



Session veineuse

Samedi 21 janvier

08.00	Mot de bienvenue, Jean-Luc Gérard
08.15	VEINE PROFONDE
08.15	Historique de la reconstruction des veines profondes dans la maladie veineuse chronique, Sébastien
08.23	Échec de la reconstruction des veines profondes dans la chirurgie et à une mauvaise stratégie, Olivier Lecoq
08.31	Cause d'échecs et de complications du stenting veineux iliaque et comment l'éviter, Marco Lugli
08.33	Échecs et solutions du stenting dans l'obstruction veineuse iliaque et nérale, Peter Glavica
08.47	Après 2 ans de reconstruction veineuse profonde pour ulcères de jambes, les leçons que j'ai apprises, Ramona Trifan
	ITVTS (Ithographie Intra-veineuse) est fortement recommandé avant le stenting d'une obstruction veineuse ilio-fémorale
09.02	- Pour, Marco Lugli
09.02	- Contre, Frédéric Thony
09.11	Endovascularisation et positionnement de stent dans la veine iliaque. Comment je fais (vidéo de démonstration technique), Ramona Trifan
09.18	Cause d'échecs et de complications de l'embolisation dans la congestion pelvienne et comment l'éviter, Francesco Trevisani
09.27	Le traitement endovascular agressif de la TVP ilio-fémorale est-il clé dans la prévention du syndrome post-thrombotique, Ali Jamil
	Les interventions veineuses poplitaires asymptomatiques devraient être opérées : indications et stratégie
09.35	- Pour, Corinne Dewas
09.43	- Contre, Marc Giral
09.51	Discussion
10.00	Pause sur le hall d'exposition
10.30	VARICES VULVAIRES et DIVERSES
10.30	Diagono Marlet, Pape
	Varices vulvaires avant la grossesse ; micropigmentation, Philippe Lemaire
	Varices vulvaires après la grossesse :
10.35	- L'écho-doppler est suffisant pour déterminer l'origine ? Philippe Lemaire
10.40	- Doit-on lier les points de fuite ? Diagono Marlet
10.44	- Doit-on emboliser les points de fuite ? Michel Dewas
11.02	- La sclérotérapie n'est-elle pas suffisante ? Claudine Hamel-Dewas
11.10	Discussion
11.20	Cause d'échecs et de complications du traitement des malformations veineuses et artérielles veineuses et comment les éviter, Arnaud Imbert-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 standardisée) : est-ce similaire en terme de stabilité ? Philippe Dewas
11.44	Cause 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), Carlos Bona
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	Échec anatomique du canal de Hunter et compression du faisceau péneo-poplitaires : cause possible de TVP ou de récidive variqueuse après chirurgie de la PVS, Claude Gillet
12.44	La preuve par l'image (20), Jean-François Lhu
12.50	Discussion

