

10^e Congrès

Société Française de Médecine Vasculaire

21 au 24
septembre
2011

>>> Programme

Palais

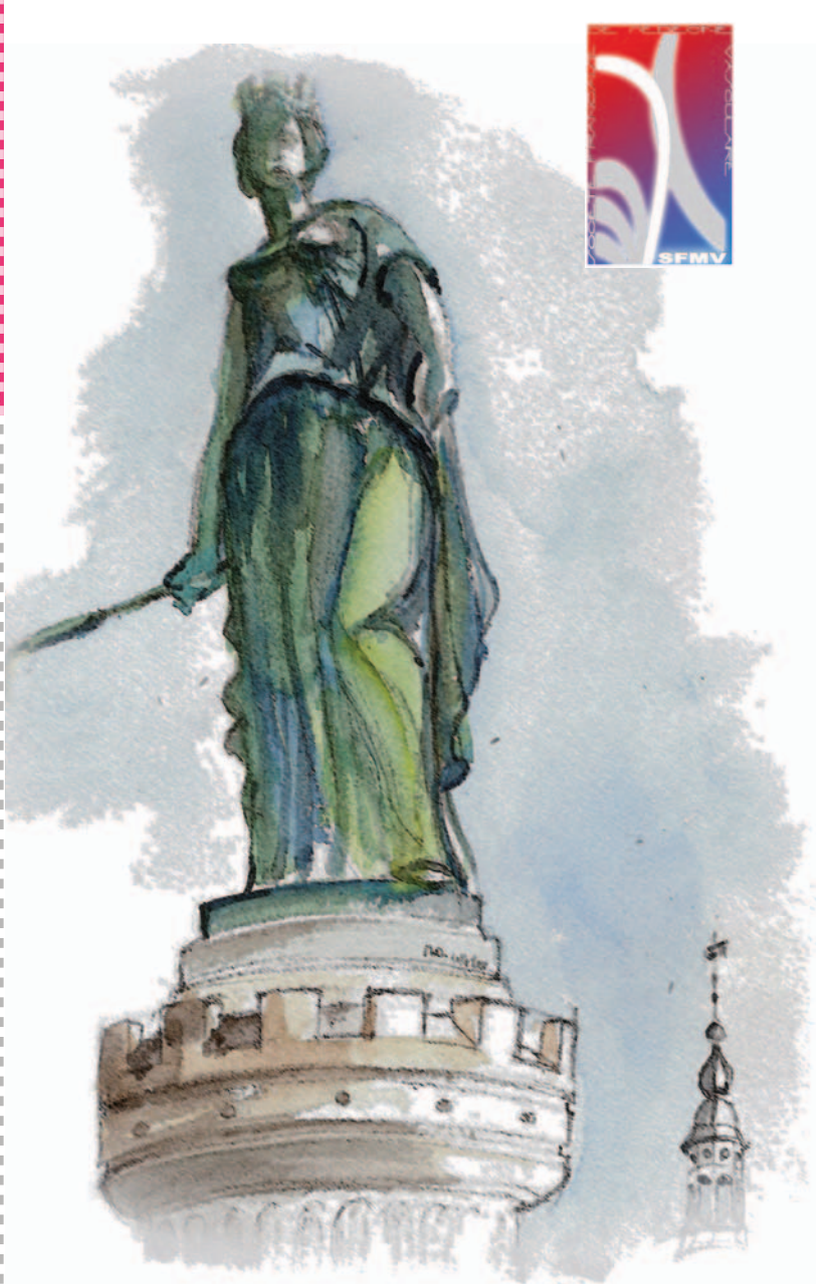
des



congrès LILLE

organisé par **Angio
Nord**

association des médecins vasculaires nord-pas-de-calais



Les réseaux de soins en médecine vasculaire

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



Comité d'organisation

- Jean-Paul Bérégi
- Marie-Hélène Catteau
- Philippe Caudrelier
- Jacques Chevalier
- Maxime Crevillier
- Jean-Charles Crombez, *Président*
- Emmanuel Custoza
- Anne-Sophie Debusse
- Ghislaine Deklunder
- Philippe Delannoy
- Pierre-Yves Hatron
- Brigitte Jude
- Marc Lambert
- Dorothée Mas de Trehout
- Claire Mounier-Vehier
- Sandy Nicola-Plouvier
- Thomas Quemeneur
- Eliane Simonot
- Anne-Sophie Tellart
- Nathalie Trillot
- Marc Turquet
- et l'ARMV Nord-Pas-De-Calais

Comité scientifique du congrès

- Jean-Michel Baud
- Jean-Paul Bérégi
- Patrick Carpentier
- Joël Constans
- Michel Dadon
- Thierry Defroyenne
- Ghislaine Deklunder
- Corinne Gautier
- Stéphan Haulon
- Pierre-Yves Hatron
- Brigitte Jude
- Marc Lambert
- Jean-Pierre Laroche
- Gilles Miserey
- Claire Mounier-Vehier
- Pierre Ouvry
- Gilles Pernod
- Olivier Pichot
- Isabelle Queré
- Nathalie Trillot

Comité d'évaluation interne

- Joëlle Decamps Le Chevoir
- Michel Fesolowicz
- Jean-Claude Saby
- Christophe Seinturier

Partenaires de la SFMV

- BAYER HEALTHCARE
- GLAXO SMITH KLINE
- INNOTHERA
- Laboratoire PIERRE FABRE
- LEO PHARMA
- MEDI France
- RADIANTE
- Laboratoires SERVIER
- SIGVARIS
- THUASNE
- TONIPHARM

Synopsis du programme

	Mercredi 21 septembre	Judi 22 septembre	Vendredi 23 septembre			Samedi 24 septembre
07h00-08h30		Accueil des participants		Accueil des participants		Accueil des participants
		Amphithéâtre Vauban	Salle Jeanne de Flandres	Amphithéâtre Vauban	Amphithéâtre Pasteur	Salle Jeanne de Flandres
08h30-09h00		Discours inaugural				
09h00-09h30		Année vasculaire		Session TVS		Recommandations
09h30-10h00						
10h00-10h30						
10h30-11h00		Pause-café et visite de l'exposition et des Posters		Pause-café et visite de l'exposition et des Posters		Pause-café et visite de l'exposition et des Posters
11h00-11h30		Session du Conseil Scientifique		Session échographie de contraste	Session des communications libres	Session FMC : Complications des ulcères et prise en charge thérapeutique
11h30-12h00						
12h00-12h30						
12h30-14h00			Symposium Leo Pharma		Symposium Bayer	Déjeuner-débat Thuasne
14h00-14h30		Les réseaux de soins		Thrombophilie	Session lymphœdème	
14h30-15h00		Session HTA		Session contraception et thrombose	Comment monter un réseau de soin	
15h00-15h30						
15h30-16h00	Ateliers					
16h00-16h30		Pause-café et visite de l'exposition et des Posters		Pause-café et visite de l'exposition et des Posters		
16h30-17h00		Le Raynaud professionnel		Session varicose pelvienne	Work Shop échographie de contraste	
17h00-17h30						
17h30-18h00						
18h00-18h30		Assemblée générale			Session des communications libres	

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Matin

Amphithéâtre Vauban

08h30-09h00 Discours inaugural

09h00-10h30 Session Année Vasculaire

Modérateurs : J.-M. BAUD (Le Chesnay), J. CONSTANS (Bordeaux), G. MISEREY (Rambouillet)
Secrétaire de séance : A.-S. TELLART (Lille)

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.

Présentation des articles sélectionnés par les groupes de travail SFMV :

09h00 Artériopathie Cervico-Encéphalique

- Improved Cerebral Vasomotor Reactivity After Exercise Training in Hemiparetic Stroke Survivors.

Frederick M. Ivey, PhD; Alice S. Ryan, PhD; Charlene E. Hafer-Macko, MD; Richard F. Macko, MD Stroke 2011, 42:1994-2000: originally published online June 2, 2011
Présenté par J.-M. BAUD (Le Chesnay)

09h15 Artériopathie des Membres Inférieurs

- Increased prevalence of abdominal aortic aneurysm in patients undergoing inguinal hernia repair compared with patients without hernia receiving aneurysm screening. George A. Antoniou, MD,a,b,c Athanasios D. Giannoukas, MD, PhD, EBSQvasc,c, George S. Georgiadis, MD, a Stavros A. Antoniou, MD,b Constantinos Simopoulos, MD,b Panagiotis Prassopoulos, MD,d and Miltos K. Lazarides, MD, EBSQvasc,a. Thrace and Larissa, Greece J Vasc Surg 2011;53:1184-8. Présenté par J.-C. WAUTRECHT (Bruxelles)



09h30 Lymphologie et malformations vasculaires

- Haltérophilie et rééducation du lymphoedème

Weight Lifting for Women at Risk for Breast Cancer-Related Lymphedema. A Randomized Trial.

Kathryn H. Schmitz, PhD, MPH, Rehana L. Ahmed, MD, PhD, Andrea B. Troxel, ScD, Andrea Cheville, MD, MSCE, Lorita Lewis-Grant, MPH, MSW, Rebecca Smith, MD, MS, Cathy J. Bryan, Med, Catherine T. Williams-Smith, BS, Jesse Chittams, MS. JAMA, December 22/29, 2010—Vol 304, No. 24.

Présenté par P. BAUDOIN (Bordeaux)

09h45 MTEV

- Is extensive screening for cancer in idiopathic venous thromboembolism warranted?

Van Doormaal FF, Terpstra W, Van Der Griend, Prins MH et al J Thromb Haemost, 2011, 9: 79-84.

Présenté par M.-T. BARRELLIER (Caen)

Expert didactique : J.-L. BOSSON (Grenoble)

10h00 Microcirculation

- Early systemic sclerosis: assessment of clinical and pre-clinical organ involvement in patients with different disease features.

Rheumatology 2011;50:317-323.

