

13TH INTERNATIONAL
SYMPOSIUM
ON CATHETER
ABLATION
TECHNIQUES

ISCAT

21^{ES} JOURNÉES DE TRAVAIL DU GROUPE DE RYTHMOLOGIE ET DE STIMULATION CARDIAQUE



The
Fibrillating
Heart



Société
Française
de Cardiologie

PA R I S



MARRIOTT
RIVE GAUCHE

PRELIMINARY PROGRAMME
PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

©COVERCOME

OCTOBER
14/16 2020
P A R I S

W W W . I S C A T . N E T

13TH INTERNATIONAL
SYMPOSIUM
ON CATHETER
ABLATION
TECHNIQUES

ISCAT



The
Fibrillating
Heart



21^{ES} JOURNÉES DE TRAVAIL DU GROUPE DE RYTHMOLOGIE
ET DE STIMULATION CARDIAQUE

OCTOBER 14/16 2020 PARIS MARRIOTT RIVE GAUCHE

Dear friends,

Not be missed! ISCAT PARIS - October 14-16, 2020

The 13th annual International Symposium on Catheter Ablation Techniques (ISCAT) will be held in Paris, October 14-16, 2020.

Over the last years, the field of Electrophysiology and Catheter Ablation has rapidly evolved, experiencing profound changes in indications, techniques and technologies. ISCAT aims to give an overview of the field of catheter ablation providing access to the best scientific knowledge.

The entire meeting will be dedicated to catheter ablation of Atrial Fibrillation and Ventricular Arrhythmias. Technical and clinical aspects of current methods for ablation of Atrial Fibrillation and Ventricular Arrhythmias will be discussed with internationally renowned leaders in the field. Many topics will be illustrated by case reports and videos.

We will increase the time devoted to electrophysiology workshops with the help of the Reunion of European countries for the Treatment of Arrhythmias in Cardiology (RETAC) in highly practical sessions. Importantly, the very popular sessions dedicated to the laboratory technicians will be reinforced.

The Rythmology and Stimulation Group of the French Society of Cardiology and EHRA will contribute significantly to our program.

We do hope that you have enjoyed the previous editions and we will be very happy to welcome you again or perhaps for the first time in Paris in the fall of 2020.

Étienne ALIOT Michel HAÏSSAGUERRE Pierre JAÏS Méléze HOCINI Christian de CHILLOU
Serge BOVEDA Laurent FAUCHIER

Chers Amis,

À ne pas manquer ! ISCAT Paris 14-16 Octobre 2020

Le 13^e Symposium sur les techniques ablatives aura lieu à Paris du **14 au 16 octobre 2020**.

Nul besoin de vous rappeler le succès toujours croissant de cette manifestation bisannuelle qui a accueilli mille participants lors de sa précédente édition. Nous y aborderons l'ablation de la fibrillation atriale et l'ablation des troubles du rythme ventriculaire avec des séances plus aérées, laissant plus de place à la discussion, et agrémentées de vidéos. Ces 2 journées et demie seront comme à l'habitude l'occasion d'écouter et de rencontrer les leaders internationaux dans le domaine.

Les séances d'interprétation de tracés d'électrogrammes embarqués et d'explorations endocavitaires dans le cadre de l'ablation seront comme toujours animées par le RETAC, expert en la matière.

Enfin nous perpétons bien sûr les désormais classiques séances réservées aux rythmologues en formation et aux techniciennes et techniciens de laboratoire.

Sont également associés à ISCAT, EHRA et le Groupe de Rythmologie et de Stimulation cardiaque de la Société Française de Cardiologie qui animera le vendredi des sessions didactiques centrées également sur la rythmologie interventionnelle.

Vous vous souvenez certainement des précédentes éditions et nous serons heureux de vous voir ou de vous revoir nombreux à Paris à l'automne 2020.

LOGISTIC & TECHNICAL ORGANIZATION / ORGANISATION LOGISTIQUE ET TECHNIQUE

OVERCOME - Patricia LHOTE

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

Ph: +33 (0)1 40 88 97 97 - Fax: +33 (0)1 43 59 76 07 - E-mail: iscat@overcome.fr

CONGRESS VENUE / LIEU DU CONGRÈS

MARRIOTT RIVE GAUCHE

17, boulevard Saint-Jacques - 75014 PARIS

www.parismarriottrivegauche.com

09.15 **OPENING CEREMONY / CÉRÉMONIE D'OUVERTURE** E. ALIOT, Nancy - M. HAÏSSAGUERRE, Bordeaux

CATHETER ABLATION OF ATRIAL FIBRILLATION / ABLATION DE LA FIBRILLATION

09.30 **SESSION 1: ANATOMY AND AF IMPACT / SESSION 1 : ANATOMIE / IMPACT DE LA FA**

- **Anatomy pertinent to AF ablation**
Anatomie pertinente pour l'ablation de la FA M. MADHAVAN, Rochester - USA
- **Sex differences in Arrhythmias and AF ablation**
Différences de sexe dans les arythmies et l'ablation de la FA Carina BLOMSTRÖM-LUNDQVIST, Uppsala - SWE
- **AF and Dementia, new observations**
FA et démence, nouvelles observations J.-T. BUNCH, Stanford - USA
- **AF duration and Chads Vasc to refine stroke risk**
Durée de la FA et CHADsVasc pour affiner le risque d'AVC Rupi SANDHU, Edmonton - CAN
- **Are we underestimated AF in cryptogenic strokes?**
Est-ce que nous sous-estimons la prévalence de la FA dans les AVC cryptogéniques ? J. BRACHMANN, Coburg - GER
- **Impact of atrial fibrillation/flutter on the in-hospital mortality of ischemic stroke patients**
Impact de la FA/flutter sur la mortalité intra hospitalière des AVC Michala PEDERSEN, Oxford - UK
- **Round table / Table ronde**

11.00 **SESSION 2: TECHNOLOGIES FOR AF ABLATION / SESSION 2 : TECHNOLOGIES POUR L'ABLATION DE LA FA**

- **UNCOVER AF / UNCOVER AF** C. MEYER, Hamburg - GER
- **HPSD /HPSD : forte puissance mais courte durée** E. ANTER, Cleveland - USA
- **Electroporation: prerecorded video / Électroporation : vidéo** P. JAÏS, Bordeaux - FRA
- **Ultra-cryo ablation: prerecorded video / Ultra-cryo ablation : vidéo** Mélèze HOCINI, Bordeaux - FRA
- **Lattice ablation catheter: prerecorded video / Catheter d'ablation sphère : vidéo** V. REDDY, New York - USA
- **Multielectrode globe array: prerecorded video / Catheter "Globe" : vidéo** H. KOTTKAMP, Zurich - SWI
- **Round table / Table ronde**

 12.30 **Lunch buffet in the exhibition area - Déjeuner buffet dans l'exposition**

Workshop organised by the RETAC / Atelier organisé par le RETAC

13.30 **SYMPOSIUM WITH THE SUPPORT OF / AVEC LE SOUTIEN DE BOSTON SCIENTIFIC**

15.00 **SYMPOSIUM WITH THE SUPPORT OF / AVEC LE SOUTIEN DE MICROPORT**

 16.00 **Coffee break in the exhibition area - Pause-café dans l'exposition**

Workshop organised by the RETAC / Atelier organisé par le RETAC

16.30 **SESSION 3: MAPPING STRATEGIES FOR PERSISTENT AF ABLATION / SESSION 3 : STRATÉGIES DE CARTOGRAPHIE DANS LA FA PERSISTANTE**

- **Electroporation / Électroporation** L. BOERSMA, Nieuwegein - NLD
- **Non-invasive CT/MR substrate**
Évaluation du substrat par imagerie non invasive (Scan/IRM) H. COCHET, Bordeaux - FRA
- **Ablation of low-voltage areas with selective activation characteristics**
Ablation des zones de bas voltage avec une activation sélective A. JADIDI, Bad Krozingen - GER
- **Ablation of Fibrotic Atrial Cardiomyopathy**
Ablation de la cardiomyopathie atriale fibreuse H. KOTTKAMP, Zurich - SWI
- **Debate: persistent AF ablation should be guided by mapping: long term results and AT incidences: Pro / Pour** J. SEITZ, Marseille - FRA
Con / Contre N. DERVAL, Bordeaux - FRA
- **Round table / Table ronde**

18.00

SESSION 4: AF MANAGEMENT AND IMPROVEMENT OF EFFICACY IN AF ABLATION
SESSION 4 : PRISE EN CHARGE DE LA FA ET AMÉLIORATION DE L'ABLATION

- **AF ablation in HF**
Ablation de la FA chez l'insuffisant cardiaque *Isabel DEISENHOFER, Munich - GER*
- **Same-day discharge in selected patients undergoing AF ablation, is it safe?**
Ablation de la FA en hospitalisation de jour : est-ce sans danger ? *S. MAHIDA, Liverpool - UK*
- **Lean management of CLOSE ablation**
Ablation CLOSE *B. BERTE, Lucerne - SWI*
- **KODEX-EPD mapping for AF ablation**
Cartographie KODEX-EPD dans l'ablation *A. NG, Leicester - UK*
- **Is Cryo-ablation safer than RF for AF ablation?**
La cryo-ablation est-elle plus sûre que la RF dans l'ablation de la FA ? *Vinit SAWHNEY, London - UK*
- **Is PFA safer than RF and cryo for AF ablation?**
L'électroporation est-elle plus sûre que la RF et la cryo-ablation dans la FA ? *P. JAÏS, Bordeaux - FRA*
- **Round table / Table ronde**



08.00

SESSION 5: HOW TO REDUCE COMPLICATIONS IN AF AND AF MANAGEMENT?

SESSION 5 : COMMENT RÉDUIRE LES COMPLICATIONS DANS L'ABLATION DE LA FA ?

- *Management of LAA thrombus in patients with AF undergoing cardioversion or percutaneous left atrial procedures: EHRA survey*
Prise en charge des thrombi de l'auricule dans la cardioversion ou les procédures atriales gauches
Estelle GANDJBAKHCH, Paris - FRA
- *Stiff LA syndrome, increased LA pressure, incidence, management. Is it always due to ablation or are some cases induced by AF? / Syndrome de l'oreillette gauche «rigide» : incidence, physiopathologie et prise en charge*
M. MADHAVAN, Rochester - USA
- *Esophageal lesions and fistulas incidence, prevention, probes*
Lésions oesophagiennes et fistules : incidence, prévention, sondes de température *TBA*
- *PV stenosis, have they disappeared? Tip and tricks for prevention and treatment*
Les sténoses des veines pulmonaires ont-elles disparues ? Trucs et astuces pour les prévenir et les traiter *TBA*
- *How to prevent groin hematomas, AV fistulas and local complications?*
Comment prévenir les hématomes du pli de l'aîne, les fistules et les complications locales ?
MICHALA PEDERSEN, Oxford - UK
- *What's up in 2020: the 3 best papers*
Quoi de neuf en 2020 : les 3 meilleures publications *M. O'NEILL, London - UK*
- *Round table / Table ronde*

CATHETER ABLATION OF VT/VF/ABLATION DES TV/FV

09.30

SESSION 1: EPIDEMIOLOGY & RISK STRATIFICATION

SESSION 1 : ÉPIDÉMIOLOGIE ET STRATIFICATION DU RISQUE

- *Epidemiology and Sex differences of SCD*
Épidémiologie et rôle du sexe dans la MSC *Nicole KARAM, Paris - FRA*
- *New concepts "paradigms" in SCD*
Nouveaux concepts (paradigmes) dans la MSC *S. VISKIN, Tel Aviv - ISR*
- *We need to update VT/VF risk stratification*
Nous devons faire évoluer la stratification du risque de TV/FV *G. HINDRICKS, Leipzig - GER*
- *Genetic testing and other models to predict SCD*
Tests génétiques et autres modèles pour prédire la MSC *K. WAHBI, Paris - FRA*
- *MR signature of post MI VT risk*
Signature IRM du risque de TV/FV après infarctus myocardique *C. de CHILLOU, Nancy - FRA*
- *MR mapping confirmed by histology*
Cartographie IRM confirmée par l'histologie *TBA*
- *Round table / Table ronde*



