

PRÉPROGRAMME



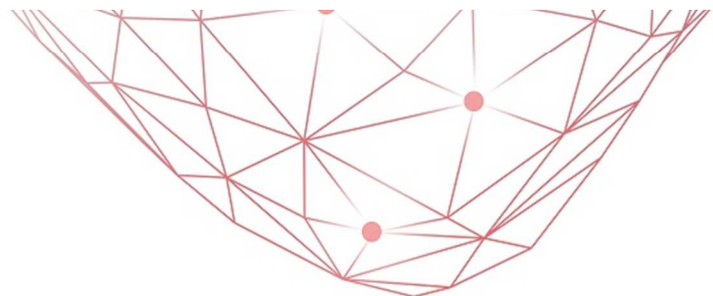
cardiogen

filère nationale de santé
maladies cardiaques héréditaires ou rares

11^e édition des journées annuelles
de la filière Cardiogen
réservées aux professionnels de santé

Jeudi 22 et vendredi 23 mai 2025

Halles 1 & 2 du Pôle économique de La Samoa
5 allée Frida Kahlo
Nantes



11^{ème} Journées Annuelles CARDIOGEN pour les professionnels de santé

Jeudi 22 et vendredi 23 mai 2025 – Nantes

JEUDI 22 mai - journée dédiée à la recherche

ACCUEIL PARTICIPANTS	9h00 - 9h30
INTRODUCTION	09H30 - 10H30
<ul style="list-style-type: none">• Ouverture par les CRMR Coordonnateurs et CRMR de Nantes : Philippe Charron (Paris), Vincent Probst (Nantes), Damien Bonnet (Paris), Philippe Chevalier (Lyon), Nicolas Piriou (Nantes)• Plan National Maladies Rares 4 : Vincent Vauchel (Mission Maladies rares DGOS)• Filière CARDIOGEN, bilan et perspectives : Philippe Charron, Lisa Lalouette (Paris)	
SESSIONS PLÉNIÈRES AUTOUR DES NOUVEAUTÉS DANS LA RECHERCHE	10H30 - 12H30
<ul style="list-style-type: none">• Thérapie génique et autres innovations thérapeutiques dans l'amylose : Olivier Lairez (Toulouse)• Inflammation, auto immunité et cardiomyopathies : Estelle Gandjbakhch (Paris)• Quantification de la perfusion cérébrale par imagerie ultrasonore ultrarapide avant, pendant, et après chirurgie cardiaque du nouveau-né : Olivier Villemain (Bordeaux)• Variants fréquents dans la Cardiomyopathie ventriculaire droite arythmogène (GWAS) : Julien Barc (Nantes)	
PAUSE DÉJEUNER	12H30 - 14H00
SESSIONS PARALLÈLES AUTOUR DE LA RECHERCHE	14H00 - 15H30
Session Rythmologie	
Session Cardiomyopathies	
Session Cardiopathies Congénitales Complexes	
PAUSE, LABORATOIRES PARTENAIRES	15H30 – 16H00
SESSION POSTER	16H00 – 16H30
TABLE RONDE SUR LES DONNEES INCIDENTES ET SECONDAIRES	16H30 – 17H30
<ul style="list-style-type: none">• Mathilde Marmier (Agence de Biomédecine, ABM, Paris)• Pascale Richard (Paris) / Philippe Charron (Paris)• Adeline Goudal (Nantes) / Vincent Probst (Nantes)• Gilles Millat (Lyon) / Philippe Chevalier (Lyon)	
PRESENTATION FLASH DES GROUPES DE TRAVAIL CARDIOGEN	17H30 – 18H15

Diagnostic & Prise en charge / Recherche & Bases de données / Recommandations & Enseignement / Tests génétiques / Centre National de Ressources Psychologiques / Communication - Liens intra et extra Cardiogen / Europe & International

VENDREDI 23 mai - journée pratique dédiée au soin

LA FILIÈRE EN PRATIQUE

9H00 – 11H00

- **Passage à la nomenclature tests génétiques**, impacts sur l'élargissement des prescripteurs et le fonctionnement des laboratoires : **Aurélien Trimouille** (Association Nationale des Praticiens de Génétique Moléculaire, Bordeaux) / **Cédric Carbonneil** (Haute Autorité de Santé, Paris)
- **Optimiser le parcours de soin après une mort subite**, faciliter et fluidifier le parcours de soin : **Caroline Rambaud** (Paris) / **Antoine Leroy** (Procureur de la République, Nantes)
- **Plateforme de téléexpertise et téléadressage** : **Nicolas Piriou** (Nantes) / **Patricia Réant** (Bordeaux)

TOPOS FLASH DANS LA FILIÈRE EN PRATIQUE

Lauréats des AAP Cardiogen

- **J'ai une amylose cardiaque à transthyrétine, et alors ?** **Émilie Curtil** (Bordeaux) / **Patricia Réant** (Bordeaux)
- **L'âge de raison d'Enzo, le syndrome du QT long à l'âge adulte** : **Adeline Banos** (Bordeaux) / **Aude Cathala** (Bordeaux)
- **SIMUL-CHD, efficacité de la formation par la simulation pour l'annonce du diagnostic de cardiopathie congénitale chez l'enfant, un essai contrôlé randomisé** : **Paul Padovani** (Nantes)

Mémoires de DIU CARDIOGEN

- **Défibrillateur Sous-Cutané Implantable dans le Syndrome de Brugada : Résultats de la Cohorte Française sur le Défibrillateurs Sous-Cutanés "HONEST"** : **Fawzi Kerkouri**
- **Évolution cardiaque et extracardiaque après transplantation cardiaque des patients atteints de laminopathie** : **Gauthier Giordano**
- **Hétérogénéité de l'expression des variants pathogènes SCN5A dans le syndrome de Brugada** : **Gaylord Ribouleau**

Lauréat de l'AAP sur la maladie de Fabry en partenariat avec le laboratoire CHIEISI

PAUSE, LABORATOIRES PARTENAIRES

11H00 – 11H30

CONFÉRENCE EXCEPTIONNELLE

11H30 - 12H15

Intelligence Artificielle, Impact dans la pratique médicale et au-delà : **Michal Nedoszytko**

PAUSE DÉJEUNER

12H15 – 13H15

SESSIONS PARALLÈLES, CAS CLINIQUES COMPLEXES

13H15 – 14H45

Session Rythmologie

Session Cardiomyopathies

Session Cardiopathies Congénitales Complexes

PAUSE, LABORATOIRES PARTENAIRES, POSTER

14H45- 15H15

TABLES RONDES « QUE FAIRE FACE À UNE SITUATION DIFFICILE ? »

15H15– 16H15

Impact non médical du Défibrillateur Automatique Implantable

- **Jean-Luc Hamelin** (Association de patients APODEC, Paris)
- **Sonia Prot-Labarthe** (Nantes)
- **Mathilde Trosdorf et Claire-Cécile Michon** (Paris)
- **Alice Maltret** (Paris)
- **Frédéric Sacher** (Bordeaux)

REMISE DES PRIX « JEUNES » DES 3 MEILLEURES COMMUNICATIONS

16H15

CLÔTURE DE LA JOURNÉE

16h30