

10 - 12 OCTOBRE 2018 MARRIOTT RIVE GAUCHE

XX^e CONGRÈS FRANCOPHONE de CARDIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

CFCI PARIS

COMITÉ D'ORGANISATION

Thierry CORCOS, *Paris*

Paul BARRAGAN, *Ollioules*

Farzin BEYGUI, *Caen*

Nicolas BOUDOU, *Toulouse*

Didier CARRIÉ, *Toulouse*

Laurent DROGOUL, *St-Laurent du Var*

René KONING, *Rouen*

Nicolas MENEVEAU, *Besançon*

Michel PANSIERI, *Avignon*

▶▶▶ PROGRAMME DÉFINITIF



Société Française de Cardiologie



ORGANISATION INTERNATIONALE DE la francophonie

©OVERCOME

#cfc2018 CFCI

Avec la participation du GACI

www.congres-cfci.com

Orsiro

Stent actif à polymère biorésorbable



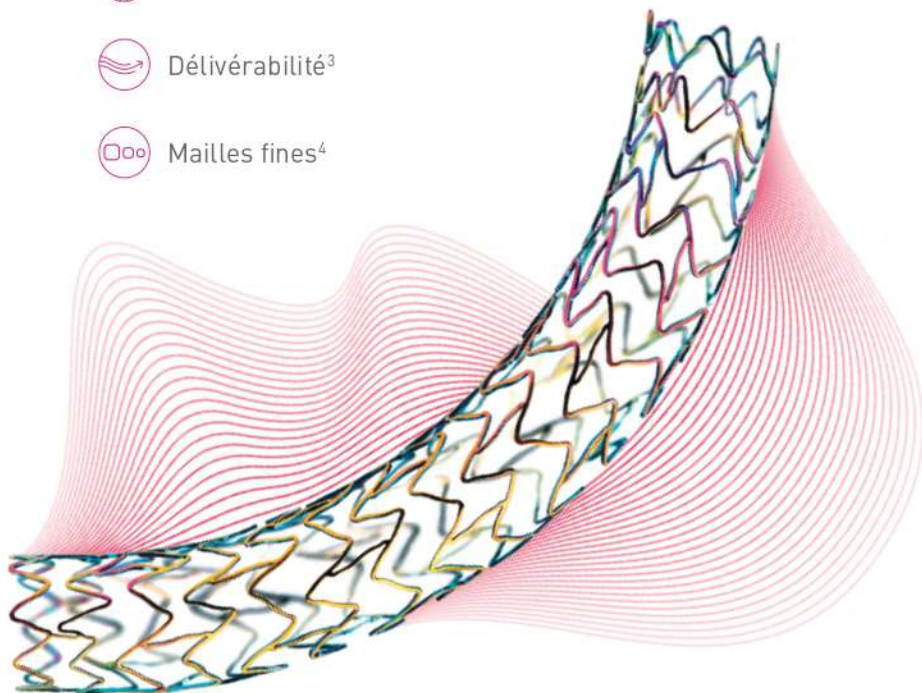
Cliniquement prouvé^{1,2}



Délivrabilité³



Mailles fines⁴



1. L'efficacité d'Orsiro est démontrée par plusieurs études que l'on retrouve sur <https://clinicaltrials.gov> avec le mot clé "Orsiro";
2. Kandzari D. Ultrathin Bioresorbable Polymer Sirolimus-Eluting Stents versus Thin Durable Polymer Everolimus-Eluting Stents in Patients Undergoing Coronary Revascularisation (BIOFLOWV): A randomized trial. The Lancet. 2017.
3. Données Biotronik. Rapport IIB(PJ31)/2015 paragraphes 3.9, 4.9, 4.10 et 4.11. Délivrabilité définie sur la base de tests de trackabilité, crossabilité et push.
4. 60 µm : ø 2.25 - 3.0 mm et 80 µm : ø 3.5 - 4.0 mm (se référer à la fiche technique).

Design de l'étude BIOFLOWV : Etude prospective, multi-centrique, internationale, randomisée 2:1 Orsiro vs Xience sur 1334 patients ayant pour objectif d'évaluer la sécurité et l'efficacité de l'Orsiro dans le traitement des patients ayant jusqu'à 3 lésions de novo ou de resténose en intention de traiter (ITT). Résultats du critère d'évaluation primaire : Echec de revascularisation de la lésion cible (TLF) à 12 mois défini comme regroupant les décès cardiaques (CD), IM du vaisseau cible (TV-IM) ou revascularisation de la lésion cible cliniquement documentée (cd-TLR) : 6.2 % (Orsiro) versus 9.6% (Xience) $p = 0.04$

Orsiro est un dispositif de classe III, fabriqué par BIOTRONIK AG, et dont l'évaluation de la conformité a été réalisée par le BS10086. Il est destiné à augmenter le diamètre luminal coronaire chez les patients atteints d'une cardiopathie ischémique symptomatique en raison de lésions sténosées de novo discrètes et de lésions resténosées intrastent au niveau des artères coronaires natives avec un diamètre du vaisseau de référence de 2.25 mm à 4.0 mm. Orsiro est pris en charge par les organismes d'assurance maladie. Veuillez consulter la fiche technique pour ce qui concerne les caractéristiques et performances. Avant toute utilisation, lire attentivement la notice.



BIENVENUE AU XX^e CONGRÈS FRANCOPHONE DE CARDIOLOGIE INTERVENTIONNELLE !

La cardiologie interventionnelle, créée *ex nihilo* il y a 40 ans par Andreas Gruentzig, s'est désormais imposée comme la discipline de référence dans le traitement des pathologies coronaires, valvulaires et congénitales cardiaques.

Le CFCI depuis 20 ans a toujours été fidèle à l'idée fondatrice du Maître, à savoir l'enseignement de cette discipline grâce à la retransmission en direct d'interventions à une foule de cardiologues avides d'expériences et de connaissances ; aimant souvent rappeler que les petits brésiliens apprenaient d'abord le football dans le stade de Maracanã en y voyant jouer leurs idoles.

