

39^{ÈME} CONGRÈS

SCVE

**SOCIÉTÉ DE CHIRURGIE VASCULAIRE ET
ENDOVASCULAIRE DE LANGUE FRANÇAISE**

**24 - 27
JUN 2026
PARIS**

**MARRIOTT
RIVE GAUCHE**

PRÉSIDENT
Dr. Jean Sabatier



LES PRECEDENTS CONGRES

Président	Année / Ville du congrès
A. LENA	1973-1975 / Marseille
R. FRISCH	1976-1977
J. NATALI	1978-1979
R. TINGAUD	1980-1981 / Bordeaux
C. OLIVIER	1982
R. GAUTHIER	1983 / Grenoble
R. DEVIN	1984
A. GEDEON	1985 / Toulouse
R. COURBIER	1986 / Marseille
J. M. CORMIER	1987 / Versailles
A. THEVENET	1988 / La Gde Motte
R. KIENY	1989 / Strasbourg
R. FRISCH	1990 / Nancy
C. MERCIER	1991 / Marseille
H. NICAISE	1992 / Reims
D. MELLIERE	1993 / Paris
J. TESTART	1994 / Deauville
R. SUY	1995 / Bruges
M. PERRIN	1996 / Lyon
P. Le BAS	1997 / Nice
E. KIEFFER	1998 / Paris
H. MARY	1999 / Montpellier
J. M. JAUSSERAN	2000 / Marseille
H. GUIDICELLI	2001 / Nice
R. LIMET	2002 / Liège
A. BARRET	2003 / Toulouse
A. BRANCHEREAU	2004 / Marseille
J. M. CHEVALIER	2005 / Lyon
J. M. SERISE	2006 / Arcachon
X. BARRAL	2007 / Lyon
J. G. KRETZ	2008 / Strasbourg
J. B. RICCO	2009 / La Rochelle
J.M. CARDON	2010 / Nîmes
P. PATRA	2011 / Nantes
O. GOËAU-BRISSONNIERE	2012 / Paris
R. CHIESA	2013 / Nice
D. MIDY	2014 / Bordeaux
P. MOREAU	2015 / Montpellier
J.L MAGNE	2016 / Grenoble
C. GIRAUD	2017 / Toulouse
R. HASSEN-KHODJA	2018 / Nice
T. REIX	2019 / Lille
J-P. FAVRE & P-E. MAGNAN	2022 / Marseille
Ph. NICOLINI	2023 / Lyon
Y. ALIMI	2024 / Montpellier
J. CHEVALIER	2025 / Lille

Les Secrétaires Généraux

C. OLIVIER	1972-1985
(S-Général Fondateur)	
A. BRANCHEREAU	1986-1991 / Marseille
J. P. BECQUEMIN	1992-1994 / Créteil
J. B. RICCO	1995-2000 / Poitiers
J. G. KRETZ	2001-2006 / Strasbourg
P. NICOLINI	2007-2009 / Décines-Charpieu
Y. ALIMI	2010-2013 / Marseille
J. SABATIER	2014-2019 / Rouen
E. STEINMETZ	2020-2025 / Dijon
L. DESTRIEUX	2026- / Annecy



BUREAU DE LA SCVE 2026

Président

Dr. Jean Sabatier

Past Président

Pr. Jacques Chevalier

Secrétaire Générale

Dr. Laurence Destrieux

Secrétaire Général Adjoint

Pr. Fabien Thaveau

Trésorier

Dr. Jean-Luc Pin

Membres

Dr. Jean-Baptiste Bocquel

Dr. Benjamin Kretz



FUTURES EDITIONS

Président 2027

Pr. Philippe Kolh

Président 2028

Pr. Nabil Chakfé



MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION 2026

ADMINISTRATEURS ÉLUS

Dr. J-B. Bocquel

Dr. L. Casbas

Dr. O. Creton

Pr. F. Cochennec

Pr. R. Coscas

Dr. L. Destrieux

Dr. O. Hartung

Pr. E. Jean-Baptiste

Dr. B. Kretz

Dr. T. Lemonnier

Dr. B. Lucereau

Dr. L. Matray

Pr. A. Millon

Pr. B. Nasr

Dr. M. Pecher

Dr. S. Penillon

Dr. J-L. Pin

Dr. M. Rouer

MEMBRES DE DROIT

Représentant ESVS

Dr. J. Senemaud

Représentant C.F.C.V.E

Pr. J. Sobocinski

Représentant CNU

Pr. S. Haulon

Représentant S.N.C.V.E

Dr. M. Sibé

Représentant des Annales

Pr. O. Goëau-Brissonnière

Représentant ODPC

Pr. P. Feugier

Représentant SICCV

Dr. W. Azbabay

Représentant CNP

Pr. J. Chevalier

Représentant Registre DATAVASC

Dr. B. Kretz

Représentant VASCURISQ

Dr. L. Azema

Représentant des Membres étrangers

Pr. Ph. Kolh

SYNOPTIQUE

FACULTÉS

AMMISAID Mohamed Tarek
 ALBERTINI Jean-Noël
 ASCOLI-MARCHETTI Andrea
 AULARD-DORCHE William
 AZBABAY Wissam
 AZOULAY Alexandre
 BACRI Christoph
 BALEZEAUX Quentin
 BAMDE Camil-Cassien
 BARTOLI Michel-Alain
 BAUCHART Antoine
 BELLISSARD Arielle
 BELLOC Marie
 BENZAKOUR Zahra
 BETTAIBI Slim
 BLITTI Comlan
 BLÛCHER Emma
 BOCQUEL Jean-Baptiste
 BOISMAIN Pierre
 BOISROUX Thibaut
 BOLLATI Natalia Paola
 BORDET Marine
 BRIQUET Marcoline
 BROSSARD-CORBE Maina
 CABON Titouan
 CANONGE Jennifer
 CARADU Caroline
 CASTIER Yves
 CHAUFOUR Xavier
 CHAUVET Romain
 CHEREL Myriam
 CHICHE Laurent
 COATSALIOU Quentin
 COCHENNEC Frédéric
 COHEN Raphaël
 COMBIS Jeanne
 CONSTANS Noé
 COSCAS Raphaël
 CRETON Olivier
 DARI Loubna
 DAVAINÉ Jean-Michel
 DELACENSERIE Laurent
 DELAY Charline
 DELLA SCHIAVA Nellie
 DERYCKE Lucie

