

39^{ÈME} CONGRÈS SCVE

SOCIÉTÉ DE CHIRURGIE VASCULAIRE ET
ENDOVASCULAIRE DE LANGUE FRANÇAISE

**24 - 27
JUIN 2026
PARIS**

MARRIOTT
RIVE GAUCHE

PRÉSIDENT
Dr. Jean Sabatier

SYNOPTIQUE

MERCREDI 24 JUIN

SALLES DE RÉUNION				
	LOFT GH	STUDIO A	LOFT BE	RESTAURANT MARRIOTT OU LOFT TBC
07:30	ACCUEIL CAFÉ			
08:00	CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SOCIÉTÉ DE CHIRURGIE VASCULAIRE ET ENDOