

**21**  
**ÈME**

**CONGRÈS**  
**DE LA SOCIÉTÉ**  
**FRANÇAISE**  
**DE MÉDECINE**  
**VASCULAIRE**



**armv**  
*Med. Opération*

**TOULOUSE**

**28 septembre**  
**1<sup>er</sup> octobre**

**2022**

**PALAIS DES CONGRÈS**  
**PIERRE BAUDIS**

**PROGRAMME**

Vers une médecine  
vasculaire innovante  
& responsable

## COMITE D'ORGANISATION

---

Alessandra BURA-RIVIERE, Philippe LEGER, *Co-présidents du congrès*

- Luc MALLARD (*Président ARMV Midi-Pyrénées*)
- Vincent BERNADET
- Agnès CADENE
- Corinne ELHARAR
- Caroline FAIVRE-CARRERE
- Valérie GUYOT
- Guillaume HÜBSCH
- Thomas JAMMES
- Sébastien LABRO
- Julie MALLOIZEL-DELAUNAY
- Wassim MOKADDEM
- Nazhi NEJJAR
- Hélène PARADIS
- Nicolas VAYSSE

## COMITE SCIENTIFIQUE

---

Julie MALLOIZEL-DELAUNAY, Présidente du Comité Scientifique

- Sophie BLAISE
- Alessandra BURA-RIVIERE
- Joël CONSTANS
- Francis COUTURAUD
- Pascal GIORDANA
- Christine JURUS
- Philippe LACROIX
- François-Xavier LAPEBIE
- Philippe LEGER
- Guillaume MAHE
- Tristan MIRAULT
- Isabelle QUERE
- Gabrielle SARLON-BARTOLI
- Stéphane VIGNES
- Alexandra YANNOUSTOS

## COMITE D'EVALUATION EN SALLE

---

- Christophe BONNIN
- Roselyne CASTELLI
- Anne-Sophie DEBUSE
- Sabine DURERO
- Jennifer HAMPTON
- Joëlle-Y. LAFFONT
- Violaine MARICOURT NGUYEN HUYNH

## EDITO

---

La Société Française de Médecine Vasculaire a 20 ans cette année. Le thème de notre congrès 2022 : La Médecine Vasculaire Innovante et Responsable montre qu'elle est toujours tournée vers les défis futurs.

Les innovations sur le métier de médecine vasculaire de demain seront évoquées : Quel sera le métier de demain, avec quelles nouvelles techniques, dans quelle équipe multidisciplinaire, quelle place à l'intelligence artificielle.

Toutes les classes thérapeutiques qui concernent notre spécialité sont en perpétuelle évolution et nous évoquerons les nouveaux hypolipémiants, antidiabétiques, anticoagulants, le développement vaccins ARN dans leurs différents usages. Les stratégies de prise en charge évoluent aussi dans les pathologies que nous traitons quotidiennement comme la maladie thrombo-embolique veineuse ou l'artériopathie des membres inférieurs.

Comment ne pas se tourner vers l'espace à Toulouse. Une session complète est consacrée à la relation entre l'espace et les vaisseaux. Les thèmes abordés donneront un éclairage sur l'état actuel des connaissances sur ce sujet. Quel retentissement cardiovasculaire pour les voyages dans l'espace, quelles sont les retombées des recherches réalisées dans l'espace, dans la pratique médicale quotidienne, comment permettre à l'être humain de s'adapter dans ces futures conditions de vie.

L'avenir c'est aussi l'écologie de la santé, une session complète sera consacrée à ce sujet.

Les sessions habituelles et celles des groupes de travail de la société seront aussi présents lors des sessions spécifiques tout en conservant le fil conducteur du congrès la médecine vasculaire innovante responsable.

Au plaisir de vous accueillir à Toulouse !

Philippe LEGER & Alessandra BURA-RIVIERE  
Co-Présidents du congrès



**MERCREDI**  
**28**  
**SEPTEMBRE**

<b>13h00 - 18h30</b>		<b>HALL D'ACCUEIL</b>
<b>Accueil des participants</b>		
<b>13h30 - 14h00</b>		<b>EXPOSITION</b>
<b>Pause-café et visite de l'exposition et des Posters</b>		
<b>14h00 - 14h30</b>		<b>SALLE CARAVELLE</b>
<b>Inauguration du congrès</b>		
<b>14h00</b>	Discours d'inauguration du congrès	<b>A. Bura-Riviere J. Malloizel-Delaunay L. Mallard P. Léger</b>
<b>14h10</b>	De nos jours à sa création : les 20 ans de la SFMV	<b>M.-A. Sevestre-Pietri A. Bura-Riviere</b>
<b>14h00 - 17h00</b>		<b>SALLE ARGOS</b>
<b>ATELIER : Cas particuliers d'hypertension artérielle</b>		<b>Expert</b> L. Amar <b>Responsables pédagogiques et animation</b> A. Corne J. Hampton
Atelier organisé par la SFMV		
<b>14h30 - 17h30</b>		<b>SALLE ARIANE 2</b>
<b>ATELIER : Médecine vasculaire et gestes d'urgence</b>		<b>Expert</b> S. Samy-Modeliar-Remond <b>Responsables pédagogiques et animation</b> C. Gaillard L. Mallard
Atelier organisé par l'ARMV Midi-Pyrénées		
<b>14h30 - 16h00</b>		<b>SALLE CARAVELLE</b>
<b>Perspectives pour la pratique future de l'écho-Doppler vasculaire</b>		<b>Modérateurs</b> M. Dadon P. Giordana O. Pichot <b>Secrétaire de Séance</b> W. Mokaddem
Organisée par le Groupe de Travail Ultrasons de la SFMV		
Intention pédagogique :		
La médecine vasculaire connaît depuis des années une évolution structurelle, de pratique et technologique. Si ces évolutions vont plutôt vers le progrès avec des connaissances plus fines, des domaines d'action plus grands et du matériel plus avancé, la pratique va être opposée au nombre décroissants des médecins. L'objectif de cette session est d'évoquer les moyens qui peuvent répondre à cette nouvelle situation, les aides au diagnostic, les aides au traitement qui pourront rendre la tâche moins difficile.		
<b>14h30</b>	Introduction	
<b>14h35</b>	Démographie du médecin vasculaire	<b>P. Goffette</b>
<b>14h45</b>	Formation vasculaire des DIU ETUS et DIU EA	<b>J. Roumy</b>

14h57	Discussion	
15h00	Protocoles types de délégation aux manipulateurs supervisés par un médecin vasculaires : exemples ; • Dépistage AAA, • Dépistage et bilan d'extension de l'athérome chez le sujet asymptomatique (TSAO, MI), • Surveillance de stents des membres inférieurs	J.-P. Laroche
15h12	Discussion	
15h15	Les outils de la délégation. Innovations techniques et implications pratiques : miniaturisation au lit du patient, en médecine générale et télé-médecine	G. Detriche
15h27	Discussion	
15h30	Intelligence artificielle et échographie : une innovation de rupture pour la prise en charge en médecine vasculaire	A.-L. Rousseau
15h42	Table ronde avec l'amphi dont : la certification comme garde-fou ?	A. Diard M. Dadon J.-P. Laroche J. Roumy
15h54	Discussion	
15h57	Évaluation de la session	

## 14h30 - 16h00

## AUDITORIUM SAINT EXUPERY

### L'ulcère de jambe en 2022 : en route vers une médecine connectée, innovante et durable

Organisée par le groupe de travail Plaies et cicatrisation de la SFMV

Intention Pédagogique :

Le groupe de travail SFMV Plaies et cicatrisation a le plaisir de présenter une session inédite, basée sur une médecine e-connectée, l'innovation et sur des prescriptions maîtrisées. La médecine du futur se veut écologique, économique et responsable tout en préservant la qualité des soins auprès de nos patients. La médecine 3.0 est en marche grâce au développement de la télé-médecine et la pandémie à la COVID a permis une explosion des outils de télécommunication, offrant ainsi aux patients et aux soignants une offre de soins y compris dans les zones de désert médical. La télé-médecine permet d'aider, de guider, d'accompagner et de rassurer soignants et patients grâce à la coordination des soins, l'accès rapide à une expertise médicale et grâce à l'optimisation du parcours de soins des patients. La médecine de demain, c'est également, une prescription plus responsable qui s'inscrit dans la durée en respectant l'écologie de la plaie tout en maîtrisant les coûts et en évitant l'émergence de nouvelles souches microbiennes et les résistances aux antibiotiques. Enfin, la prise en charge des plaies en 2022, c'est aussi des nouveautés technologiques qui accélèrent la cicatrisation et/ou complètent les traitements standards des plaies difficiles à cicatriser.

### Modérateurs

B. Ally  
S. Blaise

### Secrétaire de Séance

V. Bernadet

14h30	Accès à une expertise en plaie, de la télé-médecine au Foot truck	D. Barcat
14h40	Développement durable et cicatrisation	J. Malloizel-Delaunay
14h50	Techniques innovantes : Télé-éducation thérapeutique	P. Léger C. Faivre Carrere
15h05	Techniques innovantes : Quoi de neuf dans la prise en charge des plaies du pied diabétique	J. Martini
15h20	Techniques innovantes : Écologie bactérienne et ulcère de jambe : vers une prescription plus responsable	S. Boisset
15h35	Techniques innovantes : Accélération de la cicatrisation : quelles alternatives aux pansements modernes ?	M. Nou Howaldt
15h50	Take Home message	C. Jurus
15h55	Discussion / Questions	
16h05	Evaluation de la session	

## 16h00 - 16h30

## EXPOSITION

Pause-café et visite de l'exposition et des Posters

## 16h30 - 18h00

## SALLE CARAVELLE

Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur l'artériopathie non athéromateuse

Modérateurs

Les artériopathies non athéromateuses sont des pathologies peu fréquentes, qui doivent toujours interpeller les cliniciens. Dans cette session les situations les plus fréquentes seront passées en revue, afin d'optimiser en pratique leur diagnostic, suivi et prise en charge.