DESGRANGES Pascal
 DESJARDINS Jean-Briac
 DESTRIEUX Laurence
 DUBOSQ - LEBAZ Maxime
 DUCASSE Eric
 DUPREY Ambroise
 EL BATTI Salma
 FAURE Elsa
 FEUGIER Patrick
 GARNIER Denis
 GAUDRIC Julien
 GAUDRY Marine
 GATINOT Aude
 GHORAYEB Georges
 GIRAUD Claude
 GOUËFFIC Yann
 GUILLOU Matthieu
 HAULON Stéphan
 HERTAULT Adrien
 HOSTALRICH Aurélien
 HUPELIER Maribel
 IFERGAN Gabriel
 JACOMINO Victoire
 JOHN Gwenaël
 KALADJI Adrien
 KHELLOUFI Zahira
 KOSKAS Louise
 LE CORVEC Tom
 LEMONNIER Thomas
 LEPILLIET Romain
 LERISSON Erol
 LEROUX Marielle
 LOUIS Nicolas
 MAHROOS Rabya
 MAUREL Blandine
 MERCIER Lucie
 MESNARD Thomas
 MILLON Antoine
 MIRAULT Tristan
 MONNIER Hippolyte
 MOUCHE-D'ONOFRIO Audrey
 NICOLINI Philippe
 NASR Bahaa
 OUDSALEK El Hadj
 PAGE Olivier

PALMIER Mickael
 PECHER Matthieu
 PENILLON Sébastien
 PLISSONNIER Didier
 PICQUET Jean
 POURCHEZ Thierry
 RAUX Maxime
 RENOUD Eugénie
 RINCKENBACH Simon
 ROCCHI Jeanne
 ROISIN Simon
 ROUER Martin
 ROUVIERE Clément
 ROUYER Olivier
 SABATIER Jean
 SADAGHIANLOO Nirvana
 SANSON Hélène
 SARRADON Pierre
 SCHNEIDER Fabrice
 SENEMAUD Jean
 SETTEMBRE Nicla
 SOBOCINSKI Jonathan
 SOLER Raphaël
 SPEAR Rafaelle
 THAVEAU Fabien
 THINEY Pierre-Olivier
 VANDERMARCO Cécile
 VAN WEYDEVELT Emilien
 ZAYTOUN Hyam
 ZELLOUFI Houda
 ZIADI Arwa

MERCREDI 24 JUIN				
SALLES DE RÉUNION				
	LOFT AD	STUDIO A	STUDIO DE	RESTAURANT MARRIOTT
07:30				
08:00	ACCUEIL CAFÉ			
	CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SOCIÉTÉ DE CHIRURGIE VASCULAIRE ET ENDOVASCULAIRE DE LANGUE FRANÇAISE (SCVE)			
12:30				
13:00				DEJEUNER ASSIS
14:00				
15:00	COMMISSION DE CHIRURGIE EXPÉRIMENTALE	RÉUNION DU SYNDICAT	SESSION SICCV : «7ÈME APRÈS-MIDI DES JEUNES»	
17:00				
17:30		CONSEIL D'ADMINISTRATION ET RÉUNION EXPERTS VASCURISQ		
18:00			AG SICCV	
19:00	FIN DES SESSIONS			



**L'inscription au congrès n'est pas obligatoire pour le DPC, accès réservé uniquement aux membres pré-inscrits auprès de l'ODPC CHIRVASC et sur mondpc.fr, munis d'un badge spécifique DPC.

SYNOPTIQUE

JEUDI 25 JUIN				
EXPO	PLÉNIÈRE	SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPOSIA		
FOYER SCENE	SCENE AB	STUDIO D	STUDIO GH	STUDIO IJ
07:30	ACCUEIL CAFÉ	-	-	-
08:00	SESSION SCIENTIFIQUE 1 VEINES / FAV / PÉRIPHÉRIQUE 1 SYMPO INDUSTRIEL	-	-	-
09:40	PRÉSENTATION E-POSTERS	SESSION SFMV	-	-
10:40	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
11:10	FORUM TECHNIQUE : LÉSIONS OCLUSIVES AORTO-ILIAQUES	ATELIER SCIENTIFIQUE SUTURES	ATELIER SCIENTIFIQUE RECANALISATION ET PREPARATION DES VAISSEAUX	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE
13:00	DEJEUNER BUFFET	DÉJEUNER DÉBAT : ETHIQUE	-	-
14:15	SESSION AAA PARA RÉNAUX SYMPO INDUSTRIEL	ATELIER SCIENTIFIQUE SUTURES	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE	ATELIER SCIENTIFIQUE RECANALISATION ET PREPARATION DES VAISSEAUX
16:00	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
16:30	SYMPO INDUSTRIEL SESSION SCIENTIFIQUE PÉRIPHÉRIQUE SYMPO INDUSTRIEL	ATELIER SCIENTIFIQUE SUTURES	ATELIER SCIENTIFIQUE RECANALISATION ET PREPARATION DES VAISSEAUX	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE
18:10	AG CFCVE	-	-	-
18:30	RÉUNION DE L'AURC	-	-	-
19:20	FIN DES SESSIONS			

Sessions scientifiques	Réunions	Ateliers	Symposia	Sessions scientifiques hors congrès
------------------------	----------	----------	----------	-------------------------------------



**L'inscription au congrès n'est pas obligatoire pour le DPC, accès réservé uniquement aux membres pré-inscrits auprès de l'ODPC CHIRVASC et sur mondpc.fr, munis d'un badge spécifique DPC.