Présenté par J. DECAMPS LE CHEVOIR (Issy les Moulineaux)

10h15 Ultrasons

- Prospective Comparative Analysis of Colour-Doppler Ultrasound, Contrast-enhanced Ultrasound, Computed Tomography and Magnetic Resonance in Detecting Endoleak after Endovascular Abdominal Aortic Aneurysm Repair.

V. Cantisani, P. Ricci, H. Grazhdani, A. Napoli, F. Fanelli, C. Catalano, G. Galati, V. D'Andrea, F. Biancari, R. Passariello

Présenté par O. PICHOT (Grenoble)

10h30 Veines

- La sclérothérapie échoguidée à la mousse des reflux veineux superficiels est un traitement sûr et cliniquement efficace.

AW. Bradbury, G. Bate, K. Pang, KA. Darvall, DJ. Adam.

- Ultrasound-guided foam sclerotherapy is a safe and clinically effective treatment for superficial venous reflux. *J Vasc Surg 2010;52:939-45.*

Présenté par M. CHAUVEAU (Fontenay aux Roses)

10h45-11h00 Pause-café et visite de l'exposition et des posters



10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

11h00-12h35 Session Conseil Scientifique

Modérateurs : I. QUERÉ (Montpellier), G. LEFTHERIOTIS (Angers),
G. MISEREY (Rambouillet)
Secrétaire de séance : M. LAMBERT (Lille)

11h00 Introduction

I. QUERÉ (Montpellier)

Point sur les Bourses de Recherche SFMV

11h05 Caractérisation fonctionnelle et anatomique de l'artériopathie PXE. Etude de cohorte.

Validation d'une quantification de la charge calcique vasculaire périphérique.

Lauréat de la Bourse de Recherche SFMV 2009

Ludovic MARTIN (Angers)

11h25 Etude HEMORB :

effet de l'ascorbémie sur le risque hémorragique lié aux AVK. Lauréat de la Bourse de Recherche SFMV 2010.

Prix spécial.

Wassim MOKADDEM (Rodez)

11h35 Macrocirculation-microcirculation : mêmes adaptations chez l'adolescent obèse ?

Lauréat de la Bourse de Recherche SFMV 2010

Antonia PEREZ-MARTIN (Montpellier)

Projets soutenus par le Conseil Scientifique

11h45 Présentation du protocole PHRC sur les anévrismes de l'aorte.

E. ALLAIRE (Créteil)

11h55 Projet RACS.

J.M. BAUD (Le Chesnay), G. PERNOD (Grenoble)

Présentations des projets industriels soutenus par la SFMV

12h05 Etude EVART, Sanofi-BSM,

J.L. BOSSON (Grenoble)

12h10 Etude POLIT, Thuasne

I. QUERE (Montpellier)

12h20 Etude CELEST, Innothéra,

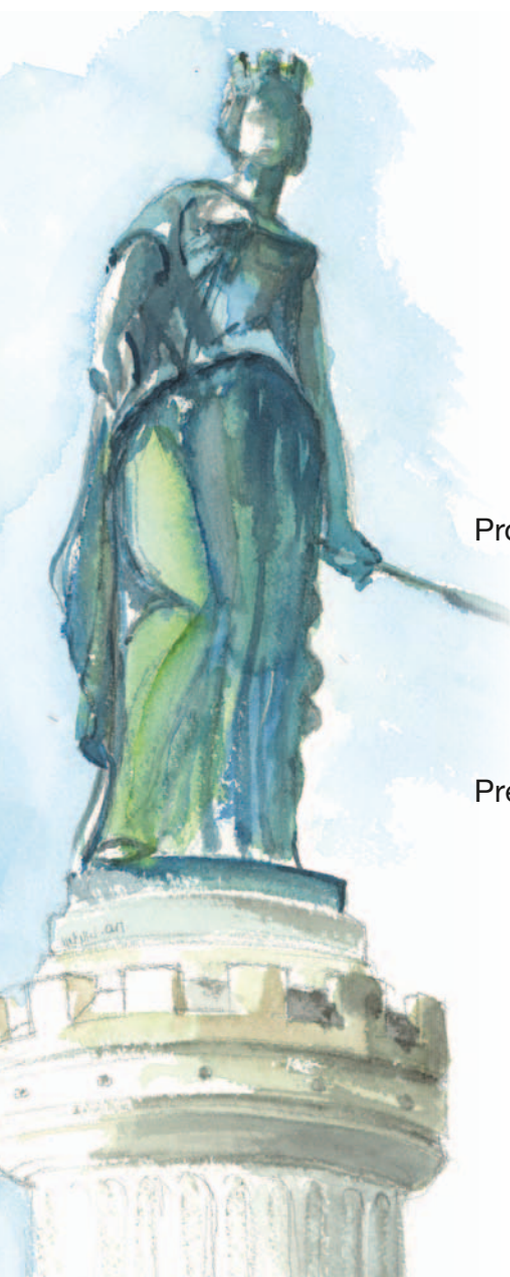
I. QUERE (Montpellier)

12h25 Réseau des investigateurs de la SFMV,

D. BRISOT (Clapiers)

12h30 Reconnaissance de la SFMV comme organisme de recherche par le ministère.

G. MISEREY (Rambouillet)



Salle Jeanne de Flandres

12h30-14h00 Symposium Léo Pharma

Quelle anticoagulation pour les risques extrêmes ?

Présidente de séance : A. BURA-RIVIERE (Toulouse)

- Situation n°1 : le patient insuffisant rénal.
P. MISMETTI (Saint-Etienne)
- Situation n°2 : le sujet âgé.
G. PERNOD (Grenoble)
- Situation n°3 : le patient cancéreux.
G. LE GAL (Brest)

Après-midi

Amphithéâtre Vauban

14h00-14h30 Réseaux de soins : de la pratique à la théorie

Présenté par M. TURQUET (Bruay la Buissière), J.-P. BEREGI (Nîmes)
Secrétaire de séance : M.-H. CATTEAU (Arras)

14h30-16h00 Session HTA

Modérateurs : J.-P. LAROCHE (Avignon), P. PONCELET (Hénin Beaumont),
B. SCHNEBERT (Orléans)
Secrétaire de séance : P. DELANNOY (Lille)

Justification pédagogique :

Une grande partie des patients rencontrés par les Médecins Vasculaires sont hypertendus (60% dans les registres Reach). Or l'HTA est un des facteurs de risque cardio-vasculaires majeurs, première cause d'infarctus cérébral ischémique ou hémorragique (étude interstroke). Cette session aura pour objectif d'inciter et d'aider les Médecins Vasculaires à s'impliquer davantage dans la prise en charge de l'HTA de leurs patients à risque.

L'expérience d'une association Ville - Hôpital « HTA Vasc » sera présentée au cours de cette session. Des experts du terrain, impliqués dans l'accompagnement éducatif de ces patients hypertendus ou ayant une maladie vasculaire athéromateuse, témoigneront de leur expérience concrète et vous présenteront les études cliniques ayant permis de valider le programme éducatif « HTA Vasc ».

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



14h30 Introduction : mes problèmes, mes attentes

D. MAS DE TREHOULT (Roubaix)

14h35 Dépister et évaluer le risque cardio-vasculaire de l'hypertendu.

Les étapes clés.

D. HERPIN (Poitiers)

- Identifier l'HTA - les mesures ambulatoires.
- Evaluer le risque cardio-vasculaire global : facteur de risque cardio-vasculaire, atteinte préclinique des organes cibles.
- Synthèse : comment j'utilise la grille du risque cardio-vasculaire global ?

14h55 Discussion

15h00 Quelles stratégies thérapeutiques dans l'HTA pour quels objectifs ?

X. GIRERD (Paris)

15h20 Discussion

15h25 L'accompagnement et l'éducation thérapeutique du patient :

- Un programme d'éducation thérapeutique pour les patients à risque cardiovasculaire élevé.

A. NOEL (Lille)

- Bénéfice de l'éducation thérapeutique des patients à haut risque cardio-vasculaire.

C. MOUNIER-VEHIER (Lille)

- L'éducation thérapeutique des patients à haut risque cardio-vasculaire en médecine générale.

P. FAYOLLE (Lille)

15h55 Conclusion : Les 10 messages clés à retenir

E. CUSTOZA (Denain)

16h00-16h30 Pause-café et visite de l'exposition et des posters

Amphithéâtre Vauban

16h30-18h00 Session Raynaud professionnel

Modérateurs : P.-Y. HATRON (Lille), J. CONSTANS (Bordeaux)

Secrétaire de séance : T. QUEMENEUR (Valenciennes)

Justification pédagogique :

Le phénomène de Raynaud est une pathologie fréquente à laquelle le Médecin Vasculaire est régulièrement confronté. Au milieu des patients ayant une maladie de Raynaud dont le pronostic est excellent, il faut savoir repérer les patients à risque de nécroses digitales. A cet égard le phénomène de Raynaud d'origine professionnelle qui touche des travailleurs manuels nécessite une prise en charge diagnostique, thérapeutique et un accompagnement en médecine du Travail tout particulier. L'objectif de cette session est d'exposer l'implication des différents acteurs prenant en charge ces patients.

16h30 Phénomène de Raynaud, enquête de pratique.

M. LAMBERT (Lille), M. TURQUET (Bruay la Buissière)

16h50 Discussion

16h55 Quand penser au phénomène de Raynaud professionnel ?

P.-Y. HATRON (Lille)

17h20 Discussion

17h25 Le Raynaud professionnel : apport du médecin du travail, rapport médecin vasculaire et médecin du travail : quelle réparation ? Quel reclassement ?

P. FRIMAT (Lille), A.-S. TELLART (Lille)

17h50 Discussion

18h00-18h30 Assemblée Générale

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Matin

Amphithéâtre Vauban

08h30-10h30 Session thrombose veineuse superficielle

Modérateurs : B. JUDE (Lille), J.-C. CROMBEZ
(Saint-André-lez-Lille)

Secrétaire de séance : M. CREVILLIER (Saint-Amand-les-Eaux)

Justification pédagogique :

Peu de données concernant la thrombose veineuse superficielle (TVS) sont disponibles pour les médecins vasculaires. Cependant, de récentes publications ont permis d'accroître les connaissances. L'épidémiologie de la TVS, les facteurs de risque, la prise en charge, les options thérapeutiques et leurs modalités seront envisagés au cours de cette session ainsi que les situations cliniques pour lesquelles des travaux restent nécessaires.