11.00 Coffee break in the exhibition area - Pause-café dans l'exposition

Workshop organised by the RETAC / Atelier organisé par le RETAC

11.30

SYMPOSIUM WITH THE SUPPORT OF / AVEC LE SOUTIEN D'ABBOTT



13.00 Lunch buffet in the exhibition area - Déjeuner buffet dans l'exposition

Workshop organised by the RETAC / Atelier organisé par le RETAC

14.00

SYMPOSIUM WITH THE SUPPORT OF / AVEC LE SOUTIEN DE MEDTRONIC



15.30 Coffee break in the exhibition area - Pause-café dans l'exposition

Workshop organised by the RETAC / Atelier organisé par le RETAC

16.00

IMPACT OF THE LATEST TECHNOLOGICAL ADVANCES IN THE TREATMENT OF COMPLEX ARRHYTHMIAS WITH THE SUPPORT OF BIOSENSE WEBSTER /
IMPACT DES DERNIÈRES AVANCÉES TECHNOLOGIQUES DANS LE TRAITEMENT DES ARYTHMIES COMPLEXES AVEC LE SOUTIEN DE BIOSENSE WEBSTER

16.45

SESSION 2: THE VF WORLD
SESSION 2 : LE MONDE DE LA FV

- **Phenotypic classification of VF with apparently normal hearts**
Classification phénotypique de la FV *M. HAÏSSAGUERRE, Bordeaux - FRA*
- **VF management: is there still room for antiarrhythmic drugs?**
Prise en charge de la FV: y-a t'il toujours une place pour les médicaments AA ?
S. VISKIN, Tel Aviv - ISR
- **Ablation of PVC triggered VF**
Ablation des FV déclenchées par ESV *P. MAURY, Toulouse - FRA*
- **Endocardial mapping and ablation of VF**
Cartographie endocardique et ablation des FV *D. KRUMMEN, San Diego - USA*
- **Ablation of VF associated with ER and Brugada syndromes**
Ablation des FV en cas de syndrome de repolarisation précoce ou de syndrome de Brugada
F. MARCHLINSKI, Philadelphia - USA
- **VF ablation in post-infarct patients**
Ablation des FV du post infarctus
Mélèze HOCINI, Bordeaux - FRA
- **Round table / Table ronde**



08.00

SESSION 3: SCAR-RELATED VTs: FROM MECHANISM TO ABLATION
SESSION 3 : TV CICATRICIELLES : DU MÉCANISME À L'ABLATION

- *MRI, CT non-invasive mapping*
IRM, Scanner et cartographie non invasive *H. COCHET, Bordeaux - FRA*
- *Post-MI VT circuits: zones of block & endo-epi mismatch*
Circuits de TV post infarctus : zone de bloc et discordance endo-epi *R. TUNG, Chicago - USA*
- *VT ablation in GUCH*
Ablation des TV dans les "GUCH" *TBA*
- *Layered epicardial scar in RV & LV cardiomyopathy*
Cicatrice épiscopardique "en couches" dans les cardiomyopathies du VD et VG *F. MARCHLINSKI, Philadelphia - USA*
- *VT ablation results: lessons from the IVTCC group*
Résultats de l'ablation des TV : leçons du groupe international collaboratif *Wendy TZOU, Aurora - USA*
- *Optimal timing for VT ablation*
Timing optimal pour une ablation de TV *P. DELLA BELLA, Milano - ITA*
- *Round table / Table ronde*

