

7^e CONGRÈS ANNUEL DE LA SFMV

Société Française de Médecine Vasculaire

NICE 2008

2-3-4 OCTOBRE

PROGRAMME



Aquarelle originale de Michel Davinroy, D.R.

Innovations Diagnostiques et Thérapeutiques en Médecine Vasculaire



Plus d'info : <http://nice.sfmv.fr>



COMITÉ D'ORGANISATION

- Pascal GIORDANA (Nice), *Président*
- Pierre BARTHELEMY (Marseille)
- Christophe BONNIN (Nice)
- Chantal ELBHAR POUCHOUX (Marseille)
- Vincent ETIEVENT (Sanary s/ Mer)
- Michèle FLAMBART-GRIFFE (Nice)
- Martine MAILLAN MARTIN (Gardanne)
- Bernard MARABELLE (Cannes)
- Elisabeth NIVELLEAU (Aubagne)
- Jean-Noël POGGI (La Valette du Var)
- Valérie QUIRICONI-BAILLEUX (Cagnes s/ Mer)
- Fouad SABBAGH (Nice)
- Tatiana SCARBONCHI (Hyères)
- Et l'ArMV Provence Alpes Côte d'Azur

COMITÉ SCIENTIFIQUE

- QUERE I. (Montpellier), *Présidente*
- ALIMI Y. (Marseille)
- BATT M. (Nice)
- BARTHELEMY P. (Marseille)
- BOZZETTO C. (Nice)
- BRANCHEREAU A. (Marseille)
- ELIAS A. (Toulon)
- FERRARI E. (Nice)
- FRANCESY. (Marseille)
- GIAUFFRET F. (Toulon)
- GUEX J.-J. (Nice)
- HASSEN KOHDJA R. (Nice)
- JOUVEN SICARD J. (Marseille)
- MEDVEDOWSKI A. (Aix en Provence)
- MORANGE P-E. (Marseille)
- SEVESTRE PIETRI M.A. (Amiens).

COMITÉ D'ÉVALUATION INTERNE

- GUIAS B. (Brest)
- SABA J.-C. (Bordeaux)
- SAINT-PAUL M. (Millau)

PARTENAIRES DE LA S.F.M.V.

- BAYER HEALTHCARE
- GANZONI France
- GSK
- INNOTHERA
- LEO PHARMA
- PHARMA 2000
- MEDI FRANCE
- Laboratoire PIERRE FABRE
- SANOFI AVENTIS
- SERVIER
- THUASNE
- TONIPHARM

PARRAINAGE

- Société de Chirurgie Vasculaire de Langue Française (SCV)
- Société Française Neuro-Vasculaire (SFNV)

Mot du Président

Le 7^e congrès de la SFMV se déroulera du 2 au 4 octobre à Nice. Le Comité d'Organisation représenté par l'ArMV PACA a choisi pour thème l'innovation diagnostique et thérapeutique en Médecine Vasculaire.

Lors de ce congrès, deux sessions seront co-organisées avec d'autres sociétés savantes, l'une avec la Société Française Neuro Vasculaire, l'autre avec la Société de Chirurgie Vasculaire de Langue Française. Nous aborderons donc les innovations en chirurgie et la robotique. Nous aurons une session destinée aux sténoses carotidiennes asymptomatiques, et également une session consacrée aux nouveaux traitements anti thrombotiques tant sur le versant artériel que veineux.

Comme chaque année, il y aura la session du Comité Scientifique ainsi que l'Année Vasculaire et les Recommandations. Ces sessions ainsi que les communications libres reflètent l'activité incessante de la Société Française de Médecine Vasculaire et de la Médecine Vasculaire en général.

Le samedi matin, la session FMC aura pour particularité, cette année, d'être le reflet de ce qui aura été fait dans les ateliers de discussion interactifs, c'est-à-dire les innovations dans la prévention secondaire de la maladie athéromateuse.

Bien sûr, tout au cours du congrès seront organisés les ateliers pratiques avec la participation active des ArMV régionales.

La SFMV a, depuis toujours, le souci d'un label de qualité ; les sessions seront donc évaluées de manière interactive par les participants grâce à un système de boîtier. Il y aura aussi une évaluation externe des sessions. Le congrès apportera bien sûr une validation FMC pour les participants. Cette validation, sera cette année totalement numérique. Chaque participant enregistré à une session pourra par l'intermédiaire du site <http://nice.sfmv.fr> évaluer celle-ci et obtenir de ce fait ses points de FMC.

Enfin, la SFMV et le Comité d'Organisation vont organiser une conférence grand public le samedi après midi. Cette conférence est parrainée par la CPAM et la ville de Nice. Elle sera animée par Marielle Fournier, journaliste à Téva. Trois thèmes seront abordés lors de trois débats de trente minutes : veines et voyage, tabac et artères et nouvelles thérapeutiques dans l'insuffisance veineuse chronique.

La CPAM sera présente tout au long du congrès où elle présentera son programme d'aide aux médecins dans l'éducation du patient "SOPHIA".

Toute l'équipe du Comité d'Organisation vous attend pour ce congrès d'automne sur la baie des Anges.

Pour le Comité d'Organisation
Pascal Giordana

SYNOPSIS DU PROGRAMME

	JEUDI 2 OCTOBRE	VENDREDI 3 OCTOBRE	SAMEDI 4 OCTOBRE
08:00-08:30	Accueil des participants	Accueil des participants	Accueil des participants
08:30-09:00	ATELIERS MALADIE THROMBO-EMBOLIQUE VEINEUSE	ATELIERS CONTROVERSES ET INNOVATIONS EN CHIRURGIE VASCULAIRE <i>Co-organisée avec la Société de Chirurgie Vasculaire (SCV)</i>	RECOMMANDATIONS
09:00-09:30			
09:30-10:00			
10:00-10:30	INAUGURATION Pause-café, visite des stands	Pause-café, visite des stands	Pause-café, visite des stands
10:30-11:30	ATELIERS ANNÉE VASCULAIRE	ATELIER SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE SFMV	SÉANCE FMC : "PRÉVENTION SECONDAIRE DANS LES ARTÉRIOPATHIES PÉRIPHÉRIQUES"
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-12:45			DISCOURS DE CLÔTURE
12:45-13:45	<p>Symposium organisé par PIERRE FABRE "Nouveau concept et avancées cliniques dans la compression médicale élastique"</p> <p>Déjeuner-débat organisé par GSK "Controverses dans la prise en charge ambulatoire de la MTEV"</p>	<p>Symposium organisé par LEO PHARMA "Thrombose et Cancer"</p> <p>Déjeuner-débat organisé par SANOFI-AVENTIS BMS "Enjeux du dépistage de l'AOMI"</p>	
13:45-14:00	DÉJEUNER CONGRÈS	DÉJEUNER CONGRÈS	
14:00-14:30	ATELIERS ANTI-THROMBOTIQUES	ATELIERS ARTÈRES ET CERVEAU <i>Co-organisée avec la Société Française Neuro-Vasculaire (SFNV)</i>	
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30	Pause-café, visite des stands	Pause-café, visite des stands	
16:30-17:00	ATELIERS COMMUNICATION ORALES VEINES	ATELIERS COMMUNICATION ORALES ARTÈRES 1	COMMUNICATION ORALES ARTÈRES 2
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30	ASSEMBLÉE GÉNÉRALE SFMV		
20:00	SOIRÉE LIBRE	SOIRÉE DU CONGRÈS	

07 h 45 - 08 h 30 Accueil des participants

08 h 30 - 09 h 30 **MALADIE THROMBO-EMBOLIQUE VEINEUSE**

Auditorium Apollon (Niv. 2)



Modérateurs : **A. BURA-RIVIERE** (Toulouse), **E. FERRARI** (Nice),
J.-P. LAROCHE (Avignon)

Secrétaire de séance : **M. MAILLAN-MARTIN** (Marseille)

Justification pédagogique :

Les contraintes financières qui pèsent sur les établissements hospitaliers imposent une réorganisation des soins vers une externalisation et donc une prise en charge ambulatoire de certaines pathologies.

La maladie thrombo-embolique veineuse, qui constitue un des piliers de notre activité de médecine vasculaire, représente un véritable enjeu de santé publique. Depuis les recommandations de l'AHA 2004, la thrombose veineuse profonde est maintenant couramment traitée à domicile, en est-il de même pour l'embolie pulmonaire ? L'enjeu de cette première session est de nous apporter quelques éléments de réponse.

08 h 30 Épidémiologie de la maladie thrombo-embolique veineuse.

J.-L. BOSSON (Grenoble)

08 h 45 Facteurs pronostiques dans l'embolie pulmonaire aiguë.

A. ELIAS (Toulon)

09 h 00 Prise en charge de l'embolie pulmonaire à domicile.

P.-M. ROY (Angers)

09 h 15 Durée du traitement anticoagulant de la maladie thrombo-embolique veineuse.

J. EMMERICH (Paris)

09 h 30 - 10 h 00 **PERSPECTIVES THERAPEUTIQUES
DANS L'ISCHEMIE CRITIQUE**

Auditorium Apollon (Niv. 2)



Modérateurs : **A. BRANCHEREAU** (Marseille), **M. DADON** (Paris)

Secrétaire de séance : **M. MAILLAN-MARTIN** (Marseille)

09 h 30 Mécanismes de l'angiogénèse thérapeutique.

J. EMMERICH (Paris)

09 h 45 Quelles preuves ? Avec quels essais ?

M.-A. SEVESTRE PIETRI (Amiens)

10 h 00 – 10 h 30 INAUGURATION, Pause-café et visite des stands

10 h 30 - 12 h 30 **ANNÉE VASCULAIRE**



Auditorium Apollon (Niv. 2)

Modérateurs : **J-M. BAUD** (*Le Chesnay*), **F. BECKER** (*Genève*)

Secrétaire de séance : **C. ELBHAR-POUCHOUX** (*Marseille*)

Justification pédagogique :

La philosophie des "Années Vasculaires" correspond à une analyse critique des articles originaux récemment publiés dans la presse internationale et sélectionnés parmi les grandes revues. Les objectifs principaux consistent à décrire la méthodologie utilisée, à exposer les résultats et surtout à faire une analyse critique en montrant les biais éventuels, les failles méthodologiques, les concordances ou discordances avec les autres travaux du même genre. Au-delà de la simple information, l'objectif pédagogique réside dans l'apprentissage de la lecture critique à travers tous les thèmes de la médecine vasculaire.

Chaque groupe de travail de la SFMV présentera un article original dans leur thème respectif.

