

CONTROVERSES  
ET ACTUALITÉS EN CHIRURGIE VASCULAIRE



# CONTROVERSIES & UPDATES IN VASCULAR SURGERY

JANUARY 22 & 23 2010

MARRIOTT RIVE GAUCHE & CONFERENCE CENTER  
PARIS, FRANCE

## FINAL PROGRAM / PROGRAMME FINAL

Chairman

Jean-Pierre Becquemin

Scientific Committee

Yves S. Alimi

Jean-Luc Gérard

Eric Allaire

Pierre Bourquelot

Pascal Desgranges

Hicham Kobeiter

Jean Marzelle

### Main Program

Controversies and Updates in Vascular Surgery

*Controverses et Actualités en Chirurgie Vasculaire*

January 22-23 2010

### Venous Session

Controversies and Updates  
in Venous Disease

*Controverses et Actualités  
dans la Maladie Veineuse*

January 23 2010



SIMULTANEOUS TRANSLATION

ACCREDITATIONS:



EVCME  
Main Program:  
12 credits



EVCME  
Venous Session:  
5 credits

FMC  
Crédit d'heures :  
8 heures

[www.cacvs.org](http://www.cacvs.org)



## Friday January 22



08.15 Welcome address, **J-P. Becquemin**

### 08.30 Imaging

Moderators: **E. Allaire, M. Bosiers, P. Patra & E. Rosset**

08.30 Interest of modern per-operative imaging (3D-Angio, Exper-CT, images fusion,...) during endovascular treatment of aneurysm's pathology, **H. Kobeiter**

08.40 Recontruction and analyzing imaging in op room: what future?, **A. Lucas**

08.50 3D Duplex Scan for peripheral vascular applications: major progress or gadget?, **A. Long**

09.00 Discussion

### 09.05 Carotid

Moderators: **E. Allaire, M. Bosiers, P. Patra & E. Rosset**

09.05 Asymptomatic carotid stenosis. Can we identify the high risk patient of stroke? The 8 years follow up of the ACSRS study on more than 1000 patients, **G. Geroulakos**

09.15 — Controversy: Surgery or stenting for carotid stenosis?

09.15 Surgery is better than stenting, **S. Macdonald**

09.25 ACST2 Study: nothing has been proven yet: not enough data available, **A. Halliday**

09.35 Discussion

09.40 Are there acceptable indications for carotid stenting? Results of angioplasty and surgery in the USA, **K. Kent**

09.50 Summary of randomized trials of asymptomatic carotid stenosis comparing CEA and endovascular, **J. Matsumura**

10.00 Discussion

10.05 Break

### 10.35 Technical issues in carotid surgery

Moderators: **A. Khayati, H. Kobeiter & J-B. Ricco**

10.35 Virtual histology IVUS in carotid stenting: is it useful?, **D. Reid**

10.45 Variations in the carotid artery approaches, **T. Pourchez**

10.55 Aspirin, Clopidogrel, Heparin or HBPM: what treatment(s) for carotid surgery?, **A.H. Davies**

11.05 10 tricks to avoid carotid stenting complications, **A. Amin**

11.15 Discussion

### 11.20 Visceral arteries

Moderators: **A. Khayati, H. Kobeiter & J-B. Ricco**

11.20 Visceral artery aneurysms: embolization, stent grafts or open surgery – what treatment for which lesion?, **A. Von Ristow**

11.30 Modern renal angioplasty technique, **P. Schneider**

11.40 Coelioscopic aortorenal bypass: Yes, we can!, **J. Cau**

11.50 Discussion

### 11.55 Honorary lectures

11.55 Talk show: The "wine doctor", **D. Midy**

12.05 European Society of Vascular Surgery: why vascular surgeons should join, **G. Fraedrich**

12.15 News from other specialities - plastic surgery: changing one's face, **L. Lantieri**

12.30 Lunch

### 13.30 Industry Symposia



### 14.30 Lower limbs

Moderators: **J. Bley, P. Desgranges & F. Moll**

14.30 — Controversy on acute ischemia: Is thrombolysis useful and possible in vascular surgery departments?

14.30 Thrombolysis: never! Surgery is more efficient and less dangerous, **J-M. Cardon**

14.40 Surgeons: don't be afraid of thrombolysis! It is more efficient and easy to manage in a surgical environment, **M. Bosiers**

14.50 Discussion

14.55 Femoral remote endarterectomy: last technical points and real results, **J-P. De Vries**

15.05 Hybrid approach for infrainguinal lesions: how to increase the feasibility of endovascular procedures?, **F. Saucy**

15.15 In situ vein bypass as first choice for leg arteries below the knee: a realistic option?, **Z. Chaoui**

15.25 Is it possible to treat popliteal aneurysm under duplex scan alone?, **E. Ascher**

15.35 Reentry instruments after subintimal angioplasty: do results justify the cost?, **C. Setacci**

15.45 Robotics and endovascular navigation, **N. Cheshire**

15.55 Do vein grafts arterialize?, **A. Dardik**

16.05 Discussion

16.10 Break

### 16.40 Controversy: endovascular treatment of aorto iliac occlusive lesions

Moderators: **N. Chakfé & P. Julia**

16.40 You won't believe it, but my technique is great for iliac occlusions, **A. Bolia**

16.50 The iliac Bolia is too dangerous: balloons, stents and some tricks help to take care of the majority of complex lesions, **T. Reix**

17.00 Discussion

### 17.05 Challenging cases session

What would you have done?

Presentation: **J-P. Becquemin**

Discussants: **E. Ascher, N. Cheshire, M. Malina, F. Moll, E. Steinmetz & F. Veith**

### 18.05 Treating vascular access related ischemia

Moderators: **G. Franco & J. Marzelle**

18.05 Reduce flow: Banding & local corrections, **M. Combes**

18.15 Reduce flow: PRAL (Proximal Radial Artery Ligation) & RUDI (Arterial Inflow distalization and radial artery transposition), **P. Bourquelot**

18.25 Treat arterial disease: Distal radial artery ligation, DRIL (Distal Revascularization and Interval Ligation) & PAI (proximalization of the arterial inflow), **C. Sessa & E. Cochet**

18.35 Treat arterial disease: Percutaneous transluminal angioplasty, **A. Raynaud**

18.45 Discussion

### 18.05 Industry Symposia



19.05 End of the sessions

## Vendredi 22 janvier

EVCME  
12 credits

08.15 **Discours d'accueil, J-P. Becquemin**

### 08.30 **Imagerie**

Moderateurs : **E. Allaire, M. Bosiers, P. Patra & E. Rosset**

08.30 Apport de l'imagerie moderne per-opératoire (Angio-3D, Exper-CT, fusion d'images...) dans le traitement de la pathologie anévrysmale, **H. Kobeiter**