08h30 Epidémiologie des thromboses veineuses superficielles des membres inférieurs.

J.-P. GALANAUD (Montpellier)

09h00 Traitement des thromboses veineuses superficielles des membres inférieurs.

H. DECOUSUS (Saint Etienne)

09h30 La TVS : les questions en suspens

M.-A. SEVESTRE-PIETRI (Amiens)

10h00 Discussion

10h30-11h00 Pause-café et visite de l'exposition et des Posters



Amphithéâtre Vauban

11h00-12h30 Session échographie de contraste

Session commune avec la Fédération Française des Ultrasons (FFU)

Modérateurs : G. DEKLUNDER (Lille), J.-P. LAROCHE (Avignon)

Secrétaire de séance : M. CUSTOZA (Denain)

Justification pédagogique :

L'utilisation des agents de contraste ultrasonore permet de reculer les limites de l'exploration échodoppler et d'en étendre les indications. Ce nouvel outil est pour l'instant sous utilisé. L'objectif de la session est de permettre à l'auditoire de bien comprendre pourquoi et comment fonctionne l'échographie de contraste, d'en connaître les indications et d'acquérir les bases pratiques indispensables à son utilisation.

11h00 Les agents de contraste ultrasonores : ce que le médecin vasculaire doit connaître.

J.-M. HYVELIN (Genève, Suisse)

11h30 Apport des agents de contraste dans l'exploration ultrasonographique en pathologie neuro-vasculaire.

C. GAUTIER (Lille)

11h50 Agents de contraste en pathologie vasculaire abdominale.

G. SARLON (Marseille)

12h10 La néovascularisation des plaques.

P. GIORDANA (Nice)

Amphithéâtre Pasteur

11h00-12h30 Session 1 de communications orales

Modérateurs : L. BRESSOLLETTE (Brest), A. BURA-RIVIERE (Toulouse)

Secrétaire de séance : P. CAUDRELIER (Wattignies)

11h00 Constitution et validation d'un score de risque de morbi-mortalité à un an chez les patients artériopathes hospitalisés. Registre COPART.

N. PROS (Toulouse), J.P. CAMBOU, J. MALLOIZEL-DELAUNAY,
V. ABOYANS, J. CONTANS, P. LACROIX, A. BURA RIVIERE

11h10 Apport d'un bilan vasculaire chez des diabétiques à haut risque cardio-vasculaire. Analyse des 163 premiers patients de la cohorte diabétovasc.

C. MOUNIER-VEHIER (Lille), L. DUFOSSÉ, G. CLAISSE,
P. DELSART, P. DEVOS, A. VAMBERGUE, P. FONTAINE

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



- 11h20** Intérêt pronostique à un an de l'identification des sujets avec une artériopathie des membres inférieurs asymptomatique lors des chirurgies lourdes non cardio-vasculaires.
I. DESORMAIS (Limoges), V. ABOYANS, A. STRZELICKI, N. NATHAN-DENIZOT, J. HAMMEL, P. STIERER, P. LACROIX
- 11h30** Rééducation supervisée du claudicant par la marche fractionnée : résultats et identification des répondeurs.
J. MARESCAUX (Strasbourg), N. MARCANTONI, S. GAERTNER, B. ALEIL, C. MIREA, M.-H. DIANCOURT, F. THAVEAU, C. BAJCZ, S. BAKASSA, N. CHAKFE, D. STEPHAN
- 11h40** L'anémie facteur prédictif d'événement cardio-vasculaire dans la base COPART.
I. DESORMAIS (Limoges), V. ABOYANS, J. CONSTANS, A. BURA RIVIERE, J.-P. CAMBOU, A. H'MAMMEDI, P. LACROIX
- 11h50** Contribution du polymorphisme insertion/délétion du gène de l'enzyme de conversion de l'angiotensine mais pas du polymorphisme A1166C du récepteur de type 1 de l'angiotensine II dans l'évolution clinique de la maladie athéro-thrombotique.
C. LE HELLO (Caen), S. FRADIN, R. MORELLO, O. COFFIN, D. MAÏZA, M. HAMON
- 12h00** Absence de rôle significatif de l'enzyme de métabolisation paraoxonase-1 dans l'activité biologique anti-plaquettaire du clopidogrel.
B. ALEIL (Strasbourg), L. JACQUEMIN, F. DE POLI, M. ZAEHRINGER, C. LEON, J.-P. CAZENAVE, M.-C. DICKELE, J.-P. MONASSIER, D. STEPHAN, C. GACHET

12h10 La chirurgie ouverte est-elle supérieure à la chirurgie endovasculaire pour le traitement des lésions sous-inguinales dans l'ischémie critique ?

A. LEJAY (Strasbourg), F. THAVEAU, C. BAJCZ, S. BAKASSA, J.-G. KRETZ, N. CHAKFE

12h20 Complications vasculaires des patients ayant bénéficié d'une ECMO (extracorporeal membrane oxygenation).

S. SAMY MODELAR (Amiens), E. ZOGHEIB, A. KESSAVANE, M. AMINZULI, S. DUPAS, S. LE GLOAN, M. MARDYLA, J.-D. ALLART, M.-A. SEVESTRE-PIETRI

12h30 Explorations vasculaires de patients atteints de la maladie d'Erdheim Chester.

D. ROSENBAUM (Paris), F. RACHED, F. COHEN, J. HAROCHE, X. GIRERD

Amphithéâtre Pasteur

12h30-14h00 Symposium Bayer

Prévention et traitement de la maladie thromboembolique veineuse

Modérateurs : P. MISMETTI (Saint-Etienne), D. MOTTIER (Brest)

13h00 Mode d'action et pharmacologie clinique des anticoagulants.

P. MISMETTI (Saint-Etienne)

13h30 Traitement de la maladie thromboembolique veineuse : quelles améliorations possibles ?

D. MOTTIER (Brest)

Salle Jeanne de Flandres

13h00-14h00 Déjeuner débat - Thuasne

La prise en charge du lymphœme : Etude POLIT

Evolution de la réduction volumétrique du lymphœdème après traitement intensif au cours des six mois de traitement d'entretien : Etude POLIT.

I. QUERE (Montpellier)

Impact de la prise en charge du lymphœdème sur la qualité de vie.

M. COUPE (Montpellier)

Lymphœdème primaire et secondaire, quelles différences ?

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Après-midi

Amphithéâtre Vauban

14h00-15h00 Session thrombophilie actualités

Session anglophone avec traduction simultanée de la discussion

Modérateur : B. JUDE (Lille)

Secrétaire de séance : M. CREVILLIER (Saint-Amand-les-Eaux)

Justification pédagogique :

Dans quelles circonstances cliniques, devons-nous proposer la recherche de facteurs biologiques de risque de maladie thromboembolique veineuse ? Cette session a pour objectif de revoir les guidelines dont disposent les médecins vasculaires et de discuter des situations cliniques pour lesquelles des travaux restent nécessaires.

Clinical guidelines for testing for heritable thrombophilia.

Recherche d'une thrombophilie héréditaire : les recommandations.

T. BAGLIN (Cambridge)

Questions et controverses :

Débat animé par G. PERNOD (Grenoble),

en présence de T. BAGLIN (Cambridge)

et J.-F. SCHVED (Montpellier)

Amphithéâtre Pasteur

14h00-15h00 Session lymphœdème

Modérateurs : I. QUERÉ (Montpellier),

T. QUEMENEUR (Valenciennes)

Secrétaire de séance : M. TURQUET (Bruay-la-Buissière)

Justification pédagogique :

Comment améliorer la prise en charge du lymphœdème dans les régions dépourvues de structure sur le plan médical, paramédical et kinésithérapique en prenant comme exemple le service du Pr Isabelle Queré à Montpellier.

14h00 Besoins et attentes des médecins vasculaire du NPC face aux lymphœdèmes.

E. SIMONOT (Cambrai)

14h10 Organisation des soins au CHU de Montpellier.

I. QUERÉ (Montpellier)

14h30 Rôle du kinésithérapeute dans un réseau de soins spécifique au lymphœdème.

E. HAVET, M. CHARDON (Montpellier)

14h50 Discussion

Amphithéâtre Vauban

15h00-15h30 Session contraception et thrombose

Modérateurs : N. TRILLOT (Lille), M.-A. SEVESTRE-PIETRI (Amiens)

Secrétaire de séance : M. CREVILLIER (Saint-Amand-les-Eaux)

Justification pédagogique :

Quelles réponses le médecin vasculaire peut-il apporter aux patientes l'interrogeant sur les nouvelles contraceptions récemment développées : patchs, anneaux, « nouvelles pilules » et pilule d'urgence ?

Risque thrombotique des nouvelles contraceptions.

S. CATTEAU-JONARD (Lille)

Amphithéâtre Pasteur

15h00-15h30 Comment monter un réseau de soins aujourd'hui ?

Modérateurs : C. MOUNIER-VEHIER (Lille), B. SATGER (Grenoble)

Secrétaire de séance : J.-C. CROMBEZ (Saint-André-lez-Lille)

Comment intégrer et élargir à la pathologie vasculaire un réseau de santé ?

F. LAUREYNS (UNR : Union National des Réseaux de Santé)

15h30-16h00 Pause-café et visite de l'exposition et des Posters

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Amphithéâtre Vauban

16h00-18h00 Session varicoses pelviennes

Modérateurs : M. DADON (Paris), G. MISEREY (Rambouillet)

Secrétaire de séance : A.-S. DEBUSE (Lille)

Justification pédagogique :

La varicose pelvienne est une pathologie fréquente. Elle peut être à l'origine d'une symptomatologie pelvienne invalidante ou être la principale alimentation des varices des membres inférieurs.

