



CONTROVERSES |
ET ACTUALITÉS EN CHIRURGIE VASCULAIRE

CONTROVERSIES & UPDATES IN VASCULAR SURGERY



JANUARY 17-19 2013

MARRIOTT RIVE GAUCHE & CONFERENCE CENTER
PARIS, FRANCE

Chairman

Jean-Pierre Becquemin

French Scientific Committee

*Yves S. Alimi
Jean-Luc Gérard
Eric Allaire
Pierre Bourquelot
Pascal Desgranges
Hicham Kobeiter
Jean Marzelle*

International Scientific Committee

*Piergiorgio Cao
Nicholas Cheshire
Hans-Henning Eckstein
Martin Malina*

FINAL PROGRAM PROGRAMME FINAL

Controversies & Updates in Vascular Surgery

Controverses & Actualités en Chirurgie Vasculaire

January 17-19 2013

Controversies & Updates in Venous Disease

Controverses & Actualités dans la Maladie Veineuse

January 19 2013

ACCREDITATIONS:



fmc

EVCME

Association Nationale Française
de la Chirurgie Vasculaire

8 CREDITS



SIMULTANEOUS TRANSLATION



9TH EDITION: CONTROVERSIES & UPDATES IN VENOUS DISEASE

 SIMULTANEOUS TRANSLATION

Saturday January 19, morning

08.00	Welcome address, J-L. Gérard
SESSION I: POST THROMBOTIC SYNDROME - ATYPICAL VARICOSE VEINS	
Moderators	P. Gloviczki, A. Mansilha
08.15	IVUS: should it be used more extensively in deep venous reconstructive surgery, P. Neglen
08.25	Evolution of the neovalve technique and for which patients? O. Maleti
08.35	Do perforator veins always need to be treated or should treatment be limited to C5 and C6 venous disease and how? P. Gloviczki
08.45 Atypical varicose veins from gluteal source	Atypical varicose veins from gluteal source: etiopathogeny and how to point them out, P. Lemasle
08.45	Atypical varicose veins from gluteal source: treatment, M. Greiner
09.05	Sclerosing agent: clarification of venous lesion treatment, A. Bisdorff
09.15	Discussion
SESSION II: TREATMENT OF THE SMALL SAPHENOUS VEIN.	
DEBATE: THE SAFEST OR THE MOST EFFICIENT?	
Moderators	I. Vanhandenhove, M. S. Whiteley
09.20	MCQ from clinical cases: what is your opinion at this stage?
09.30	Is it safe and efficient to treat the small saphenous vein? by surgery, D. Creton by sclerotherapy (foam), P. D. Coleridge Smith by radiofrequency ablation, J. Lawson by endovenous laser ablation, J-L. Gérard
10.00	MCQ and discussion: have you changed your mind after these presentations and debates in terms of your procedures?
10.10	Break in the exhibition hall
SESSION III: COMPETENCE OR INCOMPETENCE OF THE TERMINAL AND PRE-TERMINAL VALVE: DOES IT CHANGE YOUR MODE OF TREATMENT?	
Moderators	M. Perrin, T. Proebstle
10.40	MCQ from clinical cases: what is your opinion at this stage?
10.50	Different patterns of reflux at the saphenous femoral junction. Is it easy to identify them and how? O. Pichot
11.00	Hemodynamics of the saphenous-femoral junction. Patterns of reflux and their clinical implications, M. Cappelli
11.10	If the terminal and/or pre terminal is competent or incompetent, does it change your mode of treatment? by foam, C. Hamel Desnos by surgery, P. Pittaluga by endovenous ablation, J. Labastie
11.40	MCQ and discussion: have you changed your mind after these presentations and debates in terms of your procedures?
12.00	Lunch in the exhibition hall