14.90	VEINE et THROMBOSE
14.00	Alain Davies, Marclo Lugli
14.00	Symptômes veineux : le SYM veïn consensus, Michel Perrin
14.08	Traitement de la maladie veineuse chronique : y-a-t-il des différences en terme de recommandations entre l'Europe et les Etats-Unis ? Ina Zlot
	Traitement antithrombotique, les recommandations de « chest » (ACCP) : lecture critique, Nadia-Arbanova Davietis
14.24	A-t-on besoin d'antidotes pour les AOD (anticoagulants oraux directs), Ismael Elatemy
14.32	Une nouvelle étude « SOX » est-elle utile pour évaluer le rôle des bas de compression dans la prévention du syndrome post-thrombotique, Alain Davies
14.40	Etude randomisée : compression (HBPM vs HBPM seul dans la prophylaxie de la maladie thromboembolique, Joe Shalhoub
14.48	Voyage en avion et TVP, Sarah Onide
14.58	Discussion
15.15	TECHNIQUES THERMIQUES ou OLIE
15.15	Lowell Katsenick, Thomas Proebitz, Mark Whiteley
15.15	La chirurgie des varices. Quel est le plus important : la technique ou la stratégie ? Armando Manóvil
15.23	Analyse à 3 ans de l'étude européenne du Cyanoacrylate, Thomas Proebitz
15.31	Cyanoacrylate vs ablation Laser - Expérience Turque, Kursat Sozkurt
15.39	Suivi à 6 mois de l'implant de fil en PGA (acide polyglycolique) pour abolition du reflux de veine saphène, Thomas Proebitz
15.47	Causes d'échecs et complications après ablation thermique et comment les éviter, Renata Van den Boe
15.55	Après ablation thermique de la GVS, doit-on systématiquement traiter la SAAC dans le même temps ? (différentes variations anatomique de la JSF), Olivier Pichot
16.03	Chirurgie vs laser endoveineux :
16.11	la récidive par la SAAC est plus fréquente après le laser qu'après la chirurgie
16.19	- Pour, Michael Mool
16.27	- Contre, Thomas Proebitz
16.27	Suivi à 10 ans de l'ablation de la GVS par radiofréquence : quelles sont les causes de récidive à long terme : expérience mono-centrique, Mark Whiteley
16.36	Causes d'échecs et complications après chirurgie des varices et comment les éviter, Patricia Powell
	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
16.43	Fistule artérioveineuse après ablation thermique : étiologie et comment l'éviter, Lowell Katsenick
16.51	Mise au point du rapport coût-efficacité de la glue ou du MOCA vs ablation thermique, Alain Davies
16.59	Complications et « bizarreries » dues à l'anesthésie dans la chirurgie des varices, Inge Vanhardenhove
17.07	Traitement de varices par vapeur (steam pulses), Ismael Droc
17.15	Discussion et conclusion, Peter Glavica, 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



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>18th EVF Annual Meeting 29 June - 1 July, 2017 Aristeia Porto Congress Centre, Oporto, Portugal Under the Presidency of Professor Armando Marsilha Meeting Info</p> <p>8th EVF Hands-On Workshop 2017 26-28 October, 2017 Holiday Inn, Moscow, Poland Meeting Info</p> <p>19th EVF Annual Meeting 28-30 June, 2018 Royal Olympic Hotel Athens, Greece</p>	<p>2017 EVF Course 2017 11-21 January, 2017 2017 Venice Biennale, Lido, Italy Website Meeting Brochure</p> <p>Wascular ultrasound Course 27-29 March, 2017 Grosvenor Hotel, Birmingham, UK Website</p> <p>4th Scientific Meeting of the Dutch Society of Phlebology 19-22 May, 2017 Lymburg, Leidschendam, The Netherlands Website Meeting Programme</p> <p>20th Annual Meeting for Japanese Society of Phlebology 16-18 June, 2017 Nagasaki C. C. Japan Under the Presidency of Professor Shigehiko Inoue</p> <p>2nd UK and Irish Phlebological Conference "Venous Live-It" 22-23 June, 2017 The Arts Centre, Dublin, Ireland Under the Presidency of Professor S. Marsilha Website Meeting Info</p> <p><small>Find more about The Conference/Workshop in links or other Medical Conferences</small></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
Aristeia Porto Congress Centre
Porto, Portugal

Upcoming EVF Meeting
18th EVF Annual Meeting, 29 June - 1 July 2017, Aristeia 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, Moscow, 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, 11th October 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 Phlebologie 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 NATIONAUX AVEC LA PARTICIPATION DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PHLÉBOLOGIE			
CFPV	Mars 2017	Sessions communes : «Gestion des récides 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 communications se font exclusivement par voie électronique sur www.cfpv.fr