Si cette pathologie est à la lisière de plusieurs spécialités, elle fait partie du domaine des compétences du médecin vasculaire. Il peut participer à l'algorithme décisionnel de prise en charge à plusieurs niveaux : Il doit suspecter l'origine pelvienne devant certains types de varices des membres inférieurs, confirmer et classer la varicose pelvienne par les explorations ultrasonores et savoir poser l'indication d'une éventuelle phlébographie pelvienne sélective pré-thérapeutique.

16h00 Schéma décisionnel.

A.-S. DEBUSE (Lille)

16h05 Quand penser à une varicose pelvienne ?

■ point de vue du gynécologue.

J.-P. LUCOT (Lille)

■ point de vue du médecin vasculaire.

P. LEMASLE (Le Chesnay)

16h25 Comment confirmer la varicose pelvienne ?

■ Place du médecin vasculaire

P. LEMASLE (Le Chesnay)

16h45

■ Place du radiologue et de la phlébographie : prise en charge thérapeutique de la varicose à l'étage pelvien.

M. GREINER (Paris)

17h00 Alternatives thérapeutiques à l'étage extra pelvien ?

■ Echo-sclérose des varices vulvaires, périnéales et des points de fuite.

L. TESSARI (Peschiera del Garda)

■ Chirurgie par phlébectomies isolées des périnéales et ligatures section des points de fuite.

M. LEFEBVRE-VILARDEBO (Rueil-Malmaison)

17h20 Un clin d'œil québécois.

M. LAFORTUNE (Montréal)

17h30 Discussion

15h30-16h00 Pause-café et visite de l'exposition et des Posters



Amphithéâtre Pasteur

16h00-17h00 Workshop sur l'échographie de contraste

Modérateurs : G. DEKLUNDER, C. GAUTIER (Lille)

Secrétaire de séance : S. NICOLA-PLOUVIER (Roncq)

Cas clinique interactifs.

V. BOVIN (Lille), F.-X. HMPENS (Lille)

17h00-18h40 Session 2 de communications orales

Modérateurs : P.Y. HATRON (Lille), P. LACROIX (Limoges)

Secrétaire de séance : N. TRILLOT (Lille)

17h00 Thrombose veineuse profonde distale isolée et risque de récurrence thrombo-embolique: résultats de l'étude OPTIMEV.

J.-P. GALANAUD (Montpellier), C. GENTY, M.-A. SEVESTRE, I. QUERE, J.-L. BOSSON

17h10 La thrombose veineuse superficielle : une pathologie bénigne ? Devenir à 3 ans des patients avec TVS.

C. MENEZ (Grenoble), S. DAVID TCHOUDA, C. GENTY, J.-P. GALANAUD, J.-L. BOSSON et les investigateurs d'OPTIMEV

17h20 Intérêt de l'échographie-Doppler des artères temporales superficielles dans le diagnostic de maladie de Horton : à propos d'une série rétrospective monocentrique de 20 patients.

G. DENIS, F. LORCERIE (La Rochelle), I. DOROGOÏ, B. GOMBERT, M. RONCATO-SABERAN, L. FABR, E. BROTTIER-MANCINI, A. CHANEL, X. VANDAMME, M.-A. POTTIER, M.-J. LOYER-LECESTRE, C. RONCATO

17h30 Concordance inter-opérateurs des diamètres de thrombose veineuse récente mesurés en écho-Doppler.

C. SEINTURIER (Grenoble), S. HASSEN, M.-T. BARRELLIER, J.-L. BOSSON, C. GENTY, A. LONG, G. PERNOD

17h40 Diagnostics différentiels des malformations artério-veineuses périphériques ; A propos de 7 cas.

S. LE GLOAN (Amiens), J.-D. ALLART, M. CAMINZULI, B. DEVAUCHELLE, S. DUPAS, S. SAMY-MODELIAR, S. TESTELIN, Consultation Pluridisciplinaire des MAV, M.-A. SEVESTRE-PIETRI

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



17h50 **Syndrome des antiphospholipides : complications thrombotiques au cours de 57 grossesses.**

S. MOHAMED (Nancy), S. ZUILY, J. DEVIGNES, P. KAMINSKY, O. MOREL, O. THIEBAUGEORGES, T. LECOMPTE, D. WAHL

18h00 **Hétérogénéité des pratiques dans la gestion des anti-vitamines K (AVK) : exemple du département de l'Aveyron.**

W. MOKADDEM (Rodez), P. CARRIERE, J. WATINE, J.-P. COUAILLAC, A. MARS, A.-H. KRISTOFFERSEN, G. THUE, S. SANDBERG

18h10 **La formation des acteurs et la mise en place des programmes d'éducation thérapeutique au sein du réseau ville-hopital Granted des pathologies vasculaires.**

B. SATGER (Grenoble), S. BLAISE, M. FONTAINE, J. YVER, Les Membres du Réseau Granted, B. ROGER, G. PERNOD

18h20 **La coordination des soins au sein de Granted, le réseau de santé ville-hopital des pathologies vasculaires Sud-Isère.**

S. BLAISE (Grenoble), J. YVER, M. FONTAINE, B. SATGER, P. VIALLARET, B. ROGER, Les Membres du Réseau Granted, G. PERNOD

18h30 **Education thérapeutique des patients atteints d'insuffisance veineuse chronique sévère.**

P. CARPENTIER (Grenoble), B. SATGER, B. SANDRIN-BERTHON

20h00 Soirée du congrès à la Ferme des Templiers



10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Amphithéâtre Vauban

08h30-10h30 Session recommandations

Modérateurs : L. BRESSOLLETTE (Brest), J.-Y. LAFFONT (Castanet-Tolosan), D. WAHL (Nancy)
Secrétaire de séance : P. CAUDRELIER (Wattignies)

08h30 Standard qualité : exploration veineuse superficielle.

J.-F. AUVERT (Dreux), O. PICHOT (Grenoble)
Pour le groupe de travail SFMV sur les Veines

09h00 AHA-ACC-Prise en charge des patients atteints de maladie carotidienne extracranienne et artérielle vertébrale.

AHA-ACC-Management of patients with extracranial carotid and vertebral carotid artery.
J.-N. POGGI (La Valette du Var), M. SPRYNGER (Liège)
Pour le groupe de travail SFMV sur les Artériopathies cervico-encéphaliques

09h30 ESC AOMI.

P. LACROIX (Limoges)

09h45 Chirurgie bariatrique et facteurs de risque cardiovasculaire.

Mise au point scientifique de l'AHA.
Bariatric Surgery and cardiovascular risk factors. A scientific statement from the American Heart Association.
L. BRESSOLLETTE (Brest)

10h00-10h30 Pause-café et visite de l'exposition



10h30-12h30 Session FMC : Complications des ulcères et prise en charge thérapeutique



Modérateurs : G. COPPE (Arpajon), P. CARPENTIER (Grenoble)

Animateurs : A.-S. DEBUSE (Lille), S. NICOLA-PLOUVIER (Roncq)

Experts : P. MODIANO (Lille), B. VILLEMUR (Echirolles), C. KOT (Lille),
S. DEMAILLE (Lomme), J. CHEVALIER (Lomme)

Justification pédagogique :

L'ulcère des membres inférieurs est une pathologie qui semble avoir déserté les cabinets des médecins vasculaires libéraux. Pourtant cette affection continue de toucher de 1 à 1,3 % de la population. L'objectif de cette session est de motiver le médecin vasculaire à réintégrer le circuit de soin de cette pathologie en apportant des informations pour une meilleure prise en charge thérapeutique.

Introduction : facteur hémodynamique individualisable en présence d'un ulcère de jambe ?

A.-S. DEBUSE (Lille), S. NICOLA-PLOUVIER (Roncq)

Les complications des ulcères : le point de vue du dermatologue.

P. MODIANO (Lille)

Prise en charge d'un œdème compliquant un ulcère de jambe.

B. VILLEMUR (Grenoble)

Diététique et nutrition dans la prise en charge de l'ulcère de jambe d'origine veineuse.

C. KOT (Lille)

Ulcères chroniques de jambe : intérêt et prise en charge des troubles de la statique du pied.

S. DEMAILLE (Lomme)

Place de la chirurgie dans la prise en charge de l'ulcère de jambe d'origine veineuse.

J. CHEVALIER (Lomme)

Discussion.

12h30-13h00 Clôture

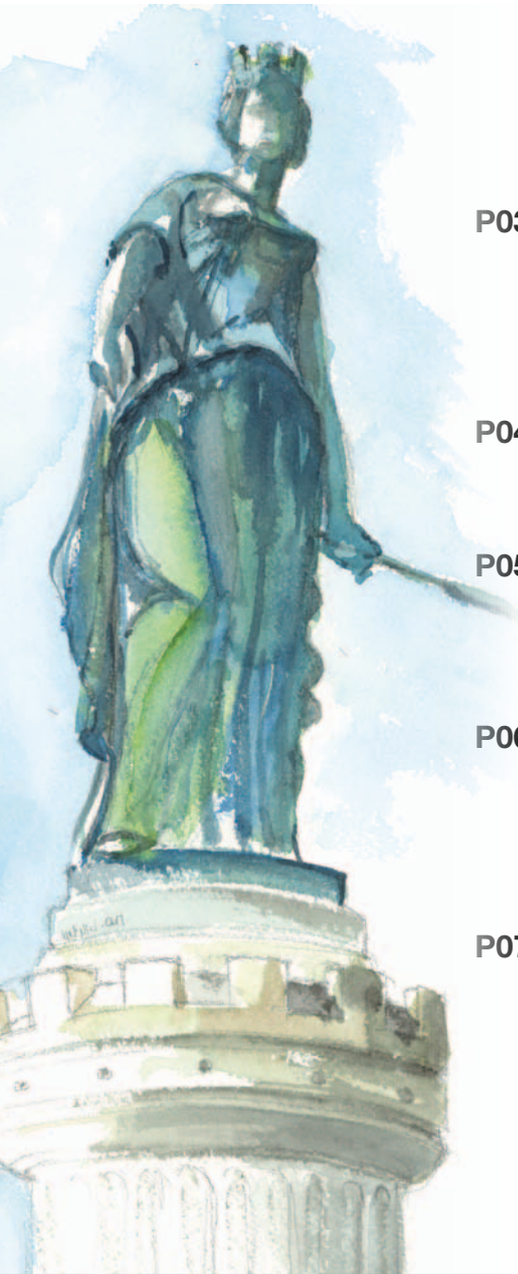
10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Jury : J. CONSTANS (Bordeaux), P. LACROIX (Limoges),
G. MISEREY (Rambouillet),