- Artériopathie cervico-encéphaliques et neurovasculaire,
F. BECKER (*Genève*), **J-N. POGGI** (*La Valette*)
- Artériopathie des membres inférieurs,
A. BURA-RIVIERE (*Toulouse*), **J-C. WAUTRECHT** (*Bruxelles*)
- Lymphoedèmes et malformations vasculaires,
C. JURUS (*Villeurbanne*), **A. KHAU VAN KIEN** (*Montpellier*)
- Maladie thrombo-embolique veineuse,
J-L. BOSSON (*Grenoble*)
- Microcirculation,
J. LAUNAY (*Paris*)
- Ultrasons,
O. PICHOT (*Grenoble*)
- Veines.
P. CARPENTIER (*Grenoble*)

12 h 45 - 13 h 45 **SYMPOSIUM / DÉJEUNER DÉBAT
DÉJEUNER DU CONGRÈS**

- **Symposium organisé par le laboratoire PIERRE FABRE
NOUVEAU CONCEPT ET AVANCÉES CLINIQUES
DANS LA COMPRESSION MÉDICALE ÉLASTIQUE**

Auditorium Athéna (Niv. 2)

• **Déjeuner-débat organisé par les laboratoires GlaxoSmithKline**
CONTROVERSES DANS LA PRISE EN CHARGE AMBULATOIRE DE LA MALADIE THROMBO-EMBOLIQUE VEINEUSE

Salle **CLIO-THALIE** (Espace Les Muses, Niv. 3)

Président et Modérateur : **J. CONSTANS** (Bordeaux)

Introduction,

J. CONSTANS (Bordeaux)

Quand faut-il débiter un traitement anticoagulant devant une suspicion de thrombose veineuse profonde ?

J-P. LAROCHE (Avignon)

Quels patients atteints de thrombose veineuse profonde faut-il hospitaliser ?

Ph. LEGER (Toulouse)

Traitement en ambulatoire de l'embolie pulmonaire : est-ce possible aujourd'hui ?

P-M. ROY (Angers)

Débat (table ronde) : la prise en charge ambulatoire de la MTVE : réalité et problèmes pratiques.

• **Déjeuner du congrès**

Espace **AGORA** (Niv. 2)

14 h 00 - 16 h 00 **ANTI-THROMBOTIQUES**



Auditorium **Apollon** (Niv. 2)

Modérateurs : **P. FONTANA** (Genève), **M. RIGHINI** (Genève)

Secrétaire de séance : **C. BONNIN** (Nice)

Justification pédagogique :

Que ce soit en pathologie artérielle ou en pathologie veineuse, les antithrombotiques sont les médicaments de base du médecin vasculaire : la Recherche, en plein essor dans ce domaine, a apporté récemment de nouvelles molécules anticoagulantes qui vont probablement modifier la prise en charge de la maladie thrombo-embolique veineuse, elle s'intéresse également à de nouvelles cibles thérapeutiques. Pour ce qui concerne les anti-agrégants, la Recherche nous permet de mieux comprendre leur action et parfois leur inefficacité. Le but de cette session est de nous perfectionner dans le maniement de ces nouvelles molécules et d'optimiser nos prescriptions.

- 14 h 00 Nouveaux anticoagulants (avantages, utilisation, surveillance).
P. MISMETTI (Saint-Etienne)
- 14 h 15 Le Rivaroxaban (Xarelto®) après chirurgie orthopédique majeure.
N. ROSENCHER (Paris)
- 14 h 30 Effet anti-tumorale des héparines.
G. MEYER (Paris), **P. GIRARD** (Paris)
- 14 h 45 Rapports épidémiologiques entre MTEV et athérome.
E. FERRARI (Nice)
- 15 h 00 Les nouveaux anti-plaquettaires dans l'artériopathie périphérique.
J-L. RENY (Béziers)

- 15 h 15 Résistance aux anti-agrégants plaquettaires : expérience du SCA.
F. CAMOIN-JAU (Marseille), **F. PAGANELLI** (Marseille)
- 15 h 30 Résistance aux anti-plaquettaires dans l'athérombose.
P. FONTANA (Genève)
- 15 h 45 Gestion des anti-agrégants plaquettaires chez les patients à haut risque thrombotique en situation hémorragique.
J-C. GRIS (Nîmes)

16 h 00 – 16 h 30 Pause-café et visite des stands

16 h 30 - 18 h 00 **COMMUNICATIONS ORALES “VEINES”**

Auditorium Athéna (Niv. 2)



Modérateurs : **J-J. GUEX** (Nice), **A. MEDVEDOWSKY** (Aix),
M-A. SEVESTRE-PIETRI (Amiens)
Secrétaire de séance : **E. NIVELLEAU** (Aubagne)

Un prix sera attribué à la meilleure communication.

- 16 h 30 La maladie veineuse thrombo-embolique chez l'homme et chez la femme : thrombose veineuse profonde avec ou sans embolie pulmonaire (Registre RIETE).
J. BEN CHEIKH, J-P. CAMBOU, H. BOCCALON, A. BURA-RIVIÈRE (Toulouse)
- 16 h 40 Quand évoquer une agénésie de la Veine Cave Inférieure devant une thrombose veineuse profonde des membres inférieurs ? A propos de dix observations.
M. LAMBERT, F. MATERNE, P. MARBOEUF, J-P. BEREGI, C. MOUNIER-VEHIER, P-Y. HATRON (Lille)
- 16 h 50 Est-il nécessaire d'employer des critères explicites (Wells) en conjonction avec la détermination du D-dimère, pour rejeter un épisode de thromboembolisme veineux (ETV) ? Résultats d'une étude pragmatique de surveillance hospitalière.
F-J. CASALS (Barcelone, Espagne), **D. BERNAUDO, N. LOZANO**
- 17 h 00 Conséquences biologiques sur le sang circulant de la sclérothérapie à la mousse. Essai contrôlé randomisé avec ou sans compression post procédure.
C. HAMEL-DESNOS, B. GUIAS, P. QUÉHÉ, A. MESGARD, P. DESNOS, B. FERRE, A. LE QUERREC (Caen)
- 17 h 10 Suivi à un an du traitement par oblitération thermique endoveineuse segmentaire par radiofréquence (Closure Fast) des varices de la veine grande saphène.
O. PICHOT (Grenoble), **C. SESSA, D. CRETON** pour le **Closure Fast Study Group**
- 17 h 20 Résultats à 4 ans du traitement chirurgical des varices par phlébectomie avec conservation d'une veine saphène incontinente (méthode ASVAL).
P. PITTALUGA, S. CHASTANET (Nice), **B. REA, R. BARBE**

- 17 h 30 Traitement des veines saphènes par laser endoveineux en cabinet médical : étude rétrospective multicentrique (1.703 cas).
C. HAMEL-DESNOS, J-L.GERARD, P. DESNOS (Caen)
- 17 h 40 Intérêt de la préservation de la veine saphène pour le traitement chirurgical des varices avant la grossesse.
P. PITTALUGA, S. CHASTANET (Nice)
- 17 h 50 La compression médicale pour la maladie veineuse chronique : une méta-analyse d'études contrôlées randomisées.
W. BLÄTTLER (Berne, Suisse), F. AMSLER

16 h 30 - 18 h 00 COMMUNICATIONS ORALES "ARTÈRES I"

Auditorium Apollon (Niv. 2)



Modérateurs : **G. COPPÉ (Arpajon), A. ELIAS (Toulon)**

Secrétaire de séance : **J-N. POGGI (La Valette)**

Un prix sera attribué à la meilleure communication.

- 16 h 30 La fibrillation auriculaire est un facteur de risque majeur chez les artériopathes hospitalisés. Résultat du registre COPART I.
J-P. CAMBOU, D. BUTHOT, V. BONNET, H. BOCCALON, A. BURA-RIVIÈRE (Toulouse)
- 16 h 40 Echo-Doppler des artères rénales avant une chirurgie de pontage coronaire : intérêt pronostique.
V. BONNET (Toulouse), B. TANGUY, V. ABOYANS, P. LACROIX, M. LASKAR (Limoges)
- 16 h 50 Surveillance ultrasonique avec agent de contraste après traitement endovasculaire des anévrysmes de l'aorte abdominale.
N. FERREIRA-MALDENT, F. TRANQUART, F. BLEUET, R. MARTINEZ, P. LERMUSIAUX (Tours)
- 17 h 00 Etude DYSLASER : évaluation de la fonction endothéliale chez les patients consultant pour un trouble de l'érection : comparaison de la méthode conventionnelle par échotracking avec la méthode doppler laser.
J. MALLOIZEL, J-P. CAMBOU, A. LOSTES, A. BURA-RIVIÈRE (Toulouse)
- 17 h 10 Facteurs pronostiques des faux anévrysmes artériels post-cathétrisme cardiaque.
G. SARLON (Marseille), E. SARLON, J-N. POGGI, M. ELIAS, F. GIAUFFRET, A. ELIAS
- 17 h 20 La survenue d'un accident vasculaire cérébral ischémique avant 65 ans est associée à une alimentation qualitativement défavorable.
G. MAHE (Rennes), T. RONZIÈRE, B. LAVIOLLE, V. GOLFIER, T. COCHERY, F. PAILLARD

JEUDI 2 OCTOBRE 2008

- 17 h 30 Y-a-t-il des éléments prédictifs d'une réponse favorable à 1 et 12 mois à un traitement par llo-médine indiqué pour ischémie critique des membres inférieurs ? à propos d'une population de 55 patients.
M. LAMBERT, V. DEBONTE, M. COUSIN, C. LAMOTTE, J-P. CHAMBON, E. HACHULLA, P-Y. HATRON (Lille)
- 17 h 40 Comparaison des méthodes d'évaluation objectives d'ischémie critique pour prédire le risque à un an.
S. SURDEAU-LACOUR (Bordeaux), **C. BOULON, D. KHERFELLAH, J-P. CAMBOU, A. BURA-RIVIERE, Ph. LACROIX, J. CONSTANS, C. CONRI**
- 17 h 50 Les revascularisations artérielles jambières ou pédieuses par la veine saphène interne pour sauvetage de membre.
L. BOUFFIOUX, H.VAN DAMME, R. LIMET (Liège, Belgique)

18 h 00 - 18 h 30 **ASSEMBLÉE GÉNÉRALE de la SFMV**

Auditorium Apollon (Niv. 2)

18 h 30 - 19 h 30 **DES PAS POUR LA VIE**

Réunion des responsables de site pour la journée de dépistage national du 20 Novembre 2008

Auditorium Apollon (Niv. 2)

ATELIERS

ATELIERS PRATIQUES (12 Personnes)

- 10 h 30 - 12 h 30** **ARTERES DIGESTIVES** (Ouest Parisien) **Salle Risso 8A** (Niv. 2)
SOINS D'ULCERES (Rhône-Alpes) **Salle Galliéni 2** (Niv. 2)
- ÉCHO DOPPLER TRANSCRANIEN** (Bretagne) **Salle Risso 8B** (Niv. 2)
- 16 h 30 - 18 h 30** **ÉCHO SCLEROSE MOUSSE** (Rhône Alpes) **Salle Risso 8A** (Niv. 2)
ÉCHO DOPPLER COULEUR OCULAIRE
(Franche Comté/Bourgogne) **Salle Risso 8B** (Niv. 2)

ATELIERS DE DISCUSSION (20 Personnes)

- 10 h 30 - 12 h 30** **ACROSYNDROMES : Explorations clinique et capillaroscopique**
(Paris) **Salle Risso 7B** (Niv. 2)
SURVEILLANCE ENDOPROTHESE AORTIQUE (Nord)
..... **Salle Risso 8B** (Niv. 2)
- 14 h 00 - 16 h 00** **QUANTIFICATION DES STENOSES CAROTIDIENNES** (Aquitaine)
..... **Salle Risso 8A** (Niv. 2)
VERTIGES VASCULAIRES (Ouest Parisien) **Salle Risso 7B** (Niv. 2)
- 16 h 30 - 18 h 30** **THROMBOPHILIES : gestion pratique** (Midi-Pyrénées)
..... **Salle Risso 7B** (Niv. 2)