08.40 Imagerie de reconstructions et d'analyse au bloc opératoire : quelles perspectives ?, **A. Lucas**

08.50 3D Duplex scan en pathologie périphérique : un progrès majeur ou un gadget ?, **A. Long**

09.00 Discussion

### 09.05 **Carotide**



Moderateurs : **E. Allaire, M. Bosiers, P. Patra & E. Rosset**

09.05 Sténoses carotidiennes asymptomatiques : peut-on identifier les patients à haut risque ? Les résultats à 8 ans de l'étude ACSRS sur plus de 1 000 patients, **G. Geroulakos**

09.15 — **Controverse : chirurgie ou stenting pour les sténoses carotidiennes ?**

09.15 La chirurgie est supérieure au stent, **S. Macdonald**

09.25 L'étude ACST2 - Rien n'est prouvé : les données sont encore insuffisantes, **A. Halliday**

09.35 Discussion

09.40 Y a-t-il des indications acceptables pour le stenting carotidien ? Résultats de l'angioplastie et de la chirurgie aux États-Unis, **K. Kent**

09.50 Résumé des études randomisées sur les sténoses des carotides asymptomatiques comparant endartériectomie et l'endovasculaire, **J. Matsumura**

10.00 Discussion

10.05 **Pause**

### 10.35 **Points techniques en chirurgie carotidienne**

Moderateurs : **A. Khayati, H. Kobeiter & J-B. Ricco**

10.35 Histologie virtuelle par IVUS : est-ce utile pour le stenting carotidien ?, **D. Reid**

10.45 Variations dans les abords de la bifurcation carotidienne : voie verticale ou oblique ? Pré ou rétro-jugulaire ?, **T. Pourchez**

10.55 Aspirine, Clopidogrel, Héparine ou HBPM : quel(s) traitement(s) en chirurgie carotidienne, **A.H. Davies**

11.05 10 astuces pour éviter les complications du stenting carotidien, **A. Amin**

11.15 Discussion

### 11.20 **Artères viscérales**

Moderateurs : **A. Khayati, H. Kobeiter & J-B. Ricco**

11.20 Anévrysme des artères viscérales - embolisation, stent ou chirurgie : quel traitement pour quelle lésion ?, **A. Von Ristow**

11.30 Technique moderne de l'angioplastie rénale, **P. Schneider**

11.40 Pontages aorto-rénaux sous coelioscopie : oui, nous pouvons !, **J. Cau**

11.50 Discussion

### 11.55 **Conférences d'honneur**

11.55 Talk show : Le « vin médecin », **D. Midy**

12.05 La Société Européenne de Chirurgie Vasculaire : pourquoi les chirurgiens vasculaires devraient adhérer, **G. Fraedrich**

12.15 Nouvelles d'autres spécialités - la chirurgie plastique : changer de visage, **L. Lantieri**

12.30 **Déjeuner**

### 13.30 **Symposia Industrie**



### 14.30 **Membres inférieurs**

Moderateurs : **J. Bleyne, P. Desgranges & F. Moll**

14.30 — **Controverse sur l'ischémie aigüe : la thrombolyse est-elle utile et faisable dans les services de chirurgie vasculaire ?**

14.30 Thrombolyse : jamais ! La chirurgie est plus efficace et moins dangereuse, **J-M. Cardon**

14.40 Chirurgiens, il ne faut pas avoir peur de la thrombolyse ! Elle est plus efficace et facilement gérable en milieu chirurgical, **M. Bosiers**

14.50 Discussion

14.55 Endartériectomie FS par le triangle de ScaRpa, **J-P. De Vries**

15.05 Approche hybride pour les lésions infrainguinales : comment élargir la faisabilité des traitements endovasculaires ?, **F. Saucy**

15.15 Le pontage veineux in situ comme premier choix pour la revascularisation des artères jambières : un objectif réaliste ?, **Z. Chaoui**

15.25 Peut-on traiter les anévrysmes poplités sous Duplex scan seul ?, **E. Ascher**

15.35 Les instruments de réentrée après angioplastie sous-intimale : les résultats justifient-ils le coût ?, **C. Setacci**

15.45 Robotique et navigation endovasculaire, **N. Cheshire**

15.55 La veine peut-elle devenir une artère ?, **A. Dardik**

16.05 Discussion

16.10 **Pause**

### 16.40 **Controverse : le traitement endovasculaire des lésions occlusives aorto-iliaques**

Moderateurs : **N. Chakfé & P. Julia**

16.40 Vous n'y croyez pas, mais ma technique est excellente dans les occlusions iliaques, **A. Bolia**

16.50 Le Bolia iliaque, trop dangereux : ballons, stents et quelques astuces viennent à bout de la majorité des lésions complexes, **T. Reix**

17.00 Discussion

### 17.05 **Cas cliniques difficiles**

Qu'auriez-vous fait ?

Présentation : **J-P. Becquemin**

Commentateurs : **E. Ascher, N. Cheshire, M. Malina, F. Moll, E. Steinmetz & F. Veith**

### 18.05 **Traitement des ischémies liées aux abords vasculaires**

Moderateurs : **G. Franco & J. Marzelle**

18.05 Réduire le débit : banding et retouches locales, **M. Combes**

18.15 Réduire le débit : PRAL et RUDI, **P. Bourquelot**

18.25 Traiter la maladie athéromateuse : ligature de l'artère radiale, DRIL et PAI, **C. Sessa & E. Cochet**

18.35 Traiter les lésions artérielles : angioplastie transluminale, **A. Raynaud**

18.45 Discussion

### 18.05 **Symposia Industrie**



19.05 **Clôture**

## Saturday January 23



### 08.30 Controversy: Accesses to Scarpas for aortic stenting

Moderators: **P. Leprince, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot**

- 08.30 Percutaneous access for all endoprothesis, **J. Bley**
- 08.40 Mini incision and two strings of suture: more reliable and less expensive, **D. Mayer**
- 08.50 Discussion

### 08.55 Aortic arch

Moderators: **M. Kirsch, P. Leprince, D. Loisanca, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot**

#### 08.55 — Controversy: Aortic arch treatment

- 08.55 Surgery under ECC remains the gold standard, **J-P. Verhoye**
- 09.05 Hybrid techniques without ECC are a better option, **P. Bergeron**
- 09.15 Discussion