<b>16h30</b>	Dissection spontanée cervico-céphalique : bilan et prise en charge	<b>J.-M. Olivot</b>
<b>16h45</b>	Apport diagnostique de l'échographie dans les artériopathies non athéromateuses	<b>M. Dadon</b>
<b>17h00</b>	Quel bilan en cas de suspicion d'aortite ?	<b>T. Mirault</b>
<b>17h15</b>	Artériopathies des membres inférieurs d'origine embolique	<b>J. Constans</b>
<b>17h30</b>	Dissection spontanée des artères rénales	<b>L. Amar</b>
<b>17h45</b>	Discussion générale	
<b>17h55</b>	Evaluation de la session	

**16h30 - 18h30**

**AUDITORIUM SAINT EXUPERY**

### **Nouvelles pratiques de la compression**

Organisée par la Comité Interface Compression (CIC)

JUSTIFICATION :

Comme lors de chaque congrès annuel de la SFMV, le groupe de travail C.I.C (Comité Interface Compression) vous invite à avoir un regard particulier sur le traitement compressif, et ses multiples facettes, toujours dans le but d'améliorer son observance et au final la qualité de vie de nos patients.

Actuellement, il n'existe aucune recommandation ni consensus sur la compression en cas d'atteinte artérielle et peu de données dans la littérature. C'est dans ce contexte que depuis le printemps 2021, nous vous proposons, à vous, MV libéraux ou hospitaliers, travaillant ou non dans un centre de « plaies et cicatrisation », de participer à une étude prospective et observationnelle, pour évaluer vos pratiques professionnelles en cas de prescription d'une compression chez un patient porteur de plaie(s) chronique(s) de la jambe ou du pied et souffrant d'AOMI : C'est l'étude COMPAD 2 dont les objectifs sont d'analyser la compression choisie, le mode de sélection à travers l'évaluation vasculaire ainsi que la tolérance et l'efficacité de cette compression. Grâce à la participation active de plus d'une trentaine de médecins vasculaires à travers toute la France, une centaine d'inclusions a pu être faites. Lors de cette session nous vous présenterons les premiers résultats de COMPAD 2 qui pourraient laisser espérer des retombées, sur la prescription du traitement compressif en cas d'AOMI et pourquoi pas l'ouverture vers de futures études comparatives sur l'efficacité et la tolérance de la compression.

La seconde partie de la session sera pratico-pratique afin de répondre à des situations particulières. Améliorer ses connaissances sur la Compression c'est également mieux maîtriser ses diverses indications, connaître les dernières nouveautés et les avancées pour une meilleure prescription, une meilleure observance et une autonomisation de nos patients.

**Modérateurs**

P. Carpentier

I. Quere

**Secrétaire de séance**

S. Labro

<b>16h30</b>	Introduction	<b>C. Elbhar-Pouchoux</b>
<b>16h35</b>	Fiche "Vous et votre compression" : Méthodologie et élaboration d'une fiche d'éducation thérapeutique : Présentation de la fiche compression	<b>S. Guinemer C. Elbhar-Pouchoux</b>
<b>16h50</b>	Discussion	
<b>16h55</b>	Etude COMPAD 2 : 100 patients inclus. Résultats intermédiaires de l'étude	<b>M. Nou Howaldt J.-F. Auvert</b>
<b>17h20</b>	Discussion	
<b>17h25</b>	Place des dispositifs de compression ajustables, dans l'autonomisation des patients	<b>I. Quere</b>
<b>17h40</b>	Discussion	
<b>17h45</b>	La parole est aux Industriels de la compression, partenaires de la SFMV : Bas et bandes : le bon usage pour quel patient ? INNOTHERA, MEDI FRANCE, SIGVARIS, THUASNE, URGO	<b>O. Crisan D. Sion O. Joassard E. Martin C. Vandenkoornhuyse</b>
<b>18h00</b>	Les réponses aux questions que se posent les jeunes médecins vasculaires	<b>S. Adham</b>
<b>18h10</b>	Synthèse	<b>P. Carpentier I. Quere</b>



**JEUDI  
29  
SEPTEMBRE**

**07h15 - 18h30****HALL D'ACCUEIL****Accueil des participants****07h30 - 08h30****SALLE SPOT****La maladie thrombo-embolique veineuse chez le patient obèse**

Petit-Déjeuner débat organisé par VIATRIS

**Modérateurs**

M.-A. Sevestre-Pietri

La prise en charge de la thrombose veineuse profonde chez le patient obèse

**L. Khider**

La prise en charge de l'embolie pulmonaire chez le patient obèse

**O. Sanchez****08h30 - 10h00****SALLE CARAVELLE****Innovation en médecine vasculaire : vers un nouveau métier**

Intention Pédagogique :

La médecine vasculaire est au carrefour de nombreuses spécialités. C'est une spécialité transversale et diversifiée qui est en plein essor. Cette session est l'occasion de faire le point sur l'évolution de cette discipline en abordant les innovations en terme de formation, d'outils diagnostiques et les différents cursus qu'elle propose...une projection vers la médecine vasculaire de demain.

**Modérateurs**

L. Khider

M.-A. Sevestre-Pietri

**Secrétaire de séance**

L. Mallard

**08h30** Les nouvelles techniques de formation : ECOS, simulation...**O. Rauzy****08h45** Un interne à votre cabinet ? Maitres de stage en médecine vasculaire, statut de docteur junior**A. Bura-Riviere****09h00** Les modalités d'exercice en médecine vasculaire : pour un choix éclairé**P. Léger****J. Malloizel-Delaunay****09h15** Nouvel acteur de santé : infirmière en pratique avancée**I. Quere****09h30** Intelligence artificielle: quelle place potentielle en médecine vasculaire**H. Marin****09h45** Discussion / questions**09h55** Evaluation de la session**09h30 - 12h00****SALLE ARGOS****ATELIER : Gestion d'une dyslipidémie en 2022 : quoi de neuf ?**

Atelier organisé par la SFMV

**Expert**

A. Gallo

**Responsables pédagogiques et animation**

J. Decamps Le Chevoir

J.-Y. Laffont

**09h30 - 12h00****SALLE GUILLAUMET 2****ATELIER : Les fistules artérioveineuses. Cartographie et surveillance**

Atelier organisé par la SFMV

**Expert**

O. Pichot

**Responsables pédagogiques et animation**

V. Comte

S. Durero

**Pause-café et visite de l'exposition et des Posters****10h30 - 11h35****SALLE CARAVELLE****Thérapeutiques cardiovasculaires en situations particulières**

Organisée par la SFMV et la Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique

Intention pédagogique :

Les progrès scientifiques ont permis une amélioration majeure de la prise en charge de nombreuses pathologies cardiovasculaires. De nombreux enjeux restent à régler, afin que ces améliorations puissent pouvoir bénéficier au plus grand nombre de nos patients. Parmi ces principaux enjeux, il semble crucial de pouvoir adapter la thérapeutique aux populations prises en charge –y compris les populations particulières non représentées dans les essais thérapeutiques. Une connaissance des propriétés pharmacologiques des molécules, et des conditions de leur validation dans les essais thérapeutiques est donc nécessaire, afin de maintenir l'objectif de personnalisation des thérapeutiques.

**Modérateurs**

L. Bressollette

G. Mahe

**Secrétaire de séance**

P. Léger

**10h30** Faut-il adapter les doses de AOD pour MTEV chez la personne âgée ?

**O. Hanon**

**10h40** Discussion

**10h45** Interaction médicamenteuses dans l'utilisation des AOD en cours de cancer : quelle pertinence clinique ? Quelle attitude ?

**L. Bertoletti**

**10h55** Discussion

**11h00** Antihypertenseurs et grossesse : comment gérer ?

**B. Duly**

**11h10** Discussion

**11h15** Anticoagulation et insuffisance rénale : où en sommes-nous en pratique ? En dialyse ? Chez le transplanté ?

**P. Mismetti**

**11h25** Discussion

**11h30** Evaluation de la session

**10h30 - 12h35****AUDITORIUM SAINT EXUPERY****Session 1 de communications libres orales****Modérateurs**

M.-C. Courtois

F.-X. Lapebie

A. Long

**Secrétaire de séance**

C. Elharar-Bergo

**10h30** Hémorragies gastro-intestinales majeures chez les patients anticoagulants pour une maladie thrombo-embolique veineuse

**J. Catella-Chatron**

**10h40** Inflammation, adipogenèse et lymphangiogenèse : modèle expérimental de lymphœdème

**M. Andrade**

**10h50** Identification des facteurs prédictifs d'évolution de l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs chez le diabétique de type 2

**S. Tan**

**11h00** Exploration par échographie-Doppler des anomalies artérielles cervicales de l'adulte drépanocytaire

**N. Belkeziz**

**11h10** Ulcères digitaux sclérodermiques : importance de la pression artérielle digitale. A propos des données de l'étude SCLEROCAP