9^{ÈME} ÉDITION : CONTROVERSES & ACTUALITÉS DANS LA MALADIE VEINEUSE

 TRADUCTION SIMULTANÉE

Samedi 19 janvier, matin

08.00	Mot de bienvenue, J-L. Gérard
SESSION I : SYNDROME POST THROMBOTIQUE - VARICES ATYPIQUES	
Moderateurs	P. Gloviczki, A. Mansilha
08.15	L'IVUS : devrait-il être utilisé plus amplement dans la chirurgie reconstructive des veines profondes, P. Neglen
08.25	Evolution de la chirurgie des veines profondes par néovalve, à qui s'adresse-t-elle ? O. Maleti
08.35	Les veines perforantes ont-elles toujours besoin d'être traitées, ou peut-on limiter le traitement aux C5 et C6 de la CEAP, et comment ? P. Gloviczki
08.45 Varices atypiques d'origine glutéale	Varices atypiques d'origine glutéale : étiopathogenie et comment les mettre en évidence à l'écho-doppler ? P. Lemasle
08.45	Varices atypiques d'origine glutéale : traitement par radiologie interventionnelle, M. Greiner
09.05	Agents sclérosants : mise au point dans le traitement des veines atypiques, A. Bisdorff
09.15	Discussion
SESSION II : TRAITEMENT DE LA PETITE VEINE SAPHÈNE. CONTROVERSE : LE PLUS SÛR OU LE PLUS EFFICACE ?	
Moderateurs	I. Vanhandenhove, M. S. Whiteley
09.20	QCM des cas cliniques : quelle est votre opinion à ce stade ?
09.30	Est-ce sûr et efficace de traiter la petite saphène ? par chirurgie, D. Creton par sclérothérapie à la mousse, P. D. Coleridge Smith par radiofréquence, J. Lawson par laser endoveineux, J-L. Gérard
10.00	QCM et discussion : avez-vous changé d'avis en terme de procédure après ces présentations et débats ?
10.10	Pause sur le hall d'exposition
SESSION III : COMPÉTENCE OU INCOMPÉTENCE DE LA VALVE TERMINALE ET PRÉ-TERMINALE, CELA CHANGE-T-IL VOTRE MODE DE TRAITEMENT ?	
Moderateurs	M. Perrin, T. Proebstle
10.40	QCM de cas cliniques : quelle est votre opinion à ce stade ?
10.50	Plusieurs modèles de reflux à la jonction saphéno-fémorale. Est-ce simple de les identifier et comment ? O. Pichot
11.00	Hémodynamique de la jonction saphéno-fémorale. Plusieurs modalités de reflux et leurs implications cliniques, M. Cappelli
11.10	Si la valve terminale et/ou pré-terminale est compétente ou incompetent, cela change-t-il votre mode de traitement ? par sclérothérapie à la mousse, C. Hamel Desnos par chirurgie, P. Pittaluga par ablation endoveineuse, J. Labastie
11.40	QCM et discussion : avez-vous changé d'avis en terme de procédure après ces présentations et débats ?
12.00	Déjeuner sur le hall d'exposition

9TH EDITION: CONTROVERSIES & UPDATES IN VENOUS DISEASE

ENGLISH FRENCH SIMULTANEOUS TRANSLATION

Saturday January 19, afternoon

SESSION IV: MISCELLANEOUS

Moderators C. Spartera, O. Maleti

- 14.00 QoL evaluation and chronic venous disease: how to carry this out during our daily practice? A. Mansilha
14.10 Impact of the environment/the welcome, etc., on the well being of the patients (day surgery) and their satisfaction rate, I. Vanhandenhove
14.20 Randomized controlled trials in varices endovenous treatment. A critical review, M. Perrin
14.30 Discussion

SESSION V: THERMAL TECHNIQUES

Moderators L. Kabnick, M. S. Whiteley

- 14.40 Which one do you prefer: laser, radiofrequency, steam or super glue ablation?
MCQ from clinical cases: what is your opinion at this stage?
14.50 5 years follow up: between the difference therapeutic options, what is the best? L. Rasmussen
15.00 Optimising outcomes after endovenous interventions – is technique more important than choice of catheter? M. Gohel
15.10 Endovenous Laser Update: New Wavelength or New Fiber? L. Kabnick
15.20 Endovenous laser ablation: results and evolution of the procedure from the beginning, G. Spreafico
15.30 Now that we have 5year data on Closure Fast and Closure: is there a difference? T. Proebstle
15.40 Cyanoacrylate-superglue for GSV ablation: is it ready for unrestricted use?, T. Proebstle
15.50 Radial endovenous laser vs RF ablation: advantages-disadvantages, M. S. Whiteley
16.00 Celon Radiofrequency: results and evolution of the procedure from the beginning, C. Hamel Desnos
16.10 Indications for preferring endovenous laser treatment to traditional surgery: ten years' experience of a single center, C. Spartera
16.20 Treatment of the great saphenous vein GSV and their tributaries by steam: first results, Y. Alimi
16.30 MCQ and discussion: have you changed your mind after these presentations and debates in terms of your procedures?
16.40 Discussion and conclusion, J-L.Gérard, P. Gloviczki, M. Perrin
16.50 End of the sessions