09.30

SESSION 4 : NEW APPROACHES & TECHNOLOGIES
SESSION 4 : NOUVELLES APPROCHES ET TECHNOLOGIES

- *Should VT ablation be guided by cardiac imaging?*
L'ablation des TV doit-elle être guidée par l'imagerie ? *F. SACHER, Bordeaux - FRA*
- *Role of biopsies, how to guide them to the substrate*
Rôle des biopsies, comment les guider vers le substrat ? *G. PERETTO, Milano - ITA*
- *Stellate ganglion block: when, how and in whom?*
Bloc du ganglion stellaire : quand, comment, chez qui ? *D. KRUMMEN, San Diego - USA*
- *VT ablation in patients with hemodynamic support*
Ablation des TV avec support hémodynamique *V. REDDY, New York - USA*
- *Noninvasive VT/VF ablation*
Ablation non invasive des TV/FV *J. KAUTZNER, Prague - CZE*
- *How to make "big lesions": RF, needle, electroporation or other?*
Comment faire de "grosses lésions": RF aiguille, électroporation, autre...? *P. JAÏS, Bordeaux - FRA*
- *Round table / Table ronde*

 11.00 Coffee break in the exhibition area - Pause-café dans l'exposition

Workshop organised by the RETAC / Atelier organisé par le RETAC

SESSIONS DU GROUPE DE RYTHMOLOGIE ET DE STIMULATION CARDIAQUE

11.30 ELECTROPHYSIOLOGIE

MODÉRATEURS : F. BESSIERES, Lyon - P. MAURY, Toulouse

- La fonction sinusale L. FAUCHIER, Tours
- Cardioneuromodulation, que faut-il savoir ? J. DUCHATEAU, Bordeaux
- Médicaments, QT long et arythmies à l'heure du COVID. F. EXTRAMIANA, Paris

12.30 QUIZZ EP AVEC PARTICIPATION DE L'ASSISTANCE ET DISCUSSION (3 CAS PAR DES JEUNES)

MODÉRATEURS : P. DEFAYE, Grenoble – J. MANSOURATI, Brest

-
-
-

V. GALLAND, Rennes
SANDRINE VENIER, Grenoble
R. TIXIER, Bordeaux

 13.00 Déjeuner buffet dans l'exposition

Atelier organisé par le RETAC

14.00 DIAGNOSTICS EN ÉLECTROPHYSIOLOGIE

MODÉRATEURS : J.-P. ALBENQUE, Toulouse - R. EL BOUZZAOUI, Limoges

- Tests pharmacologiques lors des explorations électrophysiologiques. LAURENCE JESEL, Strasbourg
- Manœuvres pour le diagnostic étiologique d'une tachycardie à QRS fins. F. ANSELME, Rouen
- Intérêts et pièges des algorithmes associés aux systèmes de cartographie (annotation, interpolation, densité de points...) TBA

15.30 TRUCS ET ASTUCES POUR L'ABLATION

MODÉRATEURS : J.-C. DEHARO, Marseille – G. LAURENT, Dijon - D. PAVIN, Rennes

- Arythmies atriales et fermeture de CIA. A. BORTONE, Nîmes
- des voies accessoires P. MABO, Rennes
- des ESV. N. LELLOUCHE, Paris