**S. Blaise**

**11h20** Évaluation du bénéfice de la revascularisation dans les sténoses artérielles rénales athéromateuses

**L. Wang**

**11h30** Place du traitement thermique endoveineux dans le syndrome de Klippel Trenaunay : à propos de deux cas

**Y. Oudrhiri**

**11h40** Etude descriptive et comparative du suivi de patients avec sténose significative artérielle rénale

**L. Gey**

**11h50** Traitement non invasif des veines perforantes incontinentes par échothérapie : série de cas

**M. De Deken**

**12h00** Dysplasie fibromusculaire : une étiologie sous-estimée des dissections artérielles périphériques spontanées

**E.-M. Cordeanu**

**12h10** Intérêt d'une filière de soin spécifique de la maladie thromboembolique veineuse au sein du CHU d'Amiens

**S. Soudet**

<b>12h20</b>	Etude descriptive d'une cohorte prospective de patients avec anévrisme(s) et/ou dissection(s) des artères de moyen calibre	<b>B. Leclercq</b>
<b>12h30</b>	Évaluation de la session	
<b>12h30</b>	Évaluation de la session	
<b>11h35 - 12h35</b>		
<b>Session du Conseil Scientifique SFMV - Bourses de recherche</b>		<b>Modérateurs</b> G. Mahe
<b>11h35</b>	Point sur les activités du Conseil Scientifique de la SFMV	<b>G. Mahe</b>
<b>11h45</b>	Bourse de Mobilité 2020 : Thrombose veineuse des membres supérieurs, stenting veineux iliofémoral	<b>O. Espitia</b>
<b>11h55</b>	Bourse de Mobilité SFMV 2020 : Imagerie IRM du thrombus veineux	<b>C. Hoffmann</b>
<b>12h05</b>	Remise du prix au lauréat de la Bourse de Mobilité 2022 : Étude du liraglutide, agoniste des récepteurs du GLP1, dans la physiologie de l'athérosclérose expérimentale dans un modèle préclinique de lapin	<b>G. Goudot</b>
<b>12h10</b>	Bourse de Recherche SFMV 2021 : présentation des avancées du projet sur l'implication du TREM-1 et des NETs dans la thrombogénèse du SAPL	<b>V. Dufrost</b>
<b>12h20</b>	Remise du prix au lauréat de la Bourse de Recherche SFMV 2022	
<b>12h45 - 13h45</b>		
<b>Thromboprophylaxie en milieu médical : où en sommes-nous en 2022 ?</b>		<b>Modérateur</b> G. Mahe
 <p>Symposium organisé par SANOFI</p>		
<b>12h45</b>	Introduction : enjeux et challenges	<b>G. Mahe</b>
<b>12h49</b>	Thromboprophylaxie chez les patients à l'hôpital	<b>I. Elalamy</b>
<b>13h03</b>	L'obésité fait-elle changer les pratiques en thromboprophylaxie ?	<b>Y. Benhamou</b>
<b>13h17</b>	Les enseignements de la Covid-19	<b>S. Zuily</b>
<b>13h30</b>	Session questions/réponses	
<b>13h40</b>	Conclusions et messages clés	<b>G. Mahe</b>
<b>12h45 - 13h45</b>		
<b>Le patient anticoagulé au cœur de la Réunion de Concertation Pluridisciplinaire Vasculaire</b>		<b>Modérateurs</b> I. Mahe M.-A. Sevestre-Pietri
 <p>Symposium organisé par l'Alliance BMS/PFIZER</p>		
	Léa, 42 ans, ménométrorragie sous traitement pour une TVP	<b>G. Sarlon-Bartoli</b>
	Pierre, 67 ans avec une embolie pulmonaire associée à son cancer digestif	<b>B. Planquette</b>
	Simone, 75 ans avec récurrence d'embolie pulmonaire à 3 mois	<b>L. Bertolotti</b>
<b>13h30 - 14h00</b>		
<b>Pause-café et visite de l'exposition et des Posters</b>		
<b>14h00 - 15h30</b>		
<b>Médecine vasculaire sans frontières : regards croisés</b>		<b>Modérateur</b> A. Bura-Riviere <b>Modérateurs</b>
Session commune de l'ESVM et de la SFMV		

Intention pédagogique :  
La SFMV et la European society for Vascular medicine (ESVM) travaillent ensemble afin de faire émerger et valoriser la pratique des spécialistes de médecine vasculaire/angiologie. Dans cette session, une présentation sera faite par la future Présidente de l'ESVM sur la politique Européenne de formation en médecine vasculaire/angiologie. Des experts internationaux feront ensuite une mise au point sur les situations rares qu'un médecin spécialiste doit reconnaître et savoir orienter.

L. Mazzolai  
**Secrétaire de séance**  
S. Labro

**14h00** Génétique et maladies artérielles rares : quand dégainer ?

**T. Mirault**

**14h15** Maladie artérielles calcifiantes : du gène au patient

**G. Leftheriotis**

**14h30** Dysplasie fibromusculaire dans les artères coronaires et périphériques : pas si rare

**A. Persu**

**14h45** Angiologie sans frontières : comment homogénéiser la formation ?

**L. Mazzolai**

**15h00** Discussion

**15h25** Evaluation de la session

## 14h00 - 16h00

## SALLE CARAVELLE

### Innovation thérapeutique : la médecine vasculaire du futur

Intention pédagogique :

Anticoagulants, antidiabétiques, nouvelles cibles et combinaisons thérapeutiques : la médecine connaît des avancées spectaculaires dans la prévention et le traitement des maladies vasculaires. Cette session se propose de présenter de façon claire et didactique les changements de prise en charge vers lesquels tend notre spécialité, pour être prêts, dès aujourd'hui, aux traitements de demain.

**Modérateurs**

J. Emmerich  
S. Miranda

**Secrétaire de séance**

V. Guyot

**14h00** Nouveaux hypolipémiants: quand et comment les prescrire ?

**V. Bongard**

**14h15** Les nouveaux antidiabétiques

**P. Gourdy**

**14h30** Les nouveaux anticoagulants anti-XI : où en sommes nous ?

**G. Pernod**

**14h45** ARN interférents dans le traitement des maladies chroniques

**M. Azizi**

**15h00** Les nouveautés dans le traitement de l'embolie pulmonaire et ses complications

**O. Sanchez**

**15h15** Les nouveautés dans le traitement médicamenteux de l'AOMI

**F.-X. Lapebie**

**15h30** Discussion / questions

**15h55** Evaluation de la session

## 14h30 - 17h00

## SALLE ARGOS

### ATELIER : Médicaments et Médecine Vasculaire : le B-A-BA de la iatrogénie pour un bénéfice optimal

Atelier organisé par la SFMV

**Expert**

P. Mismetti

**Responsables pédagogiques et animation**

C. Gaillard

J.-Y. Laffont

## 14h30 - 17h00

## SALLE ARIANE 2

### ATELIER : Gestion du risque cardiovasculaire

Atelier organisé par l'ARMV Midi-Pyrénées

**Expert**

M. Elbaz

**Responsables pédagogiques et animation**

P. Léger

## 14h30 - 17h00

## SALLE GUILLAUMET 2

### ATELIER : Anomalies du bilan biologique standard en pathologie vasculaire

Atelier Organisé par l'ARMV Nord Pas De Calais

**Expert**

M. Lambert

**16h00 - 16h30****EXPOSITION****Pause-café et visite de l'exposition et des Posters****16h30 - 18h00****SALLE CARAVELLE****Pharmacovigilance et matériovigilance en Phlébologie interventionnelle**

Organisée par le GT Phlébologie et Technique Thérapeutique de la SFMV et la Société Française de Plébologie

Intention pédagogique :

La Phlébologie a connu une évolution extraordinaire ces deux dernières décennies avec notamment l'émergence d'une branche interventionnelle qui s'est progressivement imposée et est devenue incontournable prenant le relai sur de nombreux actes chirurgicaux notamment dans le traitement des varices. Il est cependant impératif pour le praticien au-delà de l'apprentissage des techniques et de leurs mises à jour régulière, d'en connaître les aspects encore peu développés dans les formations et les congrès mais qui tendent à s'imposer de plus en plus, à savoir la pharmacovigilance et la matériovigilance. Cette session commune aura pour intérêt d'apporter un éclairage sur ces notions fondamentales et également sur les techniques qui pourront demain faire encore avancer la Phlébologie interventionnelle.

**Modérateurs**A. Diard  
M. Josnin**Secrétaire de séance**

W. Mokaddem

**16h30** Pharmacovigilance et Matériovigilance : ce que vous devez savoir pour mieux gérer et mieux comprendre

**M. Josnin**

**16h40** Matériovigilance et ablation thermique

**N. Neaume**

**16h50** Point et retour sur la pharmacovigilance des sclérosants veineux

**H. Bagheri**

**17h00** Techniques d'Ablation Pharmaco-Mécanique des Veines Incompétentes

**W. Mokaddem**

**17h10** Phlébologie et médico-légal le point de vue de l'assureur

**T. Houselstein**

**17h20** Cas clinique ablation thermique

**F. Forgues**

**17h30** Discussion générale

**17h55** Évaluation de la session

**16h30 - 18h00****AUDITORIUM SAINT  
EXUPERY****Une prise en charge innovante & Responsable du lymphœdème**

Organisée par le Groupe de travail Lymphologie de la SFMV

Le lymphœdème est une pathologie chronique, incurable, dont la prise en charge est difficile à mettre en place au quotidien.

Le traitement en physiothérapie basé sur la compression est la pierre angulaire du traitement, associé aux mesures hygiéno-diététiques.

Néanmoins, avec les dernières innovations tant diagnostique que thérapeutique, les lignes bougent et de nouvelles approches sont possibles :

- En génétique et thérapie moléculaire ciblée.
- Dans le parcours de soin, avec la place primordiale de l'éducation thérapeutique et l'expérimentation LYMPORAC 51 en Occitanie, afin que le reste à charge ne soit plus un frein pour nos patients.
- Les différentes possibilités de prise en charge de l'atteinte lymphatique pelvienne qui ne devra pas être négligée.
- Dans les diagnostics différentiels avec notamment le Lipœdème.