ATELIERS INTERACTIFS (30 Personnes)

Cas clinique - Boitiers interactifs

- 14 h 00 - 16 h 00** **INSUFFISANCE RENALE CHRONIQUE ET ARTERIOPATHIES**
ATHEROMATEUSES PERIPHERIQUES (PACA) **Salle Galliéni 5** (Niv. 2)
- 16 h 30 - 18 h 30** **HTA ET ARTERIOPATHIES ATHEROMATEUSES**
PÉRIPHÉRIQUES (PACA) **Salle Galliéni 5** (Niv. 2)

07 h 30 - 08 h 00 Accueil des participants

08 h 00 - 10 h 00 **CONTROVERSES ET INNOVATIONS
EN CHIRURGIE VASCULAIRE**



Séance co-organisée avec la Société de Chirurgie Vasculaire de Langue Française (SCV)

Auditorium Apollon (Niv. 2)

Modérateurs : **J-G. KRETZ** (Strasbourg), **R. HASSEN-KHODJA** (Nice), **F. LUIZY** (Paris)

Secrétaire de séance : **P. BARTHELEMY** (Marseille)

Justification pédagogique :

Diminuer l'aspect invasif des traitements chirurgicaux des anévrismes de l'aorte abdominale est une des préoccupations majeures de tous les chirurgiens mais la controverse est très forte entre les partisans des différents traitements (chirurgie mini-invasive, coelio-chirurgie, endoprothèses), l'apport de la robotique en chirurgie vasculaire sera t'elle une solution. Le traitement des pathologies des veines profondes (incontinence ou obstruction) évolue : qu'en est-il actuellement des techniques de valvuloplastie et de recanalisation ?

- 08 h 00 • **Pathologie veineuse profonde :**
Le point sur les valvuloplasties
Ph. NICOLINI (Lyon)
Traitement endovasculaire des lésions obstructives ilio-caves chroniques.
O. HARTUNG (Marseille)
Mise au point factuelle.
P. CARPENTIER (Grenoble)
- 08 h 30 • **Chirurgie artérielle mini-invasive :**
Comment simplifier la chirurgie aortique laparoscopique ? Une nouvelle instrumentation
Y. ALIMI, F. MOURET, V. GARITEY (Marseille)
Utilisation d'un robot en chirurgie vasculaire : perspectives futures.
F. THAVEAU, N. CHAKFE (Strasbourg)
- 09 h 00 • **Controverse sur les anévrismes de l'aorte abdominale :**
Traitement chirurgical conventionnel des anévrismes de l'aorte abdominale.
D. MAIZA, G. PINEL (Caen)
Les endoprothèses.
J. BUSQUET, J. KUSMIEREK, Y. MARTIN-BOUYER, P. SINTES, S. VERDEILLE (Saint-Cloud)
Chirurgie laparoscopique.
M. COGGIA (Boulogne Billancourt)
Place du traitement médical.
P. ROSSIGNOL (Nancy)

10 h 00 – 10 h 30 Pause-café et visite des stands

10 h 30 - 12 h 30 SESSION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE

Auditorium Apollon (Niv. 2)



Présidents de séance : **I. QUERE** (Montpellier), **J. CONSTANS** (Bordeaux),
P. CARPENTIER (Grenoble), **P. OUVRY** (Dieppe)

Secrétaire de séance : **V. ETIEVENT** (Sanary-sur-Mer)

10 h 30 Introduction : **J. CONSTANS** (Bordeaux), *Président de la SFMV*

10 h 35 Organisation du Conseil Scientifique : objectifs et moyens

I. QUERE (Montpellier)

- Les membres : ouverture vers d'autres spécialités et structures scientifiques.
- Représentation nationale et internationale : publications, séances à l'étranger.
- Organisation des programmes des futurs congrès SFMV.
- Liens avec les ARMV, site et stand SFMV.

10 h 50 Présentation des travaux financés par des bourses SFMV

J-L. BOSSON (Grenoble)

- Bourse SFMV 2006 "Histoire naturelle et complications thrombotiques des malformations vasculaires de type veineux"

A. KHAU VAN KIEN (Montpellier)

- Bourse SFMV 2007 "Claudication proximale et lésions neurologiques"

V. JAQUINANDI, P. ABRAHAM (Angers)

- Lauréat bourse 2008

11 h 15 Les études en cours, état d'avancement

- Cactus

S. PETEL (Montpellier)

- Optimev

J-L. BOSSON (Grenoble)

- Post et Calisto

H. DECOUSUS (St-Etienne)

11 h 35 Nouveaux projets de la SFMV

- Le projet 4A

F. BECKER (Genève)

- Le projet EVART

P. CARPENTIER (Grenoble)

- Les projets issus des groupes de travail thématiques de la SFMV
 - Sclérothérapie des Malformations Veineuses

H. VERNHET (Montpellier)

12 h 00 Réseau National de Recherche Clinique sur la thrombose
Projet CenGeps

I. QUERE (Montpellier), **J-L. BOSSON** (Grenoble), **S. AQUILANTI** (Arras),
M. MARTIN (Annecy), **D. BRISOT** (Clapiers), **B. FAÏSSE** (Alès)

12 h 10 Les projets soutenus par la SFMV

- Contention compression progressive : étude de validation clinique

S. COUZAN (St-Etienne)

- Thérapie génique dans l'ischémie critique des membres inférieurs, l'étude clinique Tamaris
N. FERREIRA MALDENT (Tours)

12 h 45 - 13 h 45 SYMPOSIUM / DÉJEUNER DÉBAT DÉJEUNER DU CONGRÈS

• *Symposium organisé par LÉO PHARMA* **THROMBOSE ET CANCER**

Auditorium Athéna (Niv. 2)

Présidents : **I. QUERE** (Montpellier),
M-A. SEVESTRE-PIETRI (Amiens)

Enquête : Cancer et MTEV, prise en charge par le médecin vasculaire.

M-A SEVESTRE-PIETRI (Amiens), **J-P. LAROCHE** (Avignon)

Les Héparines ont elles des propriétés anticancéreuses ?

I. ELALAMY (Paris)

Recommandations Françaises sous l'égide des SOR et de l'INCA

pour le traitement curatif de la MTEV chez les patients atteints de cancer.

D. FARGE BANCEL (Paris), **Ph. DEBOURDEAU** (Lyon)

• *Déjeuner-débat organisé par les laboratoires Sanofi-Aventis - BMS* **ENJEUX DU DEPISTAGE DE L'AOMI : À LA DÉCOUVERTE DU PATIENT POLYARTÉRIEL**

Salle CLIO-THALIE (Espace Les Muses, Niv. 3)

Modérateurs : **J-P. LAROCHE** (Avignon), **F. BECKER** (Genève)

Dépistage du patient polyartériel : pratiques et enjeux

J-J. DOMEREGO (Nice)

Quel traitement anti-agrégant plaquettaire chez le patient polyartériel ?

- Données pharmacologiques.

L. DROUET (Paris)

- Données cliniques et recommandations

P. PRIOLLET (Paris)

• *Déjeuner du congrès*

Espace AGORA (Niv. 2)

14 h 00 - 16 h 00 **ARTÈRES ET CERVEAU**



Séance co-organisée avec la Société Française Neuro-Vasculaire (SFNV)

Auditorium Apollon (Niv. 2)

Modérateurs : **F. BECKER** (Genève), **M-H. MAHAGNE** (Nice), **J-P. NEAU** (Poitiers)

Secrétaire de séance : **J-N. POGGI** (Toulon)

Justification pédagogique :

La sténose carotidienne asymptomatique est un problème fréquemment rencontré dans notre pratique quotidienne. Sa prise en charge thérapeutique ne fait pas l'objet d'un consensus parmi les différentes spécialités s'intéressant à la pathologie vasculaire. Les études ACAS et ACST, si elles apportent une réponse statistique, ne prennent pas en compte au prime abord des notions telles que le risque absolu, la prévalence, le coût d'une attitude univoque. Le but de cette session organisée conjointement avec la Société Française Neuro-Vasculaire est de nous apporter de nouveaux éléments de réflexion.

- 14 h 00 Mise au point.
P. ROTHWELL (Oxford, Royaume Uni)
- 14 h 45 Sténose asymptomatique de l'artère carotide interne.
A. ELIAS (Toulon)
- 15 h 00 Imagerie de la plaque : IRM haute résolution.
C. OPPENHEIM (Paris)
- 15 h 15 Imagerie de la plaque : échographie haute résolution.
F. LUIZY (Paris) au nom du Groupe de travail Ultrasons et ACE de la SFMV
- 15 h 30 Concepts de sténoses carotidiennes asymptomatiques à sur-risque ou à très faible risque neuro-vasculaire.
F. BECKER (Genève) au nom du Groupe de travail ACE de la SFMV
- 15 h 45 Concept de meilleur traitement médical (BMT).
E. TOUZÉ (Paris)

16 h 00 – 16 h 30 Pause-café et visite des stands

16 h 30 - 18 h 00 **COMMUNICATION ORALES “ARTÈRES 2”**



Auditorium Apollon (Niv. 2)

Modérateurs : **M. BATT** (Nice), **G. MISEREY** (Rambouillet)

Secrétaire de séance : **M. FLAMBART-GRIFFE** (Nice)

Un prix sera attribué à la meilleure communication.