JEUDI 25 JUIN			
STUDIO E	STUDIO AB	STUDIO F	LOFT GH
07:00	-	-	-
08:00	-	-	REUNION CNU
09:00	-	-	PRÉ-AUDITION CNU
10:40	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION		
11:10	ATELIER SCIENTIFIQUE EMBOLISATION	-	PRÉ-AUDITION CNU
12:00	-	SESSION INDUSTRIELLE	-
13:00	-	-	-
13:15	-	SYMPO SATELLITE	-
13:30	-	-	-
14:00	-	-	VASCURISQ
14:15	ATELIER SCIENTIFIQUE EMBOLISATION	-	-
15:30	-	-	-
16:00	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION		
16:30	ATELIER SCIENTIFIQUE THROMBECTOMIE THROMBO-ASPIRATION & STENTING VEINEUX	CA CNP	ATELIER SCIENTIFIQUE SIZING
18:00	-	REUNION ARCHIV	SESSION I NDEPENDANTE DE DPC" Prise en charge en 2025 de l'ischémie mésentérique chronique» Action N° 56512525003, session 26.004 Organisée par l'ODPC CHIRVASC (agrément N°5651). Salle exclusivement réservée aux médecins inscrits au DPC
19:15	-	-	-
19:30	-	-	-

SYNOPTIQUE

Sessions scientifiques
Réunions
Ateliers
Symposia
Sessions scientifiques hors congrès



**L'inscription au congrès n'est pas obligatoire pour le DPC, accès réservé uniquement aux membres pré-inscrits auprès de l'ODPC CHIRVASC et sur mondpc.fr, munis d'un badge spécifique DPC.

VENDREDI 26 JUIN				
EXPO	PLÉNIÈRE	AUDITORIUM AFICV	SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPOSIA	
FOYER SCENE	SCENE AB	LOFT BE	STUDIO D	STUDIO GH
07:30	ACCUEIL CAFÉ	-	-	-
08:00	-	-	-	-
09:00	SESSION SCIENTIFIQUE 2 TSA / CAROTIDES / AORTE THORACIQUE SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV	ATELIER SCIENTIFIQUE SIZING & ENDOSIZING	ATELIER SCIENTIFIQUE EXCLUSION ENDOVEINEUSE THERMIQUE
09:25	-	-	-	-
09:55	DATAVASC / CNP	-	-	-
10:25	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
10:25	SESSION SCIENTIFIQUE 3 ARTÉRIEL PÉRIPHÉRIQUE SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV	ATELIER SCIENTIFIQUE SIZING & ENDOSIZING	ATELIER SCIENTIFIQUE EXCLUSION ENDOVEINEUSE THERMIQUE
12:05	-	-	-	-
12:35	DISCOURS DU PRÉSIDENT	-	-	-
13:50	DEJEUNER BUFFET	-	-	-
13:50	DÉJEUNER DÉBAT : MÉDICO-JURIDIQUE	-	-	-
13:50	SYMPO INDUSTRIEL SESSION SCIENTIFIQUE 4 IA / RECHERCHE / INNOVATION SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV	ATELIER SCIENTIFIQUE SIZING & ENDOSIZING	ATELIER SCIENTIFIQUE FAV
15:30	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
16:00	SESSION ACTUALITÉS PARCOURS AU FÉMININ : ICI ET AILLEURS	SESSION AFICV	ATELIER SCIENTIFIQUE SIZING & ENDOSIZING	ATELIER SCIENTIFIQUE FAV
17:30	-	-	-	-
17:45	REMISE DES PRIX	-	-	-
18:05	AG SCVE	-	-	-
18:15	AG SNCVE	-	-	-
18:25	AG VASCURISQ	-	-	-
18:25	FIN DES SESSIONS			

VENDREDI 26 JUIN			
SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPOSIA			
STUDIO IJ	STUDIO E	STUDIO AB	STUDIO F
07:30	-	-	-
08:00	-	COMITÉ VEINEUX	-
09:00	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE	ATELIER SCIENTIFIQUE ECHOGRAPHIE	-
09:25	-	-	-
09:55	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION		
10:25	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE	ATELIER SCIENTIFIQUE ECHOGRAPHIE	ATELIER INDUSTRIEL
11:25	-	RÉUNION AVEC L'INDUSTRIE	-
12:35	-	-	-
12:50	-	SYMPO SATELLITE	SYMPO SATELLITE
13:25	-	-	-
13:50	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE	ATELIER SCIENTIFIQUE ECHOGRAPHIE	ATELIER INDUSTRIEL
15:30	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION		
16:00	ATELIER SCIENTIFIQUE AORTE	ATELIER SCIENTIFIQUE ECHOGRAPHIE	ATELIER INDUSTRIEL
17:30	-	-	-
18:25	FIN DES SESSIONS		

SYNOPTIQUE

SAMEDI 27 JUIN			
	EXPO	PLÉNIÈRE	AUDITORIUM AFICV
	FOYER SCENE	SCENE AB	LOFT BE
08:30	ACCUEIL CAFÉ	-	
09:00		SESSION SCIENTIFIQUE 5 AORTE ABDO / ROMS SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV
10:25	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION		
10:55		SYMPO INDUSTRIEL SESSION SCIENTIFIQUE 6 FEVAR / E-ILIAC SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV
12:30	DEJEUNER BUFFET	-	-
13:30			

Sessions scientifiques

Réunions

Ateliers

Symposia

Sessions scientifiques hors congrès



**L'inscription au congrès n'est pas obligatoire pour le DPC, accès réservé uniquement aux membres pré-inscrits auprès de l'ODPC CHIRVASC et sur mondpc.fr, munis d'un badge spécifique DPC.

RÉUNIONS

MERCREDI 24 JUIN

LOFT AD

08h00 - 13h00 Conseil d'administration de la SCVE
14h00 - 19h00 Commission de chirurgie expérimentale

STUDIO A

15h00 - 17h00 Réunion du syndicat
17h00 - 19h00 Conseil d'administration et réunion experts VASCURISQ

STUDIO DE

14h00 - 18h00 Session SICCV «6ème après-midi des jeunes»
18h00 - 19h00 Assemblée Générale SICCV

JEUDI 25 JUIN

LOFT GH

08h00 - 09h00 Réunion CNU
09h00 - 13h00 Pré-audition CNU

STUDIO AB

16:30 - 18h00 Conseil d'administration CNP
18:00 - 19:15 Réunion ARCHIV

SCENE AB

18h10 - 18h30 Assemblée Générale CFCVE
18h30 - 19h30 Réunion de l'AURC

VENDREDI 26 JUIN

STUDIO AB

08h00 - 09h00 Comité veineux
10h25 - 11h25 Réunion avec l'industrie

SCENE AB

09h25 - 09h55 Réunion DATAVASC / CNP
17h45 - 18h05 Assemblée Générale de la SCVE
18h05 - 18h15 Assemblée Générale SNCVE
18h15 - 18h25 Assemblée Générale VASCURISQ