Sous la présidence d'Alessandra Dura-Rivière

Maisons de la Chimie
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	
14h00	15h00	14h00	15h00	14h00	15h00
14h00-14h30	14h00-14h30	14h00-14h30	14h00-14h30	14h00-14h30	14h00-14h30
14h30-15h00	14h30-15h00	14h30-15h00	14h30-15h00	14h30-15h00	14h30-15h00
15h00-15h30	15h00-15h30	15h00-15h30	15h00-15h30	15h00-15h30	15h00-15h30
15h30-16h00	15h30-16h00	15h30-16h00	15h30-16h00	15h30-16h00	15h30-16h00
16h00-16h30	16h00-16h30	16h00-16h30	16h00-16h30	16h00-16h30	16h00-16h30
16h30-17h00	16h30-17h00	16h30-17h00	16h30-17h00	16h30-17h00	16h30-17h00
17h00-17h30	17h00-17h30	17h00-17h30	17h00-17h30	17h00-17h30	17h00-17h30
17h30-18h00	17h30-18h00	17h30-18h00	17h30-18h00	17h30-18h00	17h30-18h00
18h00-18h30	18h00-18h30	18h00-18h30	18h00-18h30	18h00-18h30	18h00-18h30
18h30-19h00	18h30-19h00	18h30-19h00	18h30-19h00	18h30-19h00	18h30-19h00
19h00-19h30	19h00-19h30	19h00-19h30	19h00-19h30	19h00-19h30	19h00-19h30
19h30-20h00	19h30-20h00	19h30-20h00	19h30-20h00	19h30-20h00	19h30-20h00
20h00-20h30	20h00-20h30	20h00-20h30	20h00-20h30	20h00-20h30	20h00-20h30
20h30-21h00	20h30-21h00	20h30-21h00	20h30-21h00	20h30-21h00	20h30-21h00
21h00-21h30	21h00-21h30	21h00-21h30	21h00-21h30	21h00-21h30	21h00-21h30
21h30-22h00	21h30-22h00	21h30-22h00	21h30-22h00	21h30-22h00	21h30-22h00
22h00-22h30	22h00-22h30	22h00-22h30	22h00-22h30	22h00-22h30	22h00-22h30
22h30-23h00	22h30-23h00	22h30-23h00	22h30-23h00	22h30-23h00	22h30-23h00
23h00-23h30	23h00-23h30	23h00-23h30	23h00-23h30	23h00-23h30	23h00-23h30
23h30-24h00	23h30-24h00	23h30-24h00	23h30-24h00	23h30-24h00	23h30-24h00
24h00-24h30	24h00-24h30	24h00-24h30	24h00-24h30	24h00-24h30	24h00-24h30
24h30-25h00	24h30-25h00	24h30-25h00	24h30-25h00	24h30-25h00	24h30-25h00
25h00-25h30	25h00-25h30	25h00-25h30	25h00-25h30	25h00-25h30	25h00-25h30
25h30-26h00	25h30-26h00	25h30-26h00	25h30-26h00	25h30-26h00	25h30-26h00
26h00-26h30	26h00-26h30	26h00-26h30	26h00-26h30	26h00-26h30	26h00-26h30
26h30-27h00	26h30-27h00	26h30-27h00	26h30-27h00	26h30-27h00	26h30-27h00
27h00-27h30	27h00-27h30	27h00-27h30	27h00-27h30	27h00-27h30	27h00-27h30
27h30-28h00	27h30-28h00	27h30-28h00	27h30-28h00	27h30-28h00	27h30-28h00
28h00-28h30	28h00-28h30	28h00-28h30	28h00-28h30	28h00-28h30	28h00-28h30
28h30-29h00	28h30-29h00	28h30-29h00	28h30-29h00	28h30-29h00	28h30-29h00
29h00-29h30	29h00-29h30	29h00-29h30	29h00-29h30	29h00-29h30	29h00-29h30
29h30-30h00	29h30-30h00	29h30-30h00	29h30-30h00	29h30-30h00	29h30-30h00
30h00-30h30	30h00-30h30	30h00-30h30	30h00-30h30	30h00-30h30	30h00-30h30