17.00 CLÔTURE DU CONGRÈS

RETAC'S WORKSHOPS - ATELIERS DU RETAXC

Coordination : S. BOVEDA, Toulouse - P. DEFAYE, Grenoble

WEDNESDAY OCTOBER 14TH, 2020 - MERCREDI 14 OCTOBRE 2020

12.30 Surface ECG interpretation – Part 1 – Narrow QRS

L'Interprétation de tracés ECG de surface - 1^{ère} Partie – QRS fins

L. DE ROY, Wavre - Sandrine VENIER, Grenoble

16.00 Surface ECG interpretation – Part 2 – Wide QRS

L'Interprétation de tracés ECG de surface – 2^{ème} Partie – QRS Larges

L. DE ROY, Wavre - Sandrine VENIER, Grenoble

THURSDAY OCTOBER 15TH, 2020 - JEUDI 15 OCTOBRE, 2020

11.00 EGMs tracings interpretation – Part 1 – Pacemakers

L'interprétation des électrogrammes embarqués – 1^{ère} Partie – Stimulateurs

S. BOVEDA, Toulouse - P. DEFAYE, Grenoble

13.00 EGMs tracings interpretation – Part 2 – ICD

L'interprétation de tracés endocavitaires – 2^{ème} Partie – Défibrillateurs

S. BOVEDA, Toulouse - P. DEFAYE, Grenoble

15.30 EP study : EGMs tracings interpretation – Part 1 – Atrial arrhythmias

Etude EP : interprétation de tracés endocavitaires – 1^{ère} Partie – Arythmies atriales

B. GUY-MOYAT, Limoges - P. JACON, Grenoble

FRIDAY OCTOBER 16TH, 2020 - VENDREDI 16 OCTOBRE, 2020

11.00 EP study : EGMs tracings interpretation – Part 2 – Ventricular arrhythmias

Etude EP : interprétation de tracés endocavitaires – 2^{ème} Partie – arythmies ventriculaires

B. GUY-MOYAT, Limoges - P. JACON, Grenoble

13.00 Mapping analysis

L'interprétation de cartographies 3D

T. ARENTZ, Bad Krozingen - S. COMBES, Toulouse - X. VINOLAS, Barcelone

PROGRAMME PARAMED

MERCREDI 14 OCTOBRE

10.45 **OUVERTURE DU CONGRÈS** *E. ALIOT, Nancy - M. HAÏSSAGUERRE, Bordeaux*

11.00 **ANATOMIE ET PHYSIOLOGIE**

Modérateurs : *Linda KOUTBI, Marseille - J.-M. SELLAL, Nancy et une infirmière*

- Mécanismes des troubles du rythme *J. BERTRAND, Metz*
- Anatomie appliquée à l'électrophysiologie cardiaque *H. MARZAK, Strasbourg*
- Comment se repérer sur la scopie ? *J.-S. HERMIDA, Amiens*
- Table ronde

 **12.30** Déjeuner buffet dans l'exposition

13.30 **EXPLORATION ELECTROPHYSIOLOGIQUE ENDOCAVITAIRE : POURQUOI, COMMENT ET POUR QUELS RÉSULTATS ?**

Modérateurs : *S. BOVEDA, Toulouse - Peggy JACON, Grenoble et une infirmière*

- Quand et pourquoi demander une exploration électro physiologique endocavitaire ? *C. DUPLANTIER, La Rochelle*
- Comment réaliser une EEP *S. NINNI, Lille*
- Les tests médicamenteux *TBA*
- Table ronde

 **15.00** Pause café dans l'exposition

15.30 **TECHNIQUES D'ABLATION : GÉNÉRALITÉS**

Modérateurs : *J.-S. HERMIDA, Amiens - A. ZHAO, Neuilly-sur-Seine et une infirmière*

- Différentes énergies : avantages et inconvénients *Laure CHAMP RIGOT, Caen*
- Comment interpréter les signaux endocavitaires ? *A. SAVOURE, Rouen*
- Que disent les recommandations ? *A. DUPARC, Toulouse*
- Table ronde

17.00 **TECHNIQUES D'IMAGERIE**

Modérateurs : *P. DEFAYE, Grenoble - M. GUENOUN, Marseille et une infirmière*

- Les différents systèmes de cartographies *R. MARTINS, Rennes*
- Qu'apporte la cartographie haute densité ? *T. PAMBRUN, Bordeaux*
- Apport de l'IRM dans les différentes approches ablatives *M. ECHIVARD, Nancy*
- Table ronde

08.30 FLUTTER ET TACHYCARDIES ATRIALES

Modérateurs : Laurence JESEL, Strasbourg - G. MASSOULIÉ, Clermont Ferrand et une infirmière

- Flutter commun et atypique (flutter spontané sur scar) : les comprendre et les traiter
R. EL BOUAZZAOU, Limoges
- Les tachycardies atriales droites et gauches : mécanismes et traitement F. BRIGADEAU, Lille