JEUDI 25 JUIN

Sessions scientifiques

PLÉNIÈRE

07h30 Accueil café sur le hall d'exposition

08H00 SESSION SCIENTIFIQUE 1 : VEINE / FAV / PERIPHERIQUE

Modérateurs : Eric Ducasse, Matthieu Pecher, Nirvana Sadaghianloo

- 08h00 Résections oncovasculaires avec envahissement de la veine cave : série de 53 cas. [Quentin Balézeaux](#)
- 08h05 Expérience à long terme de la chirurgie des fistules artério-veineuses chez les enfants hémodialysés : Résultats d'une étude mono-centrique. [Patrick Feugier](#)
- 08h10 Evaluation du taux d'utilisation des fistules artério-veineuses : Une étude observationnelle. [Antoine Bauchart](#)
- 08h15 Influence d'une nouvelle caractérisation anatomique du syndrome nutcracker sur les modalités techniques du traitement chirurgical. [Natalia Paola Bollati](#)
- 08h20 Transposition de la veine gonadique gauche dans le traitement du syndrome de nutcracker : résultats d'une cohorte monocentrique de 79 patients. [Camil-Cassien Bamdé](#)
- 08h25 Modèles prédictifs d'apprentissage automatique pour estimer les résultats à 30 jours après une intervention pour insuffisance veineuse superficielle. [Olivier Creton](#)
- 08h30 Discussion

08H42 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

- 08h57 Rotarex en pratique réelle : performances et limites dans l'ischémie aiguë des membres inférieurs. [Maribel Hupelier](#)
- 09h02 Stent or Not to Stent? Résultats à 24 mois après lithotripsie intravasculaire de la bifurcation fémorale. [Bahaa Nasr](#)
- 09h07 Angioplastie au ballon avec stenting ou athérectomie avec angioplastie au ballon actif dans le traitement endovasculaire de l'artère fémorale commune. [Camil-Cassien Bamdé](#)
- 09h12 Impact des dispositifs enduits de Paclitaxel sur les revascularisations endovasculaires fémoro-poplitées et infra-poplitées isolées au cours de l'ischémie critique: insights from the SWEDEPAD 1 Trial. [Tom Le Corvec](#)
- 09h17 Résultats du traitement endovasculaire de lésions occlusives périphériques par ponction distale isolée (TAMI). [Lucie Mercier](#)
- 09h22 Discussion

09H40 SESSION SFMV - VIRAGE AMBULATOIRE : QUELLES ADAPTATIONS CONCRÈTES POUR UN PARCOURS VASCULAIRE SÉCURISÉ ?

Modérateurs : [Tristan Mirault](#), [Maxime Raux](#), [Hélène Sanson](#)

- 09h40 Ratio soignants/soignés : un levier durable pour sécuriser l'ambulatoire et l'hospitalisation conventionnelle. [Laurence Destrieux](#)
- 09h55 Consultation multidisciplinaire dans les pathologies vasculaires. [Tristan Mirault](#)
- 10h10 Réhabilitation post-opératoire en chirurgie vasculaire. [Olivier Rouyer](#)
- 10h25 Discussion

10h40 Pause café - visite des stands sur le hall d'exposition

11H10 FORUM TECHNIQUE : LÉSIONS OCCLUSIVES AORTO-ILIAQUES

Modérateurs : [Xavier Chaufour](#), [Nellie Della Schiava](#)

- 11h10 Sélection des patients : endo vs ouvert – Analyse de l'imagerie. [Simon Roisin](#)
- 11h25 Discussion
- 11h35 Voie d'abord et Techniques de franchissement : les outils, les astuces, les mises en garde, la gestion du trépied fémoral...[Caroline Caradu](#)
- 11h50 Discussion
- 12h00 Préparation de la lésion aorto iliaque avant traitement – comment je procède - [Raphaël Coscas](#)
- 12h15 Discussion
- 12h25 Lésions aorto iliaques – le matériel utilisé dans le traitement de l'artère : Stent Couvert, Autoexpandible, Sur ballons, A élution , Stent actifs, Sans stents... [Bahaa Nasr](#)

- 12h40 Discussion
- 12h50 Mise en place des outils pédagogiques par le CFCVE. [Rafaelle Spear](#)

13h00 Déjeuner buffet - visite des stands sur le hall d'exposition

13H05 DÉJEUNER DÉBAT : ENJEUX ETHIQUES SOULEVÉS PAR L'USAGE DE L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EN CHIRURGIE VASCULAIRE ET ENDOVASCULAIRE



Modérateur : [Antoine MILLON](#)

- 13h05 Introduction
- 13h10 Quand l'IA impacte les métiers : parallèles entre industrie du jeu vidéo et chirurgie vasculaire. [Cécile Vandermarcq](#)
- 13h25 Discussion
- 13h30 Enjeux éthiques de l'IA dans le monde de la radiologie. [Hippolyte Monnier](#)
- 13h45 Discussion
- 13h50 Sizing Automatique généré par l'IA pour la prise en charge endovasculaire des anévrismes de l'aorte abdominale. Quels enjeux éthiques ?
- Point de vue du concepteur : [Jean-Noël Albertini](#)
- Point de vue d'un utilisateur : [Laurent Delacenserie](#)
- Point de vue du clinicien : [Antoine Millon](#)

14H15 SESSION AAA PARA RÉNAUX

Modérateurs : [Stéphan Haulon](#), [Didier Plissonnier](#), [Jean Sabatier](#)

- 14h15 Résultats à long terme du traitement chirurgical. [Aurélien Hostalrich](#)
- 14h24 Résultats à long terme du traitement endovasculaire. [Lucie Derycke](#)
- 14h33 Evolution de la fonction rénale dans le traitement endovasculaire et chirurgical. [Frédéric Cochennec](#)
- 14h42 Quelles sont les méthodes de protection rénale en chirurgie ouverte ? [Mickael Palmier](#)
- 14h51 Apport des données du registre EADC dans le traitement endovasculaire des anévrismes pararénaux. [Jonathan Sobocinski](#)
- 15h00 Introduceurs orientables, fusion, stents dédiés, quelles sont les nouveautés qui facilitent l'implantation des endoprothèses fenêtrées. [Blandine Maurel](#)
- 15h09 Comment je traite les lésions associées : artères rénales multiples et lésions occlusives des artères viscérales et iliaques par approche directe. [Laurent Chiche](#)
Comment je traite les lésions associées : artères rénales multiples et lésions occlusives des artères viscérales et iliaques par approche endovasculaire. [Michel-Alain Bartoli](#)
- 15h27 Discussion

