

PROGRAMME /  
PROGRAM



# 80<sup>es</sup> Journées de la SFP Paris

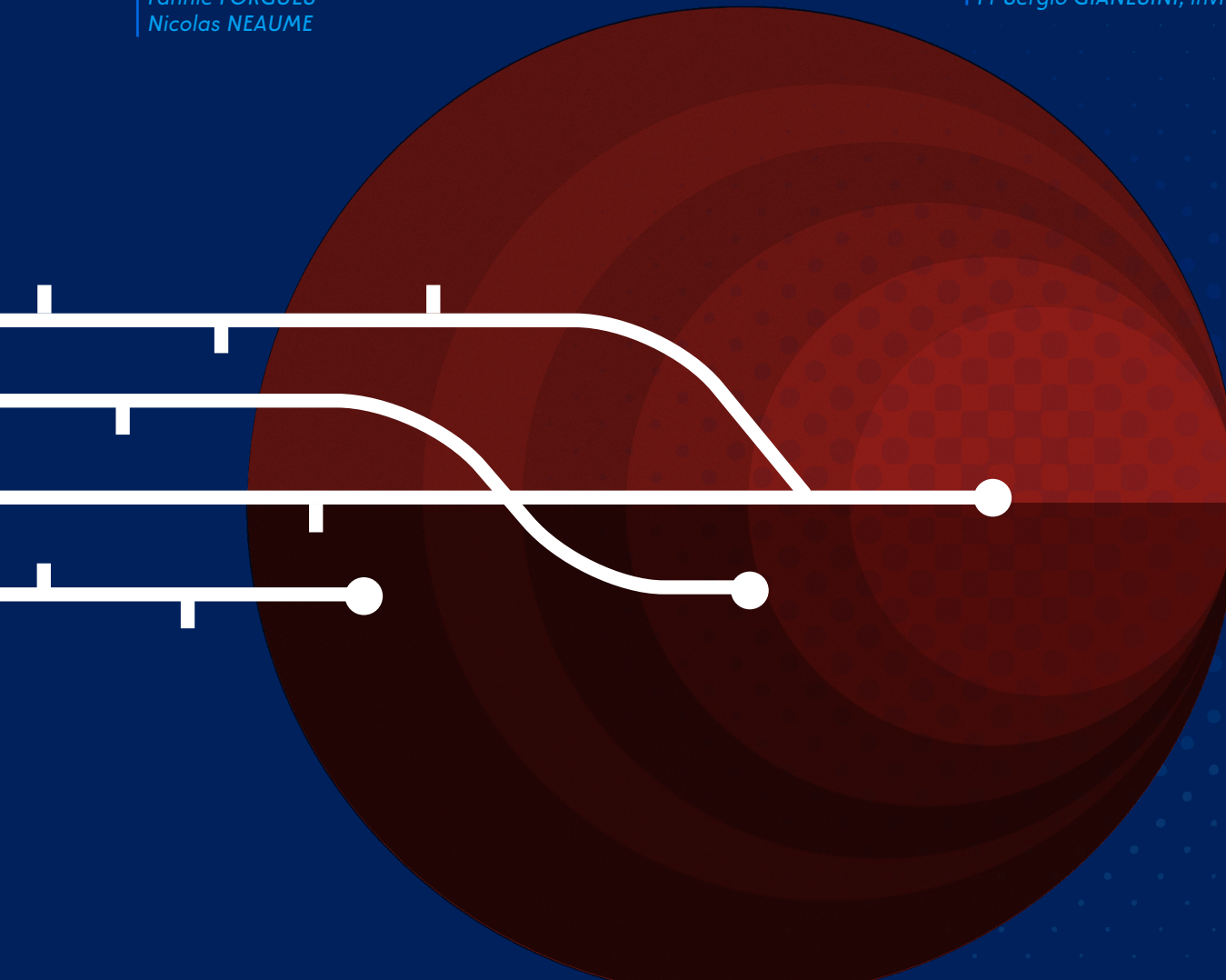
1er, 2 & 3  
décembre 2022

CENTRE DES CONGRÈS DE LA CITÉ DES SCIENCES & DE L'INDUSTRIE

*Organisation scientifique*

Matthieu JOSNIN  
(Président SFP)  
Fannie FORGUES  
Nicolas NEAUME

Pr Tobias HIRSCH,  
Président d'honneur du congrès.  
Dr Pauline RAYMOND MARTIMBEAU &  
Pr Sergio GIANESINI, invités d'honneur



Renseignements sur  
[www.SFCongres.com](http://www.SFCongres.com)  
[www.sf-phlebologie.org](http://www.sf-phlebologie.org)



SOCIÉTÉ  
FRANÇAISE DE  
**Phlébologie**



# REVITIVE Health

Notre dernier essai clinique effectué sur des patients atteints d'AOMI a démontré que nos stimulateurs circulatoires peuvent contribuer à :

- ✓ un soulagement de **l'impact des douleurs des jambes** jusqu'à **2 fois supérieur\***
- ✓ une amélioration **de la marche sans douleur** **3 fois supérieure\***
- ✓ qui pourrait permettre **d'augmenter la distance de marche** jusqu'à **65%**

Revitive est une thérapie adjuvante pour les personnes souffrant d'artériopathie oblitérante des membres inférieurs (AOMI) qui a contribué aux améliorations ci-dessus comparées aux améliorations résultant de l'exercice supervisé uniquement (Babber, 2020).

Les dispositifs médicaux Revitive peuvent aussi apporter des bénéfices thérapeutiques éprouvés dans le cas de troubles circulatoires liés aux situations pathologiques suivantes : **Hypercholestérolémie, hypertension, diabète, arthrose.**



\*Indications thérapeutiques :  
- Réduire la douleur et l'inconfort au niveau des jambes, des pieds et/ou des chevilles, causés par une mauvaise circulation sanguine (AOMI)  
- Améliorer la circulation en cas de problème circulatoire (AOMI)  
- Améliorer la circulation pour réduire ou prévenir l'accumulation de sang (stase) causée par un problème circulatoire (insuffisance veineuse chronique / varices)  
- Augmenter la distance de marche parcourue avant l'apparition de symptômes de claudication (douleur) causés par une AOMI  
- Soulager les symptômes liés aux varices ou à l'insuffisance veineuse.  
- Contribuer au maintien de la santé des veines des jambes, en augmentant l'apport en sang oxygéné et en réduisant le gonflement (œdème) des jambes, des pieds et des chevilles.

DISPOSITIFS MÉDICAUX CIRCULATOIRES

[www.revitivehealth.com](http://www.revitivehealth.com)

Contre-indications :  
- Port d'un dispositif électronique implanté tel qu'un implantable automatique (DCIA)  
- Traitement ou symptômes d'une thrombose veineuse profonde (TVP)  
- Grossesse

\*\* selon les stocks disponibles.  
AW: 18928126 11.2022

Cher(e)s Collègues, Cher(e)s Ami(e)s,

Nous sommes heureux de vous accueillir pour cette 80<sup>e</sup> édition du congrès annuel de la Société Française de Phlébologie.

Pour cette nouvelle édition, nous nous ouvrons à une architecture novatrice, à l'image de l'histoire de la phlébologie et de la SFP.

En effet, notre spécialité, ancrée dans ces fondations au travers des énormes progrès médicaux et techniques du 20<sup>ème</sup> siècle, se doit désormais de marquer et anticiper l'évolution de nos pratiques au 21<sup>ème</sup> siècle.

Ce congrès marque donc le début d'une nouvelle génération de congrès, tournés vers la formation du futur dont nous espérons qu'ils deviendront pérennes, nous y œuvrons.

Nous sommes heureux de vous retrouver avec le même enthousiasme, et la même chaleur humaine, et souhaitons que votre envie de continuer à apprendre sera comblée par la haute qualité des intervenants, des communications, des ateliers présentés, et toujours dans une ambiance conviviale.

C'est dans ce contexte évolutif que cette année encore, la SFP vous propose des sessions variées et passionnantes, au fait de l'actualité clinique et au plus près du terrain de nos pratiques, le tout exposé par de nombreux invités nationaux et internationaux dont une grande partie du nouveau Bureau de l'UIP renouvelé cette année.

Par ailleurs nous avons l'immense plaisir d'accueillir l'équipe de la vWIN Foundation qui continue à fédérer les plus grands experts mondiaux dans cette spécialité et qui nous fera l'honneur d'une session.

Plus globalement, les principaux thèmes abordés en 2022 seront donc :

- Traitements thermiques
  - Traitements non thermiques non tumescents
  - Traitements conservateurs
  - Phlébectomies
  - Maladies thrombo-emboliques veineuses
  - Ulcères
  - Esthétique
  - Veinotonique
- & de nombreux ateliers / session de communications libres.

Bien confraternellement,

**Matthieu JOSNIN,**  
Président de la SFP et du Comité d'Organisation du congrès

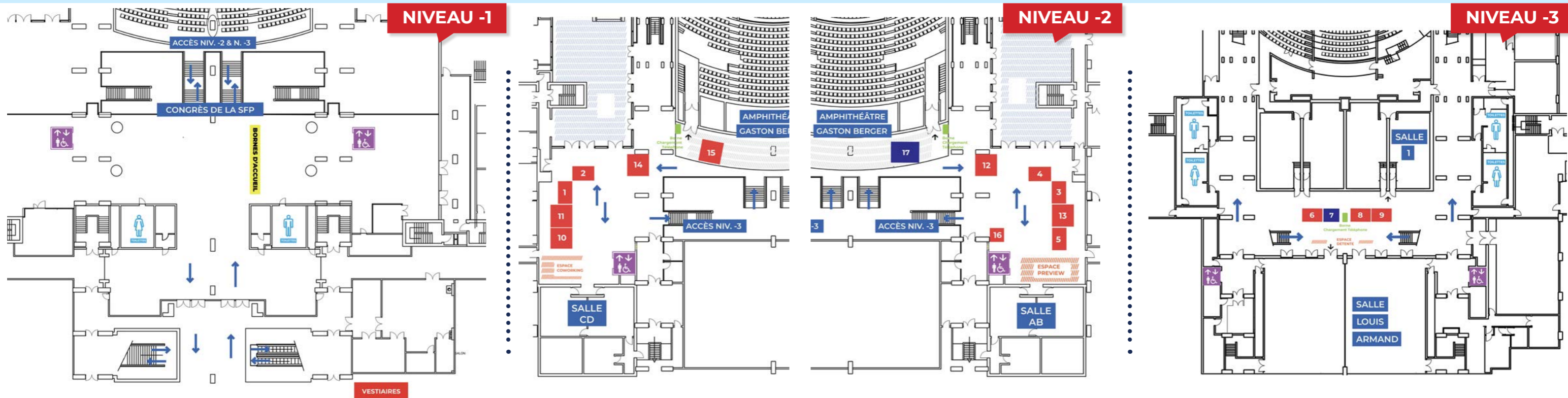
SOCIÉTÉ  
FRANÇAISE DE  
**Phlébologie**



Les 80es Journées de la SFP sont conformes avec le Ethical Medtech business code of practise

