

LIEU

Auditorium de l'Hôpital européen Georges-Pompidou (AP-HP)
20, rue Leblanc
75015 PARIS



PUBLIC VISÉ

Médecins généralistes, cardiologues, radiologues, angiologues, médecins vasculaires, chirurgiens vasculaires et services d'urgences (anesthésistes, médecins urgentistes) des SAMU, SMUR ou Bataillon des sapeurs pompiers.

ACCÈS

- RER :** Ligne C. Station : Pont du Garigliano - Hôpital Européen Georges Pompidou
- Métro :** Ligne 8 (Créteil - Balard). Station : Balard
- Tram :** Ligne T3. Station : Pont du Garigliano - Hôpital Européen Georges Pompidou
- Bus :** Lignes 42, 88, 169. Stations : Leblanc ou Leblanc-Delbarre
Lignes PC1. Station : Pont du Garigliano - Hôpital Européen Georges Pompidou

Inscription GRATUITE en ligne
sur www.event.divine-id.com

ORGANISATION

divine [id] - Katy Chey
17, rue Venture - 13001 Marseille
Tél. 04 91 57 19 64 - Fax. 04 91 57 19 61
kchey@divine-id.com - www.divine-id.com



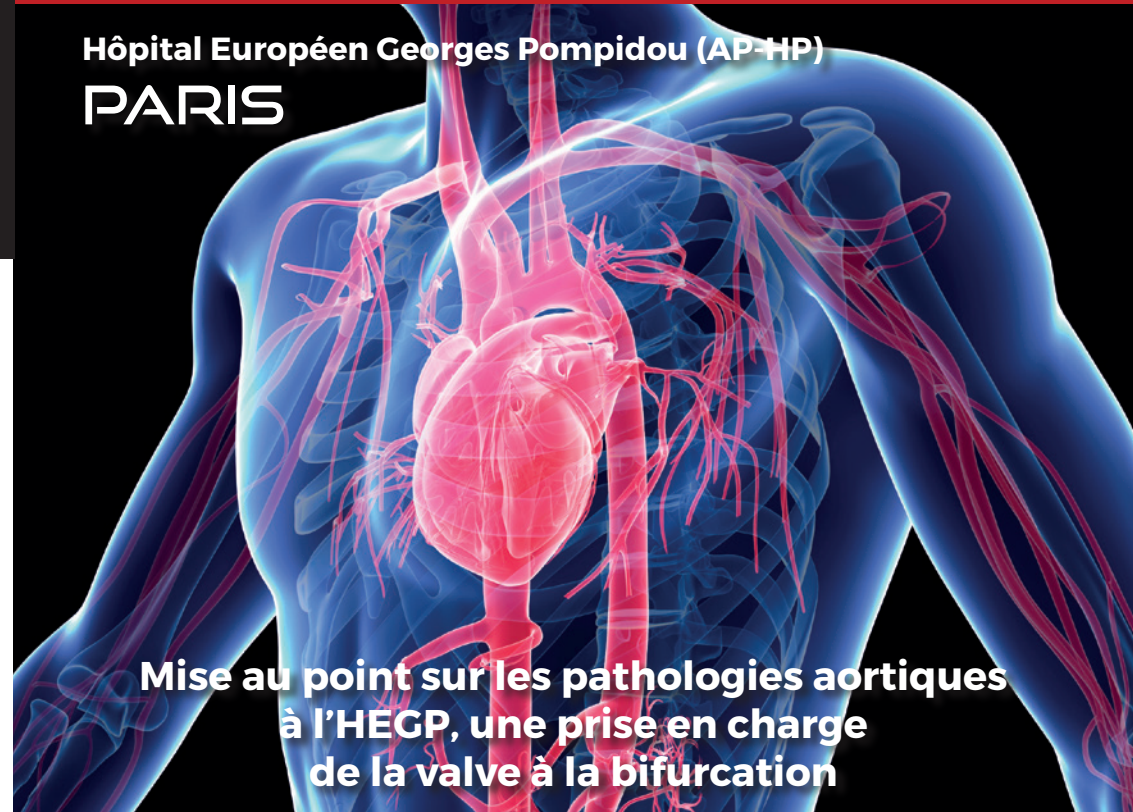
SPONSOR



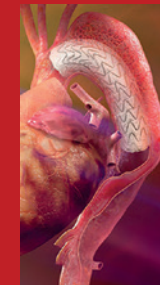
MATINÉE DE L'AORTE

SAMEDI 20 MAI 2017 08:30-13:00

Hôpital Européen Georges Pompidou (AP-HP)
PARIS



Mise au point sur les pathologies aortiques
à l'HEGP, une prise en charge
de la valve à la bifurcation