Rejoignez-nous pour cette session Lymphologie proposé par le groupe de travail, pour voir plus loin!!

**Modérateurs**S. Mestre-Godin  
A. Tissot**Secrétaire de Séance**

N. Vaysse

**16h30** Génétique et lymphœdème : quel bilan en 2022 ?

**M. Vikkula**

**16h40** Therallymph : Une thérapie génique innovante basée sur l'ARNm pour le traitement du lymphœdème secondaire

**B. Garmy-Susini**

<b>16h50</b>	Accessibilité aux soins : parcours Lymphorac 51	<b>I. Quere J. Malloizel-Delaunay</b>
<b>17h00</b>	Education thérapeutique : le savoir être	<b>S. Vignes</b>
<b>17h10</b>	Lymphœdème, lipoedème : Info ? Intox ?	<b>J.-P. Belgrado J. Malloizel-Delaunay</b>
<b>17h20</b>	Lymphœdème pelviens	<b>C. Fourgeaud</b>
<b>17h30</b>	Discussion / questions	
<b>17h55</b>	Evaluation de la session	

### 16h30 - 17h30

### SALLE SPOT

#### Nouvelle approche dans la prise en charge multifactorielle du risque cardiovasculaire résiduel



Workshop organisé par AMARIN

**Modérateur**  
V. Aboyans

Le risque cardiovasculaire résiduel au-delà du LDL-C	<b>I. Desormais</b>
Les preuves cliniques de réduction des événements cardiovasculaires	<b>J. Ferrieres</b>
Mécanisme d'action et approche pratique	<b>G. Mahe</b>
Discussion	

### 18h00 - 18h30

### SALLE CARAVELLE

#### Assemblée Générale SFMV



**VENDREDI  
30  
SEPTEMBRE**

**08h00 - 18h00****HALL D'ACCUEIL****Accueil des participants****08h30 - 10h00****SALLE CARAVELLE****E(ch)ologie de la Santé**

Intention pédagogique :

Actuellement, la performance du système de santé se concentre sur des critères tels que l'accessibilité, l'efficacité, la qualité, la satisfaction. Si la dimension d'impact sur l'environnement est prise en compte, les décisions stratégiques pourront refléter l'impact du système de santé sur l'environnement... et sur la santé des populations que le système vise à aider. Ainsi, la question croisée de l'écologie et de la médecine est peut-être plus un questionnement pratique, qu'éthique ? Se résume-t-elle à un savant calcul mêlant ressources et coût de la vie, à un rapport bénéfice/risque ? Cette session propose d'aborder la prise en charge des patients vasculaires avec une réflexion éco-responsable.

**Modérateurs**

M. Nou Howaldt

S. Vignes

**Secrétaire de séance**

L. Mallard

**08h30** De la surmédicalisation à l'heureuse sobriété médicale, l'exemple de choose wisely**J.-P. Laroche****08h42** Désescalade thérapeutique**P. Mismetti****08h54** Pertinence des soins chez les patients artériopathes**P. Lacroix****09h06** Inégalité des soins : qui sont les négligés en médecine vasculaire ?**A. Bura-Riviere****09h18** Facteurs influençant les choix thérapeutiques ? L'expérience COVID**S. Zuily****09h30** Discussion / questions**09h55** Evaluation de la session**08h30 - 10h00****AUDITORIUM SAINT EXUPERY****Le CNPMV et vous**

(Collège National Professionnel de Médecine Vasculaire)

**Modérateurs**

P. Goffette

D. Wahl

**Secrétaire de Séance**

A. Thery

**08h30** Les dossiers en cours du CNPMV**C. Jurus****08h45** Maîtrise de stage**S. Zuily****08h55** Les orientations prioritaires et DPC**C. Gaillard****09h10** Enquête sur la démographie des médecins vasculaires hospitaliers**E. Chevrier  
G. Bøge****09h25** Démographie des médecins vasculaires libéraux et commissions de qualification**P. Goffette****09h35** Point sur les sclérosants veineux - ANSM**S. Blaise****09h55** Evaluation de la session**09h00 - 12h30****SALLE GUILLAUMET  
2****ATELIER : Cartographie Veineuse Optimisée : de la Théorie à la Pratique**

Atelier organisé par l'ARMV PACA

**Expert**

J.-F. Auvert

**Responsables  
pédagogiques et  
animation**

C. Elbhar-Pouchoux

C.-E. Gauthier

**10h00 - 10h30****EXPOSITION****Pause-café et visite de l'exposition et des Posters**

**10h30 - 12h35****SALLE CARAVELLE****Session 2 de communications libres orales**

**Modérateurs**  
 W. Mokaddem  
 G. Sarlon-Bartoli  
 S. Soudet  
**Secrétaire de Séance**  
 N. Nejjar

<b>10h30</b>	Evaluation d'une antibiothérapie probabiliste et critères d'infection d'ulcère des membres inférieurs chez 100 patients hospitalisés	<b>E. Couderc</b>
<b>10h40</b>	Évaluation de l'index de pression systolique de cheville et de l'index de pression du gros orteil chez les patients de plus de 70 ans hospitalisés pour ulcère des membres inférieurs	<b>V. Cleofort</b>
<b>10h50</b>	La clonalité hématopoïétique de signification indéterminée est associée à l'infractus du myocarde de la femme jeune	<b>S. Soudet</b>
<b>11h00</b>	Evaluation de la perméabilité et des bénéfices cliniques de la revascularisation endovasculaire chez des patients en ischémie critique atteints de la thromboangéite oblitérante	<b>C. Caudron</b>
<b>11h10</b>	Traitement anticoagulant dans la maladie thromboembolique veineuse (MTEV) associée au cancer – une cohorte nationale Française	<b>L. Bertolletti</b>
<b>11h20</b>	Filtre de la veine cave inférieure : Facteurs de non-retrait	<b>T. Leconte</b>
<b>11h30</b>	Etude de sécurité des anticoagulants oraux d'action directe durant la grossesse	<b>A.-L. Fijeau</b>
<b>11h40</b>	Ménopause et Majoration des risques cardiovasculaires Importance du dépistage. Quelle place pour les traitements hormonaux substitutifs? Une étude en cours	<b>K. Guenoun</b>
<b>11h50</b>	La méthode SFATI, l'oscillométrie "innovante et responsable", ou comment passer d'une estimation à une vraie mesure oscillométrique de la pression artérielle systolique, gage de fiabilité, y compris en cas de rigidité artérielle marquée.	<b>A. Perez-Martin</b>
<b>12h00</b>	Fréquence du lipoedème des membres inférieurs dans une population de patientes consultant pour insuffisance veineuse superficielle symptomatique	<b>D. Rastel</b>
<b>12h10</b>	Traitement endovasculaire des syndromes post-thrombotiques : validation des critères hémodynamiques pour la détection des resténoses veineuses en écho-Doppler	<b>A. Issartel</b>
<b>12h20</b>	Etude descriptive d'une cohorte rétrospective de patients avec dysplasie fibromusculaire	<b>B. Leclercq</b>
<b>12h30</b>	Évaluation de la session	

**10h30 - 12h35****AUDITORIUM SAINT EXUPERY****Session 3 de communications libres orales**

**Modérateurs**  
 S. Jidal  
 S. Mestre-Godin  
 D. Stephan  
**Secrétaire de Séance**  
 A. Thery

<b>10h30</b>	Syndrome de Paget-Schroetter traité par thrombolyse in situ : série de cas et revue de la littérature	<b>M. Talbot</b>
<b>10h40</b>	Evènements cardiovasculaires et mortalité précoce chez les patients revascularisés pour une ischémie critique des membres inférieurs	<b>R. Gaisset</b>
<b>10h50</b>	Cancer & Thrombose : combien de patients vus en pratique clinique courante seraient éligibles à un essai contrôlé randomisé évaluant un anticoagulant oral direct ?	<b>B. Petit</b>
<b>11h00</b>	Epidémiologie, Histoire Naturelle, Diagnostique et Prise en charge de la Thrombophlébite Ovarienne : Revue Systématique de la Littérature et Meta-analyse	<b>M. Monnet</b>
<b>11h10</b>	Comportements de recherche d'information chez les patients atteints de syndrome des anticorps anti-phospholipides en France	<b>M. Noye</b>
<b>11h20</b>	Dissections d'arteres viscerales après prise de fluoroquinolones	<b>L. Wang</b>
<b>11h30</b>	Traitement par Echosclérose à la Mousse des Anomalies Vasculaires à Flux Lent sous Navigation Electromagnétique : Résultats préliminaires de l'étude SCLERONAV	<b>T. Degouy</b>
<b>11h40</b>	L'activité physique dans la pathologie chronique : l'exemple du lymphœdème	<b>C. Fourgeaud</b>
<b>11h50</b>	Relation entre microangiopathie et macroangiopathie chez les patients diabétiques	<b>H. Obeid</b>

<b>12h00</b>	Création d'un outil éducatif numérique innovant pour accompagner les patients dans la gestion de leurs facteurs de risque cardio-vasculaire : PROJET « CARE-S »	<b>V. Sicre-Gatimel</b>
<b>12h10</b>	Etude pronostique des patients hospitalisés pour ischémie chronique critique	<b>G. Sahin Erdogan</b>
<b>12h20</b>	Prévention PRIMORDIALE et Prévention QUATERNAIRE	<b>J.-P. Laroche</b>
<b>12h30</b>	Évaluation de la session	