- 16 h 30 Artériopathie périphérique des membres inférieurs (AOMI) : suivi à deux ans du Registre REACH.
P. CACOUB (Paris), **A. T. HIRSCH**, **M. T. B. ABOLA**, **I. BAUMGARTNER**,
M. A. CREAGER, **P. G. STEG**, **D. L. BHATT**, Reach Registry Investigators

VENDREDI 3 OCTOBRE 2008

- 16 h 40 L'artériopathie oblitérante des membres inférieurs à plus de 80 ans : les enseignements de l'étude ELLIPSE.
P. PRIOLLET (Paris), F. BECKER, J.-P. CAMBOU, J.-P. COLLET, D. HUET, F. LUIZY, D. MAÏZA, J.-J. MOURAD, P. SAMAMA, M.-A. SEVESTRE-PIETRI, O. GATTOLLIAT, P. CACOUB
- 16 h 50 Dépistage des patients hospitalisés présentant une artériopathie oblitérante des membres inférieurs asymptomatique : intérêt de la mesure de l'index de pression systolique. Résultats de l'étude ELLIPSE.
F. BECKER (Genève, Suisse), P. CACOUB, J.-P. CAMBOU, J.-P. COLLET, D. HUET, F. LUIZY, D. MAÏZA, J.-J. MOURAD, M.-A. SEVESTRE-PIETRI, P. SAMAMA, O. GATTOLLIAT, P. PRIOLLET
- 17 h 00 Caractéristiques du tabagisme chez le patient atteint d'artériopathie oblitérante des membres inférieurs. Étude Mona Lisa Vasc.
E. BÉRAUT, J.-P. CAMBOU, H. BOCCALON, A. BURA-RIVIÈRE (Toulouse)
- 17 h 10 Médiocalcose diabétique : marqueur pronostique indépendant de l'athérosclérose ?
C. SALAMAGNE, M.-H. TRAN, V. ABOYANS, F. ARCHAMBEAUD, P. LACROIX (Limoges)
- 17 h 20 Efficacité d'une prise en charge optimisée des facteurs de risque sur le pronostic des patients polyvasculaire.
M. LAFITTE (Bordeaux), L. BARANDON, X. PILLOIS, Y. PUCHEU, M. PERLANT, H. GIN, J. BONNET, T. COUFFINHAL
- 17 h 30 Prévalence du syndrome métabolique chez les patients hospitalisés en Chirurgie Vasculaire.
M. AUBOURG, N. FERREIRA-MALDENT, P. LERMUSIAUX, J.-L. GUILMOT (Tours)
- 17 h 40 Dépistage hospitalier de l'Artériopathie Oblitérante des Membres Inférieurs : différences entre les patients ayant une maladie vasculaire établie et les patients présentant des facteurs de risque.
M.-A. SEVESTRE-PIETRI (Amiens), F. BECKER, P. CACOUB, J.-P. CAMBOU, J.-P. COLLET, D. HUET, F. LUIZY, D. MAÏZA, J.-J. MOURAD, P. SAMAMA, O. GATTOLLIAT P. PRIOLLET
- 17 h 50 Dépistage des autres atteintes athérotrombotiques après un syndrome coronaire aigu chez des patients sans antécédent extrac coronaire connu. État des pratiques en Cardiologie libérale en France.
L'observatoire DISCOVER.
Y. COTTIN (Dijon), J.-P. COLLET, J.-J. DOMEREGO, C. MOUNIER-VEHIER, P. SABOURET, J.-F. THEBAUT, E. TOUZE, O. GATTOLLIAT, P. SAMAMA, N. DANCHIN

ATELIERS

ATELIERS PRATIQUES (12 Personnes)

- 08 h 00 - 10 h 00 SURVEILLANCE DES FAV** *Perfectionnement*
(Languedoc Roussillon) *Atelier délocalisé, Hôpital St-Roch*
- OPTIMISATION DES RÉGLAGES** (Picardie) **Salle Risso 7B** (Niv. 2)
- 14 h 00 - 16 h 00 BASES D'ÉCHO ANATOMIE NÉCESSAIRES À UNE CARTOGRAPHIE**
DES VARICES DES MI (Centre) **Salle Risso 8A** (Niv. 2)
- PIÈGES VASCULAIRES : syndrome du défilé, pièges poplités**
(Rhône Alpes) **Salle Risso 7B** (Niv. 2)
- ÉCHO SCLEROSE MOUSSE** (Rhône Alpes) **Salle Risso 8B** (Niv. 2)
- 16 h 30 - 18 h 30 ARTÈRES DIGESTIVES** (Ouest Parisien) **Salle Risso 7B** (Niv. 2)

ATELIERS DE DISCUSSION (20 Personnes)

- 08 h 00 - 10 h 00 GESTION DES ANTICOAGULANTS** (Ouest Parisien)
..... **Salle Risso 8A** (Niv. 2)
- ÉDUCATION DU PATIENT PRÉSENTANT UNE ARTÉRIOPATHIE**
AVEC UNE ISCHÉMIE D'EFFORT (Ile de France Est) **Salle Risso 8B** (Niv. 2)
- 16 h 30 - 18 h 30 IATROGENIE MÉDICAMENTEUSE VASCULAIRE**
(Midi-Pyrénées) **Salle Risso 8A** (Niv. 2)
- PHLÉBOLOGIE ESTHÉTIQUE** (Paris) **Salle Risso 8B** (Niv. 2)

ATELIERS INTÉRACTIFS (30 Personnes)

Cas clinique - Boitiers interactifs

- 08 h 00 - 10 h 00 DYSLIPIDÉMIE ET ARTÉRIOPATHIES ATHÉROMATEUSES**
PÉRIPHÉRIQUES (PACA) **Salle Galliéni 5** (Niv. 2)
- 10 h 30 - 12 h 30 DIABÈTE ET ARTÉRIOPATHIES ATHÉROMATEUSES**
PERIPHERIQUES (PACA) **Salle Galliéni 5** (Niv. 2)
- 16 h 30 - 18 h 30 SEVRAGE TABAGIQUE** (Ouest Parisien) **Salle Galliéni 5** (Niv. 2)

07 h 45 - 08 h 30 Accueil des participants

08 h 30 - 10 h 00 **RECOMMANDATIONS**

Auditorium Apollon (Niv. 2)



Modérateurs : **J. CONSTANS** (Bordeaux), **O. PICHOT** (Grenoble),
T. LECOMPTE (Nancy)

Secrétaire de séance : **B. MARABELLE** (Cannes)

Justification pédagogique :

Cette session a pour justification de nous communiquer les dernières recommandations (avec leurs différents niveaux de preuves) établies par les différentes instances professionnelles nationales ou internationales.

- 08 h 30 Recommandations pour la pratique des explorations de thrombophilies dans le cadre des maladies thromboemboliques veineuses. Recommandations GEHT-SFMV 2008.
G. PERNOD (Grenoble), **C. BIRON-ANDREANI**, **P.-E. MORANGE**, **F. BOEHLEN**,
J. CONSTANS, **F. COUTURAUD**, **L. DROUET**, **B. JUDE**, **T. LECOMPTE**,
G. LE GAL, **N. TRILLOT**, **D. WAHL**
- 08 h 50 Recommandations ACCP.
P. MISMETTI (St-Etienne)
- 09 h 10 Prise en charge des surdosages en antivitamines K, des situations à risque hémorragique et des accidents hémorragiques chez les patients traités par antivitamines K en ville et en milieu hospitalier. Recommandations HAS 2008.
G. PERNOD (Grenoble), **A. GODIER**, **C. GOZALO**, **P. BLANCHARD**, **P. SIÉ**
- 09 h 15 Prévention vasculaire après un infarctus cérébral ou un accident ischémique transitoire.
F. WOIMANT (Paris), **S. ALAMOWITCH**, **P. NICLOT**, **M. LAURENCE**
- 09 h 50 Recommandations nationales pour la pratique clinique sur la maladie thromboembolique veineuse et les thromboses sur cathéter central au cours du cancer.
Ph. DEBOURDEAU (Lyon), **D. FARGE-BANCEL** (Paris)

10 h 00 – 10 h 30 Pause-café et visite des stands

10 h 30 - 12 h 30



SÉANCE FMC : “PRÉVENTION SECONDAIRE DANS LES ARTÉRIOPATHIES PÉRIPHÉRIQUES”

Auditorium Apollon (Niv. 2)

Table d'Experts : **V. ESNAULT** (Nice), **M. ISSA-SAYEGH** (Nice),
U. MICHON-PASTUREL (Paris), **B. VAISSE** (Marseille)

Animateurs : **G. COPPE** (Arpajon), **P. GIORDANA** (Nice), **J.-Y. LAFFONT** (Toulouse),
M. DEGEILH (Toulouse)

Justification pédagogique :

La pathologie athéroscléreuse est la première cause de morbi-mortalité dans les pays occidentaux. En dehors de sa localisation coronaire, elle intéresse la Médecine Vasculaire au premier chef, d'abord par l'atteinte des MI et des troncs supra-aortiques mais aussi par l'atteinte vasculaire rénale. Elle est sous la dépendance de plusieurs FdR connus (Tabac, HTA, Diabète, Dyslipidémie, Insuffisance Rénale) que le Médecin Vasculaire doit être en mesure de surveiller, d'une part, et d'en connaître les objectifs thérapeutiques, d'autre part. Les recommandations actuelles sont une aide à notre disposition. Le but de cette session est de permettre aux Médecins Vasculaires de prendre en compte la Pathologie Athéroscléreuse non seulement du point de vue technique et thérapeutique mais aussi du point de vue pronostique par la prise du risque Cardio-Vasculaire global.

Cas cliniques commentés par les Experts :

B. VAISSE (Marseille),
M. ISSA-SAYEGH (Nice),
U. MICHON-PASTUREL (Paris),
V. ESNAULT (Nice),

12 h 30 - 13 h 00 **DISCOURS DE CLÔTURE**

Auditorium Apollon (Niv. 2)

Jury : **P. BARTHELEMY** (Marseille), **C. BONNIN** (Nice), **P. GIORDANA** (Nice),
J-N. POGGI (La Valette)

Un prix sera attribué au meilleur poster lors du congrès

- P1** Apport de l'écho-doppler couleur dans l'aide au diagnostic de la névralgie pudendale par compression canalaire, comparé à l'électroneuromyographie, le score diagnostique et les résultats chirurgicaux. Etude prospective sur 96 patients.
M. MOLLO, E. BAUTRANT (Aix-en-Provence)
- P2** Intérêt de l'anesthésie locale tumescence bicarbonatée dans le traitement chirurgical des varices.
P. PITTALUGA (Nice), **S. CHASTANET, B. REA**
- P3** Les tumeurs de glomus carotidien à propos de 40 patients.
O. EL MAHI, R. EL IDRISSE, A. BENZIRAR, B. LEKEHAL, Y. SEFIANI, A. EL MESNAOUI, F. AMMAR, Y. BENSALD (Rabat, Maroc)
- P4** Prévalence des atteintes cardio-vasculaires en population générale au Gabon. Etude épidémiologique.
J. SALAZAR-REY, V. ABOYANS, E. NGOUNGOU, P-M. PREUX, M. LASKAR, P. LACROIX (Limoges)
- P5** Plaquettes sanguines et sclérodermie. Rôle des médiateurs angiogéniques d'origine plaquettaire.
A. SOLANILLA (Amiens), **J. VILLENEUVE, P. AUGUSTE, M-A. SEVESTRE, P. DUCROIX, P. DUHAUT, J-F. VIALARD, C. CONRI, A-T. NURDEN, J. CONSTANS, J. RIPOCHE**
- P6** Étude prospective de l'épaisseur intima-média dans le syndrome des antiphospholipides du LES.
C. BELIZNA, V. RICHARD, E. PRIMARD, J-M. KERLEAU, J-P. LOUVEL, N. GIRSZYN, I. MARIE, C. THUILLEZ, H. LÉVESQUE (Rouen)
- P7** Artérite de Takayasu : particularités sémiologiques et thérapeutiques dans sa forme associée aux maladies inflammatoires chroniques intestinales : à propos de 4 cas.
C. GIRARD, L. PERARD, H. DESMURS, A. HOT, E. MONARD, C. MAUSSERVEY, J. NINET (Lyon)
- P8** Étude prospective et randomisée pour le repérage des veines perforantes par un quadrillage.
V. MIRAMONT (Paris), **J-F. VAN CLEEF, J-F. AUVERT, Ch. GARDON-MOLLARD**
- P9** Tumeurs malignes de la veine cave à propos de cinq cas.
R. EL IDRISSE, F. EL OUNANI, O. EL MAHI, A. BENZIRAR, B. LEKEHAL, Y. SEFIANI, A. EL MESNAOUI, F. AMMAR, Y. BENSALD (Rabat, Maroc)
- P10** Les atteintes artérielles des membres inférieurs au cours de la maladie de Horton (à propos de cinq cas).
A. BENZIRAR, O. EL MAHI, R. EL IDRISSE, B. LEKEHAL, A. ELMESNAOUI, Y. BENSALD (Rabat, Maroc)
- P11** Le kyste sous adventiciel de l'artère poplitée : A propos de 3 cas.
F. EL OUNANI, I. NASSER, R. EL IDRISSE, S. BOUKLATA, L. HAMMANI, A. AJANA, F. IMANI (Rabat, Maroc)