09.30 LES FA : PAS QU'UN SIMPLE TROUBLE DU RYTHME 1

Modérateurs : J.-L. PASQUIÉ, Montpellier - Aude SOLNON, Nantes et une infirmière


- Épidémiologie de la FA A. DENIS, Bordeaux
- Rôle du sexe dans la FA et son ablation A. MILHEM, La Rochelle
- Comorbidités et stratégie préventive Yamina MOUHOU, Paris
- Table ronde

 11.00 Pause café dans l'exposition

11.30 LES FA : PAS QU'UN SIMPLE TROUBLE DU RYTHME 2

Modérateurs : F. EXTRAMIANA, Paris - Françoise HIDDEN LUCET, Paris et une infirmière

- Prise en charge de la FA chez le sujet âgé (Amélioration QoL, développement de la démence) J. TAIEB Aix-en-Provence
- Nouvelle génération d'AOD avant pendant et après l'ablation : pour une réduction des risques patients et des coûts associés A. BORTONE, Nîmes
- FA et IC : l'étude Castle-AF nous dit-elle tout ? P. RICARD, Nice
- Table ronde

 13.00 Déjeuner dans l'exposition

14.00 ABLATION DES FA

Modérateurs : G. LATCU, Monaco - Sandrine VENIER, Grenoble et une infirmière

- Ablation de la FA paroxystique B. GUY-MOYAT, Limoges
- Ablation de la FA persistante : quelles techniques ? S. BUN, Nice
- Alcoolisation de la veine de Marshall Stéphanie LECLOTRE - Claire CHOPINEAU, Bordeaux
- Ablation des Tachycardies atriales post-ablation de FA C. GUENANCIA, Dijon
- Table ronde

 15.30 Pause café dans l'exposition

16.00 TACHYCARDIES JONCTIONNELLES PAR RÉENTRÉE INTRANODALE – TRIN

Modérateurs : H. POTY, Lyon - Anne ROLIN, Toulouse et une infirmière

- Repérage anatomique pour comprendre les différents circuits :
typiques, atypique P. MONDOLY, Toulouse
- Ablation des TRIN avec ou sans cartographie ? M. BADOZ, Besançon
- Table ronde

17.00 LES VOIES DE CONDUCTION ACCESSOIRES

Modérateurs : G. LAURENT, Dijon - Alice MALTRET, Massy et une infirmière

- Repérage anatomique pour comprendre les différents circuits : antidromique ou orthodromique Marjaneh FATEMI, Brest
- Comment les traiter ? Cécile ROMEYER, Saint-Etienne
- Table ronde

VENDREDI 16 OCTOBRE

09.00 TROUBLES DU RYTHME VENTRICULAIRES

Modérateurs : **D. PAVIN**, Rennes - **O. PIOT**, Saint-Denis et une infirmière

- ESV : quand proposer une ablation et comment la pratiquer ? **N. BADENCO**, Paris
- Techniques d'ablation des TV endo, épicaudique en pratique **B. PIERRE**, Tours
- L'écho 3D en association à la cartographie dans l'ablation des TV **F. HALIMI**, Le Chesnay
- Table ronde

 11.00 Pause café dans l'exposition

11.30 ASPECTS PRATIQUES DE L'ABLATION 1

Modérateurs : **K. GARDEY**, Lyon - **Isabelle MAGNIN POUILL**, Nancy et une infirmière

- La radioprotection **W. AMARA**, Paris
- Ponction veineuse fémorale : l'écho-guidage est-il indispensable en 2020 ?
W. MANENTI, Massy
S. FAREH, Lyon
- Abord Trans septal : cas facile et cas difficile en vidéo
- Table ronde

 13.00 Pause café dans l'exposition

14.00 ASPECTS PRATIQUES DE L'ABLATION 2

Modérateurs : **Christelle CARDIN**, Toulouse - **J. MANSOURATI**, Brest et une infirmière