## 12h30 - 14h00 EXPOSITION

POSTERS		Jury Poster P. Giordana C. Le Hello T. Mirault
P01	Description phénotypique et génotypique des patients atteints de syndrome de Marfan et Marfan apparentés au sein du centre de référence maladie rare de Lorraine	<b>S. Zuily</b>
P02	Trajectoires des D-dimères à l'hôpital comme facteur pronostique de la gravité de la maladie chez les patients atteints de la COVID-19	<b>S. Zuily</b>
P03	Profils épidémiologiques, cliniques et évolutifs de 29 cas d'angio-Behçet sur une série de 124 maladie de Behçet	<b>Z. Nadji</b>
P04	Une cause rare d'HTA secondaire : la maladie de Von Recklinghausen	<b>Z. Nadji</b>
P05	Le syndrome BASCULE : description de 4 cas à Toulouse	<b>L. Bruches</b>
P06	L'artériopathie oblitérante des membres inférieurs chez la femme dans le registre COPART	<b>L. Bruches</b>
P07	Tumeur de Masson : à propos de 3 cas diagnostiqués dans le service de médecine vasculaire au CHU de Toulouse	<b>C. Nzita</b>
P08	Impact de la prise de tamoxifène sur le lymphoedème du membre supérieur après cancer du sein dans une population de femmes suivies pendant 6 mois après réalisation d'une thérapie décongestive intensive	<b>C. Nzita</b>
P09	Séjour thérapeutique d'enfants atteints de lymphœdème primaire des membres inférieurs : une autre façon de pratiquer l'Education Thérapeutique	<b>C. Fourgeaud</b>
P10	Recensement des RCP thrombose en France	<b>S. Soudet</b>
P11	Evolution des actes de chirurgie des varices en France entre 2015 et 2020	<b>K. Ezzaki</b>
P12	Thrombose d'un filtre cave et perforation aortique Revue de la littérature des complications du filtre cave	<b>N. Joseph</b>
P13	Evaluation diagnostique du Nutcracker syndrome entre écho-Doppler, Angio-scanner et phlébographie : étude de cas	<b>F. Wilhelm</b>
P14	WEC THÉRAPIE (VISTACARE) et ulcère de jambe : un traitement innovant et prometteur	<b>M. Nou Howaldt</b>
P15	Accutrack by SIGVARIS GROUP : solution fiable et digitale pour la mesure de l'observance de la compression médicale	<b>E. Grenier</b>
P16	Etude pharmaco-économique et prise en charge des plaies chroniques à l'aide d'un dispositif médical innovant : Système Vistacare®	<b>H. Leothaud</b>
P17	Effets anti-inflammatoires et antioxydants de la Diosmétine-3-o-b-d-glucuronide, métabolite majeur de la Diosmine : éléments de preuves d'après un modèle ex-vivo de fragments de peau humaine	<b>B. Quioc Salomon</b>
P18	Réalité virtuelle et ulcères vasculaires : intérêt de ce type de prise en charge en consultation à l'Unité de Traitement des Plaies Chroniques de l'hôpital Sub Urbain du Bouscat	<b>T. Lamat Cazalet</b>
P19	Effets de l'âge sur la composition structurale, cellulaire et vasculaire du tissu cutané chez la souris	<b>Y. Moreau</b>
P20	Athérome carotidien secondaire au traitement par ITK dans la LMC : intérêt du contraste dans le diagnostic et le monitoring de la plaque	<b>E. Poggi</b>
P21	Complications d'occlusion artérielle sur syndrome anti-phospholipide	<b>B. Karar</b>
P22	Hyperhomocystéinémie et complications vasculaires périphériques : à propos de 2 cas.	<b>I. Kouzmane</b>
P23	Amputation majeure du membre inférieur : expérience du service à propos d'un cas de désarticulation de la hanche	<b>A. Smili</b>

## 12h45 - 13h45 SALLE CARAVELLE

<b>Patients avec MTEV : peut-on améliorer la prise en charge du traitement anticoagulant ?</b>	<b>Modérateurs</b>
--	--------------------



Symposium organisé par BAYER HEALTHCARE

Traitement de la thrombose associée au cancer : sommes-nous prêts à faire évoluer nos pratiques ?

**G. Pernod**

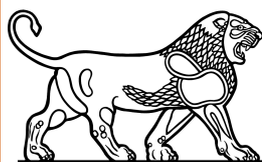
Traitement étendu de l'embolie pulmonaire : des recommandations aux données de "vraie vie"

**N. Meneveau**

**12h45 - 13h45**

**AUDITORIUM SAINT EXUPERY**

**MTEV et cancers, des essais cliniques à la vraie vie**



**LEO**

Symposium organisé par LEO PHARMA

**Modérateur**

M.-A. Sevestre-Pietri

Comment screener au mieux le risque de thrombose chez les patients atteints de cancers

**I. Elalamy**

Patients éligibles aux anticoagulants des essais cliniques aux données de vraie vie

**L. Bertoletti**

Cas patient interactifs en suivant le cheminement des algorithmes AFSOS

**F. Scotte**

**13h30 - 14h00**

**EXPOSITION**

**Pause-café et visite de l'exposition et des Posters**

**14h00 - 15h30**

**SALLE CARAVELLE**

**Quand et comment sonder le cœur des artériopathes ?**

Organisée par la Société Française de Cardiologie (SFC)

Intention pédagogique :

L' AOMI est très souvent liée aux maladies cardiaques et les médecins vasculaires doivent savoir les identifier voire les dépister afin de référer leurs patients aux cardiologues pour une prise en charge coordonnée et globale du patient.

**Modérateurs**

V. Aboyans

D. Stephan

**Secrétaire de séance**

H. Paradis

**14h00** Dépister la maladie coronaire chez le patient AOMI : question résolue ?

**M. Elbaz**

**14h15** Mieux connaître et prendre en charge l'insuffisance cardiaque chez le patient AOMI

**M. Galinier**

**14h30** Fibrillation atriale chez un patient ayant une AOMI : est-ce fréquent ? Quel traitement ?

**A. Rollin**

**14h45** Quel bilan avant une chirurgie vasculaire ? Les nouvelles recommandations de l'ESC 2022

**M. Boukhris**

**15h00** Discussion générale

**15h25** Evaluation de la session

**14h00 - 15h30**

**AUDITORIUM SAINT EXUPERY**

**Risque vasculaire chez la femme**

**Modérateurs**

J. Catella-Chatron

Organisée par le Club des Jeunes Médecins Vasculaires	M. Delrue <b>Secrétaire de séance</b> C. Faivre Carrere
<b>14h00</b> Stratégie EP-TVP chez la femme enceinte	<b>C. Tromeur</b> <b>V. Dufrost</b>
<b>14h15</b> PMA et grossesse : risque thrombotique et gestion des anticoagulants	<b>G. Plu-Bureau</b> <b>L. Khider</b>
<b>14h30</b> Évaluation du risque cardiovasculaire de la femme	<b>G. Sarlon-Bartoli</b> <b>G. Detriche</b>
<b>14h45</b> Risque vasculaire et patients transgenres	<b>N. Johnson</b> <b>C. Fourgeaud</b>
<b>15h00</b> Discussion / questions	
<b>15h20</b> Evaluation de la session	

### 14h00 - 15h00

### SALLE SPOT

<b>Evaluer le risque cardiovasculaire en pratique chez le patient artéritique</b>  Workshop organisé par NOVARTIS	<b>Modérateur</b> A. Bura-Riviere
<b>14h00</b> Introduction	<b>A. Bura-Riviere</b>
<b>14h05</b> Comment évaluer le risque lipidique en pratique clinique ?	<b>J. Constans</b>
<b>14h25</b> Lp(a) et AOMI : où en est-on ?	<b>G. Mahe</b>
<b>14h45</b> Discussion	

### 14h30 - 17h00

### SALLE GUILLAUMET 2

<b>ATELIER : Les pièges vasculaires, suspicion clinique et diagnostic écho-Doppler</b>  Atelier organisé par la SFMV	<b>Expert</b> M. Dadon <b>Responsables pédagogiques et animation</b> P. Jandet A. Zuber
--	---

### 14h30 - 17h30

### SALLE ARGOS

<b>ATELIER : Prise en charge de la MTEV en 2022 : Nouveautés et mise(s) au point</b>  Atelier organisé par la SFMV	<b>Experts</b> F. Couturaud P. Mismetti <b>Responsables pédagogiques et animation</b> M. Gras J.-Y. Laffont
--	--

### 15h30 - 16h00

### EXPOSITION

<b>Pause-café et visite de l'exposition et des Posters</b>	
--	--

### 16h00 - 18h00

### SALLE CARAVELLE

<b>Les vaisseaux de l'espace</b>  Intention pédagogique :	<b>Modérateurs</b> A. Bura-Riviere P. Lacroix
---	---

Depuis sa création en 1989, MEDES (Institut de médecine et de physiologie spatiales) de Toulouse œuvre pour maintenir et contribuer à développer une compétence française en médecine et physiologie spatiales et pour promouvoir les applications de la recherche spatiale dans le domaine de la santé. Cette session est l'occasion de d'aborder les problématiques d'adaptation de l'organisme humain aux voyages dans l'espace, de mieux comprendre les modifications physiologiques des astronautes à leur retour sur Terre et l'impact de l'apesanteur sur vieillissement des artères. Pour ceux qui souhaitent s'évader bientôt vers Mars, cette session vous permettra d'aborder votre futur voyage en toute sérénité !