- P01** Caractéristiques et devenir à un an des patients présentant une artériopathie oblitérante des membres inférieurs hospitalisés diabétiques et non diabétiques. Registre COPART.
N. PROS (Toulouse), J.-P. CAMBOU, C. VAURS, J. MALLOIZEL DELAUNAY, V. ABOYANS, J. CONTANS, P. LACROIX, A. BURA RIVIERE
- P02** Intérêt de l'éducation thérapeutique dans le lymphœdème : exemple d'un programme au sein de GRANTED, le réseau de santé ville-hôpital des pathologies vasculaires Sud-Isère.
S. BLAISE (Grenoble), B. SATGER, J. YVER, M. FONTAINE, P. VIALLARET, B. ROGER, Les Membres du Réseau Granted, P.-H. CARPENTIER.
- P03** Calcification des artères du membre inférieur : étude scanographique.
G. LEFTHERIOTIS (Angers), Y. LE CORRE, C. LEBLANC, A. GUÉRIN, A. PIOT, V. CERBELLE, M. LECOUFLET, S. WILLOTEAUX, L. MARTIN
- P04** Bénéfice du port d'une compression élastique après un traitement chirurgical de varice.
P. PITTALUGA (Nice), S. CHASTANET
- P05** Score d'imputabilité veineuse des symptômes de l'insuffisance veineuse superficielle : corrélation avec la présentation préopératoire et évolution après traitement chirurgical.
P. PITTALUGA (Nice), S. CHASTANET
- P06** Les anticorps antiphosphatidyl-éthanolamine, un nouveau marqueur du syndrome des antiphospholipides avec un risque de récurrence thrombotique élevé.
N. LE GOUELLEC (Lille), C. STAVRIS, S. DUBUCQUOY, C. CARON, E. HACHULLA, P.-Y. HATRON, M. LAMBERT
- P07** Le réseau G4 thrombose de l'inter-région Nord-Ouest : mise en place et premiers travaux.
N. TRILLOT (Lille), B. JUDE, M.-A. SEVESTRE (Amiens) et le groupe G4-Thrombophilie Nord-Ouest



- P08** Epidémiologie des amputations du membre inférieur à la Martinique.
D. BOUOPDA (Bohars), L. BRESSOLETTE, J. CONSTANS
- P09** Maladie de Takayasu : caractéristiques des patients hospitalisés pour la prise en charge depuis 2004
C. ALBERNY (Toulouse), C. AMBID-LACOMBE, A. BURA-RIVIERE
- P10** Thromboses de l'aorte sous rénale : prise en charge en 2011 ?
S. SAMY MODELIAIR (Amiens), M. CAMINZULI, S. DUPAS, S. LEGLOAN, M. MARDYLA, J.-D. ALLART, T. REIX, M.-A. SEVESTRE-PIETRI
- P11** Spasmes réversibles des artères de moyen calibre sous catecholamines.
E. DANIA-JAMBU (Bondy), V. PRENDKI, L. LE HENAFF, J. SUDRIAL, G. D'HONNEUR, O. FAIN
- P12** Prise en charge chez les toxicomanes des faux anévrysmes infectés liés à l'injection de Buprenorphine haut dosage.
S. CAZABAN (Béziers), P. GALLAND, P. NANGOU, K. HIRECHE, F. TOBIANA
- P13** Agénésie de la veine cave inférieure mimant une thrombose de la veine cave supérieure.
L. AVENIN (Paris), C. DURANT, D. FARGE
- P14** Etude classmousse 1.
C. BAILLY, G. GACHET, L. SPINI, C. ZARCA (Pont de Beauvoisin)
- P15** Les anomalies du septum atrial sont-elles une contre-indication à la sclérothérapie mousse ?
C. POULAIN (Toulon), S. ALKASSOUM, C. JEGO, V. LAFAY

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Les ateliers sont complets.

Mercredi 21 septembre 2011

14h00-16h30

- Echo-Doppler transcrânien (Initiation)
- Echo-sclérose mousse (Initiation)
- Echo-Doppler transcrânien (Perfectionnement)
- Echo-Doppler des artères rénales (Niveau 1)
- Echo-Doppler des artères rénales (Niveau 2)
- Prise en charge par les techniques endoveineuses de l'IVS

17h00-19h30

- Echo-Doppler transcrânien (Initiation)
- Echo-sclérose mousse (Initiation)
- Surveillance écho-Doppler d'une endoprothèse aortique (Initiation)
- Echo-Doppler des artères rénales (Niveau 1)
- Echo-sclérose mousse (Perfectionnement)

Jeudi 22 septembre 2011

10h00-12h30

- Gestion des nouveaux anti-thrombotiques (1)
- Gestion des nouveaux anti-thrombotiques (2)

Vendredi 23 septembre 2011

08h30-11h00

- Acrosyndromes
- Soins d'ulcères



Mercredi 21 septembre 2011

14h00-16h30

17h00-19h30

Salle Rembrandt (Niv. 9)

• **Echo-Doppler transcrânien (Initiation)**

Expert : A. VIARD (Foix)

Responsable pédagogique : P. COGET (Dijon)

Animateur : D. GAUTHIER (Besançon)

Pré-requis

- Maîtriser l'écho-Doppler cervical exocrânien, normal et pathologique avec ses variations
- Avoir à disposition ou envisager d'avoir à disposition le matériel nécessaire à l'exploration par écho-Doppler transcrânien
- Avoir des notions d'anatomie et de vascularisation cérébrale (polygone de Willis)

Objectifs pédagogiques

A l'issue de cet atelier, le participant sera capable après un écho-Doppler cervical fait dans les règles de l'art, de :

- optimiser les réglages pour une exploration transcrânienne après choix de la sonde et déterminer la présence d'une fenêtre temporale ou sous occipitale
- reconnaître les paramètres d'une artère cérébrale normale à partir de son profil d'écoulement, de sa profondeur et de sa vitesse moyenne après adaptation de l'angle d'insolation
- mettre en évidence une cérébrale moyenne ; une cérébrale antérieure une cérébrale postérieure et un tronc basilaire avec enregistrement de sa courbe, mettre en évidence un segment du siphon carotide (éventuellement en coupe coronale)
- évaluer le retentissement intracrânien d'une sténose carotidienne ou vertébrale exocrânienne
- effectuer l'évaluation de la vasoréactivité cérébrale
- dépister une sténose intracrânienne

Salle Goya (Niv. 9)

• **Echo-sclérose mousse (Initiation)**

Expert : G. GACHET (Voiron)

Responsable pédagogique : A.-M. ROSET CACCIUTTOLO (Beauvais)

Animateur : D. RIVIERE (Beauvais)

Pré-requis

- Disposer d'un appareil d'écho-Doppler avec une sonde barrette de 10 à 15 MHz (7,5 MHz admis).
- Avoir acquis une bonne pratique de l'écho-Doppler, particulièrement dans le domaine de l'exploration des veines superficielles des membres inférieurs.
- Savoir réaliser une cartographie des veines superficielles des membres inférieurs.
- Posséder une bonne maîtrise de la sclérothérapie conventionnelle.



10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



Objectifs pédagogiques

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

- Donner les proportions du mélange sclérosant liquide-gaz (air) permettant de réaliser une mousse sclérosante de bonne qualité ;
- Citer les 4 étapes de la procédure d'écho-sclérothérapie recommandées dans le rapport ANAES-HAS 2004 ;
- Citer les indications et contre-indications de la sclérothérapie à la mousse ;
- Donner les limites de sécurité par rapport au pli inguinal et la fosse poplitée pour les sites d'injection ;
- Donner le volume maximum de mousse recommandé pour une injection de grande saphène et de petite saphène, et le volume maximum pour une séance dans son ensemble.

Salle Rubens 2 (Niv. 9)

• Echo-Doppler des artères rénales (Niveau 1)

Expert : A. DIARD (Bordeaux)

Responsable pédagogique : A. TISSOT (Villeurbanne)

Animateur : F. BUCCI (Grenoble)

Pré-requis

- Etre impliqué dans la prise en charge des patients vasculaires
- Ne jamais avoir fait (ou presque) d'écho-Doppler des artères rénales
- Maîtriser l'utilisation de l'écho-Doppler couleur et réglages ultrasonographiques, mesures vitesses et diamètres
- Connaître l'anatomie et rapports anatomiques du rein normal

Objectifs pédagogiques

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

- énumérer les principales situations cliniques ou la recherche d'une sténose la plus pertinente.
- stratifier un EDAR en fonction du standard de qualité de la SFMV.
- réunir les conditions d'examen favorables à la mise en évidence des artères rénales
- reconnaître les variantes anatomiques des artères rénales (identification d'artères multiples)
- dépister et localiser une sténose
- dépister une anomalie anatomique rénale
- rédiger un CR standardisé.

