

LES RENCONTRES LYONNAISES DE CARDIOLOGIE

PRÉSIDENT DU CONGRÈS Philippe CHEVALIER, *Lyon*

24 & 25
JUN
2021

PROGRAMME

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Eric Bonnefoy-Crudaz, *Lyon*

Philippe Chevalier, *Lyon*

Sylvie Di Filippo, *Lyon*

Gérard Finet, *Lyon*

Gilles Rioufol, *Lyon*

Laurent Sebbag, *Lyon*

Hélène Thibault, *Lyon*

Espace Tête d'Or

Lyon

rythmolyon@overcome.fr

www.rythmo-lyon.com



**24 & 25
JUN
2021**

Espace Tête d'Or
Lyon



**ORGANISATION
LOGISTIQUE**

OVERCOME :
13-15, rue des Sablons
75116 Paris
Cedex, France

Téléphone :
+33 (0)1 40 88 97 97

Fax :
+33 (0)1 43 59 76 07

Email :
rythmolyon@overcome.fr

LES RENCONTRES LYONNAISES DE CARDIOLOGIE

PRÉSIDENT DU CONGRÈS : Philippe CHEVALIER, Lyon

Chers Collègues,

Depuis seize ans, chaque année, l'équipe de rythmologie du CHU Louis Pradel vous accueille à Lyon pour ses journées de formation continue.

Le programme est original avec présentations des travaux récents de recherche mais aussi utile, avec des sessions « pratiques quotidiennes ».

La place aux controverses est une tradition de cette réunion tout comme celle laissée à l'innovation par les industriels. Cette année la demi-journée patients et grand public sera centrée sur l'e-cardiologie et l'intelligence artificielle.

J'ai hâte de partager avec vous notre enthousiasme et nos passions.

Philippe CHEVALIER

09.00
10.00

SESSION 1 : CAS CLINIQUES

Modérateurs : Alexandre Guignier, Valence - Renaud Fouché, Montbéliard - Horia Rosianu, Cluj-Napoca - ROU

- Sandrine Venier, Grenoble
- Pierre Winum, Nîmes
- Alexis Hermida, Amiens
- Gaél Jauvert, Paris
- Claude Kouakam, Lille

☕ 10.00 - 10.30 ▶ *Pause café*

10.30
11.30

SESSION 2 : NOUVEAUX CONCEPTS EN RYTHMOLOGIE

Modérateurs : Cyrille Bergerot, Lyon - Jean-Batiste Guichard, Saint-Etienne

- Lipoprotéine A et score calcique :
une meilleure stratification du risque vasculaire TBA
- Intelligence artificielle en cardiologie Eloi Marijon, Paris
- Imagerie multimodale Marjorie Canu, Grenoble
- Canalopathies : traitement par anticorps monoclonaux Ange Maguy, Lausanne - SUI
- Apports de l'imagerie PET/CT ET PET/IRM Didier Le Bars, Lyon

11.30
12.30

SESSION 3 : LE TAVI AU-DELÀ DES SITUATIONS STANDARD

Modérateur : Thibault Perret, Lyon

- Impact de la pression artérielle sur le diagnostic échographique et hémodynamique d'un rétrécissement aortique serré Ahmad Hayek, Lyon*
- Place du scanner pour anticiper les procédures TAVI complexes ou contre-indiquées techniquement François Derimay, Lyon*
- Quel rationnel et quelles stratégies de stimulation avant et après TAVI TBA
- TAVI et Amylose cardiaque Quentin Barrier, Lyon

🕒 12.30 - 13.30 ▶ *Pause déjeuner*

13.30
14.30

SESSION 4 : SESSION USIC - ACTUALITÉS/MISES AU POINT

Modérateurs : Laurent Bonello, Marseille - Gabriel Vanzetto, Grenoble

- Stratification du risque et prise en charge des myocardites Thomas Bochaton, Lyon
- MINOCA en 2021 Cyrille Prieur, Lyon
- Les nouveaux traitements de l'insuffisance cardiaque aiguë Eric Bonnefoy, Lyon
- Le syndrome de Takotsubo, au-delà du cœur brisé Nathalie Genot, Lyon