**Secrétaire de séance**  
G. Hubsch

<b>16h00</b>	Vieillessement cardio vasculaire accéléré dans l'espace ?	<b>P. Arbeille</b>
<b>16h15</b>	Surveillance cardiovasculaire dans l'espace par Télé échographie, depuis le CNES Toulouse: Participation au programme CIPHER NASA (vols de 1an)	<b>P. Arbeille</b>
<b>16h30</b>	Hémostase, thrombose, voyage en avion... et bientôt dans l'espace : quel risque ? Quelle prévention ?	<b>P. Sie</b>
<b>16h45</b>	Influence des nouvelles technologies sur la médecine (comment le spatial modifie la médecine cardiovasculaire)	<b>D. Chaput</b>
<b>17h00</b>	Le SANS ou Space Flight Associated Neuro Ocular Syndrome	<b>M. Kermorgant</b>
<b>17h15</b>	Pharmacologie spatiale : lutter contre le déconditionnement	<b>P. Boutouyrie</b>
<b>17h30</b>	Discussion / questions	
<b>17h55</b>	Evaluation de la session	

**16h00 - 17h30**

**AUDITORIUM SAINT EXUPERY**

### **Médecin Vasculaire de demain**

Organisée par l'AMEVAH

Intention pédagogique :

Nouvelles approches dans l'innovation en médecine vasculaire.  
Connaître une alternative à l'anesthésie ; savoir penser à l'hypnose quand, comment et pour quels patients.  
Connaître l'écho thérapie ses grands principes.  
Jamais la première fois sur un patient : la simulation en médecine vasculaire.  
Intelligence artificielle connaître son implication en médecine vasculaire.  
Enfin savoir utiliser le passé pour l'innovation de demain.

**Modérateurs**  
G. Böge  
E. Chevrier  
**Secrétaire de séance**  
H. Paradis

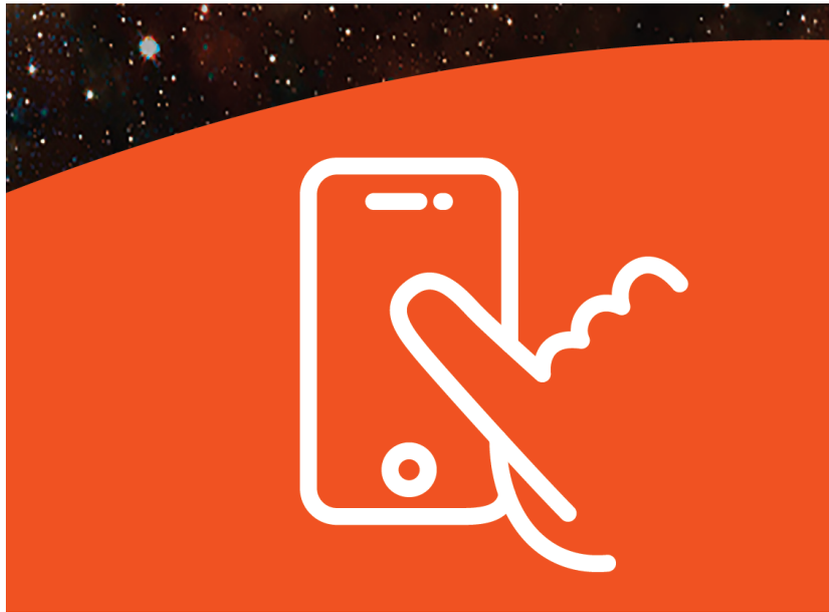
<b>16h00</b>	L'Intelligence Artificielle appliquée à la Médecine vasculaire	<b>J.-L. Bosson</b>
<b>16h10</b>	Les US dans tous leurs états, L'HIFU l'échothérapie	<b>G. Stalnikiewicz</b>
<b>16h20</b>	Développement de la médecine vasculaire: tirer parti des leçons du passé	<b>P. Carpentier</b>
<b>16h30</b>	Hypnose et Médecine Vasculaire, le traitement de l'insuffisance veineuse : Radio-Fréquence, Laser, Echo-thérapie	<b>C. Canevet</b>
<b>16h40</b>	La simulation en santé à des fins pédagogiques	<b>S. Dupas</b>
<b>16h50</b>	Discussion	
<b>17h25</b>	Evaluation de la session	



**SAMEDI**  
**1<sup>er</sup>**  
**OCTOBRE**

<b>08h00 - 12h00</b>		<b>HALL D'ACCUEIL</b>
<b>Accueil des participants</b>		
<b>08h30 - 10h00</b>		<b>SALLE CARAVELLE</b>
<b>Session pratique de discussion autour de cas cliniques interactifs</b>		<b>Modérateurs</b>
Intention pédagogique :		P. Léger
Il s'agit d'une session interactive pour apprendre à mieux réagir face à des situations complexes du quotidien avec la présentation de cas cliniques de patients posant des difficultés de prise en charge.		D. Wahl
		<b>Secrétaire de Séance</b>
		H. Paradis
<b>08h30</b>	Thrombophilie héréditaire : quel traitement en 2022 ?	<b>A. Bura-Riviere</b>
<b>08h40</b>	Discussion	
<b>08h50</b>	Gestion de la MTEV chez l'obèse	<b>F. Couturaud</b>
<b>09h00</b>	Discussion	
<b>09h10</b>	Claudication du sujet jeune	<b>G. Sarlon-Bartoli</b>
<b>09h20</b>	Discussion	
<b>09h30</b>	Diagnostic différentiel de grosse jambe	<b>J. Malloizel-Delaunay</b>
<b>09h40</b>	Discussion	
<b>09h55</b>	Evaluation de la session	
<b>10h00 - 10h30</b>		<b>EXPOSITION</b>
<b>Pause-café et visite de l'exposition et des Posters</b>		
<b>10h30 - 10h45</b>		<b>SALLE CARAVELLE</b>
<b>Remise des prix et relais</b>		
<b>10h30</b>	Remise des Prix de communications orales et posters	
<b>10h40</b>	Présentation du congrès SFMV 2023 à ST Malo	<b>G. Mahe</b>
<b>10h45 - 13h00</b>		<b>SALLE CARAVELLE</b>
<b>Session Recommandations</b>		<b>Modérateurs</b>
INTENTION PEDAGOGIQUE :		F. Couturaud
Émis par différentes sociétés savantes et instances professionnelles nationales et internationales faisant autorité, des consensus et recommandations de prise en charge clinique, diagnostique et thérapeutique concernant la médecine vasculaire au quotidien, vont servir de fil conducteur à cette session.		J.-Y. Laffont
Vous pourrez exprimer vos pratiques en répondant aux cas cliniques interactifs qui introduiront les interventions de nos experts.		<b>Secrétaire de Séance</b>
Le risque thrombotique vasculaire potentiellement lié aux maladies inflammatoires chroniques intestinales (MICI) et sa prévention, d'après un consensus international de 2021 ouvrira la session.		L. Mallard
Puis nous nous intéresserons à la gestion des maladies cardiovasculaires et leur prévention : d'abord en remettant la Lp(a) en scène et son intérêt dans cette indication d'après le consensus 2021 de la Nouvelle Société Francophone d'Athérosclérose (NSFA) ; enfin nous aborderons la prévention primaire du risque cardiovasculaire (RCV) à la lumière des guidelines 2021 de l'European Society of Cardiology (ESC).		
<b>10h45</b>	Présentation	
<b>10h50</b>	Cas cliniques : Thrombose MICI	<b>M. Gras</b> <b>R. Jacquet</b>

<b>11h00</b>	Prévention de la thrombose au cours des maladies inflammatoires chroniques intestinales (MICI)	<b>S. Zuily</b>
<b>11h20</b>	Commentaires cas cliniques et questions	
<b>11h30</b>	Cas cliniques : Prévention Cardiovasculaire	<b>C. Bonnin R. Jacquet</b>
<b>11h45</b>	Prévention cardiovasculaire : place de la Lp(a)	<b>V. Durlach</b>
<b>12h05</b>	Prévention primaire cardiovasculaire : que retenir des recommandations 2021 ?	<b>A. Gallo</b>
<b>12h25</b>	Commentaires cas cliniques et questions	
<b>12h45</b>	Take Home Message	<b>M.-A. Sevestre-Pietri</b>
<b>12h55</b>	Evaluation de la session	



TELECHARGEZ  
L'APPLI MOBILE  
DU CONGRES

Tapez «SFMV»



ou scannez-moi



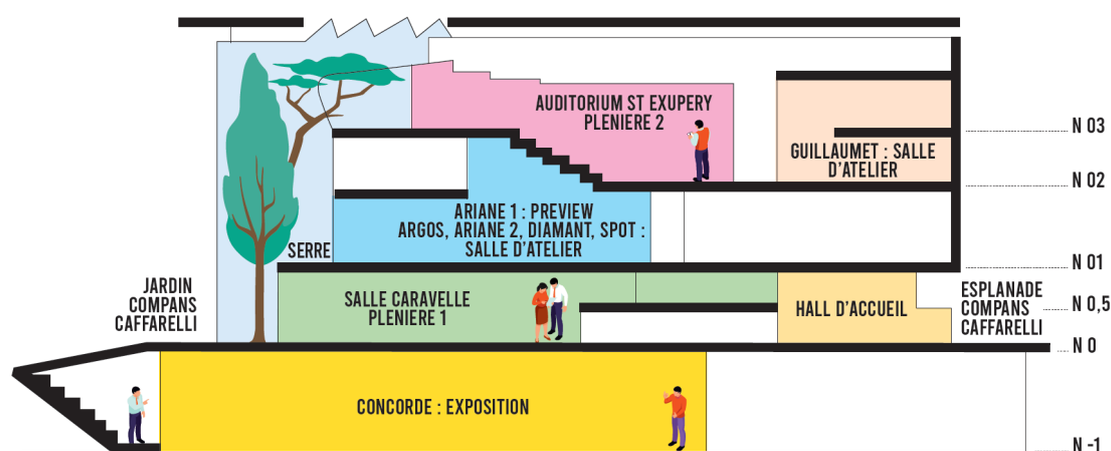
# INFORMATIONS GENERALES

## LE LIEU



Centre de Congrès Pierre Baudis  
11 Esplanade Compans Caffarelli  
31000 TOULOUSE

## PLAN DU CENTRE DE CONGRES



## ACCES



### EN AVION

- 1h10 depuis Paris (plus d'un vol/heure)
- 24 lignes régulières à l'international
- 20 lignes régulières en Europe
- 16 liaisons quotidiennes vers les principales villes de province.