édito

# Plan général du congrès / Plan of the congress



## LÉGENDE / KEY

- 01. MINDRAY
- 02. BIOLITEC
- 03. LES LABORATOIRES SERVIER
- 04. ARJO
- 05. MSI-PHILIPS
- 06. PAINGONE FLOW
- 07. SNMV  
Syndicat National des Médecins Vasculaires
- 08. MEPY SYSTEME
- 09. SAMSUNG & CLARIUS POLY-MED
- 10. SIGVARIS GROUP
- 11. MERIT MEDICAL
- 12. THUASNE
- 13. LSO MEDICAL
- 14. MEDTRONIC
- 15. KREUSSLER PHARMA
- 16. CANDELA
- 17. SFP  
Société Française de Phlébologie

ESPACE PREVIEW  
dédié aux intervenants  
dedicated to speakers

ESPACE COWORKING  
Espace de travail



## Sommaire / Summary

### SYNOPSIS

Jeudi 1er décembre p. 12

Vendredi 2 décembre p. 16

Samedi 3 décembre p. 20

Thursday, December 1st p. 24

Friday, December 2nd p. 28

Saturday, December 3rd p. 32

Faculté / Faculty p. 34

# Jeudi 1<sup>er</sup> décembre / Thursday, December 1st

SALLE / ROOM	AMPHITHÉATRE	LOUIS ARMAND	AB
07H30 > 08H30	ACCUEIL & VISITE STANDS / WELCOME AND BOOTH VISIT		
08H30 > 09H00	<b>DISCOURS INAUGURATION INAUGURAL SPEECH</b> President & SFP GS Speech		
09H00 > 10H00	<b>SESSION COMMUNE COMMON SESSION SFP - SNMV</b>	<b>SESSION SFP CLUB MOUSSE</b>	
10H00 > 10H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT		
10H30 > 12H00	<b>SESSION COMMUNE COMMON SESSION SFP - SFMV</b> La TVS en 2022 /The Superficial Venous Thrombosis in 2022	<b>ATELIER 1 WORKSHOP 1</b> La Phlébectomie / Phlebectomy	<b>ATELIER 2 WORKSHOP 2</b> Le traitement endoveineux thermique / Endovenous thermal ablation
12H00 > 12H15	DISTRIBUTION DEJEUNERS / LUNCH DISTRIBUTION		
12H15 > 13H15	 <b>SYMPORIUM KREUSSLER</b> Sclérothérapie, le bon protocole pour un traitement standardisé / Sclerotherapy, the right protocol for a standardized treatment	<b>SYMPORIUM MEDTRONIC</b> Diagnostic et thérapie du syndrome de congestion pelvienne / Diagnosis and Therapy of Pelvic Congestion Syndrome	
13H15 > 13H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT		
13H30 > 15H15	<b>LECTURE. Honorary President Mr Tobias HIRSCH</b>	<b>ATELIER 6 WORKSHOP 6</b> Sclérose, la nouvelle donne / Sclerotherapy: the new deal	<b>ATELIER 5 WORKSHOP 5</b> Examen echodoppler initial / cartographie / marquage / Initial duplex scan
15H15 > 15H40	<b>PAROLE À CANDELA / CANDELA'S WORD</b>		
15H40 > 16H00	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT		
16H00 > 18H30	<b>SESSION</b> Pharmacovigilance, sclérothérapie et tributaires / Pharmacovigilance, sclerotherapy and tributaries		
18H45 > 20h45	Réunion du bureau / Board Meeting & CA SFP (Salle REMIX)		
FIN JOURNÉE 1 / END OF DAY 1			

SALLES	CD	1	NOTES
07H30 > 08H30	ACCUEIL & VISITE STANDS / WELCOME AND BOOTH VISIT		
08H30 > 09H00			
09H00 > 10H00			
10H00 > 10H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT		
10H30 > 12H00	<b>ATELIER 3 WORKSHOP 3</b> Prise en charge de la récidive variqueuse / Management of varicose vein recurrence		
12H00 > 12H30	DISTRIBUTION DEJEUNERS / LUNCH DISTRIBUTION		
12H30 > 13H30			
13H30 > 13H45	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT		
13H45 > 15H15	<b>ATELIER 4 WORKSHOP 4</b> Prise en charge des perforantes / Perforators management		
15H15 > 15H40		<b>CA SNMV</b>	
15H40 > 16H00	PAUSE CAFE & COFFEE BREAK		
16H00 > 18H30			
FIN JOURNÉE 1 / END OF DAY 1			

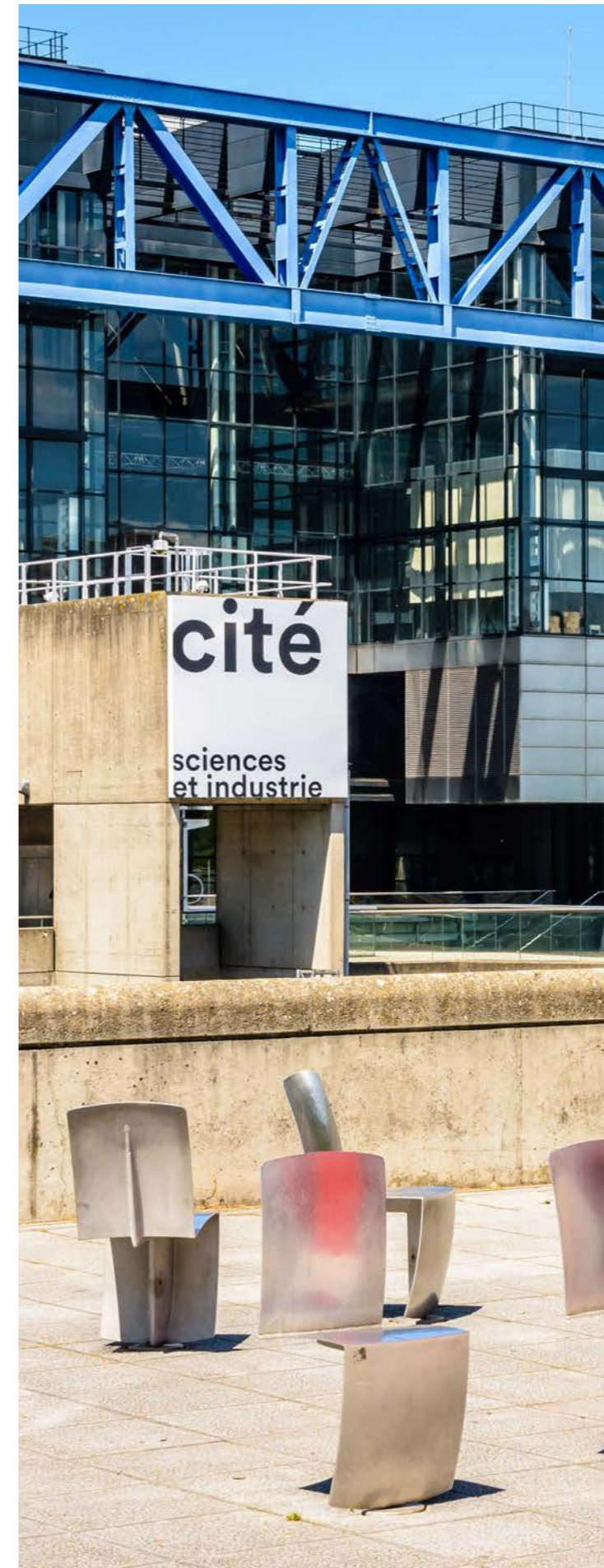
# Vendredi 2 décembre / Friday, December 2nd

SALLE / ROOM	AMPHITHEATRE	LOUIS ARMAND	AB	
08H00 > 08H30	ACCUEIL & VISITE STANDS / WELCOME AND BOOTH VISIT			
08H30 > 10H00	<b>SESSION</b> V-WIN FOUNDATION (retransmission en direct sur SFP Apps) / (Live in SFP's App)			
10H00 > 10H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT			
10H30 > 12H00	<b>SESSION</b> Traitement thermique radiofréquence / <i>Thermal treatment            radiofrequency</i>	<b>ATELIER / WORKSHOP CANDELA</b> Traitement des varicosités des membres inférieurs au laser Nd:YAG 1064nm <i>Treatment of varicosities of the lower            limbs with the Nd:YAG 1064nm laser</i>	<b>ATELIER 7            WORKSHOP 7</b> Atelier Syndical / <i>Union workshop</i>	
12H00 > 12H15				
12H15 > 12H30	DISTRIBUTION DEJEUNERS / LUNCH DISTRIBUTION			
12H30 > 13H30	 <b>SYMPORIUM BIOLITEC</b> Apports et limites du laser dans le traitement des malformations veineuses / Benefits and limitations of laser in the treatment of venous malformations	<b>SYMPORIUM SERVIER</b> Maladie veineuse & risque cardiovasculaire / Venous disease & cardiovascular risk		
13H30 > 13H45	PAUSE / BREAK			
13H45 > 15H15	<b>SESSION</b> Ulcères / Ulcers	<b>SESSION</b> Esthétique / Aesthetic	<b>ATELIER 9            WORKSHOP 9</b> Syndrome de congestion pelvienne / <i>Pelvic congestion syndrome</i>	
15H15 > 15H30				
15H30 > 16H00	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT			
16H00 > 17H30	<b>SESSION</b> Traitement NTNTNS / <i>NTNTNS Treatment</i>	<b>SESSION</b> Hyperdébit des FAV de dialyse / <i>Hyperflow of dialysis AVFs</i>		
17H30 > 18H00				
18H00 > 19H00	<b>SESSION</b> Recommandations / <i>Recommendations</i>	<b>SESSION</b> Communications Orales / <i>Oral Communications</i>		
DÈS 19H30	FIN JOURNÉE 2 / END OF DAY 2			
DÈS 19H30	DINER DU CONGRÈS / CONGRESS DINNER			

SALLE / ROOM	CD	1	NOTES		
07H30 > 08H30	ACCUEIL & VISITE STANDS / WELCOME AND BOOTH VISIT				
08H30 > 09H00					
09H00 > 10H00					
10H00 > 10H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT				
10H30 > 12H00	<b>ATELIER 8            WORKSHOP 8</b> Compression dans toutes ses indications / <i>Compression in all indications</i>	<b>ATELIER 10            WORKSHOP 10</b> Optimisation du traitement des C1 / <i>Optimization of C1 treatment</i>			
12H00 > 12H15					
12H15 > 12H30	DISTRIBUTION DEJEUNERS / LUNCH DISTRIBUTION				
12H30 > 13H30					
13H30 > 13H45	PAUSE / BREAK				
13H45 > 15H15	<b>ATELIER 11            WORKSHOP 11</b> Les traitements non tumescents non thermiques / <i>Non-tumescent,            non-thermal treatment</i>				
15H15 > 15H30					
15H30 > 16H00	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT				
16H00 > 19H00					
DÈS 19H30	FIN JOURNÉE 2 / END OF DAY 2				
DÈS 19H30	DINER DU CONGRÈS / CONGRESS DINNER				