### 09.20 Aortic arch: technical issues

Moderators: **M. Kirsch, P. Leprince, D. Loisanca, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot**

- 09.20 Open Evita, **H. Jakob**
- 09.30 The chimney technique: how does it work?, **M. Malina**
- 09.40 Toward a percutaneous repair of the aortic arch: the role of in situ fenestration, **F. Numan**

### 09.50 Important issues for vascular surgeons

Moderators: **P. Leprince, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot**

- 09.50 Should we measure CRP prior to vascular repair?, **H. Sillesen**
- 10.00 Drug eluting stents: a progress for cardiologists but troubles for vascular surgeons. How to get through it?, **J-L. Dubois-Rande**
- 10.10 New anti coagulation treatments: basic information for vascular surgeons, **J. Emmerich**
- 10.20 Discussion
- 10.30 Break

### 11.00 AAA

Moderators: **P. Cao, R. Hassen-Khodja & E. Steinmetz**

#### 11.00 — Controversy: Ruptured Aneurysms, a randomized study is not necessary

- 11.00 For the motion, **F. Veith**
- 11.10 Against the motion, **J. Powell**
- 11.20 Discussion
- 11.25 How to randomize a ruptured AAA: the particularities of the French Study ECAR, **P. Desgranges**

### 11.35 Redo surgery following EVAR

Moderators: **P. Cao, R. Hassen-Khodja & E. Steinmetz**

#### 11.35 — Controversy: Should we treat all type I endoleaks?

- 11.35 Definitely. Type I Endoleaks must be treated, **M. Makaroun**
- 11.45 No. Type I Endoleaks are not always dangerous and could be only observed, **F. Moll**
- 11.55 Discussion

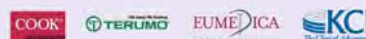
### 12.00 AAA & EVAR: round table

Long term results: should we still worry?

Moderators: **P. Cao, R. Hassen-Khodja & E. Steinmetz**

- 12.00 Update of EVAR 1, **R. Greenhalgh**
- 12.05 Update of OVER, **F. Lederle**
- 12.10 Update of DREAM, **J. Blankensteijn**
- 12.15 Update of ACE, **J-P. Becquemin**
- 12.20 Panel & floor discussion
- 12.30 Lunch

### 13.30 Industry Symposia



### 14.30 Dealing with post-operative complications

Moderators: **J-P. Becquemin, S. Haulon & P. Lermusiaux**

- 14.30 Lymphoreia, sepsis, necrosis of Scarpa's incisions: does VAC have a place?, **F. Berthelot**
- 14.40 Ruptures after EVAR: a complicated event, **M. Makaroun**
- 14.50 Discussion

### 14.55 Are you in?

Moderators: **J-P. Becquemin, S. Haulon & P. Lermusiaux**

- 14.55 Stent graft with distal fenestration for visceral arteries, **V. Riambau**
- 15.05 Fenestrated and branched endografts: nordic results, **B. Sonesson**
- 15.15 If there are any, what are the contra-indications for branched and fenestrated endografts?, **S. Haulon**
- 15.25 Deployment mistakes: an endovascular nightmare, **M. Ferreira**
- 15.35 Deconnections, fractures, migration: how to prevent and to treat them, **P. Cao**
- 15.45 Discussion

### 15.50 Sutureless anastomosis: how to do them

Moderators: **Y. Alimi, J. Cau & P. Lermusiaux**

- 15.50 The VORTEC technique, **M. Lachat**
- 16.00 The aortic stappler, **R. Kolvenbach**
- 16.10 The Clamless device, **Y. Alimi**
- 16.20 Discussion

16.30 Adjournment



## IMPORTANT NOTICE

### Admission requirements

Admission to all CACVS 2010 scientific sessions taking place in the congress area requires a nominative badge. Registrants will receive badges at registration desk and are requested to wear them during all congress events and on the Exhibition Hall.

## Samedi 23 janvier

### 08.30 Controverse : les abords des Scarpas pour endoprothèses aortiques

Modérateurs : P. Leprince, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot

- 08.30 Abord percutané pour toutes les endoprothèses : la routine, J. Bley
- 08.40 Mini incision et deux fils de suture : plus fiable et moins coûteux, D. Mayer
- 08.50 Discussion

### 08.55 Arche aortique

Modérateurs : M. Kirsch, P. Leprince, D. Loisançe, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot

#### 08.55 Controverse : traitement des lésions de la crosse de l'aorte

- 08.55 Crosse de l'aorte : la chirurgie sous CEC est l'opération princeps, J-P. Verhoye
- 09.05 Les techniques hybrides sans CEC sont une meilleure option, P. Bergeron
- 09.15 Discussion

### 09.20 Arche aortique : les points techniques

Modérateurs : M. Kirsch, P. Leprince, D. Loisançe, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot

- 09.20 L'Open Evita, H. Jakob
- 09.30 La technique de la cheminée : ça marche comment ?, M. Malina
- 09.40 Vers une réparation percutanée de l'arche aortique : le rôle de la fenestration in situ, F. Numan

### 09.50 Notions importantes pour les chirurgiens vasculaires

Modérateurs : P. Leprince, A. Pavie, T. Reix & J-P. Villemot

- 09.50 Faut-il doser la CRP avant un geste de chirurgie vasculaire ou endovasculaire ?, H. Sillesen
- 10.00 Stents actifs coronaires : un progrès pour les cardiologues mais surtout une source d'ennuis pour les chirurgiens vasculaires. Comment s'en tirer ?, J-L. Dubois-Randé
- 10.10 Les nouveaux traitements anticoagulants : informations de base pour les chirurgiens vasculaires, J. Emmerich
- 10.20 Discussion
- 10.30 Pause

### 11.00 Anévrismes de l'aorte abdominale

Modérateurs : P. Cao, R. Hassen-Khodja & E. Steinmetz

#### 11.00 Les anévrismes rompus : une étude randomisée n'est pas nécessaire

- 11.00 Pour, F. Veith
- 11.10 Contre, J. Powell
- 11.20 Discussion
- 11.25 Comment randomiser un AAA rompu : les particularités de l'étude française ECAR, P. Desgranges

### 11.35 Re-interventions après endoprothèses pour AAA

Modérateurs : P. Cao, R. Hassen-Khodja & E. Steinmetz

#### 11.35 Controverse : faut-il traiter toutes les endofuites de type I ?

- 11.35 Pour. Les endofuites de types I doivent impérativement être traitées, M. Makaroun
- 11.45 Contre. Les endofuites de types I ne sont pas toutes dangereuses et peuvent être surveillées, F. Moll
- 11.55 Discussion

### 12.00 Table ronde : anévrismes de l'aorte abdominale et EVAR

Les inquiétudes sur le long terme sont-elles toujours fondées ?

