

19^È CONGRÈS MÉDICO-CHIRURGICAL DE LA FCPC

13/15
SEPTEMBRE
2023



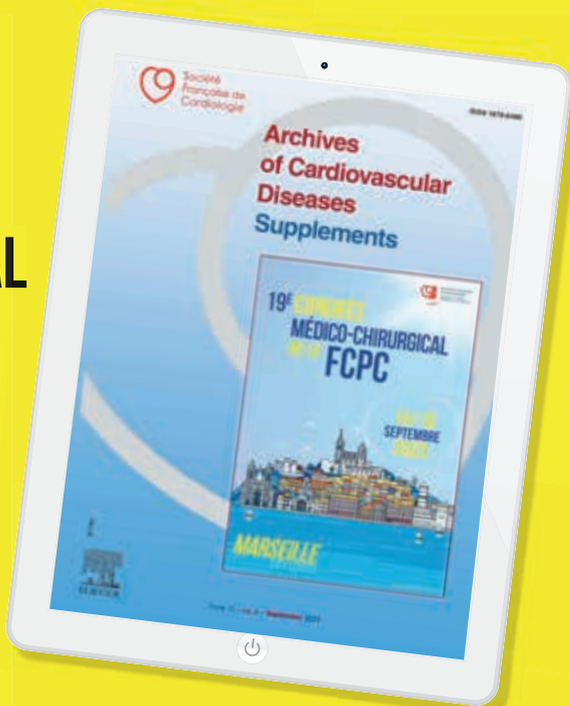
MARSEILLE
CITY CENTER

PROGRAMME

ACCÉDEZ AU BOOK DES ABSTRACTS DU 19^E CONGRÈS MÉDICO-CHIRURGICAL DE LA FCPC



SCANNEZ LE QR CODE



SCANNEZ CE QR CODE



POUR ACCÉDER
AU PROGRAMME

« **Marseille.**

C'est la ville de tous mes rêves, de toutes mes passions. Marseille la magnifique, la tchatcheuse, la passionnée, la charnelle, Marseille la trop belle, Marseille couleur, Marseille soleil, Marseille porte ouverte, Marseille qui ne donne son cœur qu'à ceux qui l'aiment. »

Bernard Tapie

Cher(e)s ami(e)s, cher(e)s collègues,

C'est avec une grande joie que nous vous invitons à Marseille pour le 19^{ème} congrès de la Filiale de Cardiologie Pédiatrique et Congénitale de la Société Française de Cardiologie, qui se tiendra du mercredi 13 au vendredi 15 septembre 2023 au City Center Vieux Port.

Pour cette première édition marseillaise, nous vous proposerons un programme scientifique et social à l'image de notre ville.

Le congrès débutera le mercredi 13 septembre par une journée de DPC (médical) consacrée au sujet *passionnant* de l'insuffisance cardiaque, du fœtus à l'adulte avec cardiopathie congénitale.

Suivront ensuite deux jours de sessions scientifiques *magnifiques* où comme de coutume dans notre société savante, les travaux de nos équipes francophones, et en particulier nos jeunes collaborateurs au sein de ces équipes, seront mis à l'honneur et valorisés. Les sessions à thèmes seront tout aussi riches que palpitantes, incluant entre autres l'hypertension pulmonaire et divers sujets de chirurgie et réanimation.

Oui, nous *tchatcherons*, nous discuterons, nous échangerons, car à Marseille nous aimons garder *la porte ouverte* aux idées des autres.

Marseille la trop Belle veut également accueillir les paramédicaux avec un programme riche en sujets remarquables, incluant la prise en charge anténatale jusqu'à celle des adultes avec cardiopathie congénitale, en passant par le bloc opératoire et la réanimation.

Marseille vous donnera son cœur si vous l'aimez, et le programme social, résolument tourné vers la mer et le soleil, vous convaincra de tous ses charmes.

Au plaisir de se retrouver tous ensemble !

Le Comité d'Organisation local

Caroline Ovaert et Virginie Fouilloux

Au nom de toute l'équipe médico-chirurgicale Marseillaise

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION

Virginie Fouilloux, Marseille

Caroline Ovaert, Marseille

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Sylvie Di Filippo, Lyon/Monaco
(Présidente de la FCPC)

Sébastien Hascoët,
Le Plessis-Robinson
(Secrétaire de la FCPC)