**Samedi 3 décembre** / Saturday, December 3rd

SALLE / ROOM	LOUIS ARMAND	AB	CD
07H45 > 08H15	ACCUEIL & VISITE STANDS / WELCOME AND BOOTH VISIT		
08H15 > 09H00			
09H00 > 10H00	<b>SESSION</b> Traitement NTNT Moca / <i>NTNT Moca treatment</i>	<b>SESSION</b> Jeunes Phlébologues / <i>Young Phlebologists</i>	
10H00 > 10H30	PAUSE CAFE & VISITE STANDS / COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT		
10H30 > 12H00	<b>SESSION</b> Phlébectomies <i>Phlebectomy</i>	<b>SESSION</b> Echo-anatomie topographique de la fosse poplitée et du triangle de scarpa / <i>Topographic            echo-anatomy of the popliteal            fossa and the triangle of scarpa</i>	<b>DU Paris VI /</b> <b>UNIVERSITY DEGREE</b> <i>Paris VI</i>
12H00 > 12H30	Take home Messages & Remise Prix Meilleure Communication Orale / <i>Best Oral            Communication Awards</i>		
12H30 > 13H15	COCKTAIL DE CLÔTURE DU CONGRÈS / CLOSING COCKTAIL OF THE CONGRESS		
13h15 > 13H45	<b>AG SFP</b>		



## NOTES



# Jeudi 1er décembre 2022

**08H00 > 08H30 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS & VISITE DES STANDS PARTENAIRES**

**08H30 > 09H00 | AMPHITHÉATRE**

**DISCOURS INAUGURATION par la Société Française de Phlébologie**

**09H00 > 10H00 | AMPHITHÉATRE**

**SESSION COMMUNE SFP / SNMV**

Actualités syndicales. Pierre COMBES & Marie Ange BOULESTEIX

**09H00 > 10H00 | SALLE LOUIS ARMAND**

**SESSION SFP / CLUB MOUSSE**

Modérateurs : L. SPINI, C. ZARCA & G. GACHET

Les méthodes de fabrication de la mousse. Vers une standardisation des procédures. Laurent SPINI

Place de la sclérose-mousse dans le traitement de l'insuffisance veineuse chronique du sujet âgé fragile.

Gianluigi ROSI

Comment prévenir et gérer les problèmes juridiques en phlébologie. Gilles GACHET

Les complications de la microsclérose. Charles ZARCA

Traitements posturaux des télangiectasies anti-gravitationnelles avec cartographie échographique des éventuelles veines nourricières. Demetrio GUARNACCIA

Conclusions. Gilles GACHET

**10H00 > 10H30 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS PARTENAIRES**

**10H30 > 12H00 | AMPHITHÉATRE**

**SESSION COMMUNE SFP / SFMV - LA TVS EN 2022**

Modérateurs : L. KHIDER, S. SOUDET, O. PICHOT

Quel bilan étiologique ? Wassim MAZLOUM

Quel traitement ? Résultats d'enquêtes de pratique SFMV. Simon SOUDET

Quel traitement ? Recommandations actuelles - place des AOD. Lina KHIDER

Modalités du traitement des varices après TVS ? Résultats d'une enquête de pratique SFMV. Simon SOUDET

Modalités du traitement des varices après TVS ? Quel(s) type(s) de traitement(s) spécifique(s) et dans quel délai ?

Olivier PICHOT

Modalités du traitement des varices après TVS ? Quels traitements associés ? Sérgolène DEBRUYNE

**10H30 > 12H00 | SALLE LOUIS ARMAND**

**ATELIER A1 - LA PHLEBECTOMIE** (sur inscription)

Experts : Frédéric CHANTREL & Pierre COMBES

La phlébectomie est une technique très ancienne permettant l'exérèse de segments de veines superficielles après incisions cutanées étagées. Un temps tombée en désuétude, suite à l'avènement des techniques d'ablation thermique notamment, la phlébectomie revient aujourd'hui à la mode. En effet une attention particulière est donnée par des praticiens pour la rendre moins invasive.

Cet atelier vous propose la description de cette technique au travers d'un échange avec des praticiens expérimentés et des vidéos. Le but étant également de bien connaître ses indications, ses pièges et ses risques.

**10H30 > 12H00 | SALLE AB**

**ATELIER A2 - LE TRAITEMENT ENDOVEINEUX THERMIQUE** (sur inscription)

Experts : Bertrand CHAUZAT et Jean-Dominique ALLART

Le traitement endoveineux thermique est devenu en quelques années le gold standard dans le traitement de varices des troncs saphènes. Les deux techniques les plus utilisées sont la radiofréquence et le laser endoveineux, car elles bénéficient d'un remboursement en France.

De plus en plus de médecins vasculaires français pratiquent ces techniques et il n'est pas envisageable que la nouvelle génération ne soit pas formée à ces méthodes.

Cet atelier propose de décrire le déroulement de ces procédures, leurs indications et contre-indications, les effets indésirables et également de vous donner des trucs et astuces pour optimiser vos procédures. Un temps sera aussi consacré au maniement du matériel.

**10H30 > 12H00 | SALLE CD**

**ATELIER A3 - PRISE EN CHARGE DE LA RECIDIVE VARIQUEUSE** (sur inscription)

Experts : René MILLERET & Luc MORAGLIA

La récidive de varices représente pour beaucoup d'entre nous la partie la plus complexe de la phlébologie. En effet aucune récidive ne ressemble à une autre et donc chaque prise en charge doit être personnalisée. Cela nécessite un examen clinique et échographique minutieux, à la recherche des points d'alimentation de la récidive. Son traitement repose souvent sur des interventions hybrides pouvant associer sclérose, ablation thermique et/ou chirurgie et depuis peu la colle également.

Cet atelier vous propose de revoir les différents types de récidives et, au travers de cas cliniques, de discuter des options thérapeutiques envisageables.

**12H00 > 12H15 | DISTRIBUTION DÉJEUNER**

**12H15 > 13H15 | SALLE LOUIS ARMAND**

**SYMPOSIUM MEDTRONIC** (gratuit / sur inscription)

**DIAGNOSTIC ET THERAPIE DU SYNDROME DE CONGESTION PELVIENNE**

Intervenants : Perrine ECHEGUT & Quentin SÉNÉCHAL

Medtronic

**12H15 > 13H15 | AMPHITHÉATRE**

**SYMPOSIUM KREUSSLER** (gratuit / sur inscription)

**SCLEROTHERAPIE, LE BON PROTOCOLE POUR UN TRAITEMENT STANDARDISÉ**

Intervenants : Matthieu JOSNIN & Nicolas NÉAUME

kreussler  
PHARMA

**13H15 > 13H30 | PAUSE CAFÉ**

**13H30 > 13H45 | AMPHITHÉATRE**

**LECTURE DU PRÉSIDENT D'HONNEUR - MR TOBIAS HIRSCH**

MVC - une maladie professionnelle importante dans le monde occidental

**13H45 > 15H30 | AMPHITHÉATRE**

**TRAITEMENT THERMIQUE LASER**

Modérateur : T. HIRSCH, N. NÉAUME & B. CHAUZAT

Introduction. Nicolas NÉAUME

Histoire et mode d'action du laser endoveineux. Bertrand CHAUZAT

Procédure laser (vidéos de démonstration). Frédéric CHANTREL

Matériovigilance en thermique. Sébastien GRACIA

Revue de la littérature du laser. Nicolas NÉAUME

Le laser dans les perforantes incontinentes et récidivantes ? Tobias HIRSCH

EHIT EFIT : management en 2023. Lowell KABNICK

Etat des lieux du laser en Tunisie. Oussama KAMOUN



### 13H45 > 15H15 I SALLE LOUIS ARMAND

#### ATELIER A6 - SCLÉROSE : LA NOUVELLE DONNE (sur inscription)

Experts : Fannie FORGUES & Matthieu JOSNIN

Suite à des accidents, les règles d'utilisation des produits sclérosants ont été précisées. Les contre indications ont été étendues.

Cet atelier vous propose de faire le point sur ces modifications et les implications dans votre pratique.

### 13H45 > 15H15 I SALLE AB

#### ATELIER A5 - EXAMEN ECHODOPPLER INITIAL/ CARTOGRAPHIE/ MARQUAGE (sur inscription)

Experts : Olivier PICHOT & Jean-Marc DIAMAND

La première consultation d'un patient pour une pathologie veineuse est un moment clé. L'examen échodoppler n'en est qu'une partie. C'est un outil au service du diagnostic et de la planification thérapeutique. Il débouchera sur la réalisation d'une cartographie veineuse en cas de pathologie retrouvée, qui sera le support de l'information à donner au patient, une aide pré-thérapeutique précieuse pour le praticien et une obligation légale.

Si une ablation thermique ou une chirurgie est programmée, la veille de l'intervention, dans une majorité de cas, un marquage cutané de la varice est réalisé.

Cet atelier vous propose de revoir les moments clés de la première consultation, les séquences et bonnes manœuvres pour réaliser un examen écho-doppler complet en phlébologie, au travers d'une session didactique et pratique. Quelques trucs et astuces seront également exposés pour optimiser le temps passé pour un marquage.

### 13H45 > 15H15 I SALLE CD

#### ATELIER A4 - PRISE EN CHARGE DES PERFORANTES (sur inscription)

Experts : Gilles GACHET & Fabrice ABBADIE

Les perforantes incompetentes sont souvent à l'origine de récidives variqueuses lorsqu'elles n'ont pas été diagnostiquées ou que leur rôle dans la physiopathologie d'une varice a été mal estimé. Ce constat se comprend aisément car les perforantes sont en grand nombre et un examen échographique de chaque perforante n'est pas réalisable en pratique courante. Leur traitement est souvent réalisé en deuxième intention, d'où l'importance du suivi et également d'avoir donné une information concernant cette possibilité au patient lors de l'examen initial.

Cet atelier se propose de faire un rappel anatomique mais surtout, au travers de cas cliniques et de cartographies, de mieux comprendre la physiopathologie des perforantes et ainsi de mieux repérer celles qui peuvent être à l'origine de récidives variqueuses. Les différents types de traitement seront également abordés.