Modérateurs : P. Cao, R. Hassen-Khodja & E. Steinmetz

- 12.00 EVAR 1 : actualités, R. Greenhalgh
- 12.05 OVER : actualités, F. Lederle
- 12.10 DREAM : actualités, J. Blankensteijn
- 12.15 ACE : actualités, J-P. Becquemin
- 12.20 Discussion
- 12.30 Déjeuner

### 13.30 Symposia Industrie



### 14.30 Prise en charge de complications post-opératoires

Modérateurs : J-P. Becquemin, S. Haulon & P. Lermusiaux

- 14.30 Lymphorée, sepsis, nécrose des abords du Scarpa : le VAC a-t-il une place ?, F. Berthelot
- 14.40 Ruptures après endoprothèse : un événement compliqué, M. Makaroun
- 14.50 Discussion

### 14.55 Vous avez dit branchés ?

Modérateurs : J-P. Becquemin, S. Haulon & P. Lermusiaux

- 14.55 Endoprothèse avec fenêtre distale pour les artères digestives, V. Riambau
- 15.05 Les endoprothèses fenestrées et branchées : résultats nordiques, B. Sonesson
- 15.15 S'il y en a, quelles sont les contre indications des endoprothèses branchées et fenestrées ?, S. Haulon
- 15.25 Les erreurs de déploiement ou le cauchemar endovasculaire, M. Ferreira
- 15.35 Déconnexions, fractures, migration : comment les prévenir et les traiter, P. Cao
- 15.45 Discussion

### 15.50 Comment faire les anastomoses sans sutures

Modérateurs : Y. Alimi, J. Cau & P. Lermusiaux

- 15.50 La technique VORTEC, M. Lachat
- 16.00 Le stappler aortique, R. Kolvenbach
- 16.10 Le Clamless device, Y. Alimi
- 16.20 Discussion

16.30 Clôture du congrès



## INFORMATION IMPORTANTE

### Conditions d'admission

Le port d'un badge nominatif est obligatoire pour toutes les sessions scientifiques ayant lieu dans l'enceinte du congrès. Les participants inscrits recevront leur badge au desk d'accueil et ils sont priés de le porter durant tout le congrès, y compris sur le hall d'exposition.

## Saturday January 23



08.00 **Welcome address, J-P. Becquemin & J-L. Gérard**

### 08.15 **Pelvic congestion syndrome**

Moderators: **O. Hartung & O. Maleti**

08.15 Pelvic congestion syndrome: signs, symptoms and diagnosis by Duplex scan, **P. Lemasle**

08.25 Pelvic congestion syndrome: diagnosis and treatment indication by interventional radiology, **J. Leal Monedero**

08.35 Pelvic vein congestion syndrome resulting from iliac vein obstruction, **S. Raju**

08.45 Puddendal varices: management by sclerotherapy, **L. Tessari**

08.55 Discussion

### 09.15 **Hemodynamic**

Moderators: **N. Labropoulos, M. Perrin & L. Tessari**

09.15 What ultrasounds teach us about incompetency of GSV, **O. Pichot**

09.25 What anatomy, studies and open surgery teach us about incompetency of SFJ, **A. Colignon**

09.35 Great saphenous vein incompetency: hemodynamic concept and its therapeutic implications, **P. Pittaluga**

09.45 — Are there any differences between CHIVA and ASVAL?

09.45 Point of view from the pro CHIVA angiologist, **C. Franceschi**

09.55 Point of view from the pro ASVAL angiologist, **J-J. Guex**

10.05 Discussion

10.20 **Break**

### 10.50 **Clinical cases – Venous malformation**

Moderators: **M. Gough & J-J. Guex**

10.50 Surgical treatment of lower limbs varices: clinical cases with Script Concordance Test (SCT) and Multiple Choice Question (MCQ), **C. Hamel Desnos**

11.35 Are there any surgical indications for arterio venous malformation?, **C. Laurian**

11.45 — Arterio venous malformation: treatment & indications in interventional radiology

11.45 For children, **P. Burrows**

11.55 For adults, **A. Bisdorff**

12.05 Klippel Trenaunay: imaging and treatment options for children, **A. Alomari**

12.15 Klippel Trenaunay syndrome: surgical and endovenous treatment at Mayo Clinic, **P. Gloviczki**

12.25 Maffucci's syndrome: a case report, **B. Criqui**

12.35 Discussion

12.45 **Lunch**

### 14.30 **Anesthesia for varicose veins**

Moderators: **L. Kabnick & A. Gasparis**

14.30 Why Classical open surgery for varicose veins remains so popular in France, **M. Perrin**

14.40 Why general anesthesia for varicose veins remains so popular in Europe, **I. Vanhandenhove**

14.50 High ligation & stripping: are they always possible under tumescent anesthesia?, **M. Lugli**

15.00 Sophrology improves QOL during tumescent anesthesia, **S. Chastanet**

15.10 Discussion

### 15.40 **Thermal ablation & sclerotherapy**

Moderators: **E. Ascher & P. Gloviczki**

15.40 What meta analysis or studies teach us about thermal ablation or foam sclerotherapy, **N. Labropoulos & A. Gasparis**

15.50 Great saphenous vein incompetency: traditional treatment by high ligation / stripping, **C. Wittens**

16.00 Accessoric saphenous veins in endothermalablation: should they be treated concomitantly with the Great saphenous?, **T. Proebstle**

16.10 The treatment of recurrent varicose veins with laser, **M. Gough**

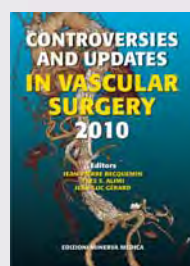
16.20 What do we do now with endothermal heat induced thrombosis after Radiofrequency or Laser of the GSV?, **L. Kabnick**