15H48 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

16H00 Pause café - visite des stands sur le hall d'exposition

16H30 SESSION SCIENTIFIQUE PÉRIPHÉRIQUE

Modérateurs : [Raphaël Coscas](#), [Yann Gouëffic](#), [Adrien Hertault](#) , [Bahaa Nasr](#)

16H30 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

- 16h40 Évolution du traitement de l'AOMI en France ces 8 dernières années. [Titouan Cabon](#)
- 16h49 Préparation du vaisseau dans les calcifications du trépied fémoral et de la poplitée. [Denis Garnier](#)
- 16h58 Quel(s) stent(s) ou ballon actif dans les lésions du trépied fémoral ? [Camil-Cassien Bamdé](#)
- 17h07 Traitement endovasculaire des lésions longues fémoro poplitées. [Lucie Derycke](#)
- 17h16 Pourquoi je n'utilise toujours pas de stents au paclitaxel. [Jean Sénemaud](#)
- 17h25 Préparation du vaisseau en cas de resténose intra-stent. [Maxime Dubosq-Lebaz](#)
- 17h34 Les évolutions des GHS et les déremboursements de certains dispositifs médicaux vont-ils changer les pratiques ?
- 17h43 Discussion

17H55 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

18H10 Fin des sessions

VENDREDI 26 JUIN

Sessions scientifiques

PLÉNIÈRE

07h30 Accueil café sur le hall d'exposition

08H00 SESSION SCIENTIFIQUE 2 : TSA / CAROTIDES / AORTE THORACIQUE

Modérateurs : Xavier Chaufour, Laurent Chiche, Nellie Della Schiava

- 08h00 Chirurgie carotidienne en Mauritanie. Une expérience préliminaire rassurante dans un contexte de double transitions épidémiologique et climatique. El Hadj Oudsalek
- 08h05 Shunt carotidien en cas d'occlusion controlatérale : utilité réelle ou réflexe chirurgical ? Clément Rouvière
- 08h10 CASSIS (Carotid Artery Stenting Simulation Study) : Comment améliorer l'angioplastie carotidienne grâce à l'utilisation du jumeau numérique ? Zahra Benzakour
- 08h15 Intérêt d'une artériographie de contrôle systématique au cours d'une thromboendartériectomie carotidienne. Marcoline Briquet
- 08h20 Résultats et morbidité des différentes techniques de revascularisation de l'artère sous-clavière : transposition, pontage et stenting. Mohammed Tarek Ammisaid
- 08h25 Discussion
- 08h35 Stratégie de protection médullaire sans drainage lombaire en chirurgie aortique ouverte thoracique et thoraco-abdominale fondée sur la préservation de la perfusion spinale. Georges Ghorayeb
- 08h40 Résultats des TEVAR à court et moyen terme dans les pathologies de l'aorte thoracique descendante et thoraco-abdominale en population réelle française. Mickael Palmier, Romain Chauvet
- 08h45 Evaluation de la méthode STABILISE utilisant un stent nitinol nu gros diamètre standard. Fabrice Schneider
- 08h50 Suivi à long terme des patients opérés d'une dissection de type A dans un centre aortique : le traitement précoce est associé à un meilleur résultat anatomique. Houda Zelloufi
- 08h55 Prise en charge des dissections chroniques résiduelles de type A de la crosse aortique par endoprothèse fenêtrée. Christoph Bacri
- 09h00 Discussion

09H10 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

09H25 DATAVASC / CNP

09h55 Pause café - visite des stands sur le hall d'exposition

10H25 SESSION SCIENTIFIQUE 3 : ARTÉRIEL PÉRIPHÉRIQUE

Modérateurs : Jean-Baptiste Bocquel, Thomas Lemonnier, Nicla Settembre

10H25 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

- 10h40 Lithotripsie intravasculaire et nécessité de stenting dans les lésions poplitées isolées. Victoire Jacomino
- 10h45 Prévalence de la sarcopénie dans une cohorte de patients au stade d'ischémie d'effort. Emma Blücher
- 10h50 Évaluation multicentrique rétrospective des allogreffes de veine saphène conservées à froid dans la revascularisation infra-inguinale des patients atteints d'AOMI symptomatique : Projet « REVAS ». Quentin Coatsaliou
- 10h55 Traitement par stents couverts des lésions de l'artère iliaque externe : résultats multicentriques et facteurs prédictifs de réintervention. Maxime Dubosq-Lebaz
- 11h00 Utilisation de la salle d'opération hybride vs arceau mobile : une avancée dans la prise en charge de l'ischémie critique ? Audrey Mouche-D'Onofrio
- 11h05 Le contrôle de la douleur avec implantation de PBMNC chez les patients non revascularisables, avec revascularisation inefficace, Rutherford V-VI. Résultats préliminaires d'une étude multicentrique avec cellules mononucléaires du sang périphérique (PBMNC). Andrea Ascoli Marchetti
- 11h10 Discussion
- 11h22 Transposition de l'artère fémorale superficielle pour anévrisme poplité : résultats à long terme. Raphaël Cohen

- 11h27 Ponction intra-stent de l'artère fémorale commune : faisabilité et sécurité dans une cohorte contemporaine. Arwa Ziadi
- 11h32 Résultats des allogreffes artérielles conservées entre +2 et +8 °C en milieu septique. Marine Bordet
- 11h37 La technique de pontage percutané fémoro-poplité : évolutions techniques et résultats portant sur sept ans et les 100 premiers cas. Pierre Sarradon
- 11h42 Évaluation d'un protocole de rééducation à la marche standardisé pour l'ischémie d'effort chronique : étude monocentrique d'une expérience lyonnaise. Eugénie Renoud
- 11h47 Discussion

12H05 DISCOURS DU PRÉSIDENT

12h35 Buffet déjeuner - visite des stands sur le hall d'exposition

12H40 DÉJEUNER DÉBAT MÉDICO-JURIDIQUE "LE DOSSIER MEDICAL ET L'INFORMATION DU PATIENT" - LES MEILLEURES ARMES POUR LA DÉFENSE DU CHIRURGIEN VASCULAIRE FACE À LA MISE EN CAUSE...