Ainsi, comme pour tous les congrès précédents, le CFCI diffuse une dizaine de « lives » adaptés aux derniers territoires percutanés à conquérir (CTO, lésions complexes calcifiées, structurel aortique et mitral...) qui deviendront sous peu des actes interventionnels de plus en plus banals et coutumiers dans tous les « cathlabs » du monde francophone.

Cette nouvelle édition 2018 reprend de plus tous les autres éléments qui ont fait le succès de cette manifestation :

- ▶ interactivité et pédagogie
- ▶ conférences d'experts de réputation internationale
- ▶ présentations des innovations les plus récentes
- ▶ controverses sur les sujets encore polémiques
- ▶ ateliers pratiques pour « les jeunes et les moins jeunes »
- ▶ présentation de cas cliniques et posters sélectionnés avec remise de prix
- ▶ séances dédiées aux pharmaciens hospitaliers
- ▶ exposition des partenaires de l'industrie du matériel et du médicament

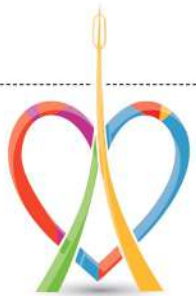
Plus encore cette année, les plus jeunes d'entre nous sont à l'honneur avec des séances qui leur sont spécialement consacrées.

Et tout cela en français, qui, comme disait Léopold Sédar Senghor, « est une langue internationale de communication qui nous offre, à la fois, clarté et richesse, précision et nuance ».

Vos biens dévoués membres du Comité d'Organisation.

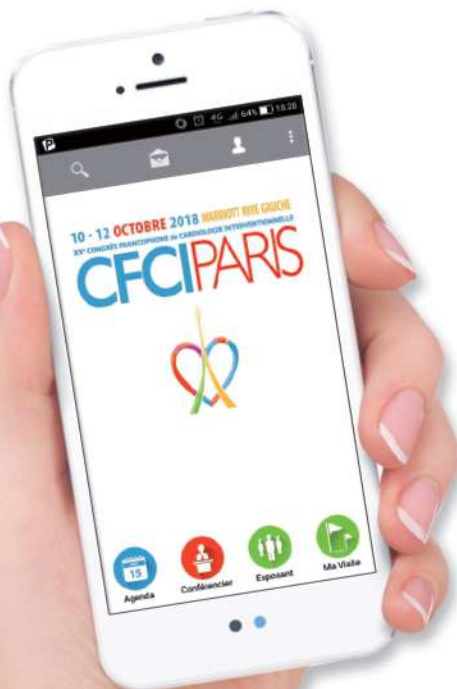
»»» ORGANISATION LOGISTIQUE ET INSCRIPTIONS

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



DÉCOUVREZ DÈS À PRÉSENT L'APPLICATION DU CONGRÈS **CFCI** !

Scannez le QR Code à l'aide de votre smartphone
ou connectez-vous à votre store



- ✓ *Planifiez votre visite*
- ✓ *Consultez la liste des conférenciers et des partenaires*
- ✓ *Accédez aux informations pratiques*

COMITÉ D'ORGANISATION

T. CORCOS, Paris - P. BARRAGAN, Ollioules
 F. BEYGUI, Caen - N. BOUDOU, Toulouse - D. CARRIÉ, Toulouse
 L. DROGOUL, St-Laurent du Var - R. KONING, Rouen
 N. MENEVEAU, Besançon - M. PANSIERI, Avignon

CONSEIL SCIENTIFIQUE

F. ADDAD, Ariana - TUN	N. MOUSSALEM, Jbeil - LIB	A. TIROUVANZIAM, Nantes - FRA
S. AHNIA, Alger - ALG	S. MOURALI, Tunis - TUN	Charlotte TROUILLET, La Rochelle - FRA
N. AMABILE, Paris - FRA	S. NOBLE, Genève - SUI	D. WEILENMAN, Saint Gall - SUI
S. COOK, Fribourg - SUI	S. RINFRET, Montréal - CAN	T. ZAKI, Le Caire - EGY
M. KERKENI, Tunis - TUN	M. SAADAOUJ, Casablanca - MAR	
N. LHOEST, Strasbourg - FRA	G. SOUTEYRAND, Clermont Ferrand - FRA	

COMITÉ SCIENTIFIQUE

M. AMOR, Essey-Les-Nancy - FRA	M. ELBAZ, Toulouse - FRA	R. MECHMECHE, Tunis - TUN
Y. BATAILLE, Liège - BEL	Hélène ELTCHANINOFF, Rouen - FRA	B. MEIER, Berne - SUI
M. BEDOSSA, Rennes - FRA	J. FAJADET, Toulouse - FRA	P. MEYER, Saint-Laurent-du-Var - FRA
H. BENAMER, Suresnes - FRA	B. FAURIE, Grenoble - FRA	J.-P. MONASSIER, Mulhouse - FRA
J. BERLAND, Rouen - FRA	X. FAVEREAU, Le Chesnay - FRA	G. MONTALESCOT, Paris - FRA
L. BONELLO, Marseille - FRA	G. FINET, Lyon - FRA	P. OHLMANN, Strasbourg - FRA
K. BOUGHALEM, Paris - FRA	J.-L. FOURRIER, Valenciennes - FRA	D. PENTOUSIS, Perea - GRE
E. BRESSOLETTE, Nantes - FRA	F. FUNCK, Pontoise - FRA	J.-M. PERNES, Antony - FRA
P. BRUNEL, Dijon - FRA	H. GAMRA, Monastir - TUN	J. PETIT, Le Plessis-Robinson - FRA
J. BUSQUET, Saint-Cloud - FRA	Martine GILARD, Brest - FRA	A. PICHARD, Washington DC - USA
S. CATTAN, Montfermeil - FRA	J.-J. GOY, Fribourg - SUI	F. SCHIELE, Besançon - FRA
C. CAUSSIN, Le Plessis-Robinson - FRA	G. GUAGLIUMI, Bergame - ITA	M. STAJNIC, Novi Sad - SER
A. CHAARA, Rabat - MAR	M. HANSEN, Haguenau - FRA	P.-G. STEG, Paris - FRA
B. CHEVALIER, Massy - FRA	V. HRICAK, Bratislava - SVK	A. SUDRE, Lille - FRA
J.-P. COLLET, Paris - FRA	B. HURET, Caen - FRA	C. TAMBURINO, Catane - ITA
P. COMMEAU, Ollioules - FRA	T. ISCHINGER, Munich - GER	J.-F. TANGUAY, Montréal - CAN
A. CRIBIER, Rouen - FRA	P. JOLY, Marseille - FRA	F. TARRAGANO, Paris - FRA
T. CUISSET, Marseille - FRA	B. KARSENTY, Bordeaux - FRA	E. TEIGER, Créteil - FRA
B. DE BRUYNE, Alost - BEL	M. KLUTSTEIN, Jérusalem - ISR	M. TOUSSAINT, Corbeil-Essonnes - FRA
G. DI SCIASCIO, Rome - ITA	J.-C. LABORDE, Toulouse - FRA	P. URBAN, Genève - SUI
S. DOUCET, Montréal - CAN	A. LAFONT, Paris - FRA	A. VAHANIAN, Paris - FRA
J.-L. DUBOIS-RANDÉ, Créteil - FRA	P. LAVOIE-L'ALLIER, Montréal - CAN	O. VARENNE, Paris - FRA
N. DUMONTEIL, Toulouse - FRA	H. LE BRETON, Rennes - FRA	M. ZIMARINO, Chieti - ITA
P. DUPOUY, Antony - FRA	G. LEMESLE, Lille - FRA	
Naïma EL HAÏTEM, Rabat - MAR	F. MAATOUK, Monastir - TUN	
M. EL KHADEM, Le Caire - EGY	E. MAUPAS, Nîmes - FR	