16.30 Which size of the vein can limit thermal ablation treatment?, **D. Kontothanassis**

16.40 Varicose veins, day surgery in Padova (Italy): indications and results, **G. Spreafico**

16.50 Endovenous treatment of the GSV: KAV catheter & crossotomy, **T. Beyens**

17.00 Discussion & conclusion



 **Articles & Communications (pdf files)**  
on [www.cacvs.org](http://www.cacvs.org) on February 2010

## Samedi 23 janvier



08.00 Discours d'accueil, J-P. Becquemin & J-L. Gérard

### 08.15 Syndrome de congestion pelvienne

Modérateurs : O. Hartung & O. Maleti

08.15 Syndrome de congestion pelvienne : signes, symptômes et diagnostic échographique, P. Lemasle

08.25 Syndrome de congestion pelvienne : indications et traitement en radiologie interventionnelle, J. Leal Monedero

08.35 Syndrome de congestion pelvienne résultant d'une obstruction de veine iliaque, S. Raju

08.45 Varices pudentales : traitement par sclérothérapie, L. Tessari

08.55 Discussion

### 09.15 Hémodynamique

Modérateurs : N. Labropoulos, M. Perrin & L. Tessari

09.15 Ce que l'écho-Doppler nous apprend de l'incontinence de la GVS, O. Pichot

09.25 Ce que nous apprennent l'anatomie, les études et la chirurgie dans l'incontinence de la JSF, A. Colignon

09.35 Incontinence de la GVS : concept hémodynamique et implications thérapeutiques, P. Pittaluga

09.45 — Y a-t-il une différence entre CHIVA et ASVAL ?

09.45 Point de vue de l'angiologue pro CHIVA, C. Franceschi

09.55 Point de vue de l'angiologue pro ASVAL, J-J. Guex

10.05 Discussion

10.20 Pause

### 10.50 Cas cliniques – Malformations veineuses

Modérateurs : M. Gough & J-J. Guex

10.50 Traitement opératoire des varices des membres inférieurs : cas cliniques avec Test de Concordance de Script (TCS) et Question à Choix Multiple (QCM), C. Hamel Desnos

11.35 Y a-t-il des indications chirurgicales dans les malformations artério-veineuses ?, C. Laurian

11.45 — Malformations artério-veineuses : indications et traitement en radiologie interventionnelle

11.45 Chez l'enfant, P. Burrows

11.55 Chez l'adulte, A. Bisdorff

12.05 Klippel Trenaunay : image et options de traitement chez l'enfant, A. Alomari

12.15 Klippel Trenaunay : chirurgie et traitement endoveineux à la clinique Mayo, P. Gloviczki

12.25 Le syndrome de Maffucci, B. Criqui

12.35 Discussion

12.45 Lunch

### 14.30 Anesthésie dans la chirurgie des varices

Modérateurs : L. Kabnick & A. Gasparis

14.30 Pourquoi la chirurgie traditionnelle des varices demeure si populaire en France, M. Perrin

14.40 Pourquoi l'anesthésie générale dans la chirurgie des varices demeure si populaire en Europe, I. Vanhandenhove

14.50 Crossectomie, stripping sont-ils toujours possibles sous anesthésie tumescente ?, M. Lugli

15.00 La sophrologie améliore la qualité de vie lors de l'anesthésie tumescente, S. Chastanet

15.10 Discussion

### 15.40 Techniques thermiques et sclérothérapie

Modérateurs : E. Ascher & P. Gloviczki

15.40 Ce que nous apprennent les méta analyses et les études sur le traitement par les méthodes thermiques et la sclérothérapie à la mousse, N. Labropoulos & A. Gasparis

15.50 Incontinence de la GVS : traitement traditionnel par crossectomie / stripping, C. Wittens

16.00 Les saphènes accessoires doivent-elles être traitées par technique endoveineuse en même tant que la grande saphène ? T. Proebstle

16.10 La récurrence variqueuse traitée par laser endoveineux, M. Gough

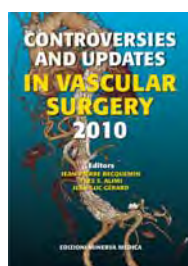
16.20 Qu'est-ce que l'on fait maintenant lors de thrombose induite par la chaleur endothermique après radiofréquence ou laser de la GVS ?, L. Kabnick

16.30 Quelle taille maximale de varices peut être traitée par les techniques endoveineuses ?, D. Kontothanassis

16.40 Traitement ambulatoire des varices : indications et résultats, G. Spreafico

16.50 Traitement endoveineux des veines saphènes KAVS & crossectomie, T. Beyens

17.00 Discussion & conclusion



Articles & Communications (en pdf)  
sur [www.cacvs.org](http://www.cacvs.org) à partir de février 2010

## Friday January 22

13.30-14.30 Auditorium

**TEVAR 2010: what have we learned in the last years?**

Moderator: **J-P. Becquemin, France**

- TEVAR Challenges in Aortic Arch: The impact of Stent Graft Conformability, **L. Canaud, France**
- Clinical Experience with Valiant Device: Insights from TRAVIATA Registry, **C. Nienaber, Germany**
- TEVAR indications for Type B dissection: Lesson learned from VIRTUE study, **M. Thompson, United Kingdom**

13.30-14.30 Symposium room 1

**Endovascular treatment of complex aortic arch anatomies, complications and possible solutions**

Moderator: **E. Verhoeven, Germany**

- Can optimal imaging before and during the implant procedure improve the results?, **H. Rousseau, France**
- Endovascular repair of aortic arch lesions in high-risk patients or after previous aortic surgery: midterm results, **P. Alric, France**
- Hybrid techniques and new device technologies to improve the treatment of the aortic arch, **T. Larzon, Sweden**

13.30-14.30 Symposium room 2

**Push endovascular's limits in the sub-intimal treatment of CTOs in iliac and superficial femoral arteries!**

- Sub-intimal recanalization techniques in the treatment of Iliac and SFA occlusions : my experience, **A. Bolia, United Kingdom**
- Presentation of recorded cases with OUTBACK LTD in the treatment of Iliac and SFA occlusions: discussion, tips & tricks, **P. Desgranges & H. Kobeiter, France**

13.30-14.30 Symposium room 3

**6 to 8 F Abbott Vascular Vessel Closure Devices: when to use them and what are the clinical benefits and outcomes?**

Moderator: **T. Reix, France**

Speakers: **P. Brenot, P. Chatelard & K. Levesque, France**

18.05-19.05 Symposium room 1

**Treatments of SFA TASC C and D lesions: current and future concepts**

- Subintimal angioplasty, **A. Bolia, United Kingdom**
- Surgical approach for above-knee lesions: techniques and materials, **J-P. de Vries, The Netherlands**
- Does a compliant vascular graft improve the results?, **N. Chakfé, France**

18.05-19.05 Symposium room 2

**The diabetic foot according to my practice and my institution, A. Bourriez & E. Ducasse, France**

**Why and how to create a structure of multidisciplinary management of diabetic foot?, P. Léger, France**

18.05-19.05 Symposium room 3

**Large hole percutaneous Vessel Closure Device: clinical and technical experience of Prostar XL System in aortic endoprosthesis**

