



Session veineuse

Samedi 21 janvier

08.00	Mot de bienvenue, Jean-Luc Gérard
08.15	VENUE PROPOSÉE
08.25	Historique de la reconstruction des veines profondes dans la maladie veineuse chronique, Peter Gloviczki, Michel Perrin
08.31	Échec de la reconstruction des veines profondes dans la chirurgie et à une mauvaise stratégie, Oscar Norder
08.33	Causes d'échecs et de complications du stenting veineux iliaque et comment l'éviter, Marco Lugli
08.35	Echecs et solutions du stenting dans l'obstruction veineuse iliaque et nérale, Peter Gloviczki
08.47	Après 2 ans de reconstruction veineuse profonde pour ulcères de jambes, les leçons que j'ai apprises, Roman Tripalo
08.52	LE TVP (échographie intraveineuse) est fortement recommandé avant le stenting d'une obstruction veineuse ilio-fémorale
08.52	- Pour Marco Lugli
08.52	- Contre, Patrick Terry
08.55	Endovascularité et positionnement de stent dans la veine iliaque. Comment je fais (vidéo de démonstration technique), Roman Tripalo
08.58	Causes d'échecs et de complications de l'embolisation dans la congestion pelvienne et comment l'éviter, François Trepoey
08.57	Le traitement endovascular agressif de la TVP ilio-fémorale est la clé dans la prévention du syndrome post-thrombotique, Al Jiran
08.57	Les interventions veineuses poplitaires asymptomatiques devraient être opérées : indications et stratégie
08.58	- Pour, Caroline Dewas
08.58	- Contre, Mark Gehrel
08.58	Discussion
10.00	Pause sur le hall d'exposition
10.30	VARICES VASCULAIRES et DIVERS
10.30	Discussion
10.30	Varices vulvaires avant la grossesse : micropigmentation, Philippe Lemaire
10.30	Varices vulvaires après la grossesse :
10.35	- L'écho duplex est suffisant pour déterminer l'origine ? Philippe Lemaire
10.40	- D'où-on tire les ports de fuite ? Oscar Norder
10.44	- La sclérotérapie n'est-elle pas suffisante ? Claudine Hamel-Dewas
11.10	Discussion
11.20	Causes d'échecs et de complications du traitement des malformations veineuses et artérioveineuses et comment les éviter, Agnès Maroufi-Dewas
11.28	Chirurgie « moderne » des varices : comment faire (vidéo de démonstration technique), Marco Lugli
11.38	Différentes possibilités de transformer le sclérotant en forme mousseuse (traison ou standardisé) : est ce similaire en terme de stabilité ? Philippe Dewas
11.44	Causes d'échecs et de complications dans le traitement par sclérotérapie et comment les éviter, Claudine Hamel-Dewas
11.52	Traitement de la PVS : trucs et astuces, Jean-Luc Gérard
12.00	Combinaison du laser avec la mousse : Erdo Laser Ablation Foam (ELAF), Carlo Bone
12.05	Il y a 30 ans : l'endovascular de la veine saphène. Quelles leçons en a-t-on apprises, Jean-François Van Dorp
12.10	Traitement des Malaises par microchirurgie, Adrien Sponner
12.24	Étiologie anatomique du canal de Hunter et compression du faisceau poplitéo-fémoral : cause possible de TVP ou de récidive variqueuse après chirurgie de la PVS, Claude Gilot
12.44	La preuve par l'image (20), Jean-François Van Dorp
12.52	Discussion