14h00-16h30

Salle Rubens 1 (Niv. 9)

• **Echo-Doppler transcrânien (Perfectionnement)**

Experts : C. GAUTIER, J.-X. HIMPENS (Lille)

Responsable pédagogique : A. LEGRAND-RAOUL (Lille)

Animateur : C. GRUNEWALD (La Madeleine)

Pré-requis

La formation s'adresse aux médecins vasculaires déjà expérimentés en échodoppler des vaisseaux du cou, pratiquant régulièrement l'échodoppler transcrânien et qui souhaitent se perfectionner dans ce dernier mode d'exploration. Ainsi devront être acquises les notions suivantes :

- 1 - Choisir la sonde et la positionner selon les trois fenêtres utiles à l'EDTC
- 2 - Repérer les structures anatomiques en mode 2D
- 3 - Enregistrer et analyser en mode doppler couleur et spectral les artères suivantes :
 - A. Cérébrale Moyenne (ACM) segments M1 et M2
 - A. Cérébrale antérieure (ACA) segments A1 et A2
 - A. Cérébrale postérieure (ACP) segments P1, P2, P3 et P4
 - A. Communicante antérieure (ACoA)
 - A. Communicantes postérieures (ACoP)
 - Siphons
 - A. Vertébrales en V4
 - A. Basilaire
- 4 - Enoncer les principales indications de l'EDTC
- 5 - Diagnostiquer une sténose athéromateuse intracrânienne
- 6 - Evaluer la qualité des suppléances par le polygone en présence de lésions sténosantes ou occlusives à l'étage cervical

Objectifs pédagogiques

Le but de cet atelier est de permettre l'amélioration des performances de chacun dans la pratique de l'écho-Doppler transcrânien.

A l'issue de la formation les participants seront capables de :

- 1 - Connaître les variantes anatomiques des vaisseaux encéphaliques
- 2 - Faire une exploration des veines cérébrales
- 3 - Connaître les modalités de l'exploration en écho-Doppler transcrânien avec injection d'un agent de contraste ultrasonore
- 4 - Citer les indications plus rares de l'EDTC
- 5 - Quantifier de façon optimale des lésions athéromateuses
- 6 - Analyser et quantifier les sténoses intracrâniennes des enfants souffrant de drépanocytose
- 7 - Chercher un foramen ovale perméable
- 8 - Rechercher et quantifier un vasospasme dans le cadre de l'hémorragie subarachnoïdienne

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



Salle Hainaut (Niv. 5)

• **Echo-Doppler des artères rénales (Niveau 2)**

Expert : C. NEDEY (Villeurbanne)

Responsable pédagogique : M.-L. MARTIN POULET (Orléans)

Animateur : A.-M. CUENOT (Orléans)

Pré-requis

- Pratiquer de façon régulière des écho-Doppler des artères rénales.
- Savoir utiliser les modes noir/ blanc, couleur, énergie, pulsé avec tous les réglages adaptés à l'étude des reins et de leurs artères
- Connaître l'anatomie normale des reins et des artères rénales ainsi que leurs principales variations anatomiques.
- Savoir évaluer, quantifier et caractériser une sténose d'artère rénale et son retentissement sur le parenchyme rénal.

Objectifs pédagogiques

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

- Citer les différentes indications de la réalisation d'un écho-Doppler des artères rénales.
- Connaître les différentes voies d'abord susceptibles de permettre et/ou d'améliorer l'exploration des reins et des artères rénales.
- Décrire et nommer les anomalies anatomiques rénales pouvant être rencontrées au cours d'un écho-Doppler des artères rénales.
- Citer les critères hémodynamiques de quantification d'une sténose d'une artère rénale donc confirmer ce qui était sensé être acquis.
- Connaître les indications des autres explorations des artères rénales.
- Connaître le principe de l'utilisation du contraste en échographie.
- Savoir rédiger un compte-rendu standardisé et contributif.

Salle Charles de Gaulle (Niv. 7)

• **Prise en charge par les techniques endoveineuses de l'IVS**

Expert : F. DEBUT (Lille)

Responsable pédagogique : E. SIMONOT (Cambrai)

Animateur : A.-S. DEBUSE (Lille)

Pré-requis

- bonne connaissance de l'anatomie veineuse superficielle
- prise en charge thérapeutique de l'IVS de façon courante
- pratique de la cartographie veineuse par l'échodoppler acquise

Objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation le médecin vasculaire sera capable de :

- comprendre les bases physiques des traitements endo-vasculaires par laser endoveineux ou radio fréquence
- connaître les particularités cartographiques d'un geste endoveineux
- connaître les étapes et les difficultés de réalisation d'un geste endoveineux
- connaître les indications et contre-indications de ces procédures endovasculaires
- connaître les complications de ces procédures endovasculaires et le moyen de les éviter
- de suivre et de surveiller les suites d'une procédure endovasculaire .

17h00-19h30

Salle Rubens 1 (Niv. 9)

• Surveillance écho-Doppler d'une endoprothèse aortique (Initiation)

Experts : G. DEKLUNDER, B. MAUREL (Lille)

Responsable pédagogique : J. DECAMPS LE CHEVOIR (Issy les Moulineaux)

Animateur : S. NICOLA-PLOUVIER (Roncq)

Pré-requis

Les participants à cet atelier devront avoir une bonne pratique de l'exploration vasculaire et connaître les rudiments des réglages de l'échographe.

Objectifs pédagogiques

- reconnaître les différents types d'endoprothèse susceptibles d'être déployés dans l'aorte abdominale et sur la bifurcation aorto-iliaque,
- leur technique d'implantation,
- connaître l'imagerie échographique normale d'une endoprothèse.
- diagnostiquer les complications habituelles des endoprothèses (fuites I ou II, thrombose jambages, faux anévrisme etc.)
- apporter les arguments (mesures) faisant suspecter une évolution anormale et conduire à un suivi rapproché ou à d'autres investigations.

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Salle Hainaut (Niv. 5)

• **Echo-sclérose mousse (Perfectionnement)**

Experts : L. MORAGLIA (Bordeaux), P. OUVRY (Saint Aubin sur Scie)

Responsable pédagogique : M. NICAISE (Mesnil Esnard)

Pré-requis

- Disposer d'un appareil d'écho-Doppler avec une sonde barrette de 10 MHz ou plus et avoir une bonne expérience de l'échographie veineuse profonde et superficielle.
- Avoir une bonne connaissance de la maladie veineuse et des risques évolutifs avant et après chirurgie.
- Savoir réaliser une cartographie des veines superficielles des membres inférieurs.
- Avoir une expérience de l'échosclérothérapie à la mousse d'au moins 6 mois à 1 an, sur une pratique régulière.
- Savoir gérer un traitement par sclérothérapie avec mousse sclérosante dans des situations simples de veines grandes et petites saphènes.

Objectifs pédagogiques

1. Savoir appréhender, dans les meilleures conditions possibles, le traitement par mousse sclérosante pour des situations anatomiques complexes ou « particulières » des varices des membres inférieurs :
 - récurrences de la grande veine saphène (GVS) (hors syndrome de congestion pelvienne avéré associé)
 - récurrences de la petite veine saphène (PVS)
 - saphène antérieure accessoire de cuisse (SAAC)
 - perforantes
 2. Savoir gérer au mieux le traitement par mousse sclérosante chez des patients à risque ou présentant un profil « particulier » :
 - Patient migraineux
 - Patient présentant un foramen ovale perméable (FOP)
 - Patient à risque cardio vasculaire
 - Patient sous traitement anticoagulant au long cours
 - Patient présentant une thrombophilie biologique et/ou clinique
 3. Savoir encadrer et gérer les accidents liés aux effets secondaires de la mousse sclérosante ; qu'il s'agisse d'accidents mineurs ou d'accidents majeurs nécessitant une prise en charge hospitalière.
- A l'issue de la session, chaque participant sera capable de :
- Etablir la stratégie thérapeutique la mieux adaptée (site d'injection, dose de mousse) pour une récurrence de GVS ou de PVS, pour une perforante.



- Connaître les CI absolues et relatives spécifiques à la sclérothérapie à la mousse.
- Connaître les incidents ou accidents évocateurs d'effets secondaires et savoir les prendre en charge.
- Connaître les limites d'indication de la sclérothérapie chez le patient artéritique ou potentiellement candidat à un pontage aorto-coronaire.

Jeudi 22 Septembre 2011

10h00-12h30

Salle Rembrandt (Niv. 9)

• Gestion des nouveaux anti-thrombotiques (1)

Expert : P. MISMETTI (St Etienne)

Responsable pédagogique : J-Y. LAFFONT (Castanet Tolosan)

Animateur : P. GIORDANA (Nice)

Pré-requis

- Etre impliqué(e) dans la prise en charge initiale et le suivi des patients présentant une pathologie d'origine thrombotique quelle qu'elle soit.
- Etre impliqué(e) dans le relai de l'information scientifique auprès de nos confrères et correspondants habituels dont les médecins généralistes
- Sont supposés connues la physiopathologie de la thrombose artérielle et veineuse, les bases du traitement de la thrombose, les molécules antithrombotiques classiquement utilisées et leur mode d'action, l'hémostase normale.

Objectifs pédagogiques

A l'issue de cette formation, qui a pour objectif une sensibilisation à la gestion des nouveaux antithrombotiques sous la forme d'un atelier interactif de discussion de cas cliniques, il conviendra que chaque participant soit capable de :

- Prescrire une nouvelle molécule antithrombotique en se référant aux recommandations émises ;
- Expliquer le choix et la posologie de la molécule antithrombotique en fonction de la pathologie concernée ;
- Répondre à une interrogation concernant le suivi de traitement utilisant une nouvelle molécule antithrombotique.
- Etablir le schéma de suivi et expliquer clairement les précautions à adopter au cours d'un traitement utilisant les nouveaux antithrombotiques.

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Salle Goya (Niv. 9)

• Gestion des nouveaux anti-thrombotiques (2)

Expert : G. PERNOD (Grenoble)

Responsable pédagogique : C. GAILLARD (Péronne)

Animateur : J-N. POGGI (La Valette sur Var)

Pré-requis

- Etre impliqué(e) dans la prise en charge initiale et le suivi des patients présentant une pathologie d'origine thrombotique quelle qu'elle soit.
- Etre impliqué(e) dans le relai de l'information scientifique auprès de nos confrères et correspondants habituels dont les médecins généralistes
- Sont supposés connues la physiopathologie de la thrombose artérielle et veineuse, les bases du traitement de la thrombose, les molécules antithrombotiques classiquement utilisées et leur mode d'action, l'hémostase normale.