- P12** Prévalence de l'athérosclérose subclinique chez l'adulte en Suisse.
M. DEPAIRON, I. STAUFFER, M. BERTHOUD, L. MAZZOLAI, R. DARIOLI (*Lausanne, Suisse*)
- P13** Apport de l'imagerie dans le diagnostic du syndrome de l'artère poplitée piégée.
F. EL OUNANI, I. NASSER, R. EL IDRISI, S. BOUKLATA, L. HAMMANI, A. AJANA, F. IMANI (*Rabat, Maroc*)
- P14** Reconstruction directe du tronc artériel brachio-céphalique.
L. PIRARD, S. BUTS, H. VAN DAMME, R. LIMET (*Liège, Belgique*)
- P15** Éducation des patients traités par AVK. Etude comparant deux méthodes d'information initiale : orale ou orale avec support écrit.
C. LANDRON, F. ROY-PEAUD, E. BELLANGER, P. ROBLOT (*Poitiers*)
- P16** Validation de la mesure de l'index de pression systolique (IPS) selon deux méthodes : doppler pulsé et Stéthoflux.
I. BASTE, C. BOULON, J. CONSTANS, C. CONRI (*Bordeaux*)
- P17** Les pontages aux artères collatérales du pied : faire ou ne pas faire ?
D. GARCES (*Blois*)
- P18** Le VRS, logiciel de simulation du retour veineux : confrontation avec les résultats in vivo dans l'insuffisance veineuse.
M. CHAUVEAU (*Paris*), **F. CROS, J-M. FULLANA, P. GELADE, A. OUCHENE**
- P19** Apport de l'imagerie dans les anévrismes aortiques au cours de la maladie de Behçet. A propos de 16 cas.
F. EL OUNANI, I. NASSAR, R. EL IDRISI, S. BOUKLATA, L. HAMMANI, A. AJANA, F. IMANI (*Rabat, Maroc*)
- P20** Détection des marqueurs d'athérosclérose précoce chez les patients drépanocytaires. Étude cas-témoins.
C. BELIZNA, A. LAHARY, E. PRIMARD, J-P. LOUVEL, N. GIRSZYN, I. MARIE, H. LEVESQUE (*Rouen*)

SYNOPSIS DES ATELIERS

		08:00-10:00	10:30-12:30	14:00-16:00	16:30-18:30
Jeudi 2 Octobre 2008			ARTERES DIGESTIVES (Ouest Parisien) Salle Risso 8A	QUANTIFICATION DES STÉNOSES CAROTIDIENNES (Aquitaine) Salle Risso 8A	ÉCHO SCLÉROSE MOUSSE (Rhône Alpes) Salle Risso 8A
			SURVEILLANCE ENDOPROTHÈSE AORTIQUE (Nord) Salle Risso 8B	ÉCHO DOPPLER TRANSCRANIEN (Bretagne) Salle Risso 8B	ÉCHO DOPPLER COULEUR OCULAIRE (Franche Comté-Bourgogne) Salle Risso 8B
			ACROSYNDROMES : Explorations clinique et capillaroscopique (Paris) Salle Risso 7B	VERTIGES VASCULAIRES (Ouest Parisien) Salle Risso 8B	TROMBOPHILIE : gestion pratique (Midi-Pyrénées) Salle Risso 7B
			SOINS D'ULCÈRES (Rhône-Alpes) Salle Galliéni 2	INSUFFISANCE RÉNALE CHRONIQUE ET ARTÉRIOPATHIES ATHÉROMATEUSES PÉRIPHÉRIQUES (Paca) Salle Galliéni 5	HTA ET ARTÉRIOPATHIES ATHÉROMATEUSES PÉRIPHÉRIQUES (Paca) Salle Galliéni 5
		08:00-10:00	10:30-12:30	14:00-16:00	16:30-18:30
Vendredi 3 Octobre 2008		SURVEILLANCE DES FAV (Languedoc Roussillon) <i>Délocalisé Hôpital St-Roch</i>		BASES D'ÉCHO ANATOMIE NÉCESSAIRES A UNE CARTOGRAPHIE DES VARICES DES MI (Centre) Salle Risso 8A	IATROGENIE MÉDICAMENTEUSE VASCULAIRE (Midi-Pyrénées) Salle Risso 8A
		GESTION DES ANTICOAGULANTS (Ouest Parisien) Salle Risso 8A		ÉCHO SCLÉROSE MOUSSE (Rhône Alpes) Salle Risso 8B	PHLÉBOLOGIE ESTHETIQUE (Paris) Salle Risso 8B
		ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE DU PATIENT PRÉSENTANT UNE ARTÉRIOPATHIE AVEC UNE ISCHÉMIE D'EFFORT (Ile de France Est) Salle Risso 8B		PIÈGES VASCULAIRES : syndrome du défilé, pièges poplités (Rhône Alpes) Salle Risso 7B	ARTÈRES DIGESTIVES (Ouest Parisien) Salle Risso 7B
		OPTIMISATION DES RÉGLAGES (Picardie) Salle Risso 7B	DIABÈTE ET ARTÉRIOPATHIES ATHÉROMATEUSES PÉRIPHÉRIQUES (Paca) Salle Galliéni 5		SEVRAGE TABAGIQUE (Ouest Parisien) Salle Galliéni 5
		DYSLIPIDÉMIE ET ARTÉRIOPATHIES PÉRIPHÉRIQUES (Paca) Salle Galliéni 5			

Atelier pratique

Atelier de discussion

Atelier interactif

Ateliers pratiques : 12 personnes
Ateliers de discussion : 20 personnes
Ateliers interactifs : 30 personnes

Vous trouverez les justifications et intentions générales sur le site du congrès <http://nice.sfmv.fr>

ACROSYNDROMES : EXPLORATIONS CLINIQUE ET CAPILLAROSCOPIQUE

(atelier de discussion)

Expert : **Dr Pierre SINTES** (Saint-Cloud)

Resp. Pédagogique : **Dr Joëlle DECAMPS LE CHEVOIR** (Issy les Moulineaux)

Animateur : **Dr Laurent TRIBOUT** (Paris)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

À l'issue de la formation, chaque participant sera capable :

- D'identifier un acrosyndrome
- De connaître les aspects capillaroscopiques normaux
- De reconnaître les principales anomalies capillaroscopiques
- De savoir envisager les explorations biologiques à demander devant un syndrome de Raynaud.

ARTERES DIGESTIVES (atelier pratique)

Expert : **Dr Yves SENTOU** (Saint Denis)

Resp. Pédagogiques : **Drs Roger MOYOU** (Cergy Pontoise),

Jacques LAUNAY (Paris), **Patrice ECALARD** (Rambouillet)

Animateurs : **Drs Chi Tam VUONG** (Pontoise), **Alain BARTHELEMY** (Paris)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

À l'issue de la formation, chaque participant sera capable :

- D'effectuer sur sujet sain un examen écho-doppler des artères digestives
- De connaître les valeurs normales et pathologiques des pics systoliques, vitesses télédiastoliques et index de résistance
- De recueillir le meilleur signal doppler permettant les mesures des pics systoliques, vitesses télédiastoliques et index de résistance
- D'identifier les structures anatomiques de voisinage
- De réaliser les coupes longitudinales et transversales pour analyser paroi et lumière artérielles
- De citer les principales pathologies avec leur localisation

BASES D'ÉCHO ANATOMIE NÉCESSAIRES A UNE CARTOGRAPHIE DES VARICES DES MI

(atelier pratique)

Expert : **Dr Philippe LEMASLE** (Le Chesnay)

Resp. Pédagogique : **Dr Anne-Marie CUENOT** (Orléans)

Animateur : **Dr Marie-Laure MARTIN-POULET** (Orléans)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, le participant devra être capable de faire un bilan anatomique et hémodynamique précis et adapté à la prise en charge thérapeutique de toutes les varicoses, c'est-à-dire :

- Chercher, reconnaître et caractériser les informations anatomiques et hémodynamiques importantes et utiles au traitement.
- Savoir les transmettre en réalisant une cartographie, associant un schéma et un compte-rendu écrit.

DIABÉTE ET ARTÉRIOPATHIE ATHÉROMATEUSES PÉRIPHÉRIQUES (atelier interactif)

Expert : **Dr Antoine ELIAS** (Toulon)

Resp. Pédagogique : **Dr Jean-Noël POGGI** (La Valette)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Connaître les études d'intervention en prévention du risque cardio-vasculaire chez les patients diabétiques présentant une artériopathie symptomatique des membres inférieurs ou aux antécédents d'accident vasculaire cérébral.
- Connaître les objectifs thérapeutiques spécifiques de Pression Artérielle et d'Hémoglobine Glyquée chez le patient diabétique.
- Définir la prise en charge thérapeutique chez les patients asymptomatiques présentant une artériopathie oblitérante chronique des membres inférieurs ou une sténose carotidienne non chirurgicale.
- Faire le point sur les essais cliniques en cours.

DYSLIPIDÉMIES ET ARTÉRIOPATHIES ATHÉROSCLÉREUSES PÉRIPHÉRIQUES

(atelier interactif)

Experts : **Drs Michel ISSA-SAYEGH** (Mougins), **Ulrique MICHON-PASTUREL** (Paris)

Resp. Pédagogique : **Dr Christophe BONNIN** (Nice)

Animateur : **Dr Michèle FLAMBART-GRIFFE** (Nice)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Connaître les études d'intervention en prévention secondaire du risque cardio-vasculaire chez les patients dyslipidémiques présentant une artériopathie symptomatique des membres inférieurs ou aux antécédents d'accident vasculaire cérébral.
- Préciser les différentes molécules hypolipémiantes ayant démontré leur efficacité sur la réduction des événements cardio-vasculaires.
- Définir la prise en charge des dyslipidémies chez les patients asymptomatiques présentant une artériopathie oblitérante chronique des membres inférieurs ou une sténose carotidienne asymptomatique non chirurgicale.
- Faire le point sur les essais cliniques en cours.