### 14H00 > 16H00 I SALLE 1

#### CA SNMV

### 15H30 > 15H35 I AMPHITHÉATRE

#### PAROLE À CANDELA

### 15H35 > 15H40 I AMPHITHÉATRE

#### PAROLE À URGO

### 15H40 > 16H00 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

### 16H00 > 18H30 I AMPHITHÉATRE

#### PHARMACOVIGILANCE, SCLÉROTHERAPIE ET TRIBUTAIRES

Modérateurs : M. JOSNIN, T. HIRSCH, L. MORAGLIA, G. GACHET, & O. PICHOT

**Pharmacovigilance des effets indésirables graves et produits sclérosants.** Charles KHOURI

**Pharmacovigilance et sclérothérapie en France : la réalité des chiffres.** Luc MORAGLIA

**Mousse sclérosante avec concentration < 1% - que savons nous de la sécurité et de l'efficacité ?**

Eberhard RABE

**Traitement des tributaires et récidives sus-fasciales d'un diamètre < ou = 4 mm.** Pierre OUVRY

**Pourquoi et comment réduire le calibre de la varice lors de son traitement chimique ?** Gilles GACHET

**Pourquoi et comment classifier les tributaires pathologiques ? Projet de validation d'une classification.**

Olivier PICHOT

**La sclérothérapie comme traitement sélectif et axé sur le reflux de l'insuffisance de la veine de Giacomini.**

Agnieszka NOWAK TARNAWSKA

**Macrofoam : une nouvelle technique de sclérothérapie des veines sous-cutanées.** Pauline RAYMOND MARTIMBEAU

**L'utilisation simultanée de la sclérothérapie et de l'ablation thermique endoveineuse.** Tobias HIRSCH

**La mousse : le chemin le plus court vers la guérison des ulcères.** Tobias HIRSCH

**Sclérothérapie 2022 - Les enseignements tirés.** Birgit KAHLE

**Conclusions.** Luc MORAGLIA

### 18H45 > 21H00 I SALLE REMIX HOTEL

#### REUNION DU BUREAU & CA SFP

# Vendredi 2 décembre 2022



08H00 > 08H30 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

## 08H30 > 10H00 | AMPHITHÉATRE

### SESSION V-WIN FOUNDATION

(retransmise en direct depuis l'application SWAPCARD du congrès, scannez ici >)

Modérateurs : P. RAYMOND-MARTIMBEAU, S. GIANESINI, M. JOSNIN, & N. NÉAUME

**Opening.** par les modérateurs

**Sclerotherapy along the decades.** Jean-Luc GILLET

**World Around.** Maurizio PAGANO, Ravul JINDAL, Thomas JAMMES, Wassila TAHÀ.

**Superficial endovenous treatments today.** Makoto MO

**Top Expert World Around.** Massimo DANESE, Nicolas NÉAUME, Lorena GRILLO, Rodrigo RIAL

**Needs for a better phlebology future.** Stanley ROCKSON

**Top Expert World Around.** Deena AL QEDRAH, Christopher PITTMAN, Paolo VALLE, Matthieu JOSNIN

**Best near East North Africa evidence - based comment.** Zaza LAZARASHVILI, A. FAKHRY

**Open Discussion.**

**Honorary Final Remarks.** Joseph CAPRINI, Matthieu JOSNIN, Nicolas NÉAUME, Oscar BOTTINI, Willy CHI



10H00 > 10H30 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

## 10H30 > 12H15 | AMPHITHÉATRE

### TRAITEMENT THERMIQUE RADIOFRÉQUENCE

Modérateurs : P. RAYMOND-MARTIMBEAU, M. JOSNIN, S. GIANESINI, O. PICHOT & L. KABNICK

**Introduction.** Matthieu JOSNIN

**Histoire et mode d'action de la radiofréquence.** Olivier PICHOT

**Procédure radiofréquence (vidéos de démonstration).** Matthieu JOSNIN

**Traitements hémodynamiques de la maladie veineuse chronique par ablation segmentaire.** Sergio GIANESINI

**Comparaison des 3 radiofréquences.** Isaac NYAMEKYE

**Revue de littérature.** Yacine OUDRHIRI

**Nouvelle sonde de radiofréquence.** Lowel KABNICK

**La radiofréquence dans les perforantes incométentes et récidives ?** René MILLERET

**Conclusions.** Olivier PICHOT

## 10H30 > 11H15 | SALLE LOUIS ARMAND

### ATELIER CANDELA (gratuit sur inscription)

### TRAITEMENT DES VARICOSITÉS DES MEMBRES INFÉRIEURS

### AU LASER Nd:YAG 1064nm

Modérateurs : K. GUENOUN & N. PROS

**Introduction.** Karima GUENOUN

**Présentation de l'appareil et de sa technologie.** Nicolas PROS

**Traitements en direct d'un(e) patient(e) (varicosités des membres inférieurs).** Nicolas PROS

**Echanges questions/réponses**



## 10H30 > 12H00 | SALLE LOUIS AB

### ATELIER A7 - ATELIER SYNDICAL (gratuit sur inscription)

Experts : Bruno GUILBERT & Annie HECQUET

Comme chaque année, cet atelier vous permet de vous tenir au courant des nouveautés de la CCAM concernant notre profession et des actions de défense de notre spécialité par le syndicat de notre profession, auprès de nos tutelles.

## 10H30 > 12H00 | SALLE CD

### ATELIER A8 - COMPRESSION DANS TOUTES SES INDICATIONS (sur inscription)

Experts : Monira NOU-HOWALDT & Pierre OUVRY

La compression est le traitement le plus ancien et le plus connu dans le domaine de la phlébologie. Il reste d'actualité grâce à des innovations. En effet, la recherche médicale a permis de mieux comprendre ses effets, notamment sur les membres inférieurs, et le développement de systèmes compressifs adaptés aux différentes pathologies. Le large choix de compression disponibles permet de trouver une solution adaptée et correctement acceptée par le patient pour le soulager au mieux de ses maux.

Cet atelier va vous permettre de remettre vos idées aux clair sur les mécanismes biophysiques de la compression, les justes indications au port de compression et le bénéfice attendu, les différents types de compression disponibles sur le marché et les différentes techniques de pose.

Vous serez étonné de constater que la compression bien comprise et bien maniée est une aide précieuse, aussi en consultation, pour répondre au mieux aux demandes de vos patients.

## 10H30 > 12H00 | SALLE 1

### ATELIER A10 - OPTIMISATION DU TRAITEMENT DES C1 (sur inscription)

Experts : Karima GUENOUN & René MILLERET

La sclérose reste la technique de référence pour effacer les télangiectasies.

Cet atelier propose plusieurs artifices techniques permettant de traiter des lésions de petit calibre avec de meilleurs résultats :

Mieux voir : description des lunettes-loupes et des lunettes connectées

Mieux injecter : le meilleur matériel et la bonne technique

Refroidir : pour un effet antalgique et anti-inflammatoire

Comprimer : par injection péri-vasculaire.

## 12H15 > 12H30 | DISTRIBUTION DÉJEUNER

## 12H30 > 13H30 | AMPHITHÉATRE

### SYMPÔSIE BIOLITEC (gratuit / sur inscription)

### APPORTS ET LIMITES DU LASER DANS LE TRAITEMENT

### DES MALFORMATIONS VEINEUSES

Apports et limites du laser dans le traitement des malformations veineuses.

Annouk BISDORFF-BRESSON & Lionel BOURGEOIS



## 12H30 > 13H30 | SALLE LOUIS ARMAND

### SYMPÔSIE SERVIER (gratuit / sur inscription)

### MALADIE VEINEUSE ET RISQUE CARDIOVASCULAIRE

Modérateurs : V. CREBASSA & J.-J. MOURAD

Pourquoi et comment sauvegarder les veines saphènes ? Paul PITTLUGA

L'insuffisance veineuse est-elle associée à un surrisque cardiovasculaire ? Jean-Jacques MOURAD

Les avancées récentes sur la dégradation de la paroi veineuse. Vincent CREBASSA



## 13H30 > 13H45 | PAUSE CAFÉ



# Vendredi 2 décembre 2022

## 13H45 > 15H30 | AMPHITHÉATRE

### ULCÈRES

Modérateurs : D. BARCAT, M. S. GOHEL, M. NOU-HOWALDT & Y. OUDRHIRI

**Ulcères de jambes : les 8 questions.** Yacine OUDRHIRI

**Depuis ESCHAR jusqu'à EVRA : quelles sont les questions sans réponse pour le traitement moderne des ulcères veineux ?** Manj S. GOHEL

**Ulcères de causes rares.** Ulrike MICHON-PASTUREL

**Outils pour évaluer l'artériopathie dans les ulcères.** Damien BARCAT

**Études Compad : premiers résultats de Compad 1 et présentation de Compad 2.** Monira NOU-HOWALDT

**Travailler dans un centre de plaie/travailler dans un cabinet libéral, quelles différences?** Patrick BANDON

**Vidéo 1 - La greffe cutanée en pastilles.** Monira NOU-HOWALDT

**Vidéo 2 - La biopsie.** Yacine OUDRHIRI

**Vidéo 3 - Détersion par Jetox.** Fannie FORGUES

## 13H45 > 15H30 | SALLE LOUIS ARMAND

### SESSION ESTHÉTIQUE

Modérateurs : B. CHAUZAT, K. GUENOUN

**Cellulite et insuffisance veineuse. Diagnostic et prise en charge.** Philippe BLANCHEMAISON

**Epigénétique et apport en médecine vasculaire.** Valérie LEDUC

**Sclérose mains et pieds.** Marios VALSAMIS

**Telangiectasies et varicosités. limites de la micro sclérose et place du laser vasculaire.** Karima GUENOUN

**Anévrismes veineux superficiels.** Marios VALSAMIS

**Le lipoedème type V : fréquent et méconnu.** Jean-Marc CHARDONNEAU

**Assistante médicale: exemple dans nos cabinets.** Pierre COMBES

**Discussions & Conclusions.**

## 13H45 > 15H15 | SALLE AB

### ATELIER A9 - SYNDROME DE CONGESTION PELVIENNE (sur inscription)

Experts : Perrine ECHEGUT & Quentin SÉNÉCHAL

Le syndrome de congestion pelvienne est une pathologie douloureuse résultant d'une insuffisance veineuse pelvienne chronique et entraînant des varices du périnée et des jambes.

Bien qu'il existe des formes asymptomatiques, le syndrome de congestion pelvienne est impliqué dans une partie des douleurs chroniques de la femme. A l'instar de l'endométriose pour les gynécologues, les médecins vasculaires sont confrontés à une demande croissante de dépistage du syndrome de congestion pelvienne.

Cet atelier vous propose de faire un rappel anatomique de la région pelvienne et périnéale, des anomalies hémodynamiques devant être recherché et de décrire le déroulement d'un examen écho-doppler abdomino-pelvien. Un point sera également fait sur les autres examens complémentaires à demander et les traitements actuellement disponibles.

## 13H45 > 15H15 | SALLE CD

### ATELIER A11 - LES TRAITEMENTS NON TUMESCENT NON THERMIQUE (sur inscription)

Experts : Nicolas FALVO & Wassim MOKADDEM

Les médecins vasculaires ont de nombreuses techniques à leur disposition pour le traitement des veines saphènes. Les plus largement diffusées sont la sclérose échoguidée à la mousse (SEM) et l'ablation thermique (AT) par radiofréquence ou par laser. Des techniques d'ablation sans tumescence se sont développées depuis plusieurs années. Elles permettent de traiter les veines saphènes de diamètre supérieur à 6 mm comme avec les procédures endoveineuses thermiques (radiofréquence et laser). L'une d'entre elles utilise une colle cyanoacrylate : le VenaSeal, seul procédé de ce type actuellement disponible en France. Il s'agit d'une technique endoveineuse mais il n'y a pas de destruction thermique.

Cet atelier vous propose d'exposer le principe de l'action de la colle cyanoacrylate sur la veine, les résultats des études, les indications et les non-indications à l'utilisation de la colle cyanoacrylate. Vous pourrez manipuler le matériel spécifique du kit VenaSeal, visualiser une procédure grâce à une vidéo et profitez des trucs et astuces de praticiens expérimentés.