30h30-31h00	30h30-31h00	30h30-31h00	30h30-31h00	30h30-31h00	30h30-31h00
31h00-31h30	31h00-31h30	31h00-31h30	31h00-31h30	31h00-31h30	31h00-31h30
31h30-32h00	31h30-32h00	31h30-32h00	31h30-32h00	31h30-32h00	31h30-32h00
32h00-32h30	32h00-32h30	32h00-32h30	32h00-32h30	32h00-32h30	32h00-32h30
32h30-33h00	32h30-33h00	32h30-33h00	32h30-33h00	32h30-33h00	32h30-33h00
33h00-33h30	33h00-33h30	33h00-33h30	33h00-33h30	33h00-33h30	33h00-33h30
33h30-34h00	33h30-34h00	33h30-34h00	33h30-34h00	33h30-34h00	33h30-34h00
34h00-34h30	34h00-34h30	34h00-34h30	34h00-34h30	34h00-34h30	34h00-34h30
34h30-35h00	34h30-35h00	34h30-35h00	34h30-35h00	34h30-35h00	34h30-35h00
35h00-35h30	35h00-35h30	35h00-35h30	35h00-35h30	35h00-35h30	35h00-35h30
35h30-36h00	35h30-36h00	35h30-36h00	35h30-36h00	35h30-36h00	35h30-36h00
36h00-36h30	36h00-36h30	36h00-36h30	36h00-36h30	36h00-36h30	36h00-36h30
36h30-37h00	36h30-37h00	36h30-37h00	36h30-37h00	36h30-37h00	36h30-37h00
37h00-37h30	37h00-37h30	37h00-37h30	37h00-37h30	37h00-37h30	37h00-37h30
37h30-38h00	37h30-38h00	37h30-38h00	37h30-38h00	37h30-38h00	37h30-38h00
38h00-38h30	38h00-38h30	38h00-38h30	38h00-38h30	38h00-38h30	38h00-38h30
38h30-39h00	38h30-39h00	38h30-39h00	38h30-39h00	38h30-39h00	38h30-39h00
39h00-39h30	39h00-39h30	39h00-39h30	39h00-39h30	39h00-39h30	39h00-39h30
39h30-40h00	39h30-40h00	39h30-40h00	39h30-40h00	39h30-40h00	39h30-40h00
40h00-40h30	40h00-40h30	40h00-40h30	40h00-40h30	40h00-40h30	40h00-40h30
40h30-41h00	40h30-41h00	40h30-41h00	40h30-41h00	40h30-41h00	40h30-41h00
41h00-41h30	41h00-41h30	41h00-41h30	41h00-41h30	41h00-41h30	41h00-41h30
41h30-42h00	41h30-42h00	41h30-42h00	41h30-42h00	41h30-42h00	41h30-42h00
42h00-42h30	42h00-42h30	42h00-42h30	42h00-42h30	42h00-42h30	42h00-42h30
42h30-43h00	42h30-43h00	42h30-43h00	42h30-43h00	42h30-43h00	42h30-43h00
43h00-43h30	43h00-43h30	43h00-43h30	43h00-43h30	43h00-43h30	43h00-43h30
43h30-44h00	43h30-44h00	43h30-44h00	43h30-44h00	43h30-44h00	43h30-44h00
44h00-44h30	44h00-44h30	44h00-44h30	44h00-44h30	44h00-44h30	44h00-44h30
44h30-45h00	44h30-45h00	44h30-45h00	44h30-45h00	44h30-45h00	44h30-45h00
45h00-45h30	45h00-45h30	45h00-45h30	45h00-45h30	45h00-45h30	45h00-45h30
45h30-46h00	45h30-46h00	45h30-46h00	45h30-46h00	45h30-46h00	45h30-46h00
46h00-46h30	46h00-46h30	46h00-46h30	46h00-46h30	46h00-46h30	46h00-46h30
46h30-47h00	46h30-47h00	46h30-47h00	46h30-47h00	46h30-47h00	46h30-47h00
47h00-47h30	47h00-47h30	47h00-47h30	47h00-47h30	47h00-47h30	47h00-47h30
47h30-48h00	47h30-48h00	47h30-48h00	47h30-48h00	47h30-48h00	47h30-48h00
48h00-48h30	48h00-48h30	48h00-48h30	48h00-48h30	48h00-48h30	48h00-48h30