Moderator: **J. Bleyn, Belgium**

Speakers: **R. Hassen-Khodja, S. Haulon & R. des Forge, France, C. Mialhe, Monaco**

## Saturday January 23

13.30-14.30 Auditorium

**Aortic Intervention – First session**

Moderators: **S. Haulon & T. Reix, France**

- EVAR: management of challenging necks, **J-P. Becquemin, France**
- Moderator: **T. Reix, France**
- TEVAR: management of challenging necks, **S. Haulon, France**
- Peripheral Intervention – Second session**
- Suitable patient population: pre-selection/selection criteria in my practice, **E. Allaire, France**
  - Zilver PTX update, **V. Rimbau, Spain**

13.30-14.30 Symposium room 1

**Technical points that you never dared to ask...**

Moderator: **F. Vermassen, Belgium**

- Role of hydrocoil in the daily peripheral procedures, **C. Greben, USA**
- Popliteal artery occlusion today – stenting or not?, **F. Vermassen, Belgium**
- Ante grade Vs Crossover – Tips and tricks in the approach method selection, **A. Bolia, United Kingdom**
- Are there added value in RX system? , **J-P. Becquemin, France**

13.30-14.30 Symposium room 2

**Interactive session on the practical approach of an intra-arterial thrombolysis**

Moderator: **H. Kobeiter, France**

- Thrombolysis of an obstructed femoro-popliteal bypass, **M. Bosiers, Belgium**
- Thrombolysis and popliteal aneurysm, **J. Picquet, France**
- Thrombolysis of an acute popliteal occlusion, discovering a small popliteal aneurysm, **H. Kobeiter, France**
- Thrombolysis after occlusion of sub-intimal angioplasty, **H. Kobeiter, France**
- From thrombolysis to healing, **G-A. Pelouze, France**

13.30-14.30 Symposium room 3

**V.A.C.® Therapy: innovations in Negative Pressure Wound Therapy**

Moderator: **Y. Alimi, France**

- V.A.C.® indications in vascular surgery, **J. Marzelle, France**
- Distal necrosis on foot injury: salvage by angioplasty and V.A.C.® Therapy, **L. Destrieux-Garnier, France**
- Indications for V.A.C.® Therapy in vascular surgery, **F. Saucy, Switzerland**
- Compartment Syndrome on ruptured aneurysm: interests of V.A.C.® Therapy, **Y. Alimi, France**



## IMPORTANT NOTICE

**Simultaneous translation**

Please note you will be given a translation headphone and/or voting box **only** in exchange of your Identity Card.

Thank you for your comprehension.



## Vendredi 22 janvier

### 13.30-14.30 Auditorium

**TEVAR 2010 : qu'avons-nous appris depuis ces dernières années ?**

Moderateur : **J-P. Becquemin, France**

- TEVAR : challenges dans l'arche thoracique : l'importance de la conformabilité du stent graft, **L. Canaud, France**
- Expérience clinique du système VALIANT : points clés du registre TRAVIATA, **C. Nienaber, Allemagne**
- TEVAR : les dissections de type B : leçons de l'étude VIRTUE, **M. Thompson, Royaume-Uni**

### 13.30-14.30 Symposium room 1



**Traitement endovasculaire des anatomies complexes de la crosse aortique, complications et solutions possibles**

Moderateur : **E. Verhoeven, Allemagne**

- Dans quelle mesure une gestion de l'imagerie avant et pendant la procédure peut améliorer les résultats ?, **H. Rousseau, France**
- Traitement endovasculaire des lésions de la crosse aortique chez les patients à haut risque ou après une chirurgie de l'aorte : résultats à moyen terme, **P. Alric, France**
- Techniques hybrides et nouvelles technologies pour améliorer le traitement de la crosse aortique, **T. Larzon, Suède**

### 13.30-14.30 Symposium room 2



**Repoussez les limites de l'endovasculaire dans la prise en charge du traitement sous-intimal des occlusions artérielles iliaques et fémorales !**

- Techniques de recanalisation sous-intimale des occlusions artérielles iliaques et fémorales superficielles : mon expérience, **A. Bolia, Royaume-Uni**
- Présentation de cas-vidéos de recanalisations sous-intimales d'occlusions artérielles iliaques et fémorales superficielles avec OUTBACK LTD : discussion, trucs & astuces, **P. Desgranges & H. Kobeiter, France**

### 13.30-14.30 Symposium room 3



**Les systèmes de fermeture artérielle percutanée 6 à 8F Abbott : pour quelles indications ? Quels intérêts cliniques et médico-économiques ?**

Moderateur : **T. Reix, France**

Orateurs : **P. Brenot, P. Chatelard & K. Levesque, France**

### 18.05-19.05 Symposium room 1



**Les lésions TASC C et D de l'artère fémorale superficielle : concepts actuels et perspectives**

- Angioplastie sous intimale, **A. Bolia, Royaume-Uni**
- Approche chirurgicale pour le traitement des lésions au-dessus du genou : techniques et matériaux, **J-P. de Vries, Pays-Bas**
- Une prothèse compliante améliore-t-elle les résultats ?, **N. Chakfé, France**

### 18.05-19.05 Symposium room 2



**Le pied du diabétique selon ma pratique et ma structure, A. Bourriez & E. Ducasse, France**

**Pourquoi et comment créer une structure de prise en charge multidisciplinaire du pied du diabétique ?, P. Léger, France**

### 18.05-19.05 Symposium room 3



**La fermeture artérielle percutanée de 8,5F à 24F dans le cadre des endoprothèses aortiques : expérience clinique et technique du système Prostar XL**

Moderateur : **J. Bleyne, Belgique**

Orateurs : **R. Hassen-Khodja, S. Haulon & R. des Forge, France, C. Mialhe, Monaco**

## Samedi 23 janvier

### 13.30-14.30 Auditorium



**Aortic Intervention – 1<sup>re</sup> partie**

Moderateurs : **S. Haulon & T. Reix, France**

- EVAR : gestion des collets difficiles, **J-P. Becquemin, France**
- Moderateur : **T. Reix, France**
- TEVAR : gestion des collets difficiles, **S. Haulon, France**
- Peripheral Intervention – 2<sup>e</sup> partie**
- Population de patients appropriée : critères de présélection / choix dans ma pratique, **E. Allaire, France**
  - Zilver PTX à ce jour, **V. Rimbau, Espagne**