## 15H30 > 16H00 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

## 16H00 > 18H00 | AMPHITHÉATRE

### TRAITEMENTS NTNTNS

Modérateurs : N.NÉAUME & K. CHAKKOUR

**Opening.** Nicolas NÉAUME

**Histoire et mode d'action de la colle.** Sébastien GRACIA

**Pourquoi je me suis mis à la colle.** Karol CHAKKOUR

**Procédure colle.** Nicolas NÉAUME

**Revue de la littérature de la colle.** Kathleen GIBSON

**La colle peut-elle avoir un avenir dans les perforantes incomptentes et récidives ?** Christoph BERNHEIM

**Intérêt de la colle par rapport aux autres méthodes.** Nicolas FALVO

**Conclusions.** Nicolas NÉAUME

## 16H00 > 17H30 | SALLE LOUIS ARMAND

### HYPERDÉBIT DES FAV DE DIALYSE

Modérateurs : M. HANOY, C. SESSA, L. CHAUSSAVOINE, P. CHAGUÉ & F. ABBADIE

**Hyperdébit : aspects cliniques.** Fabrice ABBADIE

**Sténose fonctionnelle sur hyperdébit.** Laurent CHAUSSAVOINE

**Conséquences à moyen et long terme de l'hyperdébit.** Mélanie HANOY

**Quand l'angioplastie pousse la FAV vers l'hyperdébit : comment éviter l'hyperdébit post-angioplastie ?**

P. CHAGUÉ

**Quelles solutions chirurgicales pour l'hyperdébit ?** Carmine SESSA

**Conclusions.**

## 17H30 > 19H00 | SALLE LOUIS ARMAND

### SESSION COMMUNICATIONS LIBRES

Modérateurs : René MILLERET & Marios VALSAMIS

**CO-001 - Diagnostic et suivi de la thrombose veineuse superficielle (TVS) et de la thrombose veineuse profonde (TVP) par échographie 3D : utilisation standardisée des nouvelles technologies.** Edoardo CERVI

**CO-002 - Comment améliorer les résultats des scléroses de télangiectasies ?** René MILLERET

**CO-003 - Anévrismes Veineux Superficiels et leurs traitements.** Rapport de cas et revue de littérature. Marios VALSAMIS

**CO-004 - Etude comparative des approches classiques de sclérothérapie échoguidée et intérêt rationnel de l'approche transversale en plan pour le phlébologue.** Sammi ZERROUK

**CO-005 - Un essai clinique prospectif multicentrique randomisé comparant l'ablation au laser endoveineux, utilisant un laser à diode de 1470 nm en combinaison avec une fibre Tulip-TipTM, à la radiofréquence (Closure FAST™ VNUS®), dans le traitement des varices primaires.** Anne-Catherine KEMPENEERS

**CO-006 - Traitement non invasif des perforantes incontinentes par échothérapie : série de cas.** Maxime de DEKEN

**CO-007 - Retour d'expérience sur l'utilisation du casque réalité virtuelle, musicothérapie et hypnose conversationnelle lors des procédures de traitement thermique endo veineux.** Jérémie LAURENT

**CO-008 - Modèles d'épargne de la grande saphène dans les varices traitées par hifu (sonovein®) : analyse de 90 cas.** Paulo CASONI

## 18H00 > 19H00 | AMPHITHÉATRE

### RECOMMANDATIONS

Modérateurs : F. FORGUES, S. GIANESINI & M. JOSNIN

**Classification pathologie pelvienne.** Kathleen GIBSON

**Recommandation européenne sur la sclérothérapie.** Eberhard RABE

**Recommandations of ESVS 2022.** Marianne de MAESENEER

dès 19H30 | DÎNER DU CONGRÈS - RESTAURANT LE BALCON (sur inscription)



# Samedi 3 décembre 2022

**07H45 > 08H15 | ACCUEIL DES PARTICIPANTS & VISITE DES STANDS PARTENAIRES**

**08H15 > 10H00 I SALLE AB**

## SESSION JEUNES PHLÉBOLOGUES

Modérateurs : T. JAMMES & Y. OUDRHIRI

Guide du jeune médecin vasculaire libéral . Gabriel KNAFO

La phlébectomie : mode d'emploi. Flavien KIMOKO

Se former autrement. Yacine OUDRHIRI

Traitements thermiques endoveineux : Tips & Tricks. Thomas JAMMES

Diagnostic et traitement des malformations veineuses . Yacine OUDRHIRI

Discussions/Débat

**09H00 > 10H00 I SALLE LOUIS ARMAND**

## TRAITEMENT NTNT MOCA (session franco-polonaise)

Modérateurs : K. CHAKKOUR, M. JOSNIN & N. NÉAUME

Opening. Matthieu JOSNIN

Histoire et mode d'action du MOCA. Karol CHAKKOUR

Procédures MOCA. Nicolas FALVO & Wassim MOKADDEM

Revue de la littérature MOCA. Grzegorz BOROWSKI

Premiers résultats français MOCA. Nicolas FALVO & Wassim MOKADDEM

Conclusions.

**10H00 > 10H30 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS PARTENAIRES**

**10H30 > 12H00 I SALLE LOUIS ARMAND**

## PHLÉBECTOMIE

Modérateurs : P. COMBES, P. KERN, S. CHASTANET & A-A. RAMELET

Complications de la phlébectomie. Comment les limiter ? Comment les traiter ? Philippe KERN

ASVAL et PVS. Paul PITTLUGA

Les pièges en phlébectomie, quelles zones, quels types de veines, quels types de patients à éviter pour démarrer. Sylvain CHASTANET

Phlébectomies, autres localisations (mains, veines périorbitaires, membres supérieurs). Albert-Adrien RAMELET

Traitements des tributaires, sclérothérapie ou phlébectomie. Le meilleur traitement est...? Sébastien GRACIA

Les controverses :

- One shot versus traitement en 2 temps sur les volumineuses tributaires. Pierre OUVRY & Sébastien GRACIA
- Crochet de Muller versus autre crochet. Emilie DAUPHIN & Albert-Adrien RAMELET
- Bloc opératoire versus office surgery. Paul PITTLUGA & Sébastien GRACIA
- Sédation or not sédation. Paul PITTLUGA & Philippe KERN

**10H30 > 12H00 I SALLE AB**

## ECHO-ANATOMIE TOPOGRAPHIQUE DE LA FOSSE POPLITEE ET DU TRIANGLE DE SCARPA

Intervenants : Vincent CREBASSA & Jean-François UHL

Généralités - introduction.

Fosse Poplitée et Petite Veine Saphène.

Grande veine saphène au Scarpa.

Discussions/Débat.

**10H30 > 12H30 I SALLE A**

## DU PARIS VI

Intervenants : Catherine POLIDORI (Responsable service enseignement pédagogique) & Albert-Claude BENHAMOU (Président Académie Nationale de Chirurgie).

**12H00 > 12H30 I AMPHITHÉATRE**

## DISCOURS DE CLÔTURE par la SFP & Remise du prix de la MEILLEURE COMMUNICATION ORALE

**12H30 > 13H15 | COLLATION DE CLÔTURE**

**13H15 > 13H45 I SALLE 2**

## AG SFP



Dear colleague, Dear friends,

**We are pleased to welcome you to the 80th annual congress of the French Society of Phlebology.**

For this new edition, we are opening up to an innovative architecture, reflecting the history of phlebology and the SFP.

Indeed, our specialty, anchored in these foundations through the enormous medical and technical progress of the 20th century, must now mark and anticipate the evolution of our practices in the 21st century.

This congress therefore marks the beginning of a new generation of congresses, focused on the training of the future, which we hope will become permanent.

We are happy to see you again with the same enthusiasm, and the same human warmth, and we hope that your desire to continue learning will be satisfied by the high quality of the speakers, the papers, the workshops presented and always in a friendly atmosphere.

It is in this evolving context that this year again, the SFP offers you varied and exciting sessions, in line with the clinical news and as close as possible to the field of our practices, all presented by numerous national and international guests, including a large part of the new UIP Board renewed this year.

We are also very pleased to welcome the vWIN Foundation team, which continues to bring together the world's leading experts in this field and will be honoring us with a session.

More globally, the main themes in 2022 will therefore be :

- Thermal treatments
  - Non-thermal, non-tumescent treatments
  - Conservative treatments
  - Phlebectomies
  - Venous thromboembolic diseases
  - Ulcers
  - Aesthetics
  - Veinotonic
- & numerous workshops / communication sessions

Yours faithfully,

**Matthieu JOSNIN,**  
President of the SFP and the organizing committee of the congress



**edito**



The 80th SFP Days are compliant with the Ethical Medtech business code of practise



# Thursday, December 1st

**08H00 > 08H30 | WELCOME AND BOOTH VISIT**

**08H30 > 09H00 | AMPHITHEATER**

**INAUGURAL SPEECH**

**09H00 > 10H00 | AMPHITHEATER**

**COMMON SESSION SFP - SNMV**

Union news. Pierre COMBES & Marie Ange BOULESTEIX

**09H00 > 10H00 | ROOM LOUIS ARMAND**

**SFP SESSION - MOUSSE CLUB**

Chairmen: L. SPINI, C. ZARCA & G. GACHET

Foam manufacturing methods. Towards a standardization of procedures.

Laurent SPINI

Place of foam sclerotherapy in the treatment of chronic venous insufficiency in the frail elderly subject.

Gianluigi ROSI

How to prevent and manage legal problems in phlebology. Gilles GACHET

Complications of aesthetic-sclerotherapy. Charles ZARCA

Postural treatment of anti-gravitational telangiectasias with ultrasound mapping of possible feeding veins.

Demetrio GUARNACCIA

Take Home Message. Gilles GACHET

**10H00 > 10H30 | COFFEE BREAK & BOOTH VISIT**

**10H30 > 12H00 | AMPHITHEATER**

**COMMON SESSION SFP/SFMV - THE SUPERFICIAL VENOUS THROMBOSIS IN 2022**

Chairmen: L. KHIDER, S. SOUDET, O. PICHOT

Which etiological assessment ? Wassim MAZLOUM

Which treatment? Results of SFMV practice surveys. Simon SOUDET

Which treatment? Current recommendations - Place of DOAC. Lina KHIDER

Modalities of varicose vein treatment after superficial venous thrombosis? Results of an SFMV practice survey.

Simon SOUDET

Modalities of varicose vein treatment after superficial venous thrombosis? What type(s) of treatment(s) and within what time frame? Olivier PICHOT

Modalities of varicose vein treatment after superficial venous thrombosis? Which associated treatments?

Sérgolène DEBRUYNE

**10H30 > 12H00 | ROOM LOUIS ARMAND**

**WORKSHOP 1 - THE PHLEBECTOMY** (on registration)

Experts : Frédéric CHANTREL & Pierre COMBES

Phlebectomy is a very old technique allowing the removal of segments of superficial veins after staged skin incisions. For a while it fell into disuse, following the advent of thermal ablation techniques in particular, but phlebectomy is now coming back into fashion. Indeed, a particular attention is given by practitioners to make it less invasive.