Pascal Amedro, Bordeaux

Alban-Elouen Baruteau, Nantes

Claire Bertail, Lyon

Nicolas Combes, Toulouse

Olivia Domanski, Lille

Mansour Kara, Paris

Clément Karsenty, Toulouse

Daniela Laux, Paris

Bruno Lefort, Tours

Iris Ma, Tours

Pamela Mocerri, Nice

Caroline Ovaert, Marseille

Jean-Benoit Thambo, Bordeaux

Olivier Raisky, Paris

ORGANISATION LOGISTIQUE

OVERCOME

13-15 rue des Sablons

75116 Paris France

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97

fcpc@overcome.fr

19^È CONGRÈS MÉDICO-CHIRURGICAL DE LA FCPC

13/15
SEPTEMBRE
2023



CITY CENTER **MARSEILLE**

MERCREDI 13 SEPTEMBRE 2023 - DPC MÉDICAL

08H30 09H40	09H40 10H50	10H50 11H20	11H20 12H20	12H20 13H30	13H30 14H30	14H40 15H40	15H50 16H20	16H30 17H30
Séquence 1 CMD de l'enfant : du diagnostic au pronostic	Séquence 2 Diagnostic et évaluation de l'insuffisance cardiaque	PAUSE CAFÉ	Séquence 3 Les grands principes du traitement médical	PAUSE DÉJEUNER	Séquence 4 Quelle place pour les traitements invasifs ?	Séquence 5 insuffisance cardiaque chronique de l'adulte porteur d'une cardiopathie congénitale	PAUSE CAFÉ	Séquence 6 Situations spécifiques

JEUDI 14 SEPTEMBRE 2023 - DPC PARAMÉDICAL

09H00 09H30	09H30 10H30	10H30 11H30	11H30 12H40	12H30 13H30	14H00 15H00	15H00 16H00	16H00 17H00	17H00 17H30
Introduction	Séquence 1 Annonce diagnostique anténatale d'une cardiopathie : Jeux de rôle	Séquence 2 Prise en charge d'un enfant avec cardiopathie congénitale	Séquence 3 Prise en charge paramédicale du patient avec malformation cardiaque sur les différents plateaux techniques	PAUSE DÉJEUNER DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS	Séquence 4 Parcours du patient greffé cardiaque	Séquence 5 Prise en charge de la santé mentale en cardiologie pédiatrique	Séquence 6 Prise en charge des adultes avec car- diopathie congénitale	Synthèse de la journée et échanges

JEUDI 14 SEPTEMBRE 2023

08H45 09H00	09H00 10H00	10H00 11H00	11H00 11H30	11H30 13H00	13H00 14H00	14H00 15H15	15H15 16H00	16H00 16H30	16H30 18H30
Ouverture du congrès	Session « Regards vers le futur »	Communications orales	PAUSE CAFÉ DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS	Session thématique : HTAP de l'enfant et des cardiopathies congénitales	PAUSE DÉJEUNER DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS	Session thématique : Quand le post-op de tétralogie de Fallot ne se déroule pas comme attendu	Conférence	PAUSE CAFÉ DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS	Village de la simulation
		Présentations flash							

VENDREDI 15 SEPTEMBRE 2023

08H30 09H30	09H30 10H30	10H30 11H00	11H00 12H00	12H00 13H00	13H00 14H00	14H00 15H00	15H00 16H00	16H15
Actualités de la FCPC	Communications orales	PAUSE CAFÉ DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS	« Live in box »	Session jeunes chercheurs mon projet de thèse ou de master 2	PAUSE DÉJEUNER DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS	Flash d'actualités	Session à thème : Sténose des veines pulmonaires	Clôture du congrès
	Présentations flash							

MERCREDI 13 SEPTEMBRE - DPC

Thème : **Insuffisance cardiaque en cardiologie pédiatrique congénitale**

Cardiologue

REF DPC n°73382325021 - présentiel
REF DPC n°73382325033 - distanciel

Pédiatre

REF DPC n° 73382325024 - présentiel
REF DPC n°73382325026 - distanciel

Lieu : Hôpital la Timone (Amphi HA2)

08H30
09H40

Séquence 1 - CMD de l'enfant : du diagnostic au pronostic

- Autour d'un cas clinique d'un enfant de 2 mois chez qui on découvre une cardiopathie dilatée
BRUNO LEFORT, TOURS
 - 1) Quand faut-il penser à une maladie métabolique ?
FRANÇOIS LABARTHE, TOURS
 - 2) Les causes héritables : maladie génétique/myocardite
DAMIEN BONNET, PARIS
 - 3) Principaux éléments du pronostic
BRUNO LEFORT, TOURS
- Discussion/questions

09H40
10H50

Séquence 2 - Diagnostic et évaluation de l'insuffisance cardiaque

- Autour du cas clinique d'un patient perdu de vue qui revient pour un premier épisode d'insuffisance cardiaque sur un VD systémique
PASCAL AMEDRO, BORDEAUX
 - 1) Les paramètres échographiques : que faut-il mettre dans le compte rendu ? (évaluation d'un VG ou d'un VD systémique)
FABIEN LABOMBARDA, CAEN
 - 2) J'ai rien compris au cathétérisme
CAROLINE OVAERT, MARSEILLE
 - 3) Intérêt de l'épreuve d'effort avec VO2 au diagnostic et pendant le suivi
PASCAL AMEDRO, BORDEAUX
- Discussion/questions