### 13.30-14.30 Symposium room 1



**Les points techniques que vous n'avez jamais osé demander...**

Moderateur : **F. Vermassen, Belgique**

- Rôle de l'hydrocoil dans les procédures périphériques quotidiennes, **C. Greben, États-Unis**
- L'occlusion de l'artère Poplitée aujourd'hui – stent ou non ?, **F. Vermassen, Belgique**
- Antegrade Vs Crossover, trucs et astuces dans la sélection de la voie d'abord, **A. Bolia, Royaume-Uni**
- Système à échange rapide : quelle est sa valeur ajoutée ?, **J-P. Becquemin, France**

### 13.30-14.30 Symposium room 2



**Séance interactive sur les aspects pratiques de la fibrinolyse intra-artérielle**

Moderateur : **H. Kobeiter, France**

- Fibrinolyse d'une occlusion de pontage fémoro-popliteal, **M. Bosiers, Belgium**
- Fibrinolyse et anévrisme poplité, **J. Picquet, France**
- Thrombolyse d'une occlusion aigue poplitée faisant découvrir un petit anévrisme poplité, **H. Kobeiter, France**
- Thrombolyse après occlusion d'une angioplastie sous-intimale, **H. Kobeiter, France**
- De la fibrinolyse à la cicatrisation, **G-A. Pelouze, France**

### 13.30-14.30 Symposium room 3



**V.A.C.®: Innovations en Thérapie par Pression Négative**

Moderateur : **Y. Alimi, France**

- Les indications V.A.C.® en chirurgie vasculaire, **J. Marzelle, France**
- Nécrose distale sur lésion pédieuse : sauvetage par angioplastie & V.A.C.® Therapy, **L. Destrieux-Garnier, France**
- Indications de la V.A.C.® Therapy en chirurgie vasculaire, **F. Saucy, Suisse**
- Syndrome compartimental sur anévrisme rompu : intérêts de la V.A.C.® Therapy, **Y. Alimi, France**



## INFORMATION IMPORTANTE

### Traduction simultanée

Merci de noter que vous ne pourrez prendre un casque de traduction et/ou boîtier de vote **seulement** en échange d'une pièce d'identité. Merci pour votre compréhension.

# Workshops / Ateliers

seats limited / places limitées

## Friday January 22

09.00-17.30 **Boston Scientific room**

**Boston Scientific**  
Delivering what's next!  
Carotid & lower limbs (workshops on simulators),  
O. Hartung & N. Louis, France

10.30-12.30 **Workshop room 3**

**ST. JUDE MEDICAL**  
Hemostasis management

14.00-18.30 **Workshop room 3**

**Abbott Medical**  
Relay Thoracic Stent Graft: from evidence to clinical practice

## Saturday January 23

07.00-08.30 **Symposium room 2**

How to present at congresses:  
training session dedicated to the members of SICCV

10.30-12.30 **Workshop room 3**

**ev3**  
What's the role of the SilverHawk atherectomy device  
in lower limb treatment strategy?,  
G. Charlopin, France

13.30-14.30 **Workshop room 3**

Hands on Workshop on Sclerotherapy by ultrasound guidance  
& Hands on Workshop Nerves Mapping in the popliteal fossa

## Vendredi 22 janvier

09.00-17.30 **Boston Scientific room**

**Boston Scientific**  
Delivering what's next!  
Carotide et membres inférieurs (ateliers de réalité virtuelle),  
O. Hartung & N. Louis, France

10.30-12.30 **Workshop room 3**

**ST. JUDE MEDICAL**  
La gestion de l'hémostase après les procédures endovasculaires

14.00-18.30 **Workshop room 3**

**Abbott Medical**  
L'endoprothèse aortique Thoracique RELAY :  
de l'évidence à l'application clinique

## Samedi 23 janvier

07.00-08.30 **Symposium room 2**

Apprendre à présenter lors des congrès :  
session réservée aux adhérents de la SICCV

10.30-12.30 **Workshop room 3**

**ev3**  
Le rôle du SilverHawk, système d'artérectomie  
directionnelle, pour le traitement des membres inférieurs ?,  
G. Charlopin, France

13.30-14.30 **Workshop room 3**

Atelier de sclérothérapie écho-guidée  
& Atelier de repérage des nerfs dans la fosse poplitée

# Information

### Venue of the Meeting / Lieu du congrès

**1. Marriott Rive Gauche & Conference Center**  
17, boulevard Saint-Jacques, 75014 Paris  
Phone: +33 1 40 78 79 80  
www.marriott.fr

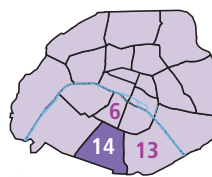
**2. Hôtel du Midi\*\*\***  
4, avenue René Coty, 75014 Paris  
Phone: +33 1 43 27 23 25

**3. Ibis Place d'Italie\*\***  
25, avenue Stephen Pichon,  
75013 Paris  
Phone: +33 1 44 24 94 85

**4. Villa Montparnasse\*\*\*\***  
2, rue Boulard, 75014 Paris  
Phone: +33 1 56 80 34 34

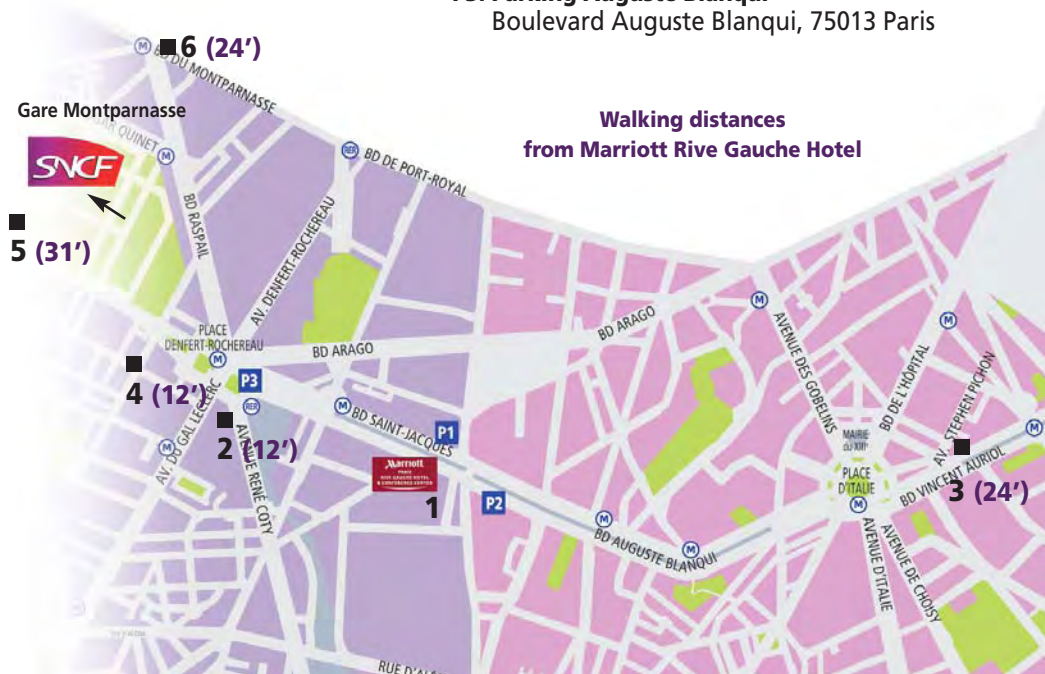
**5. Novotel Montparnasse\*\*\*\***  
17, rue du Cotentin, 75015 Paris  
Phone: +33 1 53 91 23 75