	09h50	10h00	10h30	11h00	12h30	13h30	14h00
Salon A.B	SÉANCE D'OUVERTURE	LES 30 ANS DU ROTABLATOR	CONFÉRENCE JACQUES PUEL Revascularisation dans l'angor stable	PATIENTS COMPLEXES, OUTILS SIMPLIFIÉS avec le soutien de Boston Scientific <i>Vidéotransmission en direct de l'Institut Arnault Tzanck</i>	DÉJEUNER SYMPOSIUM: STENTS ACTIFS ET STENTS RÉSORBABLES; OU EN EST-ON ? avec le soutien de Biotronik	☉ Pause déjeuner dans l'exposition et visite des posters	PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES
Salon D.E					☉ Pause déjeuner dans l'exposition et visite des posters	ATELIER PRATIQUE POUR LES JEUNES: TAVI facile	

	08h30	09h30	10h00	11h00	11h30	13h00	13h10
Salon A.B	EXPLORATION DE L'ISCHÉMIE MYOCARDIQUE: L'APPORT DES NOUVELLES TECHNIQUES	INNOVATION AUTOUR DE LA VALVE MITRALE	L'INNOVATION CONTINUE: SAISON 2018 avec le soutien d'Abbott	☉ Pause café dans l'exposition et visite des posters	LE DIABÉTIQUE: UN PATIENT COMME LES AUTRES ? avec le soutien d'Alvimédica <i>Vidéotransmission en direct du CHU de Besançon</i>	FLASH D'ACTUALITÉ	☉ Déjeuner dans l'exposition et visite des posters
Salon D.E							ATELIER PRATIQUE POUR LES JEUNES: Rotablator

	08h30	09h00	10h00	10h30	11h00	12h30
Salon A.B	ANGIOPLASTIE CORONAIRE AMBULATOIRE: PERTINENT EN 2018 ? Séance commune avec le CNCH <i>Vidéotransmission en direct du CHU de Toulouse avec le soutien d'Orbusneich</i>		FLASH D'ACTUALITÉ AUTOUR DE LA FFR	☉ Pause café dans l'exposition et visite des posters	LE TAVI: DU MEILLEUR AU PIRE Séance commune avec le GACI <i>Vidéotransmission en direct du CHU de Toulouse</i>	Remise des prix
Salon D.E		SÉANCE PARAMÉDICALE				

OCTOBRE 2018

14h30	15h30	16h00	16h30	17h30	17h45	18h15	
RISQUE HÉMORRAGIQUE APRES STENT ACTIF avec le soutien de Biosensors <i>Vidéo transmission en direct de l'Institut Arnault Tzanck</i>	CONTROVERSE DOUBLE ANTIAGREGATION PLAQUETTAIRE APRES SCA : RELAIS PAR CLOPIDOGREL À 1 MOIS POUR TOUS LES PATIENTS ?	Pause café dans l'exposition et visite des posters	CTO 2018 : ACTUALITÉS TECHNIQUES ET APPORT DE L'IMAGERIE avec le soutien de Terumo <i>Vidéo transmission en direct de l'Institut Arnault Tzanck</i>	L'ANGIOPLASTIE COMPLEXE VUE PAR UN OPÉRATEUR CTO	PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES	TRAITEMENT PERCUTANÉ DES DISSECTIONNEMENTS DE L'AORTE THORACIQUE : LA RÉVOLUTION EST EN MARCHÉ !	Salon A.B
SÉANCE PARAMÉDICALE							Salon D.E

OCTOBRE 2018

14h00	15h00	15h30	16h00	16h30	17h30	18h00	
RENCONTRE PHARMACIENS CARDIOLOGUES : POURRA-T-ON CONTINUER À INNOVER EN CARDIOLOGIE INTERVENTIONNELLE ?	LE TAVI EN 2018 avec le soutien de Medtronic <i>Vidéo transmission en direct du CHU de Besançon</i>		Pause café dans l'exposition et visite des posters	FERMETURE DE FOP : LES BONNES PRATIQUES CLINIQUES avec le soutien d'Occlutech <i>Vidéo transmission en direct du CHU de Besançon</i>	CONTROVERSE ANGOR STABLE : LA FIN DE L'ANGIOPLASTIE ?	PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES	Salon A.B
SÉANCE PARAMÉDICALE							



09h50 SÉANCE D'OUVERTURE**10h00 LES 30 ANS DU ROTABLATOR**

Modérateur : THIERRY CORCOS, PARIS

JEAN-LOUIS FOURRIER, VALENCIENNES

10h30 CONFÉRENCE JACQUES PUEL

Modérateurs : RENÉ KONING, ROUEN – NICOLAS MENEVEAU, BESANÇON

- Revascularisation dans l'angor stable

PHILIPPE GABRIEL STEG, PARIS

11h00 PATIENTS COMPLEXES, OUTILS SIMPLIFIÉS

Avec le soutien institutionnel de BOSTON SCIENTIFIC - Vidéotransmission en direct de l'Institut Arnault Tzanck
 Modérateurs : DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE – BENJAMIN FAURIE, GRENOBLE – ANTOINE GOMMEAUX, LILLE – MICHEL PANSIERI, AVIGNON

- Vidéotransmission : Le nouveau Rotablator
- Abord des lésions calcifiées : quels sont les outils disponibles ?
- Quelle durée de DAPT avec les stents de dernière génération ?