48h30-49h00	48h30-49h00	48h30-49h00	48h30-49h00	48h30-49h00	48h30-49h00
49h00-49h30	49h00-49h30	49h00-49h30	49h00-49h30	49h00-49h30	49h00-49h30
49h30-50h00	49h30-50h00	49h30-50h00	49h30-50h00	49h30-50h00	49h30-50h00
50h00-50h30	50h00-50h30	50h00-50h30	50h00-50h30	50h00-50h30	50h00-50h30
50h30-51h00	50h30-51h00	50h30-51h00	50h30-51h00	50h30-51h00	50h30-51h00
51h00-51h30	51h00-51h30	51h00-51h30	51h00-51h30	51h00-51h30	51h00-51h30
51h30-52h00	51h30-52h00	51h30-52h00	51h30-52h00	51h30-52h00	51h30-52h00
52h00-52h30	52h00-52h30	52h00-52h30	52h00-52h30	52h00-52h30	52h00-52h30
52h30-53h00	52h30-53h00	52h30-53h00	52h30-53h00	52h30-53h00	52h30-53h00
53h00-53h30	53h00-53h30	53h00-53h30	53h00-53h30	53h00-53h30	53h00-53h30
53h30-54h00	53h30-54h00	53h30-54h00	53h30-54h00	53h30-54h00	53h30-54h00
54h00-54h30	54h00-54h30	54h00-54h30	54h00-54h30	54h00-54h30	54h00-54h30
54h30-55h00	54h30-55h00	54h30-55h00	54h30-55h00	54h30-55h00	54h30-55h00
55h00-55h30	55h00-55h30	55h00-55h30	55h00-55h30	55h00-55h30	55h00-55h30
55h30-56h00	55h30-56h00	55h30-56h00	55h30-56h00	55h30-56h00	55h30-56h00
56h00-56h30	56h00-56h30	56h00-56h30	56h00-56h30	56h00-56h30	56h00-56h30
56h30-57h00	56h30-57h00	56h30-57h00	56h30-57h00	56h30-57h00	56h30-57h00
57h00-57h30	57h00-57h30	57h00-57h30	57h00-57h30	57h00-57h30	57h00-57h30
57h30-58h00	57h30-58h00	57h30-58h00	57h30-58h00	57h30-58h00	57h30-58h00
58h00-58h30	58h00-58h30	58h00-58h30	58h00-58h30	58h00-58h30	58h00-58h30
58h30-59h00	58h30-59h00	58h30-59h00	58h30-59h00	58h30-59h00	58h30-59h00
59h00-59h30	59h00-59h30	59h00-59h30	59h00-59h30	59h00-59h30	59h00-59h30
59h30-60h00	59h30-60h00	59h30-60h00	59h30-60h00	59h30-60h00	59h30-60h00
60h00-60h30	60h00-60h30	60h00-60h30	60h00-60h30	60h00-60h30	60h00-60h30
60h30-61h00	60h30-61h00	60h30-61h00	60h30-61h00	60h30-61h00	60h30-61h00
61h00-61h30	61h00-61h30	61h00-61h30	61h00-61h30	61h00-61h30	61h00-61h30
61h30-62h00	61h30-62h00	61h30-62h00	61h30-62h00	61h30-62h00	61h30-62h00
62h00-62h30	62h00-62h30	62h00-62h30	62h00-62h30	62h00-62h30	62h00-62h30
62h30-63h00	62h30-63h00	62h30-63h00	62h30-63h00	62h30-63h00	62h30-63h00
63h00-63h30	63h00-63h30	63h00-63h30	63h00-63h30	63h00-63h30	63h00-63h30
63h30-64h00	63h30-64h00	63h30-64h00	63h30-64h00	63h30-64h00	63h30-64h00
64h00-64h30	64h00-64h30	64h00-64h30	64h00-64h30	64h00-64h30	64h00-64h30
64h30-65h00	64h30-65h00	64h30-65h00	64h30-65h00	64h30-65h00	64h30-65h00
65h00-65h30	65h00-65h30	65h00-65h30	65h00-65h30	65h00-65h30	65h00-65h30
65h30-66h00	65h30-66h00	65h30-66h00	65h30-66h00	65h30-66h00	65h30-66h00