**6. Villa Luxembourg\*\*\*\***  
121, boulevard du Montparnasse  
75006 Paris  
Phone: +33 1 43 35 46 35



### P Parking

- P1. Parking Saint-Jacques 1**  
Boulevard Saint-Jacques, 75014 Paris
- P2. Parking Saint-Jacques 2**  
Boulevard Saint-Jacques, 75014 Paris
- P3. Parking Auguste Blanqui**  
Boulevard Auguste Blanqui, 75013 Paris



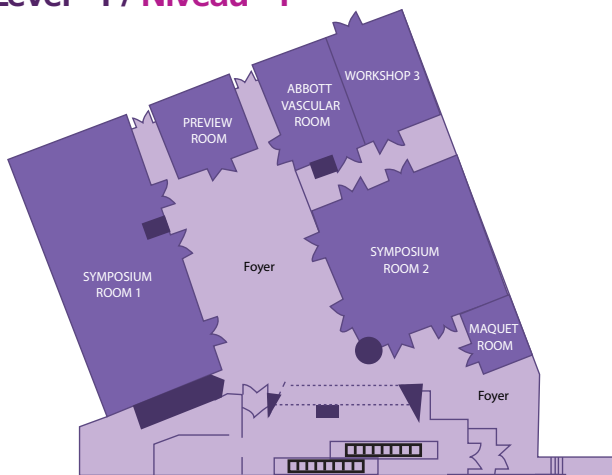
**Walking distances  
from Marriott Rive Gauche Hotel**

# Exhibition hall Hall d'exposition

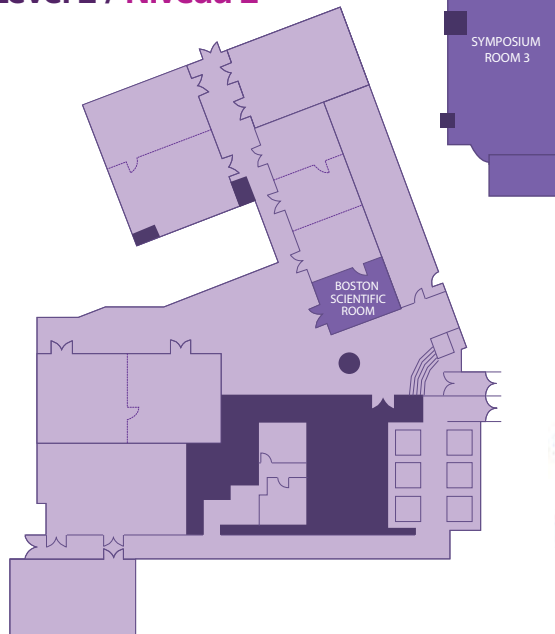
## Level 0 / Niveau 0



## Level -1 / Niveau -1



## Level 2 / Niveau 2



## Exhibitors / Exposants

1	Medtronic	23	Sanofi Aventis
2	W.L. Gore	24	EUSA Pharma
3	Boston Scientific	25	LeMaitre Vascular
4	Maquet Cardiovascular	26	Optimed
5	Abbott Vascular	27	KCI Medical
6	Bard	28	Covidien
7	Cordis	29	Eumedica
8	Cook Medical	30	Atrium Medical
8 bis	Perouse Medical	31 & 32	Thuasne
9	Terumo Vascutek	33	F Care Systems
10	B Braun	33 bis	AngioDynamics
11	Edwards	34	Osyris Medical
12	ABS Bolton Medical	35	Esaute
13	ev3	36	Biolitec
14	AstraZeneca	37	Wisepress
15	Biotronik	38	Innopath
16	Cerma	39	KLS Martin Group
17	Therenva	40	Eutherapie
18	GE Healthcare	41	Amplatzer
18 bis	Opale	42	Minerva Medica
19	Nycomed	43	MEET
20	Hexacath	44	Biba Medical
21	Gamida	45	ISVS
22	St Jude Medical		



**COOK MEDICAL LOUNGE (level 0):**  
open Friday and Saturday 08.00 - 18.00



**BOSTON SCIENTIFIC LOUNGE (level 2):**  
open Friday only 09.00 - 17.30



**ABBOTT VASCULAR LOUNGE (level -1):**  
open Friday and Saturday 08.00 - 18.00



**MAQUET CARDIOVASCULAR LOUNGE (level -1):**  
open Friday only 08.00 - 18.00



# Acknowledgements: Sponsors 2010

## Major Sponsors



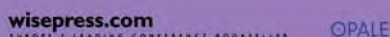
## Sponsors



## Supporters Venous Session



## Others



## Under the auspices of



# Save the date CACVS 2011: January 28-29



## Registrations & Information Desk at the Marriott Rive Gauche

Thursday January 21 .....	16.00 - 20.00
Friday January 22 .....	07.00 - 19.00
Saturday January 23 .....	07.15 - 17.00



## Com&Co: your event coordinators' contacts

Marriott Hotel Office .....	+ 33 (0) 1 40 78 77 51
Vérane Bergeron-Moreau .....	+ 33 (0) 6 21 78 87 16
Etienne Jarry .....	+ 33 (0) 6 22 77 42 49
Christine Arzouyan .....	+ 33 (0) 6 13 96 08 70



### Organization

#### Com&Co SARL

9, boulevard Kabylie – 13016 Marseille, France  
 Phone +33 (0) 4 91 09 70 53 – Fax +33 (0) 4 96 15 33 08  
 info@comnco.com – www.comnco.com