10H50 - 11H20 – PAUSE CAFÉ

11H20
12H20

Séquence 3 - Les grands principes du traitement médical

- Autour d'un cas clinique de myocardite fulminante chez un adolescent ?
SOPHIE GUILLAUMONT, MONTPELLIER
 - 1) Identification de la cause en aiguë (maladie métabolique ou myocardite) et orientation du traitement de la décompensation aiguë
EDOUARD ARIES, TOULOUSE
 - 2) Niveau de preuve du traitement « classique » chez l'enfant et perspectives des thérapies médicamenteuses
DAMIEN BONNET, PARIS
 - 3) Quel est l'intérêt d'un programme d'éducation thérapeutique et de la réadaptation
SOPHIE GUILLAUMONT, MONTPELLIER
- Discussion/questions

12H20 - 13H30 – PAUSE DÉJEUNER

13H30
14H30

Séquence 4 - Quelle place pour les traitements invasifs ?

- Cas clinique d'un enfant en IC échappant au traitement médical sur CMD
DIALA KHRAICHE, PARIS
 - 1) Le point sur l'assistance circulatoire et complications en 2023
OLIVIER RAISKY, PARIS
 - 2) Quel patient peut bénéficier d'une resynchronisation (enfant/adulte VD systémique/VU) ?
NICOLAS COMBES, TOULOUSE
 - 3) Cerclage de l'artère pulmonaire : utopie ou révolution ?
DIALA KHRAICHE, PARIS
- Discussion/Questions

MERCREDI 13 SEPTEMBRE - DPC

14H40
15H40

Séquence 5 - insuffisance cardiaque chronique de l'adulte porteur d'une cardiopathie congénitale

- Autour d'un cas clinique d'une femme suivie pour un VU, désir de grossesse, puis évolution vers failing Fontan, contre-indiquée à une greffe cardiaque OLIVIA DOMANSKI, LILLE
 - 1) Particularités des cardiopathies congénitales adultes compliquées d'insuffisance cardiaque : suivi clinique, biologique, qualité de vie OLIVIA DOMANSKI, LILLE
 - 2) Traitements spécifiques de l'insuffisance cardiaque à l'âge adulte PAMELA MOCERI, NICE
 - 3) Stratification du risque en cas de grossesse SARAH COHEN, LE PLESSIS ROBINSON
- Discussion/questions

15H50 - 16H20 – PAUSE CAFÉ

16H30
17H30

Séquence 6 - Situations spécifiques

- 1) Insuffisance cardiaque du fœtus DANIELA LAUX, PARIS
 - 2) Dépistage et traitement de la cardiotoxicité des chimiothérapies FEDOUA EL LOUALI, MARSEILLE
 - 3) Fonction diastolique en échocardiographie dans les cardiopathies congénitales DIALA KHRAICHE, PARIS
- Discussion/questions



JEUDI 14 SEPTEMBRE - DPC

Thème : Suivi des patients avec cardiopathie congénitale à tous les âges de la vie

REF DPC N°73382325038

Lieu : City Center, 2 Rue Henri Barbusse, 13001 Marseille

09H00
09H30

Introduction

Claire Bertail, Lyon - Pascal Amedro, Bordeaux

- Présentation des intervenants et des participants
- Définition des objectifs de la formation et réalisation d'un pré-test

09H00
10H30

Séquence 1 : Annonce diagnostique anténatale d'une cardiopathie : Jeux de rôle

Modératrices : Florence Kreis, Marseille - Myriam Titos, Toulouse

- L'annonce diagnostique : les erreurs à éviter
 - Point de vue du médecin
 - Point de vue des parents
- La reprise de l'annonce par la psychologue

MARIANNE PEYRE, MARSEILLE - CLAIRE BERTAIL, LYON
GAËLLE MARGUIN, PARIS

MATHILDE TROSDORF - CLAIRE-CÉCILE MICHON

10H30
11H30

Séquence 2 : Prise en charge d'un enfant avec cardiopathie congénitale

Modératrices : Estelle Blanchi, Marseille - Olivia Domanski, Lille

- Trouble de l'oralité chez un nourrisson avec cardiopathie
- Prise en charge palliative en cardiologie congénitale, de quoi parle-t-on ?
 - Point de vue du médecin
 - Point de vue de l'infirmière

AUX DEBAVELAERE, LILLE

EMMANUELLE BOUTARIC-ROCCA, MARSEILLE

ANNE-MARIE MELET, LYON

11H30
12H40

Séquence 3 : Prise en charge paramédicale du patient avec malformation cardiaque sur les différents plateaux techniques

Modératrices : Myriem Belghiti et Hélène Perez, Marseille

- Rôle de l'IDE/l'IADE en salle de cathétérisme
- Rôle de l'IDE technicien de laboratoire d'échocardiographie
- Rôle du perfusionniste

SYLVIE RIOU - PAULINE JEANNES - NOÉMIE COPHIGNON - LAETITIA CARRE, LE PLESSIS-ROBINSON

GAËLLE JOURDAIN BORDEAUX

CÉSAR BRUNETTI, MARSEILLE

12H30 - 13H30 – PAUSE DÉJEUNER DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS

JEUDI 14 SEPTEMBRE - DPC

14H00
15H00

Séquence 4 : Parcours du patient greffé cardiaque

Modératrices : Fedoua El Louali, Marseille - Sylvie Di Filippo, Monaco

- Parcours patient de l'appel de greffe à la transplantation cardiaque FLORENTINE GARAIX, MARSEILLE
- Rôle de l'infirmier référent du suivi de l'enfant greffé cardiaque MÉLISSA DACCORD, BORDEAUX

15H00
16H00

Séquence 5 : Prise en charge de la santé mentale en cardiologie pédiatrique

Modératrices : Johanna Calderon, Montpellier - Marguerite Harel, Marseille

- La clinique du neurodéveloppement : le modèle canadien implémenté en France BÉATRICE DESNOUS, MARSEILLE
- Projet de recherche « Et après ça : évaluation de la faisabilité d'un accompagnement à la gestion du stress parental en réanimation chirurgicale des cardiopathies congénitales » LAURIE PONTEINS, BORDEAUX

16H00
17H00

Séquence 6 : Prise en charge des adultes avec cardiopathie congénitale

Modérateurs : Anne-Claire Casalta, Marseille - Nadera Chaouche, Le Plessis-Robinson

- La réhabilitation cardiaque des patients adultes avec cardiopathie congénitale SOPHIE LAMOUREUX, LYON
- Quel modèle de prise en charge hospitalière des patients adultes avec cardiopathie congénitale ?
 - Les adultes hospitalisés dans des unités mixtes enfants-adultes FERNANDE MONNET, LYON
 - Les adultes hospitalisés dans des services de cardiologie adulte PAULINE BAILLET, PARIS

17H00
17H30

Synthèse de la journée et échanges

JEUDI 14 SEPTEMBRE 2023

08H45
09H00

Ouverture du congrès

Océanie

- Le mot de la présidente FCPC
- Le mot des organisateurs locaux

SYLVIE DI FILIPPO, LYON/MONACO
CAROLINE OVAERT ET VIRGINIE FOUILLOUX, MARSEILLE

09H00
10H00

Session « Regards vers le futur »

Océanie

Modératrices : Sylvie Di Filippo, Lyon/Monaco - Caroline Ovaert, Marseille

- Rythmologie
- Cardiopathies congénitales de l'adulte
- Intelligence Artificielle dans le dépistage anténatal

VICTOR WALDMANN, PARIS
REAKSMEI LY, TOULOUSE
EDWIN QUARELLO, MARSEILLE

10H00
11H00

Communications orales

Océanie

Modératrices : Fedoua El Louali, Marseille - Pamela Mocerì, Nice

- Neonatal coarctation of the aorta: a 10 years observational study to identify influencing factor of the technique of surgery
MARION POUZENC, MONTPELLIER
- Heart failure with preserved ejection fraction (HFpEF) in children
SOPHIE QUENELLE, PARIS
- Fetal aortic valvuloplasty: a single center retrospective review of the last 10 years
MATHILDE MEOT, PARIS
- Pregnancy in Fontan patients: should we refine the current recommendations ?
MAGALIE LADOUCEUR, PARIS
- Cardiac magnetic resonance parameters to predict ventricular arrhythmias inducibility before pulmonary valve replacement in patient with tetralogy of Fallot
GRÉGOIRE ALBENQUE, LE PLESSIS-ROBINSON
- Trends in hospitalizations in congenital heart disease patients in France : a national PMSI database analysis
SARAH COHEN, LE PLESSIS ROBINSON

10H00
11H00

Présentations flash

ATHÈNES
STOCKHOLM

Modérateurs : Sébastien Hascoët, Le Plessis-Robinson - Celia Gran, Marseille

- Failure to Post-dilate BeSmooth Peripheral Stents to Adult Vessel Size Diameters during Bench-side Tests
RAYMOND HADDAD, PARIS
- The French COCCINELLE study: risk of limpho-hematopoietic malignancies after medical ionising radiation exposure from cardiac catheterisation during childhood
MARIE-ODILE BERNIER, FONTENAY-AUX-ROSES
- Surfao-Cardio Study: trans-abdominal fetal ECG analysis in the second trimester of pregnancy in a cohort of healthy fetuses
MATTHIAS LACHAUD, GRENOBLE
- Surgical or transcatheter pulmonary valve replacement, how to choose ?
PAULINE NORMANDIN, LILLE
- Sinus venosus atrial septal defect in adults: surgical repair using partial thoracoscopic approach
LAURIANE LE GLOAN, NANTES
- How to report postoperative pediatric cardiac surgery? Review and analysis of the literature
VIRGINIE BOIS, STRASBOURG
- Melody mitral valve replacement: the french experience
PAUL PADOVANI, NANTES
- Acute, intermediate and long-term complications after aortic coarctation stenting
MATHIEU ALBERTINI, PARIS
- Patent ductus arteriosus in infants from 2 to 6 kilos. Monocentric comparison of surgery versus percutaneous closure
MARINE GLOANEC, MARSEILLE
- BeGraft aortic stents: a european multi centre experience reporting acute safety and efficacy outcomes for the treatment of vessel stenosis in congenital heart diseases
SOPHIE GUITI MALEKZADEH-MILANI, PARIS