PIERRE MEYER, ST-LAURENT-DU-VAR - NICOLAS BOUDOU, TOULOUSE

PATRICK OHLMANN, STRASBOURG

OLIVIER VARENNE, PARIS

🕒 12h30 - 14h00 • Déjeuner dans l'exposition et visite des posters

12h30 DÉJEUNER SYMPOSIUM : STENTS ACTIFS ET STENTS RÉSORBABLES : OÙ EN EST-ON ?

Avec le soutien institutionnel de BIOTRONIK

Modérateurs : DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE – RENÉ KONING, ROUEN

- Stents actifs : polymère et/ou épaisseur des mailles : que faut-il privilégier ?
- Stents résorbables : pourquoi je n'abandonne pas ?
- Questions

DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE

RENÉ KONING, ROUEN

14h00 PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES

Modérateurs : THIERRY CORCOS, PARIS – MAGDI EL KHADEM, LE CAIRE - EGY – NICOLAS MOUSSALEM, JBEIL - LIB
 CHARLOTTE TROUILLET, LA ROCHELLE

- CTO sur coronaire unique revascularisée par angioplastie avec abord rétrograde
- Cas clinique d'ECMO percutanée
- Rotablator : la fraise ne répond plus

FARES MEZNI, TOULOUSE

ZIAD BOUERI, BASTIA

PAUL OHAYON, TOULOUSE

14h30 RISQUE HÉMORRAGIQUE APRÈS STENT ACTIF

Avec le soutien institutionnel de BIOSENSORS - Vidéotransmission en direct de l'Institut Arnault Tzanck

Modérateurs : DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE – THIERRY CORCOS, PARIS – ANTOINE PY, AMIENS – STÉPHANE RINFRET, MONTRÉAL - CAN

- Complications hémorragiques : la vraie vie
- Étude Leaders Free : suivi à 2 ans
- Vidéotransmission : Le patient à haut risque hémorragique

THIERRY CORCOS, PARIS

JANUSZ LIPIECKI, CLERMONT-FERRAND

ALEXANDRE AVRAN - LAURENT DROGOU, ST-LAURENT-DU-VAR

15h30 CONTROVERSE : DOUBLE ANTI-AGRÉGATION PLAQUETTAIRE APRÈS SCA : RELAIS PAR CLOPIDOGREL À 1 MOIS POUR TOUS LES PATIENTS ?

Modérateurs : FAOUZI ADDAD, TUNIS - TUN – NICOLAS MENEVEAU, BESANÇON – SAMI MOURALI, TUNIS - TUN

- Pour
- Contre
- Synthèse

THOMAS CUISSET, MARSEILLE

ETIENNE PUYMIRAT, PARIS

FAOUZI ADDAD, TUNIS - TUN

☕ 16h00 - 16h30 • Pause café dans l'exposition et visite des posters

16h30 CTO 2018 : ACTUALITÉS TECHNIQUES ET APPORT DE L'IMAGERIE

Avec le soutien institutionnel de TERUMO - Vidéotransmission en direct de l'Institut Arnault Tzanck

Modérateurs : PAUL BARRAGAN, OLLIOULES – NICOLAS LHOEST, STRASBOURG

- Apports de l'imagerie endocoronaire : OCT et IVUS *SÉBASTIEN LEVESQUE, POITIERS*
- Les techniques d'occlusion chronique transposées à notre pratique quotidienne *BERTRAND LEDERMANN, NIMES*
- Vidéotransmission : Procédure de CTO avec imagerie OFDI

LAURENT DROGOUL - ALEXANDRE AVRAN, ST-LAURENT-DU-VAR

17h30 L'ANGIOPLASTIE COMPLEXE VUE PAR UN OPÉRATEUR CTO

STÉPHANE RINFRET, MONTRÉAL - CAN

17h45 PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES

Modérateurs : BERNARD KARSENTY, BORDEAUX – RENÉ KONING, ROUEN – MOHAMMED SAADAQI, CASABLANCA - MAR

- Toujours plus loin dans la coronaropathie complexe *MARINE QUILLOT, TOULOUSE*
- Du traitement percutané de la valve tricuspide au traitement percutané de la valve mitrale *ELISHA JAMES OUZAN, JERUSALEM - ISR*
- Indications résiduelles à l'abord tans-apical en cardiologie structurelle *ROMAIN ANDRÉ, TOULOUSE*

18h15 TRAITEMENT PERCUTANÉ DES DISSECTIONS DE L'AORTE THORACIQUE : LA RÉVOLUTION EST EN MARCHÉ !