This workshop will describe this technique through an exchange with experienced practitioners and videos. The aim is also to know its indications, its pitfalls and its risks.

**10H30 > 12H00 | ROOM AB**

**WORKSHOP 2 - ENDOVENOUS THERMAL ABLATION** (on registration)

Experts : Bertrand CHAUZAT et Jean-Dominique ALLART

Thermal endovenous ablation has become in a few years the gold standard in the treatment of varicose veins of the saphenous trunk. The two most used techniques are radiofrequency and endovenous laser, as they are reimbursed in France.

More and more French vascular practitioner practice these techniques and it is not conceivable that the new generation is not trained in these methods.

*This workshop proposes to describe the course of these procedures, their indications and contraindications, the undesirable effects and also to give you tips and tricks to optimize your procedures. A time will also be devoted to the handling of the equipment.*

**10H30 > 12H00 | ROOM CD**

**WORKSHOP 3 - MANAGEMENT OF VARICOSE VEIN RECURRENCE** (on registration)

Experts : René MILLERET & Luc MORAGLIA

The recurrence of varicose veins represents for many of us the most complex part of phlebology. Indeed, no two recurrences are alike and therefore each treatment must be personalised. This requires

a meticulous clinical and ultrasound examination, in search of the leak points of the recurrence. Its treatment is often based on hybrid interventions that may combine sclerosis, thermal ablation and/or surgery and recently also glue.

*This workshop will review the different types of recurrence and, through clinical cases, discuss the possible therapeutic options.*

**12H00 > 12H15 | LUNCH DISTRIBUTION**



**12H15 > 13H15 | ROOM LOUIS ARMAND**

**SYMPOSIUM MEDTRONIC** (free / on registration)

**DIAGNOSIS AND THERAPY OF PELVIC CONGESTION SYNDROME**

Speakers : Perrine ECHEGUT & Quentin SÉNÉCHAL

Medtronic



**12H15 > 13H15 | AMPHITHEATER**

**SYMPOSIUM KREUSSLER** (free / on registration)

**SCLEROTHERAPY, THE RIGHT PROTOCOL FOR A STANDARDIZED TREATMENT.**

Speakers : Matthieu JOSNIN & Nicolas NÉAUME

**kreussler**  
PHARMA

**13H15 > 13H30 | COFFEE BREAK AND BOOTH VISIT**

**13H30 > 13H45 | AMPHITHEATER**

**LECTURE OF HONORARY PRESIDENT - M. TOBIAS HIRSCH**

CVD - an important occupational disease of the western world

**13H45 > 15H30 | AMPHITHEATER**

**LASER THERMAL TREATMENT**

Chairman : T. HIRSCH, N. NÉAUME & B. CHAUZAT

Introduction & Speakers presentation. Nicolas NÉAUME

History and action of the endovenous laser. Bertrand CHAUZAT

Laser procedure (demonstration videos). Frédéric CHANTREL

Thermal materials vigilance. Sébastien GRACIA

Review of the laser literature. Nicolas NÉAUME

Laser in incontinent and recurrent perforators veins? Tobias HIRSCH

EHIT EFIT : management in 2023. Lowell KABNICK

Status of the laser in Tunisia. Oussama KAMOUN



### 13H45 > 15H15 I ROOM LOUIS ARMAND

#### WORKSHOP 6 - SCLEROTHERAPY: THE NEW DEAL (on registration)

Experts : Fannie FORGUES & Matthieu JOSNIN

Following accidents, the rules for the use of sclerosing products have been clarified. The contraindications have been extended.

*This workshop will provide you with an update on these changes and the implications for your practice.*

### 13H45 > 15H15 I ROOM AB

#### WORKSHOP 5 - INITIAL DUPLEX SCAN / MAPPING / MARKING (on registration)

Experts : Olivier PICHOT & Jean-Marc DIAMAND

The first consultation of a patient for a venous pathology is a key moment. The echo-doppler examination is only one part of it, a tool for diagnosis and therapeutic planning. It will lead to the realization of a venous cartography in case of pathology found, which will be the support of the information to give to the patient, a precious pre-therapeutic help for the practitioner and a legal obligation.

If a thermal ablation or a surgery is scheduled, the day before the intervention, in most cases, a cutaneous marking of the varicose vein is performed.

*This workshop proposes to review the key moments of the first consultation, the sequences and good maneuvers to carry out a complete echo-doppler examination in phlebology, through a didactic and practical session. Some tips and tricks will also be presented to optimize the time spent for a marking.*

### 13H45 > 15H15 I ROOM CD

#### WORKSHOP 4 - PERFORATORS MANAGEMENT (on registration)

Experts : Gilles GACHET & Fabrice ABBADIE

Incompetent perforators are often the cause of recurrent varicose veins when they have not been diagnosed or when their role in the pathophysiology of a varicose vein has been poorly assessed. This is understandable as there are a large number of perforators and an ultrasound examination of each perforator is not feasible in current practice. Their treatment is often carried out as a second-line treatment, hence the importance of follow-up and also of having given the patient information about this possibility during the initial examination.

*This workshop will provide a reminder of the anatomy but above all, through clinical cases and cartographies, it will be possible to better understand the physiopathology of perforators and thus to better identify those that may be the cause of varicose recurrence. The different types of treatment will also be discussed..*

### 14H00 > 16H00 I ROOM 1

#### SNMV AC

### 15H30 > 15H35 I AMPHITHEATER

#### CANDELA'S WORD

### 15H35 > 15H40 I AMPHITHEATER

#### URGO'S WORD

---

#### 15H40 > 16H00 | COFFEE BREAK & BOOTH VISIT

---

### 16H00 > 18H30 I AMPHITHEATER

#### PHARMACOVIGILANCE, SCLEROTHERAPY AND TRIBUTARIES

Chairman : M. JOSNIN, T. HIRSCH, L. MORAGLIA, G. GACHET, & O. PICHOT

ZOOM - Pharmacovigilance of serious adverse reactions and sclerosing agents. Charles KHOURI

Pharmacovigilance and Sclerotherapy in France: the reality of the figures. Luc MORAGLIA

ZOOM LIVE - Sclerosing foam with concentration <1% - what do we know about safety and efficacy?

Eberhard RABE

Treatment of tributaries and recurrences with a diameter < or = 4 mm. Pierre OUVRY

Why and how to reduce the vein diameter for chemical ablation? Gilles GACHET

Why and how to classify pathological tributaries? Validation project of a classification. Olivier PICHOT

Sclerotherapy as a selective and reflux-oriented treatment of Giacomini's vein insufficiency.

Agnieszka NOWAK TARNAWSKA

Macrofoam:a new sclerotherapy technique for subdermal veins. Pauline RAYMOND MARTIMBEAU

The simultaneous use of sclerotherapy and endovenous thermal ablation. Tobias HIRSCH

Foam - short track to ulcer healing. Tobias HIRSCH

Sclerotherapy 2022 - Lessons learned. Birgit KAHLE

Take Home message. Luc MORAGLIA



# Friday, December 2nd

08H00 > 08H30 | WELCOME & BOOTH VISIT

## 08H30 > 10H00 I AMPHITHEATER

### V-WIN FOUNDATION SESSION

(live broadcast from the congress SWAPCARD application, scan here >)

Chairmen: P. RAYMOND-MARTIMBEAU, S. GIANESINI, M. JOSNIN, & N. NÉAUME

Opening.

**Sclerotherapy along the decades.** Jean-Luc GILLET

**World Around.** Maurizio PAGANO, Ravul JINDAL, Thomas JAMMES, Wassila TAHAN

**Superficial endovenous treatments today.** Makoto MO

**Top Expert World Around.** Massimo DANESE, Nicolas NÉAUME, Lorena GRILLO, Rodrigo RIAL

**Needs for a better phlebology future.** Stanley ROCKSON

**Top Expert World Around.** Deena AL QEDRAH, Christopher PITTMAN, Paolo VALLE, Matthieu JOSNIN

**Best near East North Africa evidence - based comment.** Zaza LAZARASHVILI, A. FAKHRY

Open Discussion.

**Honorary Final Remarks.** Joseph CAPRINI, Matthieu JOSNIN, Nicolas NÉAUME, Oscar BOTTINI, Willy CHI



10H00 > 10H30 | COFFEE BREAK & BOOTH VISIT

## 10H30 > 12H15 I AMPHITHEATER

### RADIOFREQUENCY TREATMENT

Chairmen: P. RAYMOND-MARTIMBEAU, M. JOSNIN, S. GIANESINI, O. PICHOT & L. KABNICK

Opening. Matthieu JOSNIN

**History and mode of action of radiofrequency.** Olivier PICHOT

**Radiofrequency procedure (demonstration videos).** Matthieu JOSNIN

**Chronic venous disease hemodynamic treatment by segmental shrinkage.** Sergio GIANESINI

**Comparison of the 3 radiofrequencies.** Isaac NYAMEKYE

**Review of the literature.** Yacine OUDRHIRI

**New radiofrequency probe.** Lowell KABNICK

**Radiofrequency in incompetent perforators and recurrences?** René MILLERET

**Take Home message.** Olivier PICHOT

## 10H30 > 11H15 I ROOM LOUIS ARMAND

### WORKSHOP CANDELA (free on registration)

### TREATMENT OF LOWER LIMB VARICOSEITY WITH LASER Nd:YAG 1064nm

Chairmen: K. GUENOUN & N. PROS

**Presentation of the device and its technology.** Nicolas PROS

**Live treatment of a patient (varicosities of the lower limbs).** Nicolas PROS

**Questions and Answers**



## 10H30 > 12H00 I ROOM LOUIS AB

### WORKSHOP 7 - UNION WORKSHOP (free / on registration)

Experts : Bruno GUILBERT & Annie HECQUET

As every year, this workshop will allow you to keep up to date with the news of the CCAM concerning our profession and the actions taken by the union of our profession to defend our specialty with our supervisors.

## 10H30 > 12H00 I ROOM CD

### WORKSHOP 8 - COMPRESSION IN ALL ITS INDICATIONS (on registration)

Experts : Monira NOU-HOWALDT & Pierre OUVRY

Compression is the oldest and best known treatment in the field of phlebology. Medical research has led to a better understanding of its effects, particularly on the lower limbs, and to the development of compression systems adapted to different pathologies. The wide choice of compression systems available allows us to find a solution that is adapted and correctly accepted by the patient to relieve him/her of his/her pain.

This workshop will allow you to clear your head on the biophysical mechanisms of compression, the correct indications for wearing compression and the expected benefit, the different types of compression available on the market and the different application techniques.

You will be surprised to find that compression, when properly understood and handled, is a valuable aid, also in the consultation, to meet the demands of your patients.

## 10H30 > 12H00 I ROOM 1

### WORKSHOP 10 - OPTIMIZATION OF C1 TREATMENT (on registration)

Experts : Karima GUENOUN & René MILLERET

Sclerotherapy remains the reference technique to erase telangiectasias.