9^{ÈME} ÉDITION : CONTROVERSES & ACTUALITÉS DANS LA MALADIE VEINEUSE

ENGLISH FRENCH TRADUCTION SIMULTANÉE

Samedi 19 janvier, après-midi

SESSION IV : DIVERS

Modérateurs C. Spartera, O. Maleti

- 14.00 Evaluation des questionnaires de qualité de vie dans la maladie veineuse chronique : comment faire dans votre pratique quotidienne ? A. Mansilha
14.10 Impact de l'environnement, de l'accueil, etc. sur le bien être du patient le jour de l'opération et leur taux de satisfaction, I. Vanhandenhove
14.20 Etudes controlées randomisées dans le traitement endoveineux des varices. Examen critique, M. Perrin
14.30 Discussion

SESSION V : TECHNIQUES THERMIQUES

Modérateurs L. Kabnick, M. S. Whiteley

- 14.40 Que préférez-vous : l'ablation par laser, par radiofréquence, par vapeur ou à la super glue ?
QCM des cas cliniques : quelle est votre opinion à ce stade ?
14.50 5 ans de suivi : entre les différentes options thérapeutiques, quelle est la meilleure ? L. Rasmussen
15.00 Optimiser les résultats des interventions endoveineuses, la technique est-elle plus importante que le choix du cathéter ? M. Gohel
15.10 Mise au point sur le laser endo-veineux : nouvelle longueur d'onde ou nouvelle fibre ? L. Kabnick
15.20 Le laser endoveineux : résultats et évolution de la procédure depuis le début, G. Spreafico
15.30 Maintenant que nous avons des résultats de plus de 5 ans sur la radiofréquence Closure Fast : y a-t-il une différence ? T. Proebstle
15.40 La colle cyanoacrylate pour l'ablation de la GVS : est-ce prêt pour un usage non restreint ? T. Proebstle
15.50 L'ablation par LEV avec fibres radiales versus l'ablation par RF : avantages et inconvénients, M. S. Whiteley
16.00 La Radiofréquence Celon : résultats et évolution de la procédure depuis le début, C. Hamel Desnos
16.10 Préférence du laser endoveineux par rapport à la chirurgie traditionnelle : expérience sur 10 ans, C. Spartera
16.20 Traitement de la grande veine saphène et de ses tributaires par la vapeur : premiers résultats, Y. Alimi
16.30 QCM et discussion : avez-vous changé d'avis en terme de procédure après ces présentations et débats ?
16.40 Discussion et conclusion, J-L.Gérard, P. Gloviczki, M. Perrin
16.50 Fin des sessions

9TH EDITION: CONTROVERSIES & UPDATES IN VENOUS DISEASE

ENGLISH FRENCH SIMULTANEOUS TRANSLATION

Industry venous workshops

Friday January 18

10.30 - 12.30 Workshop, room 5 

14.00 - 16.00 Workshop, room 5 ANGIODYNAMICS®

Saturday January 19

10.30 - 12.30 Workshop, room 5 LSO Medical

- Live treatment on patient by transcutaneous laser. The treatment of spider veins and telangiectasias by laser: come and see a laser treatment, performed by Dr Anido, on patient in direct-time. A new technology for a precise, efficient and painless treatment: integrated cooling system, integrated video, visualization by trans-illumination, optical zoom, Multipulse technology.
- Training session to endovenous laser gestures. The practice of 1470nm endovenous laser and the encapsulated radial emitting fiber, Ringlight: be an expert of the gesture. Come and train to the gestures of puncture, catheterism and introduction of the fiber, under echo-guidance and on phantom! Let's have things in hand!

9^{ÈME} ÉDITION : CONTROVERSES & ACTUALITÉS DANS LA MALADIE VEINEUSE

ENGLISH FRENCH TRADUCTION SIMULTANÉE

Ateliers veines de l'Industrie

Vendredi 18 janvier

10.30 - 12.30 Atelier, salle 5 

14.00 - 16.00 Atelier, salle 5 ANGIODYNAMICS®

Samedi 19 janvier

10.30 - 12.30 Atelier, salle 5 LSO Medical

- Traitement laser transcutané sur patient en live. Le traitement des varicosités et télangiectasies au laser : venez assister à un traitement sur patient en live, pratiqué par le Dr Anido. Une nouvelle technologie pour un traitement précis, efficace et indolore : froid auto-régulé intégré, caméra intégrée, visualisation par trans-illumination, zoom optique, technologie du Multipulse.
- S'entraîner aux gestes d'une procédure laser endoveineux. La pratique du laser endoveineux 1470nm et sa fibre à émission radiale Ringlight : la maîtrise du geste. Venez vous entraîner aux gestes de la ponction, du cathétérisme et de l'introduction de la fibre, sous guidage échographique et sur phantom ! Vous avez la main !