14.30
16.00

SESSION 5 : LES NOUVEAUTÉS EN STIMULATION

Modérateurs : Robert Frank, Paris - Jean-Sylvain Hermida, Amiens - Jacques Mansourati, Brest

- Stimulation de la branche gauche : un nouveau mode de resynchronisation cardiaque ? Jean-Benoît Le Polain de Waroux, Bruxelles - BEL
- Pacemaker sans sonde double chambre : quelle place ? Arnaud Dulac, Lyon
- Défibrillateur sans sonde : indications et limites Jérôme Hourdain, Marseille
- Stimulation hissienne TBA

☕ 16.00 - 16.30 ▶ *Pause café*

16.30
17.30

SESSION 6 : CARDIOLOGIE CONGÉNITALE ADULTE

Modérateurs : Benjamin Gal, Lyon - Gabriel Laurent, Dijon

- Défibrillateur et pace maker chez l'enfant : aspects techniques Jean-Benoît Thambo, Bordeaux*
- Tétralogie de Fallot et Mustard/Senning : comment prévenir la mort subite Sylvie Di Filippo, Lyon
- Les challenges en rythmologie sur cœur uni ventriculaire Francis Bessièrre, Lyon

VENDREDI 25 JUIN 2021

09.00
10.00

SESSION 7 : PRISE EN CHARGE PERSONNALISÉE DE LA FA

Modérateurs : Luc De Roy, Wavre - BEL - Jérôme Taieb, Aix-en-Provence

- Estimation du risque thromboembolique : au-delà du CHADS VASC
Laurence Jesel, Strasbourg*
- Ablation sur mesure : la clé d'une prise en charge optimale ?
Gian Battista Chierchia, Bruxelles - BEL*
- Les nouvelles énergies à disposition
Philippe Maury, Toulouse*
- Fibrillation atriale et myopathie atriale
Jean-Batiste Guichard, Saint-Etienne

☕ 10.00 - 10.30 ▶ Pause café

10.30
11.30

SESSION 8: CARDIOPATHIES HÉRÉDITAIRES

Modérateurs : Damien Bonnet, Paris - Sébastien Hascoet, Paris

- Le syndrome de Brugada
Pier Lambiase, London - GBR*
- Le syndrome du QT long congénital
Lia Crotti, Milan - ITA*
- What is important in inherited genetics ?
Eric Schulze-Bahr, Munster - DEU
- Cardiopathies héréditaires : que dit l'autopsie ?
Jacob Tfelt-Hansen, Copenhagen - DNK
- Cardiologie personnalisée et risque de mort subite
Babken Asatryan, Bern - SUI*

11.30
12.30

SESSION 9 : CARDIOPÉDIATRIE

Modérateur : Emmanuel Faure, Valence

- Place de l'échographie fœtale
Sylvie Di Filippo, Lyon
- Chirurgie cardiopathie congénitale
Roland Henaine, Lyon*
- Grossesse et cardiopathie congénitale
Marielle Gouton, Paris*
- Héritéité des cardiopathies congénitales
Caroline Rooryck-Thambo, Bordeaux

🕒 12.30 - 13.30 ▶ Pause déjeuner

13.30
14.30

SESSION 10 : CARDIOMYOPATHIES HYPERTROPHIQUES : POURQUOI ET COMMENT INVESTIGUER ?

Avec le soutien institutionnel de Sanofi Genzyme

- Génétique des CMH
Karine Nguyen, Marseille
- Cadre d'investigation des maladies héréditaires du métabolisme à Lyon
Alain Fouilhoux, Lyon
- De la théorie à la pratique : cas cliniques commentés
Antoine Jobbe-Duval, Lyon
Antoine Delinière, Lyon

14.30
16.00

SESSION 11 : INSUFFISANCE CARDIAQUE

- La resynchronisation bi ventriculaire : mise au point
Romain Eschalier, Clermont Ferrand*
- Le cœur artificiel
Jean-Françoise Obadia, Lyon
- Sacubitril/valsartan : qui pour instaurer ce traitement ?
Antoine Jobbe Duval, Lyon
- Nouvelles médicaments de l'insuffisance cardiaque
Nathan Mewton, Lyon*
- La transplantation en 2021
Laurent Sebbag, Lyon
- Télécardiologie
TBA