This workshop proposes several technical devices allowing to treat small lesions with better results:

Seeing better: description of the magnifying glasses and the Connected Glasses

Injecting better: the best material and the right technique

Cooling: for an analgesic and anti-inflammatory effect

Compressing: by peri-vascular injection

## 12H15 > 12H30 | LUNCH DISTRIBUTION

## 12H30 > 13H30 I AMPHITHEATER

### SYMPOSIUM BIOLITEC (free / on registration)

### BENEFITS AND LIMITATIONS OF LASER IN THE TREATMENT OF VENOUS MALFORMATIONS.

Benefits and limitations of laser in the treatment of venous malformations.

Annouk BISDORFF-BRESSON & Lionel BOURGEOIS



## 12H30 > 13H30 I ROOM LOUIS ARMAND

### SYMPOSIUM SERVIER (free / on registration)

### CHRONIC VENOUS DISEASE AND CARDIOVASCULAR RISK

Chairmen: V. CREBASSA & J.-J. MOURAD

Why and how to save saphenous veins? Paul PITTLUGA

Is venous insufficiency linked to an increased cardiovascular risk? Jean-Jacques MOURAD

Recent breakthroughs in venous wall degradation. Vincent CREBASSA



## 13H30 > 13H45 | COFFEE BREAK & BOOTH VISIT

# Friday, December 2nd



## 13H45 > 15H30 | AMPHITHEATER

### ULCERS

Chairmen: D. BARCAT, M. S. GOHEL, M. NOU-HOWALDT & Y. OUDRHIRI

**Leg ulcers: the 8 questions.** Yacine OUDRHIRI

**After ESCHAR and EVRA, what are the unanswered questions for modern venous ulcer management?**

Manj S. GOHEL

**Ulcers of rare causes.** Ulrike MICHON-PASTUREL

**Tools to assess arteriopathy in leg ulcers.** Damien BARCAT

**Compad study: first results of Compad 1 and presentation of Compad 2.** Monira NOU-HOWALDT

**Working in a wound center/working in a private practice, what are the differences?** Patrick BANDON

**Video 1 - The skin graft.** Monira NOU-HOWALDT

**Video 2 - The biopsy.** Yacine OUDRHIRI

**Video 3 - Jetox Detersion.** Fannie FORGUES

## 13H45 > 15H30 | ROOM LOUIS ARMAND

### AESTHETICS

Chairmen: B. CHAUZAT, K. GUENOUN

**Cellulitis and venous insufficiency. Diagnosis and treatment.** Philippe BLANCHEMAISON

**Place of epigenetics in vascular medicine.** Valérie LEDUC

**Hand and foot sclerotherapy.** Marios VALSAMIS

**Telangiectasias & varicosities. Limit of sclerotherapy and place of the vascular laser.** Karima GUENOUN

**Superficial venous aneurysms.** Marios VALSAMIS

**Type V lipoedema: frequent and not well known.** Jean-Marc CHARDONNEAU

**Medical assistant: example in our practice.** Pierre COMBES

**Discussions & Take home message.**

## 13H45 > 15H15 | ROOM AB

### WORKSHOP 9 - PELVIC VENOUS DISORDERS (on registration)

Experts : Perrine ECHEGUT & Quentin SÉNÉCHAL

Pelvic congestion syndrome is a painful condition resulting from chronic pelvic venous insufficiency and leading to varicose veins in the perineum and legs.

Although there are asymptomatic forms, pelvic congestion syndrome is implicated in a proportion of women's chronic pain. As with endometriosis for gynaecologists, vascular physicians are faced with an increasing demand for screening for pelvic congestion syndrome.

This workshop will provide a review of the anatomy of the pelvic and perineal region, the haemodynamic abnormalities that should be investigated and describe the procedure for an abdomino-pelvic echo-doppler examination. A point will also be made on the other complementary examinations to be requested and the treatments currently available.

## 13H45 > 15H15 | ROOM CD

### WORKSHOP 11 - NON-TUMESCENT, NON-THERMAL TREATMENT (on registration)

Experts : Nicolas FALVO & Wassim MOKADDEM

Vascular physicians have a number of techniques available for the treatment of saphenous veins. The most widely used are ultrasound-guided foam sclerosis (UGFS) and thermal ablation (TA) by radiofrequency or laser. Tumescent-free ablation techniques have been developed for several years. These techniques allow treat saphenous veins larger than 6 mm in diameter, as with thermal endovenous procedures (radiofrequency and laser). One of them uses a cyanoacrylate glue: the VenaSeal, the only procedure of this type currently available in France. It is an endovenous technique but there is no thermal destruction.

This workshop will explain the principle of the action of cyanoacrylate glue on the vein, the results of studies, the indications and non-indications for the use of cyanoacrylate glue, the specific material of the VenaSeal kit, the visualization of a procedure thanks to a video and the tips and tricks of experienced practitioners.

## 15H30 > 16H00 | PAUSE CAFÉ & VISITE DES STANDS PARTENAIRES

## 16H00 > 18H00 | AMPHITHEATER

### NTNTNS TREATMENT

Chairmen: N.NÉAUME & K. CHAKKOUR

**Opening.** Nicolas NÉAUME

**History and action of the glue.** Sébastien GRACIA

**Why I started using glue.** Karol CHAKKOUR

**Glue process.** Nicolas NÉAUME

**ZOOM - Review of the literature on glue.** Kathleen GIBSON

**Can glue have a future in incompetent perforators and recurrences ?** Christoph BERNHEIM

**Interest of the glue compared to other methods.** Nicolas FALVO

**Take home message.** Nicolas NÉAUME

## 16H00 > 17H30 | ROOM LOUIS ARMAND

### HIGH VOLUME FLOW OF AVF

Chairmen: M. HANOY, C. SESSA, L. CHAUSSAVOINE, P. CHAGUÉ & F. ABBADIE

**High volume flow : clinical aspects.** Fabrice ABBADIE

**Functionnal stenosis with high volume flow.** Laurent CHAUSSAVOINE

**Mid and long term clinical consequences of high volume flow.** Mélanie HANOY

**When angioplasty lead to high volume flow : how to avoid to create a high volume flow after angioplasty?**

P. CHAGUÉ

**Which surgical treatment for high volume flow of AVF?** Carmine SESSA

**Take Home Message.**

## 17H30 > 19H00 | ROOM LOUIS ARMAND

### OPEN COMMUNICATIONS SESSION

Chairmen: René MILLERET & Marios VALSAMIS

**CO-001 - Diagnosis and follow-up of superficial venous thrombosis (SVT) and deep venous thrombosis (DVT) with 3D ultrasound: standardized use of new technologies.** Edoardo CERVI

**CO-002 - How to improve the results of telangiectasia sclerotherapy?** René MILLERET

**CO-003 - Superficial venous aneurysms and their treatment. Case report and literature review.** Marios VALSAMIS

**CO-004 - Comparative study on classical ultrasound-guided sclerotherapy approaches and rationale interest of the transverse in plane approach for the phlebologist.** Sammi ZERROUK

**CO-005 - A prospective multicentre randomized clinical trial comparing endovenous laser ablation, using a 1470 nm diode laser in combination with a Tulip-Tip™ fiber versus radiofrequency (Closure FAST™ VNUS®), in the treatment of primary varicose veins.** Anne-Catherine KEMPENEERS

**CO-006 - Non-invasive treatment of incontinent perforators by ultrasound therapy: case series.** Maxime de DEKEN

**CO-007 - Feedback on the use of virtual reality headset, music therapy and conversational hypnosis during endovenous heat treatment procedures.** Jérémie LAURENT

**CO-008 - Patterns for great saphenous sparing in varicose vein treated with hifu (sonovein®) analysis of 90 cases.**

Paulo CASONI

## 18H00 > 19H00 | AMPHITHEATER

### RECOMMENDATIONS

Chairmen: F. FORGUES, S. GIANESINI & M. JOSNIN

**ZOOM - Classification of pelvic pathology.** Kathleen GIBSON

**ZOOM LIVE - European guidelines on sclerotherapy.** Eberhard RABE

**Recommendations of ESVS 2022.** Marianne de MAESENEER

from 19H30 | CONGRESS DINNER (on registration)



# Saturday, December 3rd

**07H45 > 08H15 | WELCOME & BOOTH VISIT**

**08H15 > 10H00 I ROOM AB**

## YOUNG PHLEBOLOGISTS SESSION

Chairmen: T. JAMMES & Y. OUDRHIRI

A guide for the young liberal vascular physician. Gabriel KNAFO

Phlebectomy: instructions for use. Flavien KIMOKO

A different way to train. Yacine OUDRHIRI

Endovenous heat treatment : Tips & Tricks. Thomas JAMMES

Diagnosis and treatment of venous malformations. Yacine OUDRHIRI

Discussions

**09H00 > 10H00 I ROOM LOUIS ARMAND**

## NTNT MOCA TREATMENT (french-polish session)

Chairmen: K. CHAKKOUR, M. JOSNIN & N. NÉAUME

Opening. Matthieu JOSNIN

MOCA's history and mode of operation. Karol CHAKKOUR

MOCA process. Nicolas FALVO & Wassim MOKADDEM

MOCA literature review. Grzegorz BOROWSKI

First french MOCA results. Nicolas FALVO & Wassim MOKADDEM

Take Home Message.

**10H00 > 10H30 | COFFEE BREAK & BOOTH VISIT**

**10H30 > 12H00 I ROOM LOUIS ARMAND**

## PHLEBECTOMY

Chairmen: P. COMBES, P. KERN, S. CHASTANET & A-A. RAMELET

Complications of phlebectomy. How to limit them? How to treat them? Philippe KERN

ASVAL and small saphenous vein. Paul PITTLUGA

The pitfalls in phlebectomy, which areas, which types of veins, which types of patients to avoid to start.

Sylvain CHASTANET

Phlebectomies: other locations (hands, periorbital veins, upper limbs). Albert-Adrien RAMELET

Treatment of tributaries, sclerotherapy or phlebectomy. The best treatment is? Sébastien GRACIA

Les controverses :

- One-shot versus 2-stage treatment on large tributaries. Pierre OUVRY & Sébastien GRACIA

- Muller's hook versus other hooks. Emilie DAUPHIN & Albert-Adrien RAMELET

- Operating room versus office surgery. Paul PITTLUGA & Sébastien GRACIA

- Sedation or not sedation. Paul PITTLUGA & Philippe KERN

**10H30 > 12H00 I ROOM AB**

## TOPOGRAPHIC ECHO-ANATOMY OF THE POPLITEAL FOSSA AND THE SCARPA TRIANGLE

Speakers: Vincent CREBASSA & Jean-François UHL

Opening.

Popliteal fossa and small saphenous vein.

Great saphenous vein at the Scarpa.

Discussions.

**10H30 > 12H30 I ROOM 1**

## UNIVERSITY DEGREE PARIS 6

Speakers: Catherine POLIDORI (Head of pedagogical service) & Albert-Claude BENHAMOU (President of the National Academy of Surgery).