Modérateurs : RENÉ KONING, ROUEN – STÉPHANE LOPEZ, ST-LAURENT DU VAR – ASHOK TIROUVANZIAM, NANTES

- Une approche moderne de la prise en charge percutanée des dissections complexes de l'aorte thoracique descendante avec malperfusion *JEAN-MARC ALSAC, PARIS*
- Traitement percutané des dissections de l'aorte thoracique ascendante et horizontale : déjà une réalité ! *THOMAS GANDET, MONTPELLIER*

13h30 ATELIER PRATIQUE POUR LES JEUNES : TAVI FACILE

Modérateurs : MATTHIEU GODIN, ROUEN – NICOLAS MENEVEAU, BESANÇON

- Les bonnes indications *STÉPHANE NOBLE, GENÈVE – SUI*
- Le choix des voies d'abord *STÉPHANE COOK, FRIBOURG – SUI*
- Le choix de la prothèse *MATTHIEU GODIN, ROUEN*



08h30 EXPLORATION DE L'ISCHÉMIE MYOCARDIQUE : L'APPORT DES NOUVELLES TECHNIQUES

Modérateurs : SAMIR AHNIA, ALGER - ALG - DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE - OLIVIER LAIREZ, TOULOUSE

- Exploration de la réserve coronaire en scintigraphie *DENIS AGOSTINI, CAEN*
- Étude de la perfusion coronaire en scanner *LAURENT MACRON, PARIS*
- IRM myocardique de stress en perfusion : bientôt un environnement innovant *JÉRÔME GAROT, MASSY*

09h30 INNOVATION AUTOUR DE LA VALVE MITRALE

Modérateurs : FARZIN BEYGUI, CAEN - PATRICE GUÉRIN, NANTES - STÉPHANE NOBLE, GENEVE - SUI

- Point de vue du chirurgien *FABIEN DOGUET, ROUEN*
- Point de vue du cardiologue *PATRICE GUÉRIN, NANTES*

10h00 L'INNOVATION CONTINUE : SAISON 2018

Avec le soutien institutionnel d'ABBOTT

Modérateurs : PATRICE GUÉRIN, NANTES - LIONEL LEROUX, BORDEAUX

- Le tronc commun : du virtuel au réel *NICOLAS AMABILE, PARIS - FRANÇOIS HUCHET, NANTES*
- Actualité brûlante pour la valve mitrale en 2018
 - Présentation de MitraFR *JEAN-FRANÇOIS OBADIA, LYON*
 - Et CoAPT ? *NICOLAS DUMONTEIL, TOULOUSE*
 - Quels enseignements pour l'indication fonctionnelle ? *YVES JUILLIÈRE, NANCY*

 11h00 - 11h30 • Pause café dans l'exposition et visite des posters

11h30 LE DIABÉTIQUE : UN PATIENT COMME LES AUTRES ?

Avec le soutien institutionnel d'ALVIMÉDICA - Vidéotransmission en direct du CHU de Besançon

Modérateurs : PAUL BARRAGAN, OLLIOULES - DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE

- La synergie adéquate entre le diabétologue et le cardiologue interventionnel ? *PIERRE GOURDY, TOULOUSE*
- Quelle place pour la revascularisation coronaire chez le diabétique ? *JACQUES MONSÉGU, GRENOBLE*
- Les données cliniques du Cre8 : passé, présent, futur *DIDIER CARRIÉ, TOULOUSE*
- Vidéotransmission : Intérêt du stent Cre8 Evo chez le patient diabétique *FRANÇOIS SCHIELE - NICOLAS MENEVEAU, BESANÇON*

13h00 FLASH D'ACTUALITÉ

- Voie radiale distale : une nouvelle voie d'abord *THIERRY CORCOS, PARIS*

 13h10 - 14h00 • Déjeuner dans l'exposition et visite des posters

14h00 RENCONTRE PHARMACIENS-CARDIOLOGUES : POURRA-T-ON CONTINUER À INNOVER EN CARDIOLOGIE INTERVENTIONNELLE ?

Modérateurs : VALÉRIE ARSOUZE-FADAT, BORDEAUX - PAUL BARRAGAN, OLLIOULES - ELODIE DIVOL, TOULOUSE

AURÉLIE GRESSER-FRESSELINAT, BORDEAUX - MICHEL PANSIERI, AVIGNON

- Le point de vue du cardiologue interventionnel *PAUL BARRAGAN, OLLIOULES*
- Le point de vue du pharmacien *ELODIE DIVOL, TOULOUSE - AURÉLIE GRESSER-FRESSELINAT, BORDEAUX*
- Le point de vue d'une directrice de site *VALÉRIE ARSOUZE-FADAT, BORDEAUX*
- Table ronde

15h00 LETAVI EN 2018

avec le soutien institutionnel de MEDTRONIC - Vidéotransmission en direct du CHU de Besançon
 Modérateurs : FARZIN BEYGUI, CAEN – RENÉ KONING, ROUEN – STÉPHANE NOBLE, GENÈVE – SUI

- Dernières études et indications TAVI *CÉDRIC DELHAYE, LILLE*
- Comment optimiser la procédure ? *GERAUD SOUTEYRAND, CLERMONT-FERRAND*
- Vidéotransmission : Evolut PRO *MARION CHATOT - ROMAIN CHOPARD, BESANÇON - LAURENT DROGOU, ST-LAURENT-DU-VAR*

☰ 16h00 - 16h30 • Pause café dans l'exposition et visite des posters

16h30 FERMETURE DE FOP : LES BONNES PRATIQUES CLINIQUES

Avec le soutien institutionnel d'OCCLUTECH - Vidéotransmission en direct du CHU de Besançon
 Modérateurs : PIERRE AUBRY, PARIS – RENÉ KONING, ROUEN – FAOUZI MAATOUK, MONASTIR - TUN

- Ce que les études cliniques ont montré *GILLES MONTALESCOT, PARIS*
- Indications et modalités de fermeture : document de Consensus de la SFC et de la SFNV *PATRICE GUÉRIN, NANTES*
- Vidéotransmission : Fermeture de FOP *ROMAIN CHOPARD - NICOLAS MENEVEAU, BESANÇON*

17h30 CONTROVERSE : ANGOR STABLE : LA FIN DE L'ANGIOPLASTIE ?

