

10^{ème} Journées Annuelles CARADIOGEN pour les professionnels de santé Jeudi 4 et vendredi 5 avril 2024 – Paris

JEUDI 4 avril - journée dédiée à la recherche

ACCUEIL PARTICIPANTS 9h00 - 9h30

INTRODUCTION 09H30 - 10H30

Ouverture par les coordonnateurs des 4 réseaux de la filière **Damien Bonnet, Philippe Charron, Philippe Chevalier, Vincent Probst**

- Plan National Maladies Rares 4 (PNMR4) : **Mission Maladies Rares DGOS**
- Filière CARADIOGEN, bilan et perspectives : **Philippe Charron, Lisa Lalouette (Paris)**

SESSIONS PLÉNIÈRES AUTOUR DES NOUVEAUTÉS DANS LA RECHERCHE 10H30 - 12H30

- Une délétion non-codante induit la modification de la chromatine à l'origine de la dysfonction sinusale et de défauts du développement cardiaque : **Julien Barc (Inserm, Nantes)**
- Thérapie génique, quelles avancées, perspectives en cardiologie ? **Serge Braun (AFM-Téléthon)**
- Corrélations phénotypiques dans le syndrome d'hétérotaxie : **Audrey Desgrange (Institut Pasteur, Paris)**
- Caractérisation des troubles du rythme dans un modèle murin de Laminopathie : **Nathalie Neyroud (Inserm, Paris)**

PAUSE DÉJEUNER LABORATOIRES PARTENAIRES SESSION POSTERS 12H30 - 13H45

CONFÉRENCE EXCEPTIONNELLE 13H45 - 14H30

Les biais cognitifs dans la prise de décision : **Gérald Bronner, sociologue (Paris)**

SESSIONS PARALLÈLES RECHERCHE 14H30 - 16H00

En construction avec l'appel à communication en cours

Rythmologie – 5 sujets

Cardiomyopathies – 5 sujets

Cardiopathies Congénitales Complexes – 5 sujets

PAUSE LABORATOIRES PARTENAIRES SESSION POSTERS 16H00 – 16H45

ATELIERS PARALLÈLES GROUPES DE TRAVAIL DE LA FILIÈRE 16H45 – 18H00

Diagnostic & Prise en charge, Recommandations & Enseignements, Recherche clinique & Bases de données

Tests génétiques et diagnostics

Psychologues

Paramédicaux

RESTITUTION DES GROUPES DE TRAVAIL 18H00 - 18H30

VENDREDI 5 avril - journée pratique dédiée au soin

LA FILIÈRE EN PRATIQUE

9H00 – 11H00

- Outil d'information à destination des enfants engageant un parcours de diagnostic pré-symptomatique d'une maladie cardiaque héréditaire (AAP Cardiogen 2022) : **Nelly Dewulf & Delphine Dupin Deguine** (Toulouse)
- Trivial Pursuit pour les patients avec Défibrillateur Automatique Implantable (AAP Cardiogen 2022) : **Cécile Mansfield** (Bordeaux)
- Décrets d'application récents ou à venir en lien avec la génétique, quels impacts pour les maladies cardiaques héréditaires ou rares ? **Pascale Lévy** (Agence de Biomédecine, Paris)
- Observatoire du traitement et gestion des situations de tension des médicaments pour la filière nationale CARDIOGEN, actions 2023 et perspectives 2024 : **Fabrice Extramiana** (Paris), **Isabelle Jolivet** (Loctudy), **Isabelle Yoldjian** (Agence Nationale de Sécurité du Médicament et des Produits de Santé ANSM, Paris)
- Psychothérapie sur psychotraumatismes, symptômes, progrès dans la prise en charge et tableau clinique : **Marie-Lise Babonneau** (Paris) avec Flash actualité sur le projet recherche du Centre de Référence des Maladies Rythmiques Héréditaires (Bordeaux)

PAUSE LABORATOIRES PARTENAIRES SESSION POSTERS

11H00 – 11H30

MON SUJET DE DIU MALADIES CARDIAQUES HÉRÉDITAIRES EN 180 secondes

11H30 – 11H45

- Rendement diagnostique du test génétique dans une cohorte de 189 patients porteurs d'une cardiomyopathie hypertrophique : **Camille Soullier** (Nîmes)
- État des lieux du dépistage génétique des maladies cardiaques héréditaires en Afrique de l'Ouest et du Centre (étude pilote) : **Ines Angoran** (Abidjan)
- Plan France Médecine Génomique 2025, état des lieux de la pré-indication « Cardiomyopathies familiales » : **Manon Laurent** (Bordeaux)

TABLE RONDE « QUE FAIRE FACE À UNE SITUATION DIFFICILE ? »

11H45 – 12H45

L'adolescent, un patient pas comme les autres ? **Claire-Cécile Michon** (Paris), **Mathilde Trosdorf** (Paris), **Diala Khraiche** (Paris), **Isabelle Denjoy** (Paris)

PAUSE DÉJEUNER LABORATOIRES PARTENAIRES SESSION POSTERS

12H45 – 14H15

SESSIONS PARALLÈLES, CAS CLINIQUES COMPLEXES et RECHERCHE

14H15 – 15H45

En construction avec l'appel à communication en cours

Rythmologie – 5 sujets

Cardiomyopathies – 5 sujets

Cardiopathies Congénitales Complexes – 5 sujets

REMISE DES PRIX « JEUNES » DES 3 MEILLEURES COMMUNICATIONS

15H45

Trois prix « Jeune » pour récompenser les meilleures communications décernées par les membres du bureau de la filière nationale Cardiogen, un lauréat par groupe de pathologies : (i) Cardiomyopathies, (ii) Troubles du rythme, (iii) Cardiopathies congénitales complexes.

CLÔTURE DE LA JOURNÉE

16H15