- Traitement de la douleur (l'hypnose ?) **F. RACZKA**, Montpellier
- La gestion des complications **Nefissa HAMACHE**, Nancy
- Rôle de l'IDE et délégation des tâches **Jocelyn DUCHATEAU**, Bordeaux
- Table ronde

15.30 CONCLUSIONS

Les intervenants sont en cours de confirmation

GENERAL INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ LOGISTICS AND REGISTRATION - LOGISTIQUE ET INSCRIPTION

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 : iscat@overcome.fr

■ CONGRESS VENUE - LIEU DU CONGRÈS

MARRIOTT RIVE GAUCHE
17, boulevard Saint-Jacques - 75014 PARIS
Tél. : +33 01 40 78 79 80

■ REGISTRATION ONLINE ON WWW.ISCAT.NET - INSCRIPTION EN LIGNE SUR WWW.ISCAT.NET

REGISTRATION FEES FRAIS D'INSCRIPTION	Up to September 14 Jusqu'au 14 septembre	From September 15 À partir du 15 septembre	On site Sur place
Delegates - Congressistes	770 €	820 €	870 €
Residents, Students, Nurses & Technicians* Internes, étudiants(es), infirmiers(es)	330 €	350 €	370 €

** A certificate is required - Un certificat est requis

Registration fees include: access to the scientific sessions and the exhibition, congress documents, lunches and coffee breaks. Cancellation policy: to request a refund, participants must return their registration receipt with a written request to Overcome before September 7, 2020. There will be a cancellation fee of 60€ (excluding VAT). No refunds will be possible after this date. The closing date for individual registration is on 5 octobre 2020.

Les frais d'inscription incluent : l'accès aux sessions scientifiques et à l'exposition, les documents du congrès, les déjeuners et les pauses café. Conditions d'annulation : toute annulation doit se faire impérativement par écrit. Jusqu'au 7 septembre 2020, votre inscription vous sera remboursée moyennant une retenue de 60 €. Au-delà de cette date, aucun remboursement ne sera possible. Clôture des inscriptions le 5 octobre après cette date les inscriptions se feront sur place.

■ EXHIBITION - EXPOSITION

Pharmaceutical firms, technical equipment companies and scientific book publishers will display their products at the exhibition located adjacent to the conference rooms

Une exposition de firmes pharmaceutiques, de matériels et d'éditeurs de livres scientifiques sera située à côté des salles de conférence.

■ ACCREDITATION - ACCRÉDITATION

The 13th International Symposium on Catheter Ablation Techniques is currently being reviewed for accreditation by the European Board for Accreditation in Cardiology (EBAC).

Medical Education Number of the «Société Française de Cardiologie»: 11 75 067 28 75

Le 13^e Symposium International sur les Techniques Ablatives a été soumis pour accréditation à « l'European Board of Accreditation in Cardiology » (EBAC).

N° de Formation Médicale Continue de la Société Française de Cardiologie : 11 75 067 28 75

■ OFFICIAL LANGUAGE - LANGUE OFFICIELLE

English for the sessions dedicated to doctors - Anglais pour les sessions consacrées aux médecins.

Français pour les sessions dédiées aux infirmier(ère)s, technicien(ne)s et électrophysiologistes en formation.

■ ACCOMMODATION - HÉBERGEMENT

For any information and reservation, please contact the OVERCOME agency: Ph: +33 (0)1 40 88 97 97.

Website: www.iscat.net

Pour toute information, merci de contacter OVERCOME : Tél. : +33 (0)1 41 92 01 20

www.iscat.net

■ TRANSPORT

« ISCAT » 36596AF



Validity: from 07/10/2020 - 23/10/2020

To access the preferential fares granted for this event, use this link:

www.airfrance-globalmeetings.com

Valable pour transport entre le 07/10/2020 - 23/10/2020

Pour accéder aux tarifs préférentiels congressistes, rendez-vous sur le site suivant : www.airfrance-globalmeetings.com



Train vouchers are at your disposal on request at the Overcome agency.

Fichets de réduction disponibles auprès de l'agence OVERCOME.