11H00 - 11H30 – PAUSE CAFÉ DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS

JEUDI 14 SEPTEMBRE 2023

11H30
13H00

Session thématique : HTAP de l'enfant et des cardiopathies congénitales

Océanie

Modératrices : Caroline Ovaert, Marseille - Maryline Levy, Paris

- Génétique de l'HTAP en 2023
- Prédiction du risque et adaptation thérapeutique dynamique dans l'HTAP de l'enfant

DAVID MONTANI, PARIS

JULIEN GRYNBLAT, PARIS

DAMIEN BONNET, PARIS

SÉBASTIEN HASCOËT, LE PLESSIS-ROBINSON

- Hypertensions pulmonaires "trop" persistantes du nouveau-né
- Traitement interventionnel

13H00 - 14H00 – PAUSE DÉJEUNER DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS

14H00
15H15

Session thématique : Quand le postopératoire de Tétralogie de FALLOT ne se déroule pas comme attendu

Océanie

Modérateurs : Clément Karsenty, Toulouse - Joy Zoghbi, Le Plessis-Robinson

- Les CIV résiduelles : évaluation et prise en charge
- Les obstacles ventriculaires droits du Fallot réparé : lésion résiduelle ou situation idéale ?

XAVIER IRIART, BORDEAUX

OLIVIER RAISKY, PARIS

VIRGINIE FOUILLoux, MARSEILLE

CAMILLE GUILLot, LILLE

- Complications coronaires : évaluation et prise en charge
- Quand la réanimation postopératoire est difficile

15H15
16H00

Conférence : Le système de santé à l'épreuve du réchauffement climatique

Océanie

- Vers une santé responsable et résiliente

PIERRE MARIE LECAT, PARIS - MARTINE DRAI, MARSEILLE

16H00 - 16H30 – PAUSE CAFÉ DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS

16H30
18H30

Village de la simulation

ROME
NEW-YORK
CANCUN
DELHI
MARSEILLE
SAN FRANCISCO

Ateliers sur inscription

- Rythmo – simulateur
- VO2 – analyses tracées
- Fermeture de CIA : cathé et ETO
- Simulateur ETO parfaite et CIA
- Modélisation 3D
- Baby Mannequin

NICOLAS COMBES, TOULOUSE - LINDA KOUTBI, MARSEILLE

GILLES BOSSER, VANDOEUVRE-LÈS-NANCY - OLIVIA DOMANSKI, LILLE

SÉBASTIEN HASCOËT, LE PLESSIS-ROBINSON - VLAD CIOTARU, NÎMES

PAMELA MOCERI, NICE - FANNY DION, TOURS

KHALED HADEED, TOULOUSE - IVAN BOUZGUENDA, LILLE

BÉATRICE BONELLO, LONDRES - GBR



VENDREDI 15 SEPTEMBRE 2023

08H30
09H30

Actualités de la FCPC

Océanie

SYLVIE DI FILIPPO, LYON/MONACO

09H30
10H30

Communications orales

Océanie

Modérateurs : Jean-Benoît Thambo, Bordeaux - Marien Lenoir, Marseille

- Congenital disconnection of the pulmonary arteries JULIE KARILA COHEN, PARIS
- Prevalence and consequences of mitral annular disjunction and Pickelhaube sign in children with mitral valve prolapse GUY VAKSMANN, LILLE
- Percutaneous edge-to-edge repair of systemic tricuspid regurgitation in adults with congenital heart disease LAURIANE LE GLOAN, NANTES
- Characteristics and outcomes of neonatal balloon atrial septostomy for Transposition of the Great Vessels: ORA-TGV study HUGUES LUCRON, GENÈVE
- Transcatheter PDA closure in preterm: where do we stand? A prospective multicenter French survey SOPHIE GUITI MALEKZADEH-MILANI, PARIS
- Early Multicenter experience of transcatheter correction of superior sinus venosus defect using the covered Optimus XXL stent CLÉMENT BATTEUX, LE PLESSIS ROBINSON