Hôpital européen Georges-Pompidou



ASSISTANCE PUBLIQUE HÔPITAUX DE PARIS

Un des atouts du service de Chirurgie Cardiaque et Vasculaire de l'HEGP est de réunir au sein d'une même équipe chirurgicale, les compétences de **chirurgie cardiaque, vasculaire et endovasculaire** disponibles 24h/24. Nous sommes donc en mesure de prendre en charge le traitement de l'ensemble des **pathologies aortiques, allant de la valve jusqu'à sa bifurcation**, en proposant la technique la plus adaptée (traitement chirurgical avec ou sans circulation extracorporelle, endoprothèse aortique sur mesure), dans des situations d'urgences et de façon programmée. Le programme **SOS AORTE**, mis en place en 2010, a pour mission de répondre aux urgences vitales. Il est assuré par une équipe pluridisciplinaire, soudée et expérimentée, avec l'appui d'une réanimation cardiovasculaire, puis relayé par des médecins et rééducateurs spécialisés. La création d'un **INSTITUT DE L'AORTE** au sein du pôle Cardiovasculaire de l'HEGP, permet de fédérer de façon transversale tous les acteurs de cette prise en charge, en y associant enseignements, recherche et innovation.

Paul Achouh, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Juliette Albuisson, *Génétique cardiovasculaire*

Jean-Marc Alsac, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Iannis Ben Abdallah, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Baptiste Duceau, *Anesthésie réanimation*

Salma El Batti, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Guillaume Goudot, *INSERM U970*

Jérôme Jouan, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Pierre Julia, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Célia Lambert Alcantara, *Fondatrice de l'ADA*

Christian Latrémouille, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

Ziad Mallat, *INSERM U970*

Tristan Mirault, *Médecine vasculaire, Soins de suite réadaptation vasculaire*

Willy Sutter, *Chirurgie cardiaque et vasculaire*

PROGRAMME

- | | | | |
|--------------------|--|--------------------|--|
| 08:30 | Accueil des participants - Café | 11:00-13:00 | OUTILS DE PRÉVENTION ET DE SUIVI DES PATHOLOGIES AORTIQUES
Modérateur : <i>Pierre Julia</i> |
| 08:45-10:30 | QUOI DE NEUF CONCERNANT LES DISSECTIONS AORTIQUES ?
Modérateur : <i>Christian Latrémouille</i> | 11:00 | Critères d'orientation vers un centre SOS aorte et accueil initial
<i>Baptiste Duceau</i> |
| 08:45 | Histoire naturelle des dissections aortiques : une maladie en 2 temps qui nécessite un suivi
<i>Willy Sutter</i> | 11:20 | Evaluation ultrasonique du phénotype aortique dans la Bicuspidie aortique
<i>Guillaume Goudot</i> |
| 09:05 | Nouvelles hypothèses sur la physiopathologie des dissections aortiques
<i>Ziad Mallat</i> | 11:40 | Aortopathies complexes : Inflammatoires / Infectieuses / Tumorales
<i>Tristan Mirault</i> |
| 09:25 | Résultats du Registre SOS Aorte à 5 ans
<i>Paul Achouh</i> | 12:00 | Résultats à long terme des endoprothèses pour Anévrisme de l'Aorte Abdominale
<i>Iannis Ben Abdallah</i> |
| 09:40 | Traitements d'une dissection type A : comment préparer la suite ?
<i>Jérôme Jouan</i> | 12:20 | Maladies aortiques et génétiques
<i>Juliette Albuisson</i> |
| 10:00 | Traitements d'une dissection type B : enjeux d'une réparation extensive
<i>Salma El Batti</i> | 12:40 | Association française des patients atteints d'une dissection aortique
<i>Célia Lambert Alcantara</i> |
| 10:20 | Modèle expérimental de fenestration des dissections aortiques
<i>Jean-Marc Alsac</i> | 13:00 | Cocktail déjeunatoire |
| 10:30 | Pause-café | | |