Objectifs pédagogiques

A l'issue de cette formation, qui a pour objectif une sensibilisation à la gestion des nouveaux antithrombotiques sous la forme d'un atelier interactif de discussion de cas cliniques, il conviendra que chaque participant soit capable de :

- Prescrire une nouvelle molécule antithrombotique en se référant aux recommandations émises ;
- Expliquer le choix et la posologie de la molécule antithrombotique en fonction de la pathologie concernée ;
- Répondre à une interrogation concernant le suivi de traitement utilisant une nouvelle molécule antithrombotique.
- Etablir le schéma de suivi et expliquer clairement les précautions à adopter au cours d'un traitement utilisant les nouveaux antithrombotiques.



Vendredi 23 Septembre 2011

08h30-11h00

Salle Goya (Niv. 9)

Acrosyndromes

Expert : J. CONSTANS (Bordeaux)

Responsable pédagogique : C. ELBHAR-POUCHOUX (Marseille)

Animateur : S. BEN SEDRINE (Six Fours les Plages)

Pré-requis

La réunion s'adresse aux Médecins Vasculaires, pratiquant ou non les explorations par Capillaroscopie.

Objectifs pédagogiques

- A l'issue de cette formation, chaque participant devra être capable de :
- Reconnaître les différentes manifestations cliniques des Acrosyndromes et de poser le diagnostic clinique : Phénomène de Raynaud, Acrocyanose, Erythermalgie, Engelures.
 - Connaître les principales étiologies des PR secondaires.
 - Orienter l'enquête étiologique, par des examens complémentaires pertinents.
 - Citer le bilan biologique minimum à prescrire lors d'un PR initial.
 - Citer les dystrophies majeures et mineures en faveur d'une connectivite, mises en évidence à la Capillaroscopie.
 - Citer le traitement médical initial, symptomatique avec les mesures d'hygiène de vie associées, à proposer au patient.
 - Citer les orientations thérapeutiques possibles en fonction de l'étiologie.

Salle Rembrandt (Niv. 9)

Soins d'ulcères

Expert : P. TOUSSAINT (Bordeaux)

Responsable pédagogique : C. JURUS (Villeurbanne)

Pré-requis

- Prise en charge globale des ulcères connue.
- Connaissance générale des classes thérapeutiques.
- Principes de traitement étiologique acquis.
- Etre amené à prendre en charge régulièrement des ulcères.

Objectifs pédagogiques

- A l'issue de la formation, le participant sera capable de :
- savoir définir les différents stades de la cicatrisation
 - connaître les objectifs thérapeutiques adaptés à chaque stade
 - établir une stratégie de soins adaptée aux objectifs
 - savoir gérer les complications et retard de cicatrisation.

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

**Palais des
Congrès
LILLE**

Informations générales

Lieu

Lille Grand Palais

1, Boulevard des Cités-Unies - 59777 EURALILLE - LILLE

Informations sur la ville : www.lilletourism.com/

Inscription au congrès

Attention, cette année, pour des raisons d'organisation, une date limite d'inscription est fixée.

Les droits d'inscription seront majorés, y compris pour les membres SFMV après le 4/09/11.

	Statut d'inscription	Après 4/09/11
<input type="checkbox"/>	Membre de la SFMV (à jour de cotisation ou en cours d'adhésion)	50 €
<input type="checkbox"/>	Non membre de la SFMV	300 €
<input type="checkbox"/>	Internes, infirmières, étudiants en Capacité d'Angiologie ou DESC de Médecine Vasculaire, non membre de la SFMV (joindre obligatoirement un justificatif)	75 €



Déjeuners

En dehors des déjeuners débat et des symposia, il n'y a pas de déjeuners congrès prévus. Des cocktails déjeunatoires seront à votre disposition sur les stands au niveau de l'exposition.

Soirée du congrès

La soirée du congrès est prévue le vendredi 23 Septembre 2011 à 20h00

à la Ferme des Templiers.

Dans un site prestigieux, au traiteur réputé, la soirée sera dansante avec plusieurs ambiances de la plus zen au déchaînement dunkerquois !



*« Si vous aimez les ambiances quindées,
le calme et la sobriété...
surtout ne venez pas!!! » ➔*

Transferts : organisés en bus au départ de Lille Grand Palais vers La Ferme des Templiers, à 19h00.

Retour prévu à partir de 00h00 vers les hôtels.

Renseignement et inscriptions : Isabelle DAURIAC.

Accueil, inscriptions sur place.

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Inscription aux ateliers

Renseignement et inscriptions : Nadia DAUZAT
Stand SFMV (Niveau Exposition)

Formation continue

N° 11752583175. Demande d'informations auprès d'Isabelle DAURIAC.

Hébergement

BBA

126, rue du Landy - 93400 Saint Ouen
Téléphone : 01 49 21 55 97 - Fax : 01 49 21 55 99

Logistique & exposition

Maud PLACINES - Agence NEX & COM – MEDICAL EVENTS

159, Rue de Sully, 92100 BOULOGNE BILLAN COURT
Tél. : 01 46 43 33 23 - Fax : 01 46 43 33 24
E-mail : m.placines@nex-com.com

Programme accompagnant

Contact : Madame Latifa MAJD
Tél : 06 22 02 59 82 - E-mail : latifa.majd@omere-consulting.com

Evaluation du congrès

Les sessions seront interactives. Pour pouvoir participer pleinement à votre congrès, des boîtiers interactifs seront à votre disposition à l'entrée des salles plénières, n'oubliez pas d'en demander un à l'entrée de chaque session. Il devra être restitué à la sortie ! Celui-ci vous permettra : d'évaluer en direct chaque session plénière et de participer activement à la « session FMC ».



Attestations congrès et FMC

Les attestations s'effectueront de manière informatisée grâce à votre badge à code-barres qui sera scanné à chaque session ou atelier auxquels vous participerez. Pour obtenir ces attestations, il faudra vous rendre sur un lien spécifique accessible à partir du site du congrès <http://lille.sfmv.fr> qui sera mis en ligne après la fin du congrès. Pour accéder à cette partie, un login et mot de passe vous seront demandés ; vous trouverez ces identifiants sur le courrier accusant réception de votre inscription au congrès. Après avoir validé l'évaluation globale du congrès vous pourrez imprimer votre attestation de présence au congrès et si vous désirez une attestation de points FMC, il faudra évaluer également les sessions auxquelles vous avez participé.

Prix

Communications orales. Un prix sera délivré à la meilleure communication pour chacune des 2 sessions de communications orales du Vendredi 23 septembre. Le montant du prix est de 300 €. Les résultats du Prix seront communiqués à 19h00 au plus tard par affichage sur le stand de la SFMV et par annonce. Les prix seront remis lors de la soirée du congrès le Vendredi 23 septembre à 20h30.

Posters : Un Prix du Jury sera délivré au meilleur poster. Le montant de ce prix est de 200 €. Le Prix du Jury évaluera les posters affichés au niveau Exposition le Vendredi 23 septembre entre 12h30 et 14h00. Un Prix du Public sera également délivré au meilleur poster par les congressistes. Le montant de ce prix est également de 200 €. Vous pourrez voter pour le meilleur poster, en inscrivant le numéro sur un bulletin de vote à insérer dans l'urne affectée à cet effet dans l'Espace Poster. Les résultats du Prix du Jury et du Public seront communiqués à 16h00 au plus tard par affichage à l'Espace Posters et stand SFMV au niveau Exposition.