ÉCHO DOPPLER COULEUR OCULAIRE (atelier pratique)

Expert : **Dr Virginie SOULIER SOTTO** (Montpellier)

Resp. Pédagogique : **Dr Amélie LACOSTE NGUYEN** (Pontarlier)

Animateur : **Dr Manuel ALVES** (Autun)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, les participants devront être capables de :

- Définir les structures oculaires
- Repérer les structures vasculaires rétro-orbitaires
- Élaborer un diagnostic de fistule carotido-caverneuse
- Détecter une pathologie oculaire tumorale, un mélanome choroïdien

ÉCHO DOPPLER TRANSCRANIEN (atelier pratique)

Expert : **Dr Geneviève KERCRET** (Rennes)

Resp. Pédagogique : **Dr Isabelle LEBORGNE** (Rennes)

Animateur : **Dr Éric THULLIEZ** (Rennes)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de l'action le participant sera capable :

- Connaître les différentes voies d'abord de l'exploration transcrânienne,
- Citer les artères identifiables au Doppler transcrânien avec leurs caractéristiques de situation anatomique,
- Réaliser l'examen d'une artère cérébrale moyenne.

ÉCHO SCLÉROSE MOUSSE (atelier pratique)

Expert : **Dr Gilles GACHET** (Voiron)

Resp. Pédagogique : **Dr François BUCCI** (Grenoble)

Animateur : **Dr Laurent SPINI** (Pont de Beauvoisin)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, chaque participant devra être capable de :

- Entourer son geste d'un environnement de sécurité
- Réaliser un bilan écho-doppler pré-thérapeutique, un écho-marquage
- Connaître les positions adéquates du patient lors de l'examen puis lors de l'injection d'une grande veine saphène notamment
- Connaître la position adéquate et la plus confortable pour le praticien dans la réalisation du geste
- Connaître les zones à risque pour les injections de la grande ou petite veine saphène et savoir les reconnaître à l'échoDoppler.
- Choisir le site d'injection en fonction du niveau du reflux dans la grande ou la petite veine saphène et de sa profondeur par rapport au plan cutané
- Savoir quand et comment injecter une perforante et maîtriser l'environnement artériolaire (doppler couleur)
- Manipuler une seringue d'une seule main et sécuriser sa main
- Réaliser une ponction écho-guidée en transversal et/ou en longitudinal
- Savoir choisir une injection directe ou indirecte
- Fabriquer et manipuler de la mousse fibrosante
- Connaître les doses de mousse fibrosante utiles pour le traitement de la grande et de la petite saphène, entre autres
- Reconnaître un spasme échographiquement.
- Savoir quand et comment compléter le geste par une 2^e injection.

ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE DU PATIENT PRÉSENTANT UNE ARTÉRIOPATHIE AVEC ISCHÉMIE D'EFFORT (Atelier de discussion)

Expert : **Dr Bernadette SATGER** (Corenc)

Resp. Pédagogique : **Dr Laurent MARCY** (Meaux)

Animateur : **Dr Gérard COPPE** (Arpajon)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

Au terme de cette réunion le participant sera capable de :

- Déterminer les points d'hygiène de vie et les facteurs de risque à prendre en compte et à corriger
- Établir un plan thérapeutique et des objectifs avec le patient
- Formuler des objectifs "raisonnables" pour le patient
- Déterminer les situations qui justifient une prise en charge dans une structure ou un réseau
- Reconnaître les profils psychologiques pouvant constituer un risque d'échappement à la prise en charge

GESTION DES ANTICOAGULANTS (atelier de discussion)

Expert : **Dr Marie-Hélène HORELLOU** (Paris)

Resp. Pédagogique : **Dr Jean-François DAMOUR** (Erment)

Animateur : **Dr Pascal THEBAUT** (Sarcelles)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la séance chaque participant devra être en mesure :

- De poser l'indication d'un traitement anticoagulant prophylactique ou curatif et de sélectionner la molécule la plus appropriée au cas de son patient

- D'assurer la gestion des traitements anticoagulants en tenant compte des recommandations existantes (posologie, éventuel relais AVK, surveillance, durée, éducation thérapeutique du patient, prévention des complications, et le cas échéant les diagnostiquer et les gérer)
- D'adapter la conduite à tenir en fonction des particularités du patient liée :
 - A son état de santé : grossesse, insuffisance rénale, insuffisance hépatique, cancer, âge, poids extrêmes, association d'une pathologie thrombotique et hémorragique.
 - A son traitement habituel : antiagrégant(s) plaquettaire(s), corticoïde, anti inflammatoire, pilule, THS, antimycosiques...
 - Aux traitements agressifs nécessaires : infiltration, soins dentaires, intervention chirurgicale...

HTA ET ARTÉRIOPATHIE ATHÉROMATEUSES PÉRIPHÉRIQUES

(atelier interactif)

Expert : **Dr Bernard VAISSE** (Marseille)

Resp. Pédagogique : **Dr Chantal ELBHAR-POUCHOUX** (Marseille)

Animateur : **Dr Martine MAILLAN-MARTIN** (Gardanne)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de cette réunion, chaque participant :

soit capable de (savoir)

- D'organiser le dépistage de l'HTA chez les patients atteints de maladie athéroscléuse périphériques
- De stratifier l'importance du risque vasculaire individuel en fonction de la sévérité de l'HTA et des facteurs de risque cardio-vasculaires associés
- D'orienter son patient afin que celui soit pris en charge de la meilleure façon possible
- De proposer une démarche thérapeutique la mieux adaptée et personnalisée

sera capable de (savoir faire)

- Mettre en route une évaluation du risque
- Connaître les indications et contre-indications thérapeutiques de l'HTA, en fonction des organes cibles, de l'âge du patient et des autres facteurs de risque cardio-vasculaires associés

sera capable (savoir être)

- D'expliquer à son patient l'implication de l'HTA dans l'évolution de sa maladie athéroscléreuse
- De le rassurer et de lui indiquer les mesures d'hygiène de vie et de traitement médical optimal

IATROGÉNIE MÉDICAMENTEUSE VASCULAIRE (atelier de discussion)

Expert : **Pr Patrick MISMETTI** (St-Etienne)

Resp. Pédagogique : **Dr Joëlle-Yvette LAFFONT** (Castanet Tolosan)

Animateur : **Dr Catherine GAILLARD** (Péronne)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

Il s'agit de sensibiliser le médecin vasculaire au potentiel iatrogène de ses prescriptions et de lui apporter des connaissances devant lui permettre d'optimiser la sécurité de ses prescriptions quotidiennes et répondre aux attentes des patients en terme de sécurité de leur prise en charge.

A l'issue de cette formation, il conviendra que chaque participant :

soit capable de (savoir)

- Identifier le niveau de risque de chaque prescription en fonction du terrain
- Définir les associations thérapeutiques "vasculaires" à risque
- Citer les situations cliniques à risque de iatrogénie ou de complications iatrogéniques
- Identifier parmi les patients ceux qui sont à risque de iatrogénie "comportementale"

soit capable de (savoir faire)

- Coordonner le traitement des patients vasculaires polymédicamentés en respectant les recommandations en vigueur

- Surveiller l'adéquation d'une prescription en terme de bénéfice - risque selon la pathologie et le terrain
- Rédiger une ordonnance claire, lisible, compréhensible
- Mettre en place le suivi d'une prescription "vasculaire"
- Identifier une situation à risque de iatrogénie et adopter l'attitude de prophylaxie adaptée

soit capable de (savoir être)

- Expliquer clairement à chaque patient le but et les risques du ou des traitement(s)
- Coordonner une démarche éducative thérapeutique afin d'améliorer la compliance thérapeutique
- Mettre en place des démarches de formation médicale continue en thérapeutique
- Rechercher les documents établissant les risques des associations médicamenteuses et consulter les sites de pharmacovigilance ou le site de l'AFSSAPS

INSUFFISANCE RÉNALE CHRONIQUE ET ARTÉRIOPATHIE ATHÉROMATEUSES PÉRIPHÉRIQUES (atelier interactif)

Expert : **Pr Vincent ESNAULT** (Nice), **Dr Gérard COPPÉ** (Arpajon)

Resp. Pédagogique : **Dr Pascal GIORDANA**

Animateur : **Dr Sophia BENSEDRINE** (Six Fours)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

Le but de cette réunion est de sensibiliser le médecin vasculaire sur le fait que l'existence d'une insuffisance rénale, quel qu'en soit le stade, est un facteur influant sur le devenir de ces patients.

A l'issue de cette réunion, chaque participant :

sera capable de (savoir)

- D'organiser le dépistage de l'insuffisance rénale chez les patients artéritiques
- D'orienter son patient afin que celui-ci soit pris en charge de la meilleure façon possible
- Définir les objectifs thérapeutiques tant au niveau de l'athérosclérose que de l'insuffisance rénale

sera capable de (savoir faire)

- Mettre en route une évaluation du risque
- Communiquer avec son patient mais aussi avec les spécialistes intervenant dans la maladie cardiovasculaire et rénale

sera capable (savoir être)

- D'expliquer à son patient la nature des lésions rencontrées et leur devenir

sera capable de (savoir faire)

- Mettre en route une évaluation du risque.
- De rassurer son patient et d'aborder avec lui le traitement médical optimal

OPTIMISATION DES REGLAGES (atelier pratique)

Expert : **Dr Marie Antoinette SEVESTRE** (Amiens)

Resp. Pédagogique : **Dr Catherine GAILLARD** (Péronne)

Animateur : **Dr Marie-Anne ROSET-CACCIUTTOLO** (Beauvais)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, chaque participant sera capable de :

- Citer les différentes constantes à utiliser au cours d'un examen ED
- Donner la définition des termes de dispersion, atténuation, réflexion, filtre, préférence, PRF, réfraction, fenêtre acoustique.
- Déterminer l'intérêt des constantes pré-citées dans l'exploration ED et leur rôle dans l'analyse des données hémodynamiques et anatomiques
- Régler de manière optimale la fréquence d'émission, la vitesse des flux, l'angle de tir au cours de l'examen doppler continu, pulsé ou énergie.
- Régler au mieux le rapport signal – bruit, la puissance
- Analyser les vitesses maxima, le degré de dispersion
- Adopter la cadence image la mieux adaptée à l'exploration ED en cours
- Résoudre les problèmes dus aux artefacts, en déterminer l'origine
- Régler au mieux le gain, la puissance d'émission, la réception du signal aussi

- Adapter toutes les constantes en cours d'examen, les faire varier pour une meilleure évaluation des anomalies rencontrées en cours d'ED.
- Citer et éviter les “pièges” inhérents à la technique

PHLÉBOLOGIE ESTHÉTIQUE (atelier de discussion)

Experts : **Drs Marie-Anne GOUNY** (Paris), **Jean-Marc RENAUDIN** (Sceaux)

Resp. Pédagogique : **Dr Jean-Marc RENAUDIN** (Sceaux)

Animateur : **Dr Marion LAMPEL** (Paris)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

Cet atelier s'adresse aux médecins vasculaires, dont la pratique professionnelle les amène à prendre en charge le versant esthétique de la maladie variqueuse.

- L'explosion et le dépistage des varicosités et de leurs veinules de drainages peuvent être améliorées par le recours à la transillumination et à l'utilisation de sondes de hautes fréquences en échographie. Les participants apprendront le maniement des différentes sources de lumière froide et leur utilisation dans le geste de la sclérose.
- Le laser percutané permet un effacement de certaines plaques de varicosités à condition de connaître quelques bases de physique, respecter les indications et les différentes réglages des générateurs.
- La Thermocoagulation garde une place dans la prise des télangectasies, il faut en connaître ses limites et l'optimisation du geste.
- Bien entendu la micro sclérose reste la technique de référence. Il est souhaitable de revoir le choix du matériel, la technique d'injection et l'apport de la mousse dans cette indication.

