en charge des maladies de surcharge (Dr Wladimir Mauhin)

Module 4 - Cœur et immunité : 21 et 22 Mai 2026

Jeudi 21 mai 2026

Infections et cœur

- 9h - 10h : Endocardite sur valve native et prothétique (*Dr Raphaëlle Huguet*)
10h - 11h : Endocardite sur matériel implantable (*Dr David Aouate*)
11h - 12h : Quel schéma d'antibiothérapie et quand opérer le patient ? (*Dr Raphaël Lepeule*)
- 14h - 15h : Spécificité de l'atteinte cardiaque chez le VIH (*Pr Franck Boccara*)
15h - 16h : Cardiomyopathie septique (*Pr Armand Mekontso-Dessap*)
16h - 17h : Valvulopathies médicamenteuses et tumorales (*Dr Vladimir Ennezat*)

Vendredi 22 mai 2026

Cardio-oncologie

- 9h - 10h : Masses cardiaques (*Pr Pascal Lim*)
11h - 12h : Cardiotoxicité : étiologie, prévention et prise en charge (*Dr Stéphane Ederhy*)
12h - 13h : Thrombose veineuse et cancer : Quand dépister et quel traitement en cas de cancer (*Pr Isabelle Mahé*)

Cœur et maladie systémique

- 14h - 15h : Cœur et lupus (*Dr Alexis Mathian*)
15h - 16h : Cœur et sclérodémie (*Pr Luc Mouthon*)

Examen final - Session QCM : Vendredi 19 Juin 2026