14.30	VEINE et THROMBOSE
14.00	Moderateurs
14.00	Alain Dewas, Marco Lugli
14.08	Symptômes veineux : le SYM veïn consensus, Michel Perrin
14.16	Traitement de la maladie veineuse chronique : y-a-t-il des différences en terme de recommandations entre l'Europe et les Etats-Unis ? Bo Zidar
14.24	Traitement antithrombotique, les recommandations de « chest » (ACCP) : lecture critique, Marie-Alexandre Dewas
14.32	A-t-on besoin d'antidotes pour les AOD (anticoagulants oraux directs), Israel Elatany
14.40	Une nouvelle étude « SOX » est-elle utile pour évaluer le rôle des bas de compression dans la prévention du syndrome post-thrombotique, Alain Dewas
14.48	Etude randomisée : compression (HBPM vs HBPM seul dans la prophylaxie de la maladie thromboembolique, Joe Shaheen
14.58	Voyage en avion et TVP, Samir Ondre
15.15	Discussion
15.15	TECHNIQUES THERMIQUES ou OLIE
15.15	Moderateurs
15.15	Lowell Katerick, Thomas Proebtle, Mark Whiteley
15.23	La chirurgie des varices. Quel est le plus important : la technique ou la stratégie ? Armando Manóvil
15.31	Analyse à 3 ans de l'étude européenne du Cyanoacrylate, Thomas Proebtle
15.39	Cyanoacrylate vs ablation Laser - Expérience Turque, Kursat Sozkurt
15.47	Suivi à 6 mois de l'implant de fil en PGA (acide polyglycolique) pour abolition du reflux de veine saphène, Thomas Proebtle
15.55	Causes d'échecs et complications après ablation thermique et comment les éviter, Rensie Van den Boer
16.03	Après ablation thermique de la GVS, doit-on systématiquement traiter la SAAC dans le même temps ? (différentes variations anatomique de la JSF), Olivier Pichot
16.11	Chirurgie vs laser endoveineux :
16.19	la récidive par la SAAC est plus fréquente après le laser qu'après la chirurgie
16.27	- Pour, Michael Mool
16.30	- Contre, Thomas Proebtle
16.38	Suivi à 15 ans de l'ablation de la GVS par radiofréquence : quelles sont les causes de récidive à long terme : expérience mono-centrique, Mark Whiteley
16.43	Causes d'échecs et complications après chirurgie des varices et comment les éviter, Patrizia Powell
16.51	La compréhension du mécanisme de thermoablation en fonction des différents laser et RFA sur la paroi de la veine grâce à l'immunohistologie permet d'optimiser les LEED pour chaque machine : intérêt pratique, Mark Whiteley
16.59	Fistule artérioveineuse après ablation thermique : étiologie et comment l'éviter, Lowell Katerick
17.07	Mise au point du rapport coût/efficacité de la glue ou du MOCA vs ablation thermique, Alain Dewas
17.15	Complications et « bizarreries » dues à l'anesthésie dans la chirurgie des varices, Inge Vanhaverbeem
17.30	Traitement de varices par vapeur (steam pulses), Israel Droc
17.30	Discussion et conclusion, Peter Gloviczki, Michel Perrin, Jean-Luc Gérard
17.30	Fin des sessions

Traduction simultanée : Les copies de traduction seront distribués à l'entrée de la salle, uniquement en échange d'une pièce d'identité en cours de validité.

Congrès recommandés par l'EVF

Congrès recommandés par l'EVF



EVF Meetings	Non-EVF Meetings
<p>Advances in the Management of Chronic Venous Disorders and Update of Guidelines 11-12 March, 2017 Golden Bay Hotel, Larnaca, Cyprus Meeting Programme</p>	<p>2017 EVF Course 2017 19-21 January 2017 CSC Medical Services, London, UK Website Meeting Brochure</p>
<p>18th EVF Annual Meeting 29 June - 1 July 2017 Arléxiga Porto Congress Centre, Oporto, Portugal Under the Presidency of Professor Armando Marsilha Meeting Info</p>	<p>Wascular Outbound Course 22-23 March 2017 Globe Hotel, Birmingham, UK Website</p>
<p>8th EVF Hands-On Workshop 2017 26-28 October 2017 Holiday Inn, Krakow, Poland Meeting Info</p>	<p>4th Scientific Meeting of the Dutch Society of Phlebology 19-22 May 2017 Gymnastiek, Leiden Website Abstracts Programme</p>
<p>19th EVF Annual Meeting 28-30 June 2018 Royal Olympic Hotel Athens, Greece</p>	<p>20th Annual Meeting for Japanese Society of Phlebology 16-18 June 2017 Nagasaki C.C. Hotel Nagasaki, Japan Website Abstracts Programme</p>
	<p>2nd UK and Irish Phlebological Conference "Venous Live" 22-23 June 2017 The Arts Centre, Dublin Website Abstracts Programme</p>

**EVF
Porto. Portugal
29 juin-1^{er} juillet 2017**

Welcome to the European Venous Forum official website

18th Annual Meeting of the European Venous Forum
29 June - 1 July 2017
Arléxiga Porto Congress Centre
Porto, Portugal

Upcoming EVF Meeting
18th EVF Annual Meeting, 29 June - 1 July 2017, Arléxiga Porto Congress Centre, Oporto, Portugal. Under the Presidency of Professor Armando Marsilha.