PIÈGES VASCULAIRES : SYNDROME DU DEFILE, PIÈGES POPLITES

(atelier pratique)

Expert : **M. Eric CHAVE** (St-Etienne)

Resp. Pédagogique : **Dr Serge COUZAN** (Saint-Etienne)

Animateur : **Dr Christine JURUS** (Villeurbanne)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la formation, chaque participant sera capable de :

- Citer les différentes structures vasculaires, neurologiques, osseuses, musculaires intervenant dans le syndrome plexique et vasculaire du membre supérieur (SPV du Mb. Sup.) et dans le syndrome de compression poplitée dynamique (CPD).
- Citer les différentes pathologies associées participant à la symptomatologie et intégrer des notions simples de biomécanique avec définition des profils.
- Citer les différentes explorations disponibles pour le diagnostic.
- Différencier le syndrome plexique par irritation et mise en tension (sans compression) du syndrome de compression neuro-vasculaire.
- Différencier le syndrome fonctionnel de compression poplitée dynamique du syndrome de l'artère poplitée piégée.
- Réaliser et évaluer le test de mise en tension du plexus brachial (sans compression dynamique) par rapport au test du chandelier (avec compression dynamique).
- Réaliser et évaluer la manœuvre clinique d'effort par répétition de flexions plantaires actives en charge (RFPAC)
- Réaliser un écho-Doppler couleur statique et dynamique.
- Évaluer et Quantifier la compression vasculaire dynamique.
- Évaluer les complications vasculaires artérielles et/ou veineuses et les quantifier
- Citer les principales étapes de la prise en charge des compressions vasculaires dynamiques et leurs chronologies.

- Personnaliser et Organiser la prise en charge thérapeutique selon les données de l'examen clinique spécifique et des explorations regroupées sur une fiche de liaison.
- Rédiger une ordonnance de rééducation en fonction des données de la fiche de liaison.
- Connaître et expliquer aux patients les règles d'hygiène de vie et de correction posturale en statique et dynamique.
- Réaliser le suivi et le contrôle de l'efficacité du traitement

QUANTIFICATION DES STÉNOSES CAROTIDIENNES (atelier de discussion)

Expert : **Dr Véronique DEHANT** (Bordeaux)

Resp. Pédagogique : **Dr Patrice BAUDOIN** (Pessac)

Animateur : **Dr Sophie BOILEAU** (Bordeaux)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de cette formation les participants devront être capables de :

- De réunir les conditions standardisées du recueil du signal doppler autorisant la quantification hémodynamique
- De citer les critères directs et indirects hémodynamiques de quantification d'une sténose carotidienne
- De citer les critères hémodynamiques d'une sténose supérieure à 70%
- De positionner la fenêtre doppler pour relever la vitesse systolique maximum au niveau d'une sténose
- De calculer un rapport des vitesses carotidiennes en systole
- De calculer un % de réduction en diamètre
- De classer les sténoses par intervalles de 20% selon les critères hémodynamiques
- De citer les 3 types d'échogénicité et leur référence aux structures anatomiques voisines
- De caractériser le bord endoluminal d'une plaque athéromateuse
- De définir une plaque ulcérée
- De reconnaître la texture d'une sténose
- De savoir se référer à la fiche de compte-rendu standardisé d'évaluation d'une sténose carotidienne.

SEVRAGE TABAC (Atelier Interactif)

Experts : **Dr Roger MOYOU-MOGO** (Cergy Pontoise), **Gérard PEIFFER** (Reims)

Resp. Pédagogique : **Dr Roger MOYOU-MOGO**

Animateur : **Dr Francis BINET** (Voisin le Bretonneux)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

À l'issue de la formation, chaque participant sera capable :

- De définir le statut tabagique de chaque patient vu en consultation.
- De situer chaque patient fumeur dans une des étapes du schéma d'évolution naturelle du tabagisme de PROCHASKA.
- D'utiliser le test de Fagerstrom pour évaluer une dépendance pharmacologique à la nicotine.
- D'utiliser le test H.A.D pour dépister un état anxio-dépressif masqué chez un fumeur.
- D'évaluer une dépendance psycho-comportementale, en utilisant une échelle analogique graduée de 0 à 10 pour le plaisir, la convivialité, l'automatisme du geste, le stress, la concentration intellectuelle, le soutien moral, la peur de grossir.
- D'utiliser le conseil minimal pour tous les patients vus en consultation.
- D'utiliser le questionnaire Q-Mat de LAGRUE et LEGERON pour évaluer la motivation à l'arrêt du tabac chez un patient fumeur.
- De renforcer la motivation des patients fumeurs, en utilisant le principe de base d'un entretien motivationnel.
- De prescrire un substitut nicotinique, le bupropion, ou la varenicline.

SOINS D'ULCÈRES

Expert : **Dr Christine JURUS** (Villeurbanne)

Resp. Pédagogique : **Dr Anne TISSOT** (Villeurbanne)

Animateur : **Dr François BUCCI** (Grenoble)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

- Connaître l'échelle colorielle et savoir caractériser une plaie
- Connaître les principales étiologies des plaies
- Reconnaître les différents stades de cicatrisation
- Connaître les caractéristiques des différentes classes de pansements
- Savoir les adapter à chaque type de plaie
- Maîtriser toutes les techniques de compression veineuse
- Connaître le principe de la VAC thérapie
- Savoir rédiger une ordonnance précise de soins infirmiers permettant une cicatrisation dirigée

SURVEILLANCE DES FAV (Atelier pratique) Délocalisé

Expert : **Dr Jean-Yves BOSCH** (Montpellier)

Resp. Pédagogique : **Dr Dominique BRISOT** (Montpellier)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de la réunion, les médecins vasculaires doivent :

- Savoir lister les principales causes de chaque type de dysfonctionnement des FAV
- Savoir faire des mesures de débit de FAV selon une bonne méthodologie, reproductible
- Pouvoir réaliser une cartographie avant la création d'une FAV

SURVEILLANCE ENDOPROTHESE AORTIQUE (Atelier de discussion)

Experts : **Drs Stephan HAULON** (Lille), **Ghislaine DEKLUNDER** (Lille)

Resp. Pédagogique : **Dr Anne-Sophie DEBUSE** (Lille)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

Cette formation a donc pour but de faire connaître aux participants :

- Les différents types d'endoprothèse susceptibles d'être déployés dans l'aorte abdominale et sur la bifurcation aorto-iliaque
- La technique d'implantation
- Les anomalies susceptibles de se produire à court, à moyen et à long terme
- L'imagerie échographique normale et pathologique

A l'issue de la formation, les participants seront donc capables de décrire les principaux types d'endoprothèses utilisées, les complications susceptibles de se produire et la sémiologie écho doppler correspondante.

THROMBOPHILIES : GESTION PRATIQUE (atelier de discussion)

Expert : **Dr Alessandra BURA-RIVIERE** (Toulouse)

Resp. Pédagogique : **Dr Joëlle-Yvette LAFFONT** (Castanet Tolosan)

Animateur : **Dr Christine STIRNEMANN** (Saverne)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

En tenant compte des différentes conférences de consensus et recommandations existantes, traitant de la prise en charge des thrombophilies, il s'agit de permettre aux participants de mettre en évidence une thrombophilie et d'en faire le bilan, d'une part afin d'en apprécier la sévérité, d'autre part avec sécurité et efficacité, la prise en charge des patients déclarés porteurs d'une thrombophilie en s'adaptant aux différents événements de leur vie.

A l'issue de cette formation, il conviendra que chaque participant :

sera capable de (savoir)

- Énumérer les thrombophilies connues isolées et/ou associées et leur fréquence
- Identifier le niveau de risque thrombotique pour chaque anomalie connue de la coagulation, anomalie isolée ou associée
- Citer les situations cliniques pour lesquelles un bilan de thrombophilie est pertinent

soit capable de (savoir faire)

- Définir parmi les patients une MTEV ceux qui doivent bénéficier d'une recherche de thrombophilie lors d'un épisode de MTEV
- Définir le moment le plus approprié pour mener la recherche de thrombophilie
- Identifier parmi les patients porteurs d'une anomalie de la coagulation, les sujets à haut risque thrombogène
- Coordonner le traitement curatif - surveillance comprise, de la maladie thrombo-embolique veineuse y compris gravidique et/ou périgravidique en tenant compte de la présence d'une thrombophilie
- Initier le traitement prophylactique de la maladie thrombo-embolique y compris gravidique et/ou périgravidique, en cas de thrombophilie avérée et en réaliser la surveillance
- Prescrire un bilan de thrombophilie qui corresponde aux recommandations actuelles et respecte les contraintes juridiques

soit capable de (savoir être)

- Rassurer et conseiller le patient porteur d'une thrombophilie
- Expliquer à chaque patient concerné le mécanisme de la thrombophilie et les risques associés
- Expliquer le traitement de la maladie thrombo-embolique veineuse et sa prévention, en présence d'une thrombophilie
- Réagir à une situation à risque de thrombose et initier le traitement prophylactique approprié
- Coordonner la recherche familiale d'une thrombophilie en respectant les obligations juridiques

VERTIGES VASCULAIRES (atelier de discussion)

Expert : **Dr Michel de BRAY** (Angers)

Resp. Pédagogique : **Dr Thibaut CORTIER** (Le Port Marly)

Animateur : **Dr Daniel ROCCA** (Clamart)

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :

A l'issue de cette formation chaque participant sera capable :

- De citer les principales causes de vertiges d'origine vasculaire et en connaître la symptomatologie clinique
- De citer les principales causes des vertiges autres que vasculaires.
- De réaliser un écho doppler des artères vertébrales standardisé et reproductible.
- De décrire les différentes techniques d'imagerie des vertiges d'origine vasculaire.
- De connaître la prise en charge thérapeutiques des vertiges vasculaires et de reconnaître les urgences.

LIEU

Nice Acropolis <http://www.nice-acropolis.com>

I, Esplanade Kennedy, BP 4083, 06302 NICE CEDEX 4.

Des navettes sont à votre disposition de l'aéroport au Centre Ville.

Salles :

- Accueil : Niv. I
- Séances plénières : Amphithéâtre APOLLON (Niv. 2)
- Ateliers : RISSO 8A, RISSO 8B, RISSO 7B, GALLIÉNI 2, 3 et 5 (Niv. 2)
- Symposiums : Auditorium ATHÉNA (Niv. 2)
- Déjeuners-débat : Salle CLIO-THALIE (*Espace Les Muses, Niv. 3*)
- Restauration : Espace AGORA (Niv. 2)
- Exposition : Espace RHODES (Niv. 2)
- Stand SFMV : Espace MYKONOS (Niv. 2)
- Cyber café : Espace MYKONOS (Niv. 2)

(voir plan page suivante)

INFORMATIONS SUR LA VILLE

<http://www.nicetourism.com>

INSCRIPTION AU CONGRÈS

Les droits d'inscription comprennent l'accès à toutes les sessions scientifiques, à la documentation (programme du congrès et numéro spécial du Journal des Maladies Vasculaires), les pauses café au sein de l'exposition (Niv. 2). Le port du badge est obligatoire.