Intervenants : Claude Giraud, Marie Belloc

13H50 SESSION SCIENTIFIQUE 4 : IA / RECHERCHE / INNOVATION

Modérateurs : Caroline Caradu, Martin Rouer, Fabien Thaveau

13H50 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

- 14h05 Étude expérimentale de l'influence des paramètres mécaniques et hémodynamiques sur la croissance anévrysmale de l'aorte abdominale. Louise Koskas
- 14h10 Exploration des hydrogels comme systèmes de relargage contrôlé pour le traitement des calcifications artérielles. Zahira Khelloufi
- 14h15 Évaluation des compétences en chirurgie ouverte à l'aide du suivi des mains sans marqueur : une approche par apprentissage d'ensemble et métriques cinématiques. Noé Constans
- 14h20 Etablissement de la chirurgie mini-invasive robot assistée en termes de faisabilité quotidienne et sécurité dans un centre tertiaire de chirurgie vasculaire. Rabya Mahroos
- 14h25 Chirurgie aortique par technique MISCAB - « Pontage aortique mini-invasif sans suture ni clampage » : Évolutions de la technique, résultats et perspectives. Pierre Sarradon
- 14h30 Discussion
- 14h40 L'intelligence artificielle peut-elle faire aussi bien que les logiciels semi-automatiques pour le sizing des endoprothèses fenêtrées ? Slim Bettaibi
- 14h45 Sizing assisté par intelligence artificielle pour le traitement endovasculaire d'anévrismes de l'aorte abdominale sous-rénale : précision et reproductibilité de PRAEVAorta2 par rapport aux opérateurs humains. Aude Gatinet
- 14h50 Analyse 3D du déplacement d'endoprothèse après une réparation endovasculaire d'anévrisme de l'aorte abdominale sous-rénale. Aude Gatinet
- 14h55 Étude du système lymphatique dans la paroi aortique abdominale anévrysmale : régulation et implication pathologique. Aurélien Hostalrich
- 15h00 Apport d'un modèle hybride d'apprentissage par deep learning pour l'identification des plaques carotidiennes à risque. Jean-Michel Davaine
- 15h05 Discussion

15H15 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

15h30 Pause café - visite des stands sur le hall d'exposition

16H00 SESSION ACTUALITÉS - PARCOURS AU FÉMININ : ICI ET AILLEURS

Modérateurs : Marine Gaudry, Blandine Maurel

- 16h00 Le plafond de verre. Salma El Batti
- 16h12 Discussion
- 16h20 Dynamique de genre et trajectoires professionnelles en chirurgie cardiaque et vasculaire : approche sociologique. Marielle Leroux
- 16h32 Discussion
- 16h40 Les femmes afghanes n'ont plus le droit de chanter. Hyam Zaytoun
- 17h10 Discussion
- 17h20 Le mot de notre première secrétaire de la SCVE. Laurence Destrieux

17H35 REMISE DES PRIX / AG SCVE / SNCVE / VASCURISQ

SAMEDI 27 JUIN

Sessions scientifiques

PLÉNIÈRE

08h30 Accueil café sur le hall d'exposition

09H00 SESSION SCIENTIFIQUE 5 : AORTE ABDO / ROMS

Modérateurs : Yves Castier, Pascal Desgranges, Pierre-Olivier Thiney

- 09h00 Prise en charge chirurgicale des anévrismes de l'aorte abdominale complexes chez les octogénaires : résultats à court et moyen terme de 2 centres experts. [Alexandre Azoulay](#)
- 09h05 Résultats précoces et à long terme de la reconstruction aortique par allogreffe artérielle cryoconservée dans les infections aortiques et vertébrales concomitantes. [Wissam Azbabay](#)
- 09h10 Impact de l'âge sur les résultats de la prise en charge endovasculaire des lésions occlusives aorto-iliaques sévères : résultats à moyen terme d'une étude monocentrique. [Jeanne Rocchi](#)
- 09h15 Technique de ROMS modifiée : plus simple, moins irradiante. [Comlan Blitti](#)
- 09h20 Succès technique et clinique du stenting mésentérique rétrograde par voie ouverte (technique ROMS) dans l'ischémie mésentérique : l'importance d'un protocole de prise en charge pluridisciplinaire dédié. [Arielle Bellissard](#)
- 09h25 Discussion
- 09h35 Le pré conditionnement ischémique prévient la dysfonction vasculaire rénale dans un modèle murin de clampage aortique supra-cœliaque. [Myriam Cherel](#)
- 09h40 Nouvelle méthode de cathétérisme du jambage controlatéral des endoprothèses aortiques : impact sur la radiation ? [Nicolas Louis](#)
- 09h45 Endoprothèses aorto-bi-iliaque Zenith Alpha® : facteurs prédictifs de thrombose de jambage, étude rétrospective monocentrique. [Simon Roisin](#)
- 09h50 Résultats à long terme après réparation endovasculaire versus chirurgie ouverte des anévrismes inflammatoires de l'aorte abdominale (AIAA) : Étude nationale issue du SNDS. [Loubna Dari](#)
- 09h55 Résultats multicentriques à moyen terme des anévrismorrhaphies réalisées pour enduite de type 2. [Thibaut Boisroux](#)
- 10h00 Discussion

10H10 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

10h25 Pause café - visite des stands sur le hall d'exposition

10H55 SESSION SCIENTIFIQUE 6 : FEVAR / E-ILIAC

Modérateurs : Michel-Alain Bartoli, Blandine Maurel, Simon Rinckenbach

10H55 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

- 11h10 Etude expérimentale des lacets de réduction de calibre postérieur pour les endoprothèses fenêtrées homemade. [Jennifer Canonge](#)
- 11h15 Factors associated with MAE after F/BEVAR. [Erol Lerisson](#)
- 11h20 Endoprothèses branchées iliaques : analyse des zones d'étanchéité et impact sur les résultats à moyen terme. [Maïna Brossard-Corbe](#)
- 11h25 Facteurs prédictifs d'instabilité des vaisseaux cibles après traitement par endoprothèses aortiques fenêtrées. [William Aulard-Dorche](#)
- 11h30 Discussion
- 11h38 Étude comparative des endofuites de type II après endoprothèse aorto bi-iliaque versus endoprothèse fenêtrée. [Romain Lepilliet](#)
- 11h43 Résultats à 24 mois des endoprothèse fenêtrées/branchées chez les patients < 65 ans. [Emilien Van Weydevelt](#)
- 11h48 Résultats à 36 mois du registre TAILOR sur le traitement des anévrismes aorto-iliaques avec l'endoprothèse branchée E-liac. [Jean-Briac Desjardins](#)