**12H00 > 12H30 I AMPHITHEATER**

## TAKE HOME MESSAGE & BEST ORAL COMMUNICATION AWARDS

**12H30 > 13H15 | COCKTAIL**

**13H15 > 13H45 I ROOM 2**

## SFP GA

# Faculté / Faculty

## LE COMITÉ SCIENTIFIQUE / THE SCIENTIFIC COMMITTEE

**Matthieu JOSNIN**, Président de la SFP / SFP's President – LA ROCHE s/YON (France)  
**Fannie FORGUES** – TOULOUSE (France)  
**Nicolas NÉAUME** – TOULOUSE (France)

## LA FACULTÉ / THE FACULTY

Fabrice ABBADIE – VICHY (France)  
Deena AL QEDRAH – DUBAI (Emirats Arabes Unis)  
Jean Dominique ALLART – AMIENS (France)  
Patrick BANDON – TALENCE (France)  
Damien BARCAT - LIBOURNE (France)  
Albert-Claude BENHAMOU – PARIS (France)  
Annouk BISDORFF-BRESSON – PARIS (France)  
Philippe BLANCHEMAISON – PARIS (France)  
Grzegorz BOROWSKI – LUBLIN (Pologne)  
Oscar BOTTINI - BUENOS AIRES (Argentine)  
Marie-Ange BOULESTEIX – CAHORS (France)  
Lionel BOURGEOIS – MARSEILLE (France)  
Joseph CAPRINI – CHICAGO (Etats-Unis)  
Paulo CASONI – PARMES (Italie)  
Edoardo CERVI – BRESCIA (Italie)  
Pierre CHAGUÉ - NEUILLY S/ SEINE (France)  
Karol CHAKKOUR – VARSOVIE (Pologne)  
Frédéric CHANTREL – NOUMEA (Nouvelle Calédonie)  
Sylvain CHASTANET – MONACO (Monaco)  
Laurent CHAUSSAVOINE – CAEN (France)  
Bertrand CHAUZAT – BERGERAC (France)  
Willy CHI – EL DORADO HILLS (Etats Unis)  
Pierre COMBES – BIARRITZ (France)  
Vincent CREBASSA – MONTPELLIER (France)  
Massimo DANESI – ROME (Italie)  
Emilie DAUPHIN – NANCY (France)  
Maxime de DEKEN – ROUBAIX (France)  
Marianne de MAESENEER – ROTTERDAM (Pays Bas)  
Ségolène DEBRUYNE - LA MADELEINE (France)  
Jean-Marc DIAMAND – GRENOBLE (France)  
Perrine ECHEGUT – PARIS (France)  
Nicolas FALVO - DIJON (France)  
Fannie FORGUES – TOULOUSE (France)  
Gilles GACHET – VOIRON (France)  
Sergio GIANESINI – FERRARA (Italie)  
Kathleen GIBSON – WASHNIGTON (Etats-Unis)  
Jean-Luc GILLET – BOURGOIN-JALLIEU (France)  
Manj S.GOHEL - CAMBRIDGE (Royaume-Unis)  
Sébastien GRACIA - LA ROCHELLE (France)  
Lorena GRILLO - COSTA RICA (Costa Rica)  
Demetrio GUARNACCIA – NAPLES (Italie)  
Karima GUENOUN – AUCH (France)  
Bruno GUILBERT – BOIS-GUILLAUME (France)  
Mélanie HANOV – ROUEN (France)  
Annie HECQUET - GRUCHET LE VALASSE (France)  
Tobias HIRSCH - HALLE SUR SAALE (Allemagne)  
Thomas JAMMES – TOULOUSE (France)  
Ravul JINDAL – MOHALI (Inde)  
Matthieu JOSNIN - LA ROCHE SUR YON (France)

Lowel KABNICK - NEW YORK (Etats\_Unis)  
Birgit KAHLÉ – LUBECK (Allemagne)  
Oussama KAMOUN – SFAX (Tunisie)  
Anne-Catherine KEMPENEERS – LOUVAIN (Belgique)  
Philippe KERN – BERNE (Suisse)  
Lina KHIDER – PARIS (France)  
Charles KHOURI - GRENOBLE (France)  
Flavien KIMOKO – MONTPELLIER (France)  
Gabriel KNAFO – EVRY (France)  
Jérémie LAURENT – NIMES (France)  
Zaza LAZARASHVILI – TBILISSI (Géorgie)  
Valérie LEDUC - PARIS (France)  
Wassim MAZLOUM – GRENOBLE (France)  
Ulrike MICHON-PASTUREL – PARIS (France)  
René MILLERET – PEZENAS (France)  
Makoto MO – YOKOAMA (Japon)  
Wassim MOKADDEM – TOULOUSE (France)  
Luc MORAGLIA – BORDEAUX (France)  
Jean-Jacques MOURAD – PARIS (France)  
Nicolas NÉAUME – TOULOUSE (France)  
Monira NOU-HOWALDT – MONTPELLIER (France)  
Agnieszka NOWAK TARNAWSKA – MADRID (Espagne)  
Isaac NYAMEKYE – LONDON (Royaume Unis)  
Yacine OUDRHIRI – TOULOUSE (France)  
Pierre OUVRY - St AUBIN S/ SCIE (France)  
Maurizio PAGANO – MILAN (Italie)  
Olivier PICHT – GRENOBLE (France)  
Paul PITTLUGA – PARIS (France)  
Christopher PITTMAN - LITTLE ROCK (Etats Unis)  
Nicolas PROS – RODEZ (France)  
Eberhard RABE – BONN (Allemagne)  
Albert-Adrien RAMELET – BERNE (Suisse)  
Pauline RAYMOND MARTIMBEAU – MONTREAL (Canada)  
Rodrigo RIAL – MADRID (Espagne)  
Stanley ROCKSON – STANFORD (Etats Unis)  
Gianluigi ROSI – PEROUSE (France)  
Quentin SENECHAL – PARIS (France)  
Carmine SESSA – GRENOBLE (France)  
Simon SOUDET – AMIENS (France)  
Laurent SPINI - PONT DE BEAUVOISIN (France)  
Wassila TAHA - LE CAIRE (Egypte)  
Lorenzo TESSARI – VERONE (Italie)  
Jean-François UHL – PARIS (France)  
Paolo VALLE – ROME (Italie)  
Marios VALSAMIS ATHENES (Grece)  
Charles ZARCA – ANNEMASSE (France)  
Sammi ZERROUK - ST AVOLD (France)



ILS SOUTIENNENT  
les 80<sup>es</sup> Journées de la Société Française de Phlébologie

**SERVIER**

**bio  
LITEC**

**Medtronic**

**kreussler**  
PHARMA



**CANDELA**

**LSO**  
MEDICAL

**SIGVARIS**  
GROUP



**arjo**

**URGO**  
MEDICAL  
Healing people®

**MSI**  
Technology & Diagnostics

**mindray**

POLY-MED Solutions  
Equipment médical & imagerie  
**SAMSUNG**  
clarius

**Flow**   
soulage les jambes lourdes et douloureuses

**PIERREBOISMAIN-US**



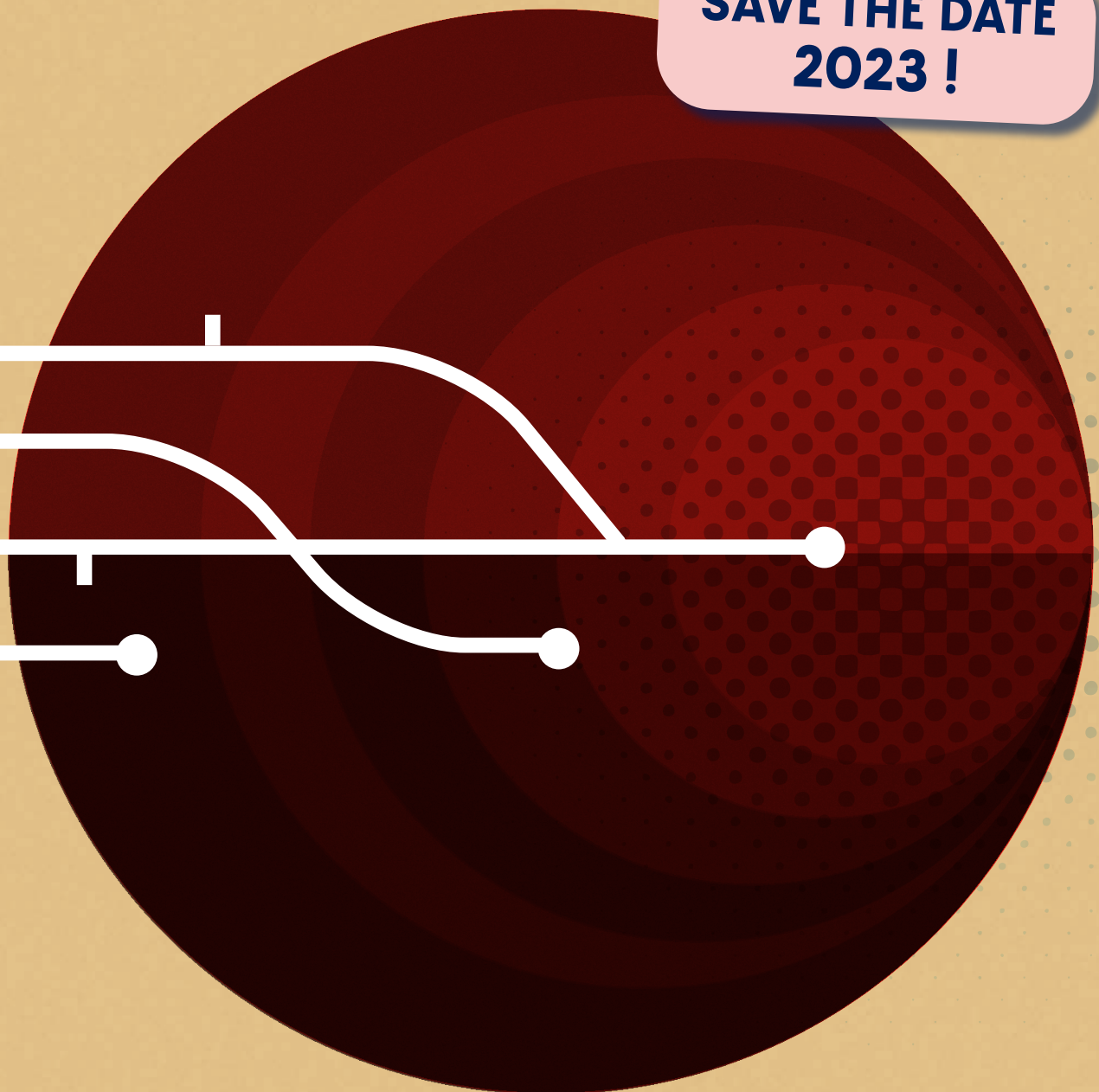
**REVITIVE**  
Health

# 81<sup>es</sup> Journées de la SFP Paris

14, 15 & 16  
décembre 2023

PULLMAN PARIS BERCY

SAVE THE DATE  
2023 !



organisées par EMERGENCE PCO  
[www.SFCongres.com](http://www.SFCongres.com)

SOCIÉTÉ  
FRANÇAISE DE  
**Phlébologie**