**Navette Aéroport Blagnac** vers Centre des congrès : toutes les 16mn et 20 min le week-end (arrêt Compans-Caffarelli) : [Infos navette](#)

- **Localisation arrêt navette aéroport** : rez de chaussée porte C2, niveau arrivées.
- **Durée du trajet** : de 20 minutes à 45 minutes selon les conditions de circulation
- **Tarifs** : 1 déplacement : 8,50 €



### EN TRAIN

La gare SNCF Toulouse Matabiau. <http://www.sncf.com>

Toulouse à 4h20 de Paris par train rapide, à 2h de Montpellier, à 2h de Bordeaux.

Métro vers Centre de Congrès (accès à pied à 700 m de la gare) jusqu'à arrêt Jeanne d'Arc puis Ligne B Direction Borderouge. Arrêt Compans Caffarelli.



### EN VOITURE

Toulouse est en liaison autoroutière directe avec les principales capitales d'Europe du Nord et du Sud. Réseau autoroutier Paris-Bordeaux-Montpellier à la jonction des autoroutes.

- **A62** (vers Bordeaux),
- **A20** (vers Paris, via Montauban et Limoges),
- **A61** (vers Montpellier et Barcelone),
- **A64** (Foix, Lourdes, Bayonne, San-Sébastien),
- **A66** (Pamiers, Foix, Andorre)
- **A68** (vers Albi et Lyon)
- **A75** (Clermont-Ferrand - Béziers via Le Viaduc de Millau)

### STATIONNEMENT

- Accès direct au parking Q-Park privé de 1000 places.



### TRANSPORT EN COMMUN : TISSEO : 05 61 41 70 70 - <https://www.tisseo.fr>

Accès possible en métro depuis la gare : Ligne A Direction Basso Combo jusqu'à Jean-Jaurès puis ligne B Direction Borderouge jusqu'à Compans Caffarelli.

**EN BUS** : Le Centre de Congrès Pierre Baudis est desservi par les lignes 31, 45, 63, L1, Navette Aéroport

**EN METRO** : L'arrêt de la ligne B Compans Caffarelli est situé à 1 minute à pied du Centre des Congrès. Le métro fonctionne du dimanche au jeudi de 5h15 à minuit et le vendredi et samedi jusqu'à 2h.

**EN TRAM** : Arrêt : Palais de justice puis ligne B arrêt Compans Caffarelli.



## INSCRIPTIONS AU CONGRES



Nous vous rappelons que l'inscription est obligatoire pour tous, y compris pour les membres de la Société Française de Médecine Vasculaire.

Les droits d'inscription comprennent l'accès à toutes les sessions scientifiques, à la documentation (programme du congrès), les pauses-café au sein de l'exposition. Les inscriptions se font en ligne et de façon sécurisée sur le site :

<http://congres.sfmv.fr> - rubrique billetterie.

**Les droits d'inscription seront majorés, y compris pour les membres SFMV après le 31/07/2022.**

Statut d'inscription	Avant le 31/07/22	Après le 31/07/22	Sur place
Membre de la SFMV (à jour de cotisation)	Exonéré	50 €	100 €
Internes, Étudiants en Capacité ou DESC ou DES de Médecine Vasculaire, Paramédicaux (sur présentation de justificatif)	50 €	75 €	100 €
Non membre de la SFMV	250 €	400 €	500 €
Membres sociétés invitées (SFT* et SFC**) (sur justificatif) et pays du Maghreb	150 €		
Soirée du congrès (Vendredi 30/09)	80 €		

\* SFG : Société Française de Thérapeutique.

\*\* SFC : Société Française de Cardiologie

Les participants qui souhaitent devenir membre de la SFMV doivent s'inscrire en ligne sur le site de la SFMV : <http://www.portailvasculaire.fr/espace-sfmv/inscription-la-sfmv> et ce, avant le 15/07/2022.



Après confirmation de leur adhésion, ils bénéficieront des tarifs préférentiels appliqués aux membres de la SFMV, sous réserve du paiement de la cotisation annuelle.

Après le 15/07/2022, ils ne pourront pas bénéficier du tarif préférentiel d'inscription réservés aux membres et devront s'inscrire en tant que non membre.

Pour tout renseignement éventuel, merci de contacter :  
Isabelle DAURIAC, SFMV, CHU Rangueil, Service de Médecine Vasculaire,  
1, Avenue Jean Poulhès, TSA 50032, 31059 TOULOUSE Cedex 9  
Tél. : 05 61 32 29 45 - E-mail : [isabelle.dauriac@sfmv.fr](mailto:isabelle.dauriac@sfmv.fr)

## INSCRIPTIONS AU E-CONGRES



Vous avez la possibilité de vous inscrire et suivre le congrès en virtuel.

Vous pourrez suivre les sessions :

- En direct chaque jour : Sessions de la salle Caravelle.
- En replay chaque soir : Sessions de la salle Caravelle + Sessions de l'Auditorium St-Exupéry.
- Les sessions en replay resteront disponibles pendant 1 mois.

Les inscriptions se font en ligne et de façon sécurisée sur le site : <http://congres.sfmv.fr>, rubrique billetterie.

Statut d'inscription e-congrès	Tarif Médecin	Tarif Etudiant
Membre de la SFMV (à jour de cotisation)	200 €	50 €
Non membre de la SFMV	300 €	100 €

## INSCRIPTION AUX ATELIERS

Inscriptions ateliers	Médecin	Etudiant
Membres SFMV	50 €	25 €
Non Membres SFMV	80 €	50 €

Renseignements et inscriptions en ligne sur le site du congrès.

Emilie TULLIO

94 avenue Victor Hugo, 92140 CLAMART

Tél : 09 54 81 05 22- E-mail : [emilie.tullio@sfmv.fr](mailto:emilie.tullio@sfmv.fr)

## FORMATION CONTINUE

N° d'agrément : **11752583175**.

Demande d'informations auprès d'Isabelle DAURIAC : [isabelle.dauriac@sfmv.fr](mailto:isabelle.dauriac@sfmv.fr)

## PRIX CONGRES



### PRIX DE LA MEILLEURE COMMUNICATION ORALE (6 PRIX DE 300 €)

- Un prix Congrès de 300 € pour la meilleure communication orale sera attribué par un jury pour chacune des 3 sessions de communications orales.
- Un prix « spécial jeunes CJMV » de 300 € pour la meilleure communication orale pour les déposataires souhaitant concourir pour ce prix, sera attribué par un jury CJMV pour chacune des 3 sessions de communications orales.

### PRIX POSTERS

Deux prix de 200 € chacun seront attribués au meilleur poster :

- Prix Poster attribué par le jury
- Prix du Public attribué par les congressistes (urne pour déposer vos bulletins de vote à disposition dans l'Espace Poster de la Zone d'Exposition).

Les résultats seront communiqués le Vendredi 30/09 à 16h00 et les prix remis le Samedi 01/10 à 10h30.

## LOGISTIQUE ET EXPOSITION

Contact : **Sophie GARAFOLI**

Tél : 06.08.49.89.04 - E-mail : [sophiegarafoli@hotmail.com](mailto:sophiegarafoli@hotmail.com)

## DÉJEUNERS



Il n'y a pas de déjeuners prévus lors du congrès.  
Des lunch box seront distribuées lors des symposia.

Des restaurants sont à votre disposition à proximité du Centre de Congrès.

## HÉBERGEMENT



Europa Booking & Services (EBS) est le prestataire officiel de la gestion hôtelière de ce congrès.

Pour votre confort, nous avons réservé des chambres à des tarifs préférentiels. Pour tout complément d'information et pour vos demandes de groupes de plus de 5 chambres, nous vous invitons à contacter EBS, votre interlocuteur privilégié: EUROPA BOOKING & SERVICES / Tél. : 05 17 02 29 29

E-mail : [ebs@europa-group.com](mailto:ebs@europa-group.com)

Pour effectuer votre réservation, cliquez sur le lien suivant : [hébergement](#).

Si vous souhaitez également réserver votre transport via la plateforme EUROPA, voici le lien :

<http://travel-sfmv.europa-group.com/form/fr>

## SOIRÉE DU CONGRÈS

La soirée du congrès est prévue le **Vendredi 30 septembre 2022 à 20h00**  
au **Restaurant Ma Biche sur le toit** (en centre-ville)

Animation musicale et cocktail dînatoire.

Sur inscription préalable obligatoire en ligne (places limitées) sur le site du congrès. Tarif : 80 €.



Belcantor raconte des histoires de vie, de voyages et d'amitiés, des histoires qui appartiennent à Omar Hasan, personnage iconoclaste ancien champion international de rugby et aujourd'hui artiste chanteur, poète des pelouses et des planches. Ces histoires joyeuses et singulières résonneront sous les doigts du pianiste MarcO Poingt dont on pourrait croire que le clavier est le prolongement de ses mains.

Le toucher du pianiste et le raffut de baryton seront les principaux ingrédients de ce récit musical entre classico tango et populo, porté par la tendresse qui émane de ces deux artistes qui cultivent leur grain de folie sans pour autant nous faire perdre la raison.