- 11h53 Endoprothèses branchées iliaques et anatomies défavorables : l'ancrage glutéal tient-il ses promesses ? Résultats d'une étude bi-centrique. [Jeanne Combis](#)
- 11h58 Discussion

12H05 SYMPOSIUM INDUSTRIEL

12h20 Buffet déjeuner- visite des stands sur le hall d'exposition

JEUDI 25 JUIN

Ateliers

ATELIERS SCIENTIFIQUES - NIVEAU 2

STUDIO D

SUTURES ARTERIELLES

William Aulard Dorche, Thibaut Boisroux, Gabriel Ifergan, Simon Roisin

- 11h10 - 13h00
- 14h15 - 15h45
- 16h15 - 17h45



Avec l'aimable participation de   

STUDIO E

EMBOLISATION

Matthieu Guillou

- 11h10 - 13h00
- 14h15 - 15h45

Avec l'aimable participation de  

THROMBECTOMIE

Charline Delay

- 16h15 - 17h45

Avec l'aimable participation de  

THROMBOASPIRATION ET STENTING VEINEUX.

Gwenaël John, Philippe Nicolini

- 16h15 - 17h45

Avec l'aimable participation de 

STUDIO GH

RECANALISATION ET PREPARATION AOMI

- 11h10 - 13h00 Maxime Dubosq-Lebaz
- 14h15 - 15h45 Raphaël Coscas
- 16h15 - 17h45 Bahaa Nasr

Avec l'aimable participation de       
 

STUDIO F

- 16h30 - 17h45 Thomas Mesnard

Avec l'aimable participation de   

STUDIO IJ

AORTE FEVAR BEVAR / TEVAR

- 11h10 - 13h00 Blandine Maurel

Avec l'aimable participation de    

- 14h15 - 15h45 Raphaël Soler


Avec l'aimable participation de     

- 16h15 - 17h45 Patrick Feugier

Avec l'aimable participation de   

SESSION INDUSTRIELLE

12h00 - 15h30

Proposée par 

VENDREDI 26 JUIN

Ateliers

ATELIERS SCIENTIFIQUES - NIVEAU 2

STUDIO D

SIZING ET ENDOSIZING - session avancée

Antoine Millon

- 09h00 - 09h55

Avec l'aimable participation de 

SIZING ET ENDOSIZING - sessions débutants

Ambroise Dupey, Julien Gaudric, Adrien Kaladji, Jean Picquet

- 10h25 - 12h35
- 13h50 - 15h30
- 16h00 - 17h30

Avec l'aimable participation de 

STUDIO E

ECHOGRAPHIE VASCULAIRE

Pierre Boismain, Olivier Creton, Olivier Page, Sébastien Penillon



- 09h00 - 09h55
- 10h25 - 12h35
- 13h50 - 15h30
- 16h00 - 17h30

STUDIO GH

EXCLUSION ENDOVEINEUSE THERMIQUE



Denis Garnier

- 09h00 - 09h55
- 10h25 - 12h35

Avec l'aimable participation de  

FAV

- 13h50 - 15h30 Nellie Della Schiva, Thierry Pourchez
- 16h00 - 17h30 Nirvana Sandaghianloo, Matthieu Pecher

Avec l'aimable participation de  

STUDIO IJ

AORTE FEVAR BEVAR / TEVAR

- 10h25 - 12h35 Elsa Faure

Avec l'aimable participation de      

- 13h50 - 15h30 Adrien Kaladji

Avec l'aimable participation de     

- 16h00 - 17h30 Frédéric Cochennec

Avec l'aimable participation de   





JEUDI 25 JUIN

Symposia industriels

VENDREDI 26 JUIN

Symposia industriels

PLÉNIÈRE

08h42 08h57	SYMPOSIUM CAPTIF  Bahaa Nasr
15h48 16h00	SYMPOSIUM CAPTIF 
16h30 16h40	SYMPOSIUM CAPTIF  Yann Gouëffic
17h55 18h10	SYMPOSIUM CAPTIF 


STUDIO AB

13h15 14h00	SYMPOSIUM SATELLITE
----------------	---------------------


PLÉNIÈRE

09:10 09:20	SYMPOSIUM CAPTIF  Endoprothèses fenêtrées et branchées de l'artère sous clavière gauche. Indications et tips & tricks. Stéphan Haulon
10h25 10h40	SYMPOSIUM CAPTIF  BTK, si on faisait mieux ? Caroline Caradu
13h50 14h00	SYMPOSIUM CAPTIF 
15h15 15h27	SYMPOSIUM CAPTIF 

STUDIO AB

12h50 13h35	SYMPOSIUM SATELLITE 
----------------	---

STUDIO F

12h50 13h35	SYMPOSIUM SATELLITE 
----------------	---

SAMEDI 27 JUIN

Symposia industriels

PLÉNIÈRE

10h10 10h25	<p>SYMPOSIUM CAPTIF</p>  <p>Leçon des 10 années de données cliniques du registre GREAT. Anne-Catherine Lejay</p>
10h55 11h10	<p>SYMPOSIUM CAPTIF</p>  <p>Beflared, une révolution pour les FEVAR. Frédéric Cochenec, Stephan Haulon, Fabien Thaveau</p>
12h05 12h20	<p>SYMPOSIUM CAPTIF</p>  <p>Nouvel arceau Ziehm : retour d'expérience et gains concrets. Youcef Lounes</p>

Présentation de
l'endoprothèse branchée
thoraco-abdominale
GORE® EXCLUDER®
(TAMBE)