8th EVF HOW 2017
8th EVF Hands-On Workshop, 26-28 October 2017, Holiday Inn, Krakow, Poland.

EVF HOW Plus Course
EVF HOW Plus offers new advance courses in Venous Training.

Future EVF Meeting
Venous Course: Advances in the Management of Chronic Venous Disorders and Update of Guidelines.

EVF was founded in Lyon, France in 2005. The objective is to develop education, scientific knowledge, research and clinical expertise of the highest quality and establish standards in the field of venous disease. The EVF is under the auspices of the Union Internationale de Phlébologie and the International Union of Angiology. Membership is wide and open to anyone who has an interest in the field irrespective of medicine disciplines.



Congrès recommandés par la SFP



CONGRÈS NATIONALS AVEC LA PARTICIPATION DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PHLÉBOLOGIE			
CFPV	Mars 2017	Sessions communes : «Gestion des récives variqueuses »	CFPV
AUTRES CONGRÈS			
CACVS	19-21 janvier 2017	Session Veine 21 janvier 2017	CACVS 2017

51^e CONGRÈS
15 - 17 MARS 2017
1^{ère} annonce
Appel à communication
 Les soumissions se font exclusivement
 par voie électronique sur www.cfpv.fr
 Sous la présidence
 d'**Alessandra Dura-Rivière**
 Maisons de la Chaire
 25 bis, rue Saint-Dominique
 75007 PARIS

CFPV
 Collège Français
 de Pathologie
 Vasculaire

51^e CONGRÈS

SYNOPSIS DU CONGRÈS

Mercredi 15 mars 2017				Jeudi 16 mars 2017				Vendredi 17 mars 2017			
08h00	09h00	10h00	11h00	08h00	09h00	10h00	11h00	08h00	09h00	10h00	11h00
08h00-09h00	09h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00	08h00-09h00	09h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00	08h00-09h00	09h00-10h00	10h00-11h00	11h00-12h00
12h00-13h00	13h00-14h00	14h00-15h00	15h00-16h00	12h00-13h00	13h00-14h00	14h00-15h00	15h00-16h00	12h00-13h00	13h00-14h00	14h00-15h00	15h00-16h00
16h00-17h00	17h00-18h00	18h00-19h00	19h00-20h00	16h00-17h00	17h00-18h00	18h00-19h00	19h00-20h00	16h00-17h00	17h00-18h00	18h00-19h00	19h00-20h00



What is evf HOW Plus?
 During EVF HOW workshop, learners frequently ask for the possibility to receive more in-depth instructions about the details of venous procedures in clinical practice. To continue the goal, to provide education in venous disease the EVF HOW Plus courses are created to offer an opportunity to improve venous skills sets for venous therapists. [Click here for further general information.](#)

Main Objective
 To ensure sufficient skills by providing detailed knowledge, simulator training and precepting in a clinical setting to initiate the use of a procedure.

Pre-requisites for learners to attend evf HOW Plus:
 The learner should have:

- preferably attended the EVF Hands-on Workshop;
- proven basic endovascular skills such as experience of DUS-guided access, placing of sheaths, leading guide wires and catheters, intra-interventional use of DUS etc. before training in percutaneous procedures;
- proven experience as surgeons of exploration of arteries and veins before training in open venous procedures.

If you want to be on our e-mail list and be told when new courses are available, please contact: [Carla.Ludt](mailto:Carla.Ludt@evf.com)

How is evf HOW Plus courses structured?
 Duration: Short duration (2-5 days).
 Number of learners: Depending on type of course, max 4 - max 30
 Title of instruction to provide in-depth education in venous disease may vary dependent on type of course:

- Presentations or lectures should be few and should, if possible:
- Discussions on defined didactic case reports should replace presentations. The clinical cases should be selected with the aim to support the objectives of the course, and to introduce the local clinical cases to be treated;
- Simulator training, if available;
- Precepting in the OR, endovascular suite or an office environment. Learners will follow the instructors during the interventions on investigations of real time patients. Learners will be given the opportunity to assist during open or percutaneous interventions, discuss tips and tricks, and observe procedural technical details;
- Post-intervention discussion on accuracy of preoperative diagnosis, correctness of the indication to intervene and choice of procedure. Post-operative care and need and type follow-up will be discussed;
- Additional material including videos will be available on this website - evf VOT, which will make it possible for the learner to return to the discussed cases and demonstrated interventions to enhance their education in venous disease.