10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

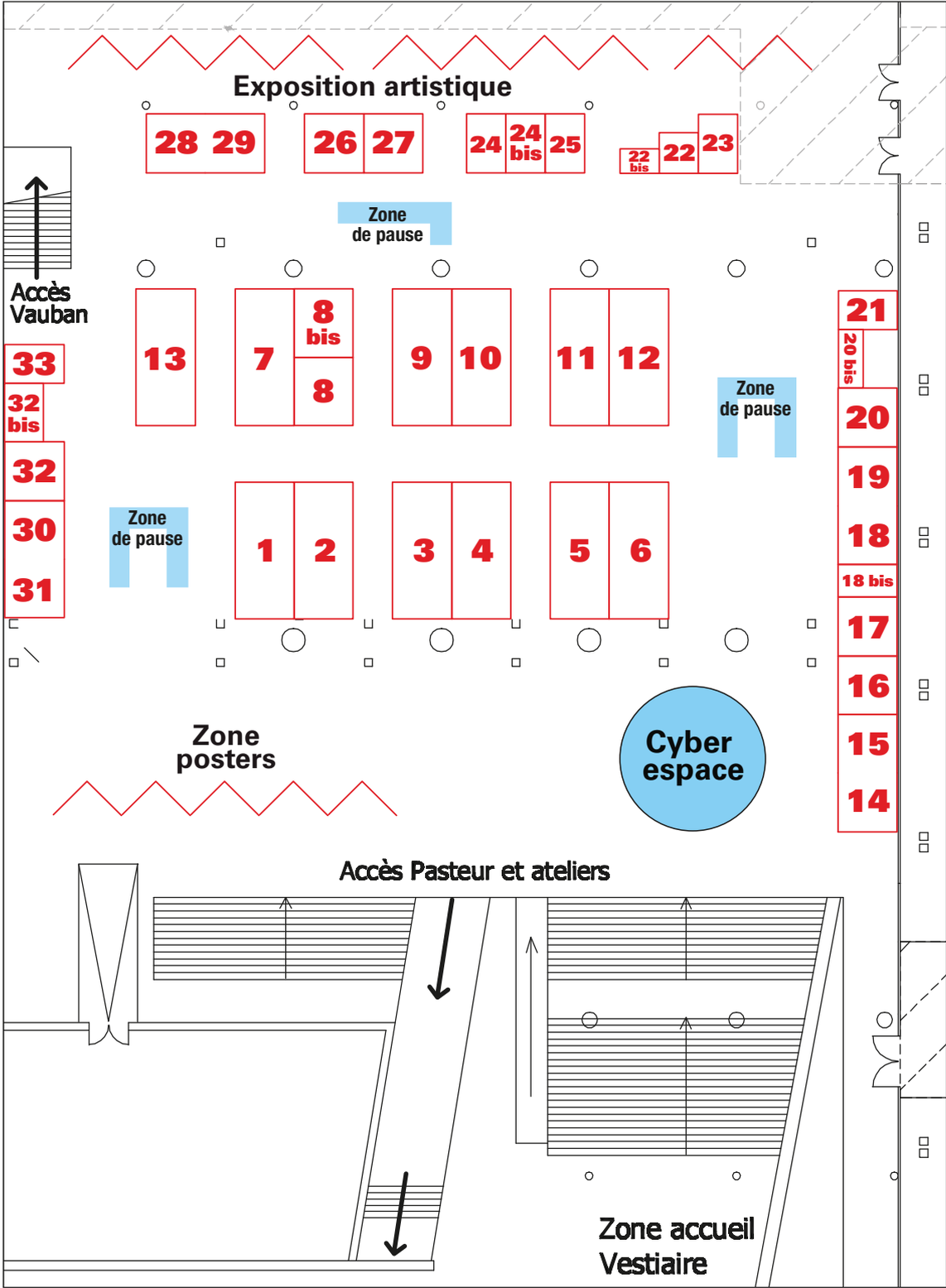
Palais des
Congrès
LILLE



Liste des exposants

Société	Stand
ALOKA	14-15
ATYS MEDICAL	20 bis
BAYER SCHERING PHARMA	13
BIOLITEC	24
BRACCO	20
ELSEVIER	25
ESAOTE	28-29
ESM	22 bis
Exposition d'anciens matériels d'angiologie	9
GEMS Ultrasound & Primary Care Diagnostics	27
GLAXOSMITHKLINE	3
I2M	22
INNOTHERA	2
IRIDEX	21
KREUSSLER Pharma	32
LEO PHARMA	1
MAQUET	23
MEDIFRANCE	12
MINDRAY	24 bis
MUTUELLE SMH	32 bis
OSYRIS MEDICAL	16
PHILIPS SYSTEMES MEDICAUX	26
PIERRE FABRE	10
RADIANTE	11
SAMSUNG MEDISON	18-19
SERVIER / EUTHERAPIE	4
SIEMENS	18 bis
SFMV	30-31
SFP	8 bis
SIGVARIS	5
SNMV	8
THUASNE	6
TONIPHARM	7
TOSHIBA	17
VEINOPLUS	33

Plan d'exposition



10^e Congrès Société Française de

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE

Aller à Lille Grand Palais

Situé en centre ville, Lille Grand Palais est facilement accessible quelque soit votre mode de transport

En transport en commun

en métro

Ligne 2 St Philibert-C.H. Dron : arrêt « Lille Grand Palais » ou « Mairie de Lille »
Les 2 stations se situent à 3 min à pied de Lille Grand Palais.

en bus

Citadine 1* : P. des Postes > Jardin Vauban > Gares > P. des Postes :
Arrêt « Lille - Zénith »

Citadine 2* : P. des Postes > Gares > Cormontaigne > P. des Postes :
Arrêt « Lille - Zénith »

Bus Liane 1 : Comines - Lille - Ronchin : Arrêt « Lille Grand Palais »

Bus Liane 2 : Ronchin - Lille - Comines : Arrêt « Lille Grand Palais ».

Information Transpole : + 33 (0)820 42 40 40 (0,12 €/min) - www.transpole.fr

À vélo

Location de vélos, vélos électriques et Segway :

Station Oxygène, Champ de Mars, + 33 (0)820 42 40 40 (0,12 €/min)

Ch'ti Vélo, avenue Willy Brandt, + 33 (0)3 28 53 07 49

(location de vélos uniquement).

En taxi lillois

Taxi Union : +33 (0)3 20 06 06 06

Taxi Gare : +33 (0)3 20 06 64 00

Taxi RAG : +33 (0)3 20 55 55 20

Taxi Rihour : +33 (0)3 20 55 20 56

En voiture

Lille Grand Palais est facilement accessible

Par l'autoroute A1 : Sortie 2, puis voie 2A vers Lille Grand Palais

Par l'autoroute A25 : prendre la sortie 1 à Lille. Puis voie 2A vers Lille Grand Palais

1 200 places de parking directement sous Lille Grand Palais

6 000 places à moins de 10 min à pied

www.vincipark.com

En train

Les 2 gares Lille-Flandres et Lille-Europe sont situées en centre ville, à 5 min à pied de Lille Grand Palais.

Informations / Réservations :

SNCF : 36 35 (0,34 €/min) | www.voyages-sncf.com



Médecine Vasculaire

En avion

Aéroport Lille-Lesquin

Situé à 10 km de Lille, l'aéroport de Lille est desservi depuis de nombreuses villes de France et d'Europe. Vols directs vers : Bordeaux, Lyon, Marseille, Nantes, Nice, Strasbourg, Toulouse, Clermont-Ferrand, Pise, Casablanca, Alger...

Vols avec correspondances vers : Ajaccio, Barcelone, Berlin, Bologne, Brest, Francfort, Genève, Lisbonne, Madrid, Milan, Porto, Prague, Rome, Venise, Zurich...

Information/Réservation :

Aéroport : + 33 (0)891 67 32 10 (0,23 €/min) | www.lille.aeroport.fr

Air France : + 33 (0)820 820 820 (0,12 €/min) | www.airfrance.fr

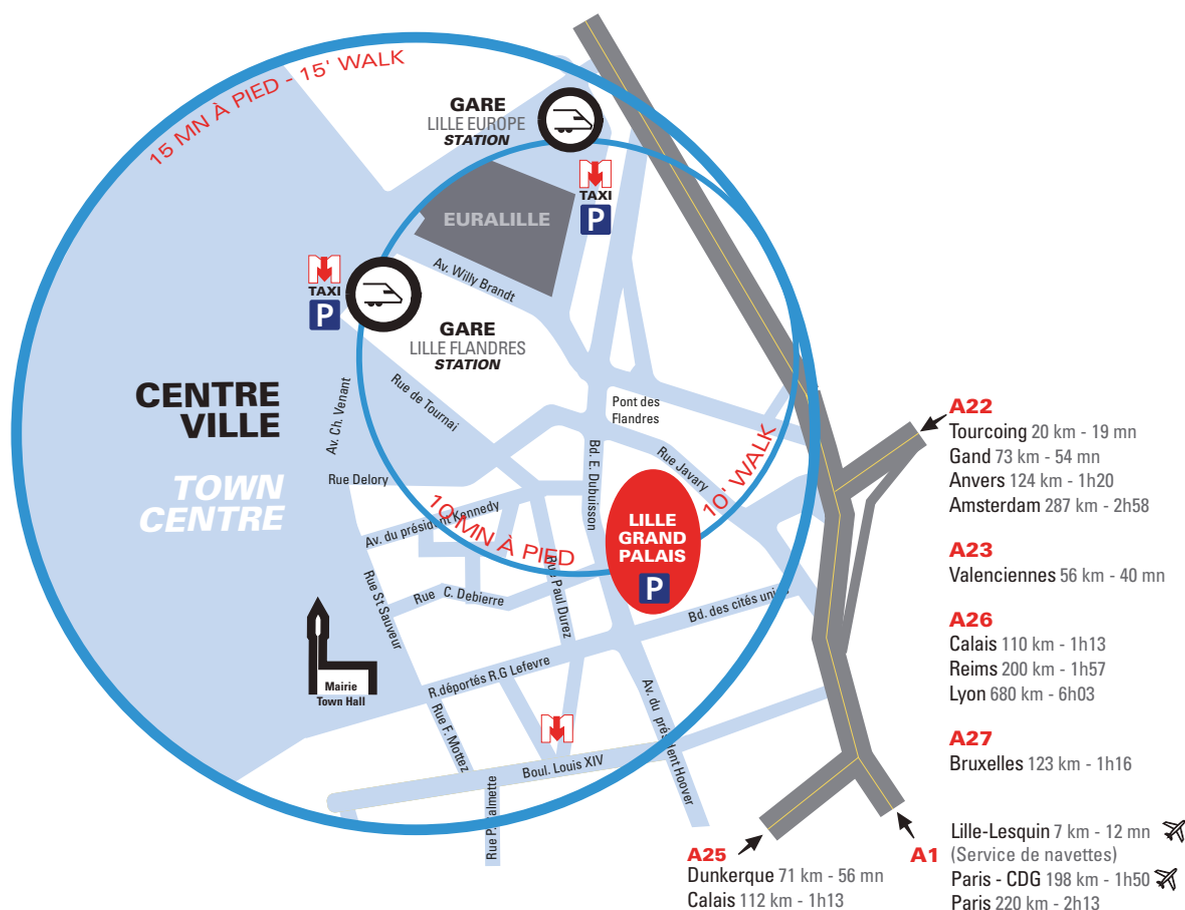
Navettes Lille centre > Aéroport > Lille centre :

18 allers/retours par jour : de 5 h à 22 h 30 du lundi au vendredi

Temps de trajet : 15 min.

Tarifs : 5 € aller simple - 7,60 € aller/retour respectivement

Tél. : le 36 54 (0,23 €/min).



10^e Congrès

Société Française
de Médecine Vasculaire

21 au 24
septembre
2011

Palais des
Congrès
LILLE



Site du congrès : <http://lille.sfmv.fr>
ou
site de la SFMV : <http://www.sfmv.fr>

11^{ème} Congrès de la SFMV
Lyon, 12-15 Septembre 2012

Avec l'aide et la collaboration de :