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 various 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 various 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 surgeon or explanation 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: Conc@evf.eu

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
 Table of instruction to provide in-depth education in venous disease may vary dependent on type of course:

- Presentations or lectures should be few and avoided, 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 or 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 indications, intervens 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/Non-invasive Investigations
- Scaphoid and Non-scapoid Vein Treatment

Contact us

This website is supported by an unrestricted educational grant from:






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



Click here for general information

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 Conc@evf.eu

Previdential Scientific Programme

18th Meeting of the European Venous Forum
 Holiday Inn, Allége Park Congress Centre, Porto, Portugal
 29 June - 1 July 2017

THURSDAY 29 JUNE 2017

08:30-12:30	Abstract Session 1: 8 papers (30 minute presentations, 10 minute discussions)
09:30-11:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
11:30-12:30	Didactic Session 1: General Venous Pain and Ulcer International de Phlebologie Superficial Venous Surgery
12:30-12:30	Industry Session (Open)
13:30-14:30	Lunch and visit to Exhibition - ePhlebology Session
14:30-12:30	Industry Session (MS Placement)
	The value of phlebology in venous disease
14:30	Phlebology services that affect people with venous disease (Performance Indicators - PI)
14:30	Review of clinical trials on the reduction of symptoms and ulcer healing. Ronald Urbaner (France)
14:30	Prevention of recurrent deep venous thrombosis as the key to preventing poor treatment outcomes. Andrew Stokess (Spain)
15:30-16:30	Didactic Session 2: Organized by BSNV Distal peroneal vein
16:30-18:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
18:30-18:30	Abstract Session 2: 8 papers (15 minute presentations, 10 minute discussions)
19:30	WELCOME RECEPTION - EXHIBITION AREA

FRIDAY 30 JUNE 2017

08:30-09:30	Abstract Session 3: 8 papers (15 minute presentations, 10 minute discussions)
09:30-11:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
11:30-12:30	Industry Session 3: Photo Forum
12:30-13:30	Didactic Session 3
13:30	EVF VEA: Standard Vase Control
13:30	VENA And Phlebology: Science Distribution (France)
13:45	RENAL CLEAR: Ambrosio Mariani (Portugal)
13:50-13:50	EVF invited Lecturer (Maurice Perrin (France))
13:50-14:30	Lunch and visit to Exhibition
	Judging ePhlebology Session AGM of EVF Members only
14:30-16:30	Abstract Session 4: 8 papers (15 minute presentations, 10 minute discussions)
16:30-17:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
17:30-18:30	EVF Photo Session (15 minute presentations, 10 minute discussions)
17:30-17:30	Two Presentations from American Venous Forum (AVF)
17:30-18:30	One Presentation from American College of Phlebology (ACP)
18:30-18:45	Two Presentations from Japanese Society of Phlebology (JSP)
20:30	Dinner Dinner

SATURDAY 1 JULY 2017

08:30-12:30	Abstract Session 5: 8 papers (15 minute presentations, 10 minute discussions)
09:30-11:30	Refreshments and visit to Exhibition - ePhlebology Session
11:30-12:30	Abstract Session 6: 8 papers (15 minute presentations, 10 minute discussions)
12:30-13:30	Didactic Session 4: European Society for Venous Surgery, European Venous Congress in Training (EVCT) Distal Venous Surgery
13:30	Closing Ceremony End of Meeting



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