Note! The learner will be given a certificate of attendance of the course, which in no way ensures or certifies any competence to perform the procedure.

Type of procedure courses of evf HOW Plus to be planned:

- Duplex Ultrasound Investigation
- Research/Minimally Invasive Investigations
- Staphylococcal and Non-staphylococcal Vitis Treatment

Contact us
 This website is supported by an unrestricted educational grant from   [Go back to Home Page](#)



evf
18th Annual Scientific Meeting
 29 June - 1 July, 2017 in Porto, Portugal



Education and hands-on practice for the benefit of patients with venous disease.

8th evf HOW 2017
 Holiday Inn, Krakow, Poland 26-28 Oct




Only 100 learners admitted - first come, first serve
If you want to stay updated and receive future information, please contact [Carla.Ludt](mailto:Carla.Ludt@evf.com)

Previdential Scientific Programme
 18th Meeting of the European Venous Forum
 Holiday Inn, Allende, Porto Congress Centre, Porto, Portugal
 29 June - 1 July 2017

THURSDAY 29 JUNE 2017

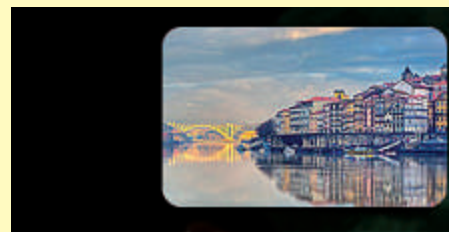
08:30-12:30	Abstract Session 1: 8 papers (10 minute presentations, 10 minute discussions)
13:30-14:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
15:00-16:30	Didactic Session 1: General Venous System and Lower Extremities in Phlebology Superficial Venous Surgery
16:30-17:30	Industry Session (Open)
17:30-18:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
18:30-19:30	Industry Session (MS Placement) The value of phlebology in venous disease
19:30	Thematic activities for the after parties area of various themes (Performance laboratory (PFL))
19:30	Review of choice maps on the reduction of symptoms and ulcer healing. Ronald Urbaner (France)
19:30	Prevention of recurrent DVT: venous thrombosis as the key to preventing poor treatment outcomes. Andrew Stokoevas (Cyprus)
19:30-19:50	Didactic Session 2: Organized by EBNV Self presentation
19:50-20:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
20:30-21:30	Abstract Session 2: 8 papers (10 minute presentations, 10 minute discussions)
21:30	WELCOME Reception, Exhibition Area

FRIDAY 30 JUNE 2017

08:30-09:30	Abstract Session 3: 8 papers (10 minute presentations, 10 minute discussions)
10:30-11:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
11:30-12:30	Industry Session 3: Photo Forum
13:30-15:30	Didactic Session 3
13:30	EVF VEA: Electromyography Generalist
13:30	EVF All Programs: Special Diagnostics (Presented)
14:45	RENAL CLAP: a novel Malware (Portugal)
15:00-16:30	EVF invited Lecture: Malware Forum (France)
16:30-19:30	Lunch and visit to Exhibition Judging ePhlebology Session AGM of EVF (Members only)
19:30-20:30	Abstract Session 4: 8 papers (10 minute presentations, 10 minute discussions)
20:30-21:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
21:30-22:30	EVF Photo Session (10 minute presentations, 10 minute discussions)
22:30-23:30	Two Presentations from American Venous Forum (AVF)
23:30-24:30	One Presentation from American College of Phlebology (ACP)
24:30-25:30	Two Presentations from Japanese Society of Phlebology (JSP)
25:30	Congress Dinner

SATURDAY 1 JULY 2017

08:30-10:30	Abstract Session 5: 8 papers (10 minute presentations, 10 minute discussions)
10:30-11:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
11:30-13:30	Abstract Session 6: 8 papers (10 minute presentations, 10 minute discussions)
13:30-15:30	Didactic Session 4: European Society for Venous Surgery, European Venous Congress in Training (EVCT) DVT Venous Surgery
15:30	Closing Ceremony End of Meeting



evf
18th Annual Scientific Meeting
 29 June - 1 July, 2017 in Porto, Portugal