Chant et textes > Omar HASAN  
Piano > MarcO POINGT  
Conception, texte et mise  
en scène > Patrick JOURDAIN



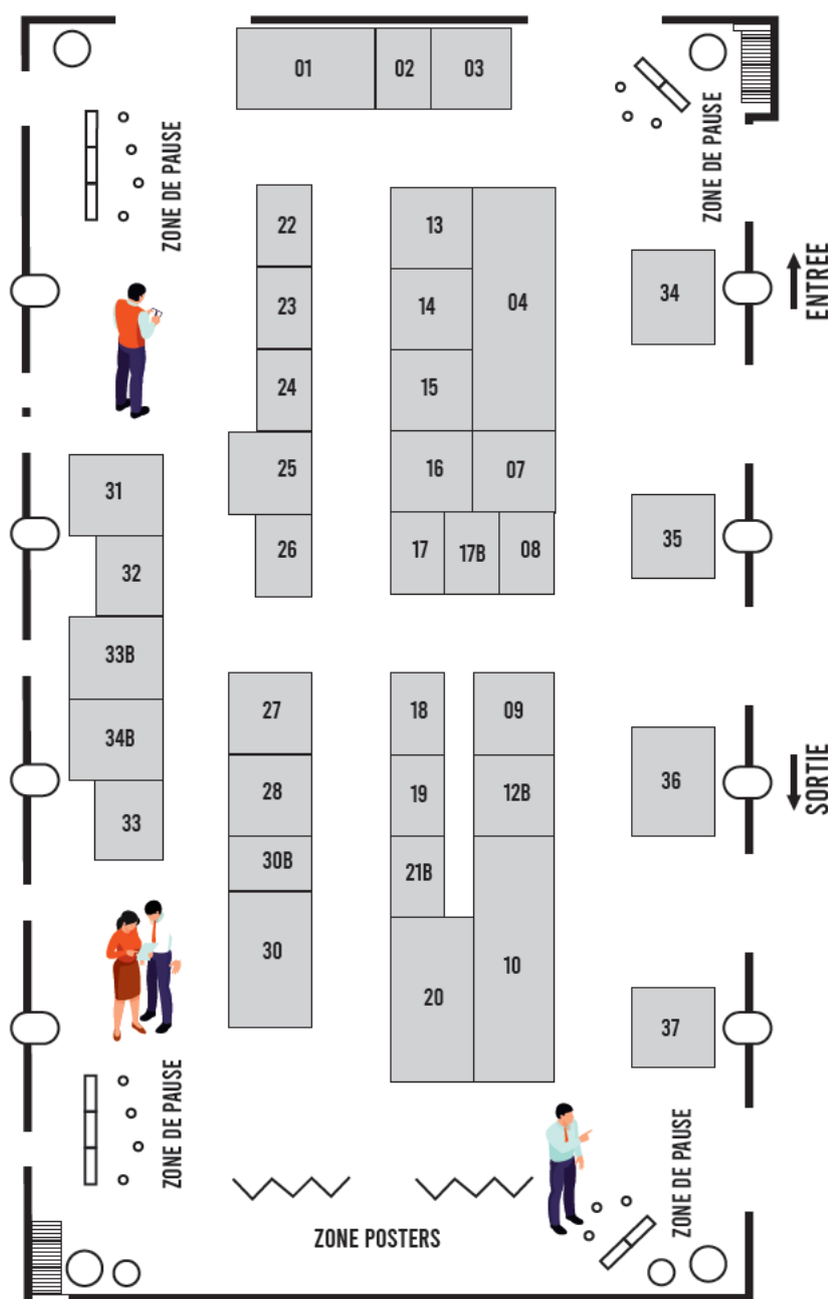
## TRANSPORTS

**AIRFRANCE**    
**Global Meetings & Events**

Réductions sur une très large gamme de tarifs publics sur l'ensemble des vols Air France et KLM, pouvant aller jusqu'à -15% sur les lignes internationales ainsi que des conditions de vente et d'après-vente préférentielles sur les lignes en France métropolitaine (Corse incluse).

- Evènement : **21<sup>e</sup> Congrès de la Société française de Médecine vasculaire**
- Code identifiant : **38096AF**
- Valable au transport du : **21/09/2022 au 08/10/2022**
- Lieu de l'évènement : **TOULOUSE**

## EXPOSANTS



AMARIN .....	33
AMGEN .....	27
ARJO.....	17
BAYER HEALTHCARE .....	4
B.C.M.S .....	17B
BIOLITEC .....	19
BMS .....	10
CANON .....	16
CUTERA .....	2
DINO-LITE.....	33B
DISTEC .....	14
ESAOTE .....	31
FUJIFILM HEALTHCARE FRANCE .....	20
GEMS SCS.....	34B
INNOTHERA .....	7
KREUSSLER PHARMA .....	8
LABORATOIRES PAUL HARTMANN ...	30B
L'OREAL .....	18
LEO PHARMA .....	1
LOHMANN.....	23
LSO .....	25
MEDI.....	3
MEPY SYSTEME .....	21B
MINDRAY .....	37
MSD .....	15
NOVARTIS.....	32
OPEN XTREM .....	24
PHILIPS .....	28
SAMSUNG.....	13
SANOFI .....	36
SFMV .....	FOYER
SIEMENS .....	22
SIGVARIS .....	34
THUASNE .....	9
URGO .....	35
VIATRIS .....	30
VISTACARE .....	26
WEDA LOGICIEL / MESI .....	12B

# ASSOCIATIONS, ARTISANS & SOCIETE

AMROT- HHT  
ASSOCIATIONS MARFANS  
ASSOCIATION VIVRE MIEUX LE  
LYMPHOEDEME  
CFPV  
FAVA-MULTI  
ODPC-MV  
SFMV  
SNMV  
UNIV POITIERS

INFORMATIONS CONGRES  
ECLAD'OR  
HINDIBULLE  
LA COMPAGNIE DU CHOCOLAT  
VANTESONE

PREDICTIS





PHOTOGRAPHE

en téléchargement  
gratuit sur

[www.davidherrero.com/reportages](http://www.davidherrero.com/reportages)

ou scannez-moi

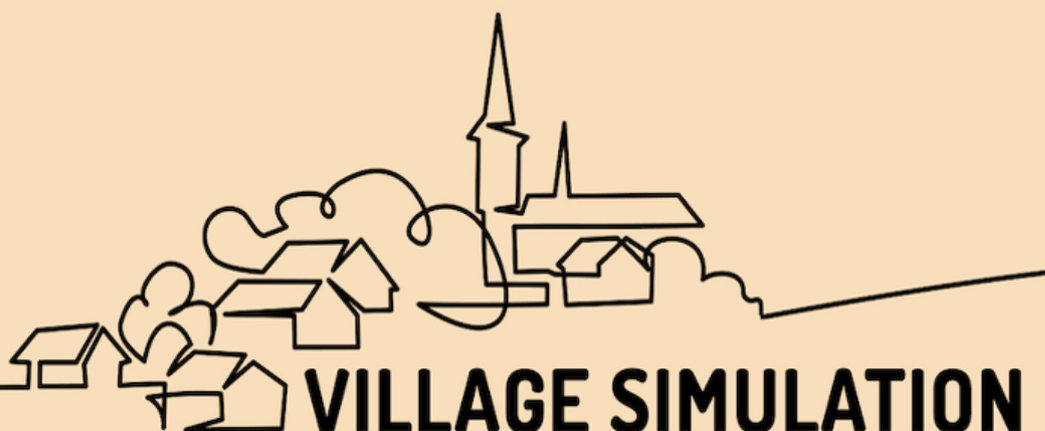


Indentifiant : DH29-SFMV - Login 22



21  
ÈME

CONGRÈS  
DE LA SOCIÉTÉ  
FRANÇAISE  
DE MÉDECINE  
VASCULAIRE



## VILLAGE SIMULATION

La médecine vasculaire est innovante !

# BIENVENUE !

Vous souhaitez :

- vous entraîner à l'échographie vasculaire sur simulateur,
- vous poser des défis pour être compétent en réanimation cardio-pulmonaire,
- vous entraîner à faire une procédure de sclérothérapie « en vrai » ou une procédure endothermique veineuse
- voir comment annoncer une mauvaise nouvelle à un patient ou gérer un patient opposant avec un acteur.

Venez essayer !

Séances gratuites, ouvertes à tous et sans inscription.

**Jeudi 29/09 & Vendredi 30/09 : 09h00 - 18h00**



**SAVE THE DATE**

**57<sup>e</sup>**

**C O N G R È S**



**Collège Français  
de Pathologie  
Vasculaire**

**du 15 au 17 mars 2023**

Maison de la Chimie, Paris

**Plus d'informations :**

**[www.cfpv.fr](http://www.cfpv.fr)**



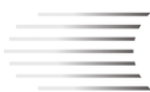
Sous la présidence de **Sophie BLAISE**

## PARTENAIRES

Nous remercions nos partenaires pour leur implication  
et leur aide dans l'organisation de ce congrès.



### PARTENAIRES PLATINIUM



Bristol Myers Squibb™



### PARTENAIRES SILVER



sanofi



### PARTENAIRES DÉCOUVERTE

AMARIN



DU 20 AU 23 SEPTEMBRE 2023

# SAINT-MALO

Palais des congrès Le Grand Large

Exercice  
et pathologies  
vasculaires

22<sup>ème</sup>  
CONGRÈS  
SFMV

Société Française  
de Médecine Vasculaire

IX<sup>th</sup>  
CONGRESS  
OF



European Society  
of Vascular Medicine



Association Régionale de Médecine Vasculaire