LIEU DE LA MANIFESTATION

ESPACE TÊTE D'OR

103 Boulevard de Stalingrad - 69100 Villeurbanne

ORGANISATION LOGISTIQUE & INSCRIPTION

OVERCOME: 13-15 rue des Sablons - 75116 Paris, France

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97 - Fax : +33 (0)1 43 59 6 07 - E-mail : rythmolyon@overcome.fr

SECRETARIAT SCIENTIFIQUE

Professeur Philippe Chevalier - Hôpital Louis Pradel, Département de Rythmologie
28, avenue Doyen Lépine - 69394 Lyon Cedex 03

Tél. : +33 (0)4 72 35 76 89 - Fax : +33 (0)4 72 35 73 41 - E-mail : philippe.chevalier@chu-lyon.fr

TARIF INSCRIPTION

	Jusqu'au 28 mai 2021	À partir du 29 mai 2021 et sur place	Date limite d'envoi des inscriptions : le 21 juin 2021. Après cette date, les inscriptions se feront sur place.
Congressistes	300 €	350 €	Les frais d'inscription incluent : l'accès aux sessions scientifiques et à l'exposition, les documents du congrès, les déjeuners du jeudi 24 et du vendredi 25 juin 2021 et les pauses café.
Internes* - Étudiant(e)s*	200 €	250 €	
Infirmier(e)s* - Technicien(ne)s*	150 €	200 €	

*joindre impérativement une attestation

Conditions d'annulation : toute annulation doit se faire impérativement par écrit.

Jusqu'au 24 mai 2021, votre inscription vous sera remboursée moyennant une retenue de 60 €.

Au-delà de cette date, **aucun remboursement** ne sera possible.

SITE INTERNET

Le programme et toutes les informations utiles sont disponibles sur le site Internet du congrès : www.rythmo-lyon.com

HÉBERGEMENT

Des chambres ont été réservées pour les participants à proximité du lieu du congrès à des tarifs préférentiels. Pour toute information ou réservation, contactez l'agence OVERCOME :

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97 - Email : rythmolyonhousing@overcome.fr

TRANSPORT

Numéro d'agrément pour tarifs congrès : AIR FRANCE : 37011AF
Validité du 17/06/2021 au 02/07/2021

Réservation sur le site : <http://globalmeetings.airfranceklm.com> ou en agence agréée Air France.
Une réduction jusqu'à 45 % sur le plein tarif en classe économique aller-retour (soumis à conditions) sur présentation du programme.

CLARIA MRI™ QUAD CRT-D SURESCAN™

DES TECHNOLOGIES AVANCÉES
POUR OPTIMISER LA RÉPONSE À LA CRT

EFFECTIVCRT™

CONÇU POUR
DÉTERMINER LE
POURCENTAGE
DE STIMULATION CRT
EFFICACE¹

COMPATIBLE IRM
CORPS ENTIER
À 1,5 ET 3T²



Claria MRI™ Quad CRT-D SureScan™ est un dispositif médical implantable actif (DMIA) fabriqué par Medtronic Inc., CE N° 0123.

Ce dispositif de resynchronisation cardiaque est indiqué dans le traitement

de patients qui souffrent d'insuffisance cardiaque systolique réfractaire à un traitement optimal et présentent un asynchronisme cardiaque.

Lire attentivement la notice avant toute utilisation.

¹ Medtronic CRT-D Claria MRI™ / Claria MRI™ Quad. Manuel de référence M959681A009 2015-09-29.

² Medtronic SURESCAN™ CRT-D Claria MRI™ / Claria MRI™ Quad. Manuel technique pour l'IRM M960044A009 2015-09-28.

Medtronic France S.A.S.

27 Quai Alphonse Le Gallo - CS30001
92513 Boulogne-Billancourt Cedex
Tél. : 01 55 38 17 00
Fax : 01 55 38 18 00

RCS Nanterre 722 008 232

www.medtronic.fr

UC201802077FF
© Medtronic France 2018.
Tous droits réservés.
Création janvier 2018.
Crédits photo : Medtronic.
N° de référencement interne :
17/07/MDT/PM /001

* Avancer. Ensemble

Medtronic
Further, Together *