CONÇU POUR

les cas complexes

À chaque étape de la procédure, **la TAMBE tient ses promesses.** Le système dans son ensemble est équipé de composants rigoureusement testés et présente la couverture aortique la plus courte des dispositifs BEVAR disponibles sur étagère.¹

La TAMBE a donné de solides résultats en matière de sécurité et d'efficacité à 1 an dans une étude pivot



Succès technique^{2,3}



Absence de paraplogie (à 30 jours)³



Absence d'instabilité du vaisseau cible (à 1 an)⁴


Découvrez tout ce que la TAMBE peut accomplir sur goremedical.com/en-emea/products/tambe

Références

1. Bertoglio L, Grandi A, Carta N, et al. Comparison of anatomic feasibility of three different multibranch off-the-shelf stent-grafts designed for thoracoabdominal aortic aneurysms. *J Vasc Surg.* 2021;74(5):1472-1482.e4. doi:10.1016/j.jvs.2021.04.066. 2. W. L. Gore & Associates. *Instructions d'utilisation de l'endoprothèse branchée thoraco-abdominale GORE® EXCLUDER®.* W. L. Gore & Associates; 2023. MD193085. 3. Farber MA, Matsumura JS, Han S, et al. Early outcomes from the pivotal trial of a four-branch off-the-shelf solution to treat complex abdominal and type IV thoracoabdominal aortic aneurysms. *J Vasc Surg.* 2024;80(5):1326-1335.e4. doi:10.1016/j.jvs.2024.05.020. 4. Farber, Mark A. et al. 1-year results from the pivotal trial of a 4-branch thoracoabdominal branch endoprosthesis. *J Vasc Surg.* 2025;82(3):740-749.e2. doi: 10.1016/j.jvs.2025.05.016.

Endoprothèse branchée thoraco-abdominale GORE® EXCLUDER® est un dispositif médical de classe III, fabriqué par W. L. Gore & Associates, Inc. Son mandataire européen est W. L. Gore & Associates, B.V., et l'évaluation de la conformité a été réalisée par l'organisme notifié européen BSI N° 2797. L'endoprothèse de branche thoraco-abdominale GORE® EXCLUDER® est indiquée pour le traitement endovasculaire chez les patients présentant des anévrismes de l'aorte thoraco-abdominale et des anévrismes de l'aorte pararénales qui ont une anatomie appropriée. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé, qui, conformément à la réglementation applicable, porte le marquage CE. Ce dispositif n'est pas pris en charge par les organismes français d'assurance maladie. Lire attentivement toutes les instructions figurant sur la notice ou l'étiquetage remis au professionnel.

Consulter les instructions d'utilisation eifu.goremedical.com

Se référer aux *Instructions d'utilisation* disponibles sur le site eifu.goremedical.com pour une description complète de toutes les indications, mises en garde, précautions et contre-indications applicables aux marchés où ce produit est disponible. 

Les produits cités peuvent être indisponibles sur certains marchés.
© 2026 Gore Medical GmbH. Tous droits réservés. Toutes les marques déposées citées sont des marques déposées soit d'un membre du groupe de sociétés affiliées, Gore soit de leurs propriétaires respectifs. La marque et le logo « Together, improving life » sont des marques déposées de la société Gore. 26AR6001-FR01 MARS 2026 MAT-0512-1

W. L. Gore & Associates, Inc. | goremedical.com

Together, improving life



INFORMATIONS GÉNÉRALES

LIEU DU CONGRES

Marriott Paris Rive Gauche
17 boulevard Saint Jacques
7501 Paris

HORAIRE ACCUEIL & RETRAIT DES BADGES

Mercredi 24 juin : 07h30 à 18h00
Jeudi 25 juin : 07h00 à 19h15
Vendredi 26 juin : 07h00 à 18h45
Samedi 27 juin : 08h00 à 13h30

HORAIRE EXPOSITION

Jeudi 25 juin : 07h30 à 19h15
Vendredi 26 juin : 07h30 à 18h45
Samedi 27 juin : 08h30 à 13h30

DÎNER OFFICIEL

Vendredi 26 juin de 20h00 à 01h00
Restaurant Le Riviera Fuga
10 Port des Invalides 75007 Paris
Tarif 75€ TTC
Cocktail dinatoire debout

CONTACTS LOGISTIQUES



Juliette BASECQ

Cheffe de projet
Mob: +33(0) 6 20 90 60 72
jbasecq@divine-id.com



Garance GABUTTI

Chargée des subventions
Mob: +33(0) 7 88 69 48 72
grant@divine-id.com



Mathis PLAGNAT

Hospitalité - Juniors
logistique@divine-id.com



Kim MARSILJ

Hospitalité
Intervenants et participants
Mob: +33(0) 6 73 53 45 89
hospitalite1@divine-id.com



Vérane BERGERON

Directrice générale
Mob: +33(0) 6 21 78 87 16
vbergeron@divine-id.com

HALL D'EXPOSITION

Expo : niveau 0
Accueil : niveau 0
Plénière SCVE : niveau 0
Plénière AFICV : niveau 3
Ateliers scientifiques, symposia satellites et réunions : niveau 2



STANDS :

- 24m²
- 18m²
- 12m²
- 9m²
- 6m²
- 2.5m²

A1	TERUMO TERUMO AORTIC
A2	BOSTON
A3	BD
A4	ABBOTT
A5	GORE
C1	COOK
D1	BENTLEY
D3	MEDTRONIC
D5	PHILIPS
D6	TELEFLEX

E1	CORDIS
E2	ZIEHM IMAGING
E3	IVASCULAR
E4	SHOCKWAVE
E5	BIOPROTEC
E6	ASAHI INTECC
E7	OPTIMED
E8	PENUMBRA
E9	GE HEALTHCARE
E10	GETINGE
E11	LSO MEDICAL

F1	SUGITECH
F2	VYGON
F3	THERADIAL
F4	LEMAITRE VASCULAR
F5	3 DEUS DYNAMICS
F6	ANGIODROID
G1	NUREA
G2	

G3	
G4	WORKSHOP AFICV - ARJO
G5	WORKSHOP AFICV - SHOCKWAVE
G6	
G7	
G8	EASY DEASY
G9	MEILFOW
G10	INRESA

REMERCIEMENTS



Nous remercions chaleureusement nos partenaires pour leur soutien supplémentaire via la mise en place de **subventions éducatives** :