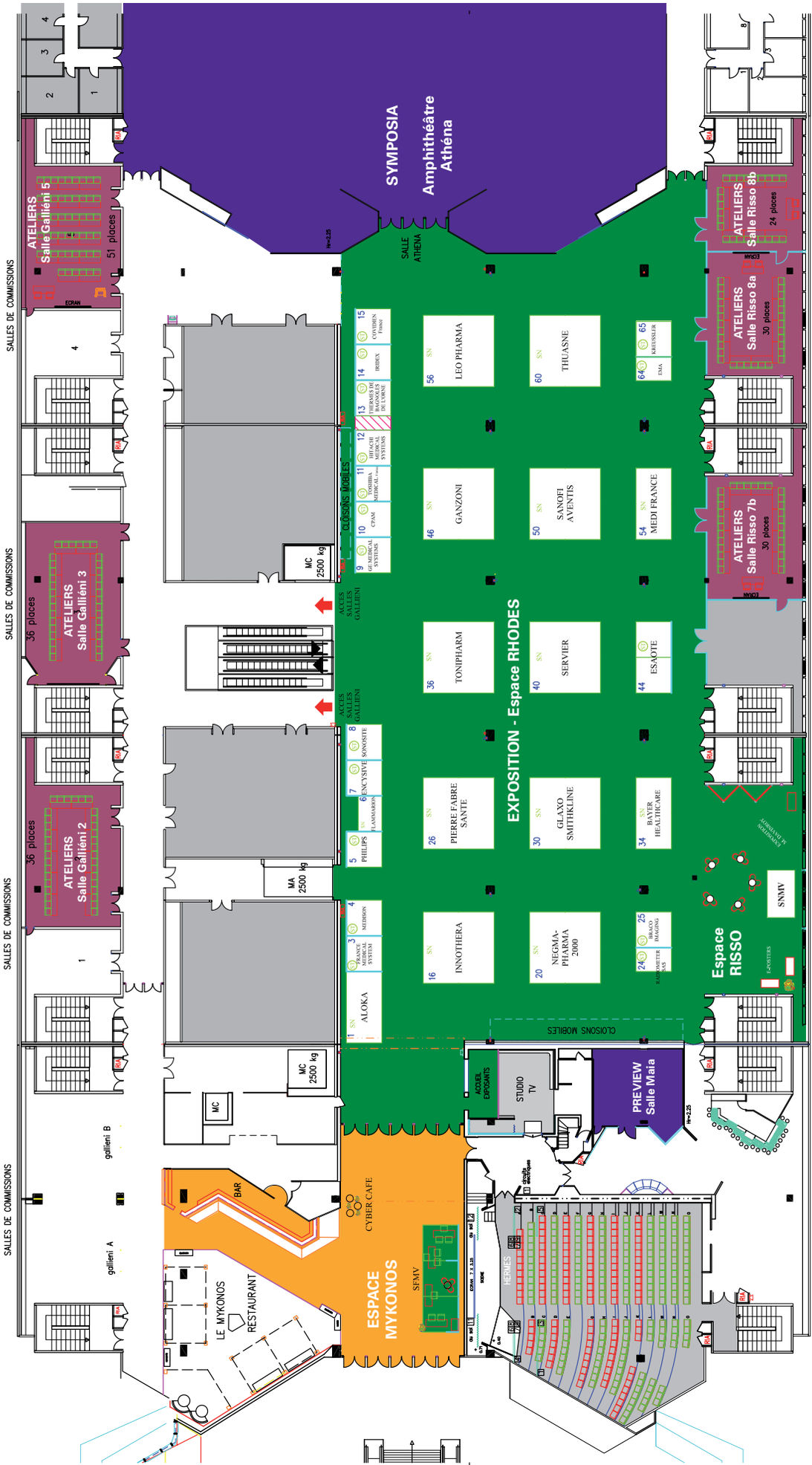
Un vestiaire est à votre disposition à l'accueil.

DÉJEUNERS

Des déjeuners (plateaux-repas) sont prévus dans l'espace restauration AGORA 2 (Niv. 2) le Jeudi 2 et Vendredi 3 octobre entre 12 h 45 et 14 h. Ces déjeuners sont payants : 20 € par personne. Si vous avez réservé ces déjeuners, vous trouverez les tickets correspondants dans l'enveloppe qui vous a été remise à l'accueil.

SOIRÉE DU CONGRÈS

La soirée du congrès consistera à un dîner spectacle et se tiendra au Palais de la Méditerranée, 15, Promenade des Anglais, Nice le Vendredi 3 octobre 2008 à 20 h. Il n'y a pas de navette prévue, mais le Palais de la Méditerranée est à proximité de l'Acropolis et de la plupart des hôtels du centre ville.



ATELIERS

Il reste des places disponibles dans les ateliers suivants :

- Éducation thérapeutique du patient présentant une artériopathie avec ischémie d'effort (Vendredi à 8 h)
- Iatrogénie (Vendredi à 16 h 30)
- Et dans tous les ateliers interactifs.

Pour vous inscrire, merci de vous adresser à Nadia DAUZAT sur le stand SFMV (Niv. 2).

ÉVALUATION DU CONGRÈS

Les sessions seront interactives. La mise à disposition de 100 boîtiers votants permettra aux participants d'évaluer chaque session.

FMC

Cette année, la validation des points FMC s'effectuera de manière informatisée.

Vous disposerez d'un badge à codes-barre qui sera scanné par les hôtesses à chaque session ou atelier auxquels vous participerez.

A la fin du congrès, vous pourrez ainsi vous rendre sur le site : <http://nice.sfmv.fr> (rubrique Informations, Validation FMC), pour obtenir vos attestations de présence.

Vous trouverez dans l'enveloppe qui vous sera remise à l'accueil avec badge, un coupon vous expliquant la procédure à suivre et où seront mentionnés vos identifiants pour accéder au site. Vous pourrez ainsi évaluer directement le congrès et les sessions auxquelles vous avez participé. A la fin de vos évaluations, vous pourrez imprimer vous-même votre attestation de points FMC.

PRIX

POSTERS

Un prix sera délivré au meilleur poster. Le montant de ce prix est de 200 €.

Le jury évaluera les posters et le résultat sera affiché dans l'Espace Posters (Niv. 2) le Vendredi 3 Octobre après-midi. Le prix sera remis le Samedi 4 Octobre à la fin de la session Recommandations à 10 h.

COMMUNICATIONS ORALES

Un prix sera délivré pour chaque session de communications orales.

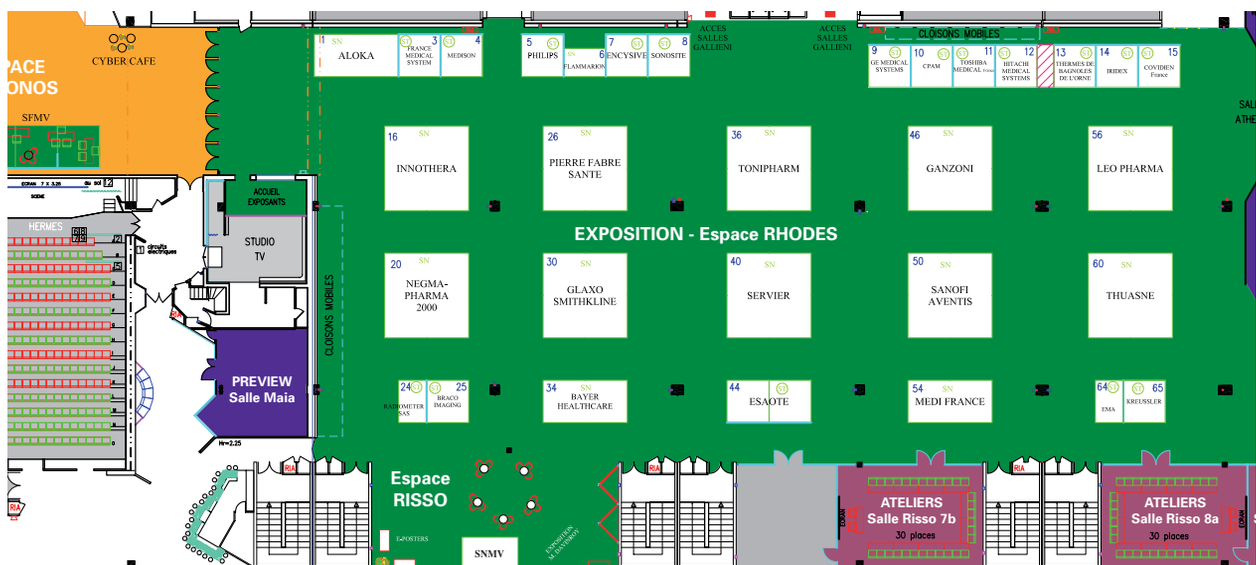
Le montant de ce prix est de 300 €.

Le résultat sera affiché sur le stand de la SFMV et le prix sera remis à l'issue de la session des Recommandations du Samedi 4 Octobre à 10 h.

DÉCLARATION CONFLIT D'INTÉRÊT

Tous les orateurs et experts ont reçu une déclaration de conflit d'intérêt.

Celles-ci sont consultables sur le site du congrès : <http://nice.sfmv.fr>



Liste des exposants

ALOKA	1	Laboratoire TONIPHARM	36
BAYER HEALTHCARE	34	Laboratoires SERVIER	40
BRACO IMAGING France	25	LEO Pharma	56
COVIDIEN France SAS	15	MEDI France	54
CPAM	10	MEDISON	4
EMA (frappe externalisée de compte-rendus médicaux) ..	64	NEGMA-PHARMA 2000	20
ENCYSIVE France	7	PHILIPS HEALTHCARE	5
ESAOTE France	44	PIERRE FABRE SANTE	26
FLAMMARION	6	RADIOMETER SAS	24
France MEDICAL SYSTEMS	3	SANOFI-AVENTIS	50
GANZONI France	46	SONOSITE France	8
GE MEDICAL SYSTEMS ULTRASOUND	9	THERMES DE BAGNOLES DE L'ORME	13
GLAXO SMITHLINE	30	THUASME	60
HITACHI MEDICAL SYSTEMS	12	TOSHIBA MEDICAL France	11
INNOTHERA	16	STANDS ASSOCIATIONS :	
IRIDEX	14	SFMV (Société Française de Médecine Vasculaire)	
KREUSSLER	65	<i>Espace MYKONOS</i>	
		SNMV (Syndicat National des Médecins Vasculaires)	
		<i>Espace RISSO</i>	

7^e Congrès de la SFMV

Nice, 2 - 4 Octobre 2008



Site : <http://nice.sfmv.fr>

Prochain Congrès
8^e Congrès de la SFMV
TOULOUSE, 8 -10 Octobre 2009

Avec l'aide et la collaboration de :

SIGVARIS
LIFE FOR LEGS



LABORATOIRES
TONIPHARM
S A N T É



LABORATOIRES
PHARMA - 2000