09H30
10H30

Présentations flash

Modérateurs : Claire Bertail, Lyon - Philippe Acar, Toulouse

- Strain in cardiac magnetic resonance imaging: utility in the description of the global mechanical left ventricle function OSCAR WERNER, FLORENCE - ITA
- Does simulation-based training improve the involvement of cardiology health professionals during pediatric cardiac arrest? ALEXANDRA FERNANDO, MONTPELLIER
- Safety and efficiency of the new 3D transoesophageal pediatric probe in paediatric cardiology KHALED HADEED, TOULOUSE
- Assessment of tricuspid annulus geometry in children with CHD using 3D echocardiography KHALED HADEED, TOULOUSE
- Evaluation of cancer screening coverage in adults with congenital heart disease MATHIEU ALBERTINI, PARIS
- Anakinra in pediatric acute fulminant myocarditis LOUISE MAUNIER, LE KREMLIN-BICÊTE
- No coronary artery in the aorta : severe congenital malformation underdiagnosed JULIE KARILA COHEN, PARIS
- Abnormal origin of the coronary arteries from the pulmonary artery GHALI BENNANI, CASABLANCA - MAR
- Use of T1 mapping in cardiovascular MRI in follow up of a pediatric fabry cohort OSCAR WERNER, FLORENCE - ITA
- Tetralogy of fallot in adulthood: contribution of the right ventricle strain MAHDI WALHA, SFAX - TUN

ATHÈNES
STOCKHOLM

10H30 - 11H00 – PAUSE CAFÉ DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS

VENDREDI 15 SEPTEMBRE 2023

11H00
12H00

« Live in box »

Modérateurs : Philippe Aldebert Marseille - Bruno Lefort, Tours

Océanie

- Peux on traiter une fuite tricuspide systémique massive symptomatique sur un Mustard sans inciser le thorax ?
PATRICE GUÉRIN, NANTES
- Fermeture percutanée d'une CIV périmembraneuse chez un patient < 10 kg
ALI HOUEJEH, LILLE
- Fermeture de communication inter atriale par voie minimalisent invasive
MARIEN LENOIR, MARSEILLE
- Ablation voie accessoire chez l'enfant
FRANCIS BESSIÈRE, LYON

12H00
13H00

Session jeunes chercheurs – mon projet de thèse ou de master 2

Modérateurs : Pascal Amedro, Bordeaux - Mansour Mostefa-Kara, Paris

Océanie

- Retrospective Review of M3C-Necker experience with transcatheter management of coronary artery fistulas
RAYMOND HADDAD, PARIS
- Exploring the potential of artificial intelligence in pediatric echocardiography. Preliminary results from the first pediatric study using AI software developed for adults.
CORINA MARIA VASILE, BORDEAUX
- Characterization of immune response after cardiac surgery with cardiopulmonary bypass in young infants
ESTELLE ANDRE, NANTES
- Celastrol : a new potential therapeutic option in pulmonary hypertension associated with bronchopulmonary dysplasia
CLAIRE-MARIE PILARD, BORDEAUX
- Effectiveness of simulation-based communication training for cardio pediatricians in announcing congenital heart disease diagnosis in children: a randomized controlled Trial (SIMUL-CHD)
PAUL PADOVANI, NANTES
- Brain encoding of speech sounds in newborns with complex congenital heart disease: towards the identification of early biomarkers of language delay
WILLIAM ROZALEN, MARSEILLE

13H00 - 14H00 – PAUSE DÉJEUNER DANS L'EXPOSITION ET VISITE DES POSTERS

14H00
15H00

Flash d'actualités

Modérateurs : Nicolas Combes, Toulouse - Alban Baruteau, Nantes

Océanie

- En épidémiologie : flash d'actualité : données récentes en population ?
SARAH COHEN, LE PLESSIS-ROBINSON
- En cardiologie foetale : rapport et recommandations 2022 de la CNEOF
DANIELA LAUX, PARIS
- En cardiologie congénitale adulte/rythme : score de risque pour les arythmies ventriculaires dans le ventricule systémique
MAGALIE LADOUCEUR, PARIS
- En cathétérisme cardiaque : la réparation tricuspide percutanée dans le ventricule droit systémique
XAVIER IRIART, BORDEAUX
- En chirurgie : procédure de ROSS versus plastie valvulaire aortique chez l'enfant
OLIVIER RAISKY, PARIS

15H00
16H00

Session à thème : Sténose des veines pulmonaires

Modérateurs : Emre Belli, Le Plessis-Robinson - Olivier Raisky, Paris

Océanie

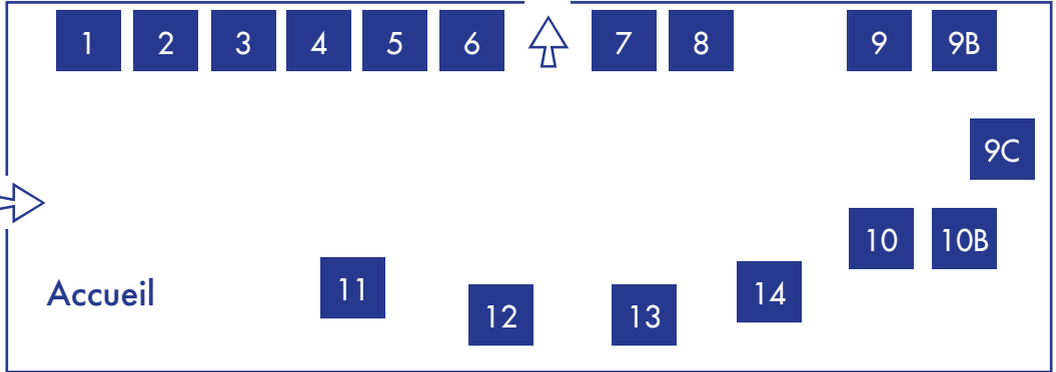
- La bonne imagerie pour la bonne cause ?
BÉATRICE BONELLO, LONDRES - GBR
- Le sutureless est-il toujours suffisant ?
JOY ZOGHBI, LE PLESSIS-ROBINSON
- Traitement médical après la chirurgie : rêve ou réalité ?
CAROLINE OVAERT, MARSEILLE
- Et le traitement percutané ?
SOPHIE GUTI MALEKZADEH-MILANI, PARIS

16H15

Clôture du congrès

PLAN D'EXPOSITION

Accès salle Océanie



ABBOTT

40 rue d'Arcueil
94150 Rungis
www.fr.abbott

Stand n° 12

OCCLUTECH FRANCE

4 quai Gillet
69004 Lyon
occlutech.com

Stand n° 7

ASTRAZENECA FRANCE

Tour Carpe Diem
31 place des Corolles
92400 Courbevoie
www.astrazeneca.fr

Stand n° 5

PETIT CŒUR DE BEURRE

21 rue Voltaire
92250 La Garenne Colombes
www.petitcoeurdebeurre.fr

Stand n° 9C

BIOSENSE WEBSTER

1 rue Camille Desmoulin
92787 Issy-les-Moulineaux
www.injimedtech.com/fr-fr

Stand n° 8

PFM MEDICAL FRANCE

6 rue Joule / Tourmaline 2
33700 Mérignac
www.pfmmedical.com

Stand n° 6

COSMED FRANCE

115 rue Henri Malartre
69530 Brignais
www.cosmed.com

Stand n° 9

PHILIPS

33 rue de Verdun
BP 313
92156 Suresnes Cedex
https://www.philips.fr/healthcare/solutions/ultra-sound/ultrasons-cardiologie#triggername=close_Ressources_Echocardi

Stand n° 14

DIMED CARE

141 avenue Montaigne
33160 Saint-Médard-en-Jalles
www.dimedcare.fr

Stand n° 3

PROVECA PHARMA LIMITED

2 Dublin Landings
North Wall Quay
Dublin 1 DO1 V4A3
Ireland
www.proveca.com/fr

Stand n° 10B

EDWARDS LIFESCIENCES FRANCE

1 rue Arnold Schoenberg
Immeuble Gershwin
78280 Guyancourt
www.edwards.com

Stand n° 2

SMT FRANCE SAS

Centre d'Affaires Alta Rocca / Bat A
1120 route de Gémenos
13400 Augagne
www.smtpl.com

Stand n° 9B

GE HEALTHCARE

283 rue de la minière
78530 Buc
www.gehealthcare.fr

Stand n° 13

VENUS MEDTECH

Kraijenhoffstraat 137 A
1018RG Amsterdam
PAYS-BAS
www.venusmedtech.com

Stand n° 4

INOZYME

321 Summer Street / Suite 400
Boston, MA 02210
Etats-Unis
www.inozyme.com

Stand n° 10

W. L. GORE & ASSOCIES, S.A.R.L.

Bercy International
8 place des Vins de France
75012 Paris
www.gore.com

Stand n° 1

MEDTRONIC

27/33 quai Alphonse le Gallo
CS 30001
92513 Boulogne Billancourt Cedex
www.medtronic.com/fr-fr

Stand n° 11

NOUS REMERCIONS NOS PARTENAIRES

Partenariat OR



Partenariat Bronze

Medtronic



PHILIPS



INFORMATIONS GÉNÉRALES

ORGANISATION LOGISTIQUE & INSCRIPTIONS

OVERCOME : 13-15, rue des Sablons - 75116 Paris, France
Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97 - Fax : +33 (0)1 43 59 76 07
E-mail : fcpc@overcome.fr

LIEU DU CONGRÈS

CITY CENTER
2 Rue Henri Barbusse
13001 Marseille

INSCRIPTION

	Du 3 juillet au 11 septembre 2023	Sur place
Membres médecins de la FCPC <i>À jour de leur cotisation</i>	320 €	350 €
Autres membres de la FCPC Assistants*, Paramédicaux <i>À jour de leur cotisation</i>	120 €	150 €
Autres membres de la FCPC Etudiants, Internes <i>À jour de leur cotisation</i>	Gratuit	
Non membres de la FCPC Médecins, Etudiants, Internes, Assistants, Paramédicaux	550 €	600 €

* Personne de moins de 33 ans et membre de la FCPC

Date limite d'envoi des inscriptions : le 11 septembre 2023. Après cette date les inscriptions se feront sur place.

Les frais d'inscription incluent : l'accès aux sessions plénières, aux symposiums, aux ateliers, à l'exposition, aux déjeuners du jeudi 14 et du vendredi 15 septembre 2023, aux pauses café, ainsi qu'aux documents du congrès.

Conditions d'annulation : Toute annulation doit se faire impérativement par écrit à Overcome.
Jusqu'au 3 juillet 2023, l'inscription vous sera remboursée moyennant une retenue de 60 €.
Au-delà de cette date, aucun remboursement ne sera possible.

EXPOSITION

Une exposition de firmes pharmaceutiques et de matériel médical sera située à côté des salles de conférences.

HEBERGEMENT

Des chambres ont été réservées pour les participants sur le lieu du congrès à des tarifs préférentiels.
Information ou réservation :
OVERCOME - Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97 - fcpc@overcome.fr

TRANSPORT



N° d'agrément pour tarifs congrès Air France : 39367AF
Validité du 07/09/2023 au 17/09/2023

Réservation sur le site : <http://globalmeetings.airfranceklm.com> ou en agence agréée Air France.

Medtronic

Engineering the extraordinary*

* Concevoir l'extra-ordinaire

Une approche moins invasive** pour restaurer la fonction valvulaire

L'implantation percutanée d'une valve Melody™ est **une option mini-invasive** visant à restaurer la fonction de la valve pulmonaire **chez l'enfant ou l'adulte** atteint d'un dysfonctionnement post-opératoire du conduit de la voie d'éjection du ventricule droit ou de la bioprothèse valvulaire pulmonaire chirurgicale.

Melody™
Valve pulmonaire percutanée



** par rapport à la chirurgie

Medtronic France S.A.S.
9, boulevard Romain Rolland
75014 Paris
Tél. : 01 55 38 17 00
Fax : 01 55 38 18 00

RCS Paris 722 008 232

UC202402385FF © Medtronic France 2023.
Tous droits réservés. Crédit photo : Medtronic.
Création juillet 2023.

www.medtronic.fr

Réservé aux professionnels de santé.

La valve pulmonaire percutanée Melody™ et son système d'implantation Ensemble™ Il sont des dispositifs médicaux de classe III fabriqués par Medtronic B.V., CE 0344.

La valve Melody™ est indiquée chez les patients présentant les conditions cliniques suivantes :

- patients porteurs d'un conduit prothétique régurgitant ou sténosé ; et
- existence d'un conduit de chambre artérielle du ventricule droit complet (sur toute la circonférence) d'un diamètre initial supérieur ou égal à 16 mm (à l'implantation)

Melody™ est inscrite sur la liste LPPR : code 3249094.

Lire attentivement la notice d'utilisation de ces dispositifs avant toute utilisation.

PLUS DE 25 ANS D'EXPÉRIENCE CLINIQUE

AMPLATZER™ TALISMAN™ PFO OCCLUDER*

TRAITEMENT
INTAGLIO™

DEUX DISQUES
ASYMÉTRIQUES¹

Implant pré-attaché au câble de pose

Nouvelle taille 30mm/25mm disponible

Plus de 180 000 patients traités dans le monde²

TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION
AMPLATZER™ PORTFOLIO



Télécharger dans
l'App Store



Télécharger dans
Google Play



MAILLAGE EN
NITINOL AVEC
PATCHES EN
POLYESTER

¹ Seule la taille 18mm/18mm n'est pas asymétrique.

² Données archivées par Abbott.

*Amplatzer™ Talisman™ PFO Occluder : Dispositif d'occlusion implantable par cathétérisme percutané destiné à la fermeture d'un Foramen Ovale Perméable (FOP). Dispositif médical de classe III. Marqué CE par BSI 2797. Fabriqué par Abbott Medical. Mandataire Européen Abbott Medical Coordination Center BVBA. Lire attentivement la notice d'instructions avant utilisation. Pris en charge par l'assurance maladie. Code LPP 3189110. Indication de prise en charge : Fermeture du foramen ovale perméable (FOP) chez les patients âgés entre 16 et 60 ans, ayant eu un infarctus cérébral récent (≤ 6 mois) (ce délai sera prolongé si un enregistrement prolongé du rythme cardiaque est nécessaire), avec un FOP associé à un ASIA (> 10 mm) ou à un shunt droit-gauche > 20 μ bulles ou un diamètre ≥ 2 mm.

Les illustrations sont des représentations artistiques et ne devraient pas être considérées comme des dessins ou des photographies techniques.

Photo(s) archivée(s) par Abbott.

Abbott Medical France SAS, 1-3 Esplanade du Foncet, 92130 Issy-les-Moulineaux, France
™ Indique une marque commerciale du groupe Abbott.

© 2023 Abbott. Tous Droits Réservés. 9-FR-2-14342-03 07-2023 REV A | Document approuvé pour distribution en France uniquement



Abbott