



Une phlébologie russe dynamique !

A dynamic russian phlebology!

Allaert F.A.

Cette année, c'est à Saint-Pétersbourg que s'est tenu le congrès annuel de l'European Venous Forum : un pari risqué en cette période de tension avec la Russie mais qui a été réussi, preuve que la phlébologie unit les peuples.

L'intérêt de ce congrès a été notamment de découvrir de nombreux travaux scientifiques conduits par des auteurs russes, que l'on a rarement l'occasion de rencontrer dans des congrès internationaux.

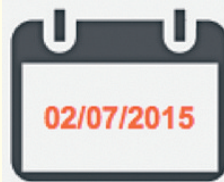
La phlébologie russe est dynamique et elle conduit des travaux de grande qualité.

Ces travaux concernent tous les aspects de la phlébologie, depuis l'épidémiologie aux prises en charge des maladies veineuses qu'elles soient par médicaments, sclérothérapie, radiofréquence... en passant par la prévention et le traitement des thromboses veineuses qui faisaient l'objet de nombreuses communications orales.



La SFP présente à l'European Venous Forum à Saint-Pétersbourg

Les équipes françaises étaient également représentées avec notamment **Claudine Hamel-Desnos**, présidente de la SFP, **Jean-Jérôme Guex**, **Luc Moraglia**, **Philippe Desnos**, **Christian Lebard**, **François Zucarelli**, **Michel Perrin**, **Jean-François Uhl**, **Vincent Crébassa** et **François-André Allaert**. Que ceux que je n'ai pas cités ne m'en veuillent pas !



2 présentations au 16th Annual meeting of the European Venous Forum

Le Pr Allaert présentera 2 abstracts lors du 16th Annual meeting of the European Venous Forum, qui se tiendra à St Petersburg (Russie) du 2 au 4 Juillet 2015, sur les thèmes :

The « venous age»: A new tool to sensitize patients to their venous disease
Prevalence of venous thromboembolism in all cancer patients hospitalised in French public and private hospitals during 2010-2011

Les travaux présentés portaient notamment sur :

- la prévalence des maladies thromboemboliques chez les patients cancéreux dans les hôpitaux publics et privés en France ;
- l'efficacité d'un nouveau dispositif d'ablation par radiofréquence de la grande veine saphène ;
- la description des veines perforantes du pied et de la cheville ;
- l'âge veineux : avec un nouveau dispositif pour sensibiliser les patients à leur maladie veineuse.

Ce congrès a réuni plus de 400 spécialistes du monde entier. Des débats ont pu avoir lieu sur tous les thèmes de la phlébologie moderne.

Les présentations dans les sections suivantes ont été soumises à une discussion stimulante et à une critique constructive :

- thrombose veineuse aiguë et syndrome post-thrombotique,
- techniques endovasculaires mini-invasives et phlébologie,
- traitement conservateur de la thrombose veineuse profonde,
- chirurgie reconstructive,
- médicaments veinotoniques,
- thérapie de compression.

Ces sessions didactiques ont été combinées avec des conférences présentées par d'éminents spécialistes dans ces domaines.

La « key note » du Pr **Bo Eklof**, orientée sur le développement de la phlébologie dans le monde depuis plusieurs années, a été un moment phare de ce programme scientifique.



Une assistance très nombreuse et très studieuse.



Un environnement touristique exceptionnel.