Modérateurs : HABIB GAMRA, MONASTIR - TUN – MICHEL PANSIERI, AVIGNON – STÉPHANE RINFRET, MONTRÉAL - CAN

- Non *PIERRE MEYER, SAINT-LAURENT-DU-VAR*
- Oui *GILBERT GOSSELIN, MONTRÉAL - CAN*

18h00 PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES

Modérateurs : NICOLAS AMABILE, PARIS – MEHDI KERKENI, TUNIS - TUN – MICHEL PANSIERI, AVIGNON

- Coronaropathie complexe et Impella *FOURAT ZOUARI, TOULOUSE*
- La rétrograde là où on ne l'attend pas *MOHAMED BOUSSADIA, ROUEN*
- Une fistule coronarienne-camérale pas comme les autres *STEPHANIE BLANCO, TOULOUSE*

>>>> Salon D.E

13h10 ATELIER PRATIQUE POUR LES JEUNES : ROTABLATOR

Modérateurs : THIERRY CORCOS, PARIS - THIBAUT LHERMUSIER, TOULOUSE

- Le nouveau Rotablator *ASHOK TIROUVANZIAM, NANTES*
- Le Rotablator de l'extrême *PIERRE MEYER, SAINT-LAURENT-DU-VAR*



08h30 ANGIOPLASTIE CORONAIRE AMBULATOIRE : PERTINENT EN 2018 ?

Séance commune avec le CNCH - Vidéotransmission en direct du CHU de Toulouse avec le soutien institutionnel d'ORBUSNEICH

Modérateurs : FRANCK ALBERT, CHARTRES – ELODIE BLICQ, VERSAILLES – PATRICK DUPOUY, PARIS – MICHEL PANSIERI, AVIGNON

- Pourquoi ? Pour quels patients ? RÉGIS DELAUNAY, ST BRIEUC
- 12 ans d'expérience en angioplastie ambulatoire EMMANUEL TEIGER, CRÉTEIL
- Comment démarrer une activité d'angioplastie ambulatoire ? AURÉLIE VEUGEIS, PARIS
- Pourquoi je ne suis pas pour ? PAUL BARRAGAN, OLLIOULES
- Vidéotransmission : Angioplastie d'une occlusion chronique

STÉPHANE RINFRET, MONTRÉAL - CAN - NICOLAS BOUDOU, TOULOUSE

10h00 FLASH D'ACTUALITÉ AUTOUR DE LA FFR

- Apport de la FFR dans les syndromes coronariens aigus ERIC VAN BELLE, LILLE
- Où en est-on dans le suivi de l'étude FUTURE ? GILLES RIOUFOL, LYON

☕ 10h30 - 11h00 • Pause café dans l'exposition et visite des posters

11h00 LE TAVI : DU MEILLEUR AU PIRE

Séance commune avec le GACI - Vidéotransmission en direct du CHU de Toulouse

Modérateurs : PHILIPPE COMMEAU, OLLIOULES – RENÉ KONING, ROUEN – MICHEL PANSIERI, AVIGNON

- Actualités sur le TAVI et résultats de l'enquête PHILIPPE COMMEAU, OLLIOULES
- Un cas de bicuspidie PIERRE DEHARO, MARSEILLE
- Jamais deux sans trois LAURENT DROGOU, SAINT-LAURENT-DU VAR
- Vidéotransmission STÉPHANE RINFRET, MONTRÉAL - CAN - NICOLAS BOUDOU, TOULOUSE

12h30 REMISE DES PRIX DU MEILLEUR CAS CLINIQUE ET DU MEILLEUR POSTER**▶▶▶ ATELIER DÉMONSTRATION DANS L'EXPOSITION**

ATELIER PRATIQUE DE BOSTON SCIENTIFIC
« ATHÉRECTOMIE ROTATIONNELLE DERNIÈRE GÉNÉRATION »

MERCREDI 10 OCTOBRE 2018 : 10H00 - 18H30

JEUDI 11 OCTOBRE 2018 : 9H30 - 18H30

SESSION SPÉCIALE POUR LES PARAMÉDICAUX

VENDREDI 12 OCTOBRE 2018 : 8H30 - 12H30

Inscription au préalable sur le stand Boston Scientific (stand n°3).

▶▶▶ SÉANCES PARAMÉDICALES

>>>> Salon A.B

MERCREDI 10 OCTOBRE 2018

10h00 SÉANCES COMMUNES AVEC LES MÉDECINS

🕒 12h30 - 14h00 • Pause café dans l'exposition et visite des posters

14h30 SÉANCE PARAMÉDICALE – 1^{RE} PARTIE

>>>> Salon D.E

Modérateurs : KARINE COMBE, VALENCE – BERTRAND JULLIEN, CAEN – CHRYSTEL LEPERCHOIS-JACQUEY, NIMES

- Le Rotablator pour tous *NADÈGE HICKS – LUDIVINE TEISSEDE, NIMES*
- Dissection coronaire : l'invité surprise en salle de coronarographie *JULIE CAMPAGNO, VALENCE*
- Le Mitraclip *FARZIN BEYGUI, CAEN*

>>>> Salon A.B

JEUDI 11 OCTOBRE 2018

08h30 SÉANCES COMMUNES AVEC LES MÉDECINS

🕒 13h10 - 14h00 • Déjeuner dans l'exposition et visite des posters

14h00 SÉANCE PARAMÉDICALE – 2^E PARTIE

>>>> Salon D.E

Modérateurs : BENJAMIN COANUS, SAINT-LAURENT-DU-VAR – KARINE COMBE, VALENCE
BERTRAND JULLIEN, CAEN – CHRYSTEL LEPERCHOIS-JACQUEY, NIMES

- Angioplastie coronaire : 20 ans de pratique ambulatoire *RÉGINE CROIX – XAVIER FAVEREAU, PARIS*
- Occlusion coronaire chronique *BENJAMIN COANUS, ST-LAURENT-DU-VAR*
- Éducation du patient coronarien *ÉLODIE SARRADE – STÉPHANIE TURPEAU, AVIGNON*

>>>> Salon D.E

VENDREDI 12 OCTOBRE 2018

09h00 SÉANCE PARAMÉDICALE – 3^E PARTIE

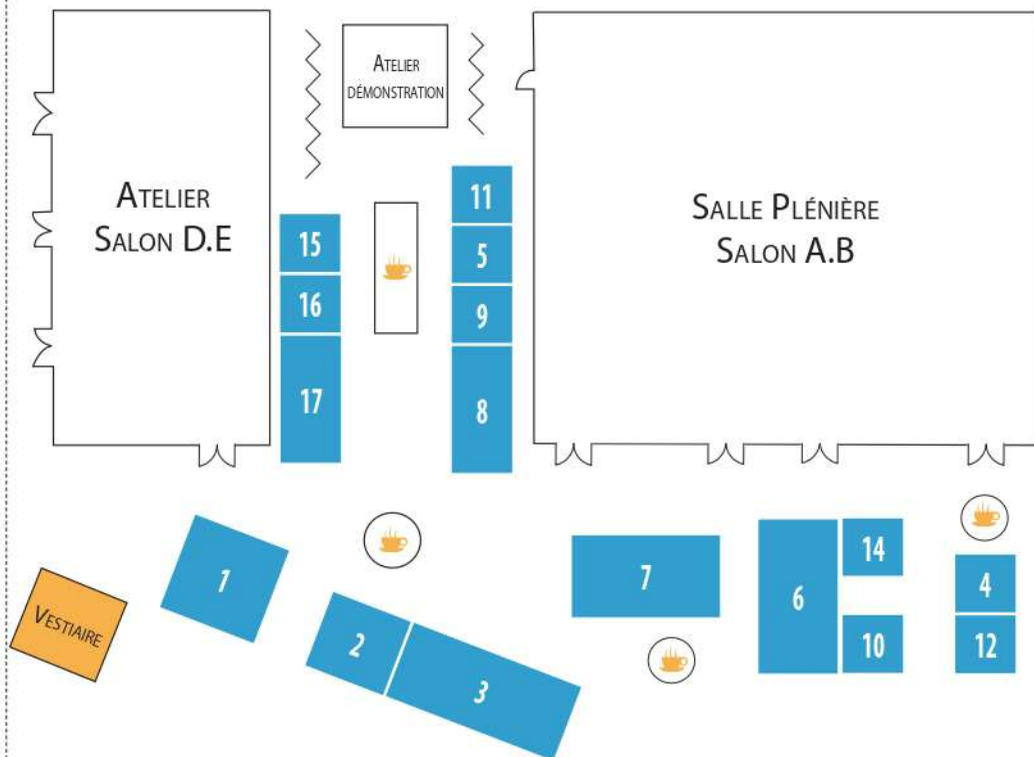
Modérateurs : BENJAMIN COANUS, SAINT-LAURENT-DU-VAR – KARINE COMBE, VALENCE
BERTRAND JULLIEN, CAEN – CHRYSTEL LEPERCHOIS-JACQUEY, NIMES

- Quand les plombiers s'intéressent à l'électricité *PIERRE ARDOUIN – NICOLAS DIESNIS, CAEN*
- Rôle de l'infirmier(ère) dans la détection des complications après intervention coronaire *AXELLE CHAMPION, ST-LAURENT-DU-VAR*
- La gestion du produit de contraste en salle de cathétérisme *ELODIE CALIENDO, AVIGNON*

INDEX DES ADRESSES DES PARTENAIRES

- ABBOTT** Stand n°2
Immeuble Florence
3 place Gustave Eiffel
BP 60213
94518 Rungis Cedex - France
www.abbott.fr
- ALVIMEDICA** Stand n°10
Immeuble Neos
14 avenue de l'Europe
77144 Montevrain - France
www.alvimedica.com
- ASTRAZENECA** Stand n°9
Tour Carpe Diem
31 Place des Corolles
92400 Courbevoie
www.astrazeneca.fr
- B.BRAUN** Stand n°8
204 avenue du Maréchal Juin
92660 Boulogne-Billancourt - France
www.bbraun.fr
- BIOSENSORS** Stand n°7
88 ter avenue Général Leclerc
92100 Boulogne-Billancourt - France
www.biosensors.com
- BIOTRONIK** Stand n°17
Parc d'Affaires Silic
2 rue Nicolas Ledoux
BP 70231
94528 Rungis Cedex - France
www.biotronik.com
- BOSTON SCIENTIFIC** Stand n°3
Parc du Val Saint Quentin
CS 20205
78961 Saint-Quentin-en-Yvelines - France
www.bostonscientific.com
- CORDIAM**
13-15 rue des Sablons
75116 Paris
www.e-cordiam.fr
- DIMED CARE** Stand n°14
4 allée des Genêts
33160 Saint-Medard-en-Jalles - France
www.dimedcare.fr
- EDWARDS LIFESCIENCES** Stand n°4
Immeuble Gershwin
1 rue Arnold Schoenberg
78280 Guyancourt - France
www.edwards.com
- HEXACATH** Stand n°16
4 passage Saint-Antoine
92500 Rueil-Malmaison - France
<http://hexacath.fr>
- IMPULS MEDICAL AG** Stand n°5
Bergackerstrasse 5
4566 Oekingingen - Suisse
<http://impulsmedical.com>
- MDT X RAY** Stand n°15
Bukkumweg 26
5081 CT Hilvarenbeek - Pays-Bas
www.mdtxray.com
- MEDTRONIC** Stand n°6
27 quai Alphonse Le Gallo
CS 31000
92513 Boulogne-Billancourt Cedex - France
www.medtronic.com
- OCCLUTECH** Stand n°12
4 quai Gillet
69004 Lyon- France
www.occlutech.com
- ORBUSNEICH** Stand n°5
Drs W. Van Royenstraat, 5
3871 An Hoevelaken - Pays-Bas
www.orbusneich.com
- RECYCLE ISO** Stand n°11
26 rue Saint Vincent de Paul
75010 Paris - France
www.recycle-iso.com
- TERUMO** Stand n°1
Bâtiment Renaissance
3 rond-point des Saules
78280 Guyancourt - France
www.terumomedical.com

PLAN DE L'EXPOSITION



N°1 TERUMO

N°2 ABBOTT

N°3 BOSTON SCIENTIFIC

N°4 EDWARDS LIFESCIENCES

N°5 ORBUSNEICH / IMPULS MEDICAL AG

N°6 MEDTRONIC

N°7 BIOSENSORS

N°8 B.BRAUN

N°9 ASTRAZENECA

N°10 ALVIMEDICA

N°11 RECYCLE ISO

N°12 OCCLUTECH

N°14 DIMED CARE

N°15 MDT X-RAY

N°16 HEXACATH

N°17 BIOTRONIK

NOUS REMERCIONS NOS PARTENAIRES



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 : cfcf@overcome.fr

SECRÉTARIAT SCIENTIFIQUE

Thierry CORCOS - Hôpital Américain de Paris - E-mail : cfcf@overcome.fr

LIEU DU CONGRÈS

HOTEL MARRIOTT RIVE GAUCHE : 17, boulevard Saint-Jacques – 75014 Paris
Tél. : + 33 (0)1 40 78 79 80 – Fax : + 33 (0)1 40 78 78 05

INSCRIPTION

	Sur place
CONGRESSISTES	850 €
INTERNES - ÉTUDIANT(E)S*	380 €
INFIRMIÈR(E)S - TECHNICIEN(NE)S*	360 €
PHARMACIENS	680 €

*Joindre impérativement une attestation ou un justificatif de statut

Je m'abonne à la revue Cordiam (pour un an) au tarif préférentiel de 27,50 € et je bénéficie de 5 % de réduction sur les frais d'inscription du congrès

Les frais d'inscription incluent : l'accès aux sessions scientifiques et à l'exposition, les documents du congrès, les déjeuners des 10 et 11 octobre 2018 ainsi que les pauses café. L'accès aux salles de déjeuner-débat est limité au nombre de places disponibles et inclut un panier-repas.

EXPOSITION

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

HÉBERGEMENT

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 41 92 01 20 - E-mail : housingcfcf@overcome.fr

TRANSPORT



"XX^e Congrès Francophone de Cardiologie Interventionnelle

N° d'agrément pour tarifs congrès Air France : 32618AF

Validité du 05/10/2018 au 17/10/2018

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. Pour obtenir votre billet électronique, consultez le site du congrès, www.congres-cfa.com ou contactez le 3654 (0,34 s/mn). Sur le réseau Air France Métropole, réduction enregistrée sur GGAIKRAFGLOBALMEETINGS et sur le réseau Air France International, enregistrée sur GGAIKRAFEVENTNEGO.



Je désire recevoir par courrier un coupon de réduction SNCF (valable unique sur le réseau national)

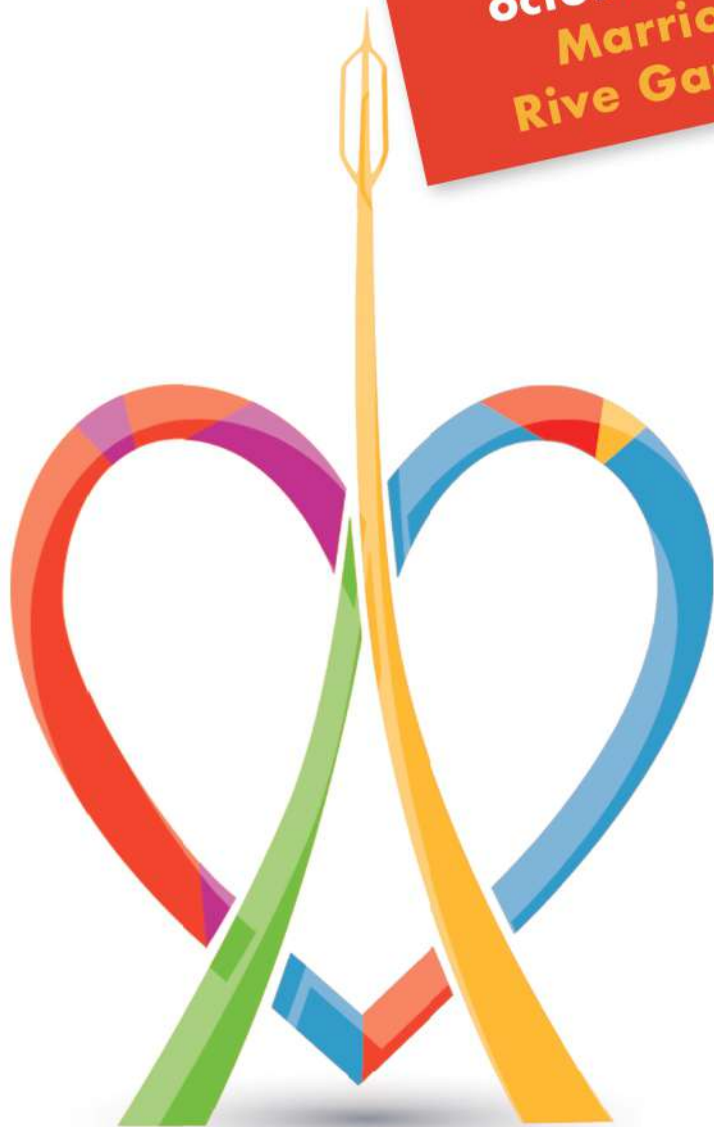
SAVE THE DATE 2019

**RENDEZ-VOUS
À PARIS**

9 - 11

octobre 2019

**Marriott
Rive Gauche**



Navvus®

Microcathéter FFR à échange rapide

ACIST®
the power to

Insertion optimisée

18 %

Réduction du profil de franchissement de lésion

35 %

Réduction de la force de franchissement*

Franchissement optimisé

La seule alternative à la technologie de guide de pression FFR standard qui vous donne la liberté d'utiliser le fil-guide de votre choix, pour des mesures FFR rapides et précises.

Insertion maîtrisée

Le bas profil de l'extrémité fuselée permet de progresser dans les vaisseaux sinueux et de franchir les lésions complexes avec un minimum de force.

Contrôle maximal

S'utilise avec tout fil-guide de 0,014" pour maintenir la position du fil tout au long de la procédure, notamment lors de l'évaluation des retraits et les mesures FFR post-PCI.

La seule technologie FFR à échange rapide

Précision dans le temps

La technologie de capteur à fibre optique produit des mesures de pression hémodynamique reproductibles et précises

*Comparé avec le microcathéter FFR Navvus® avant et après l'amélioration du traitement au cours des tests en laboratoire. Données internes ACIST. Peut ne pas indiquer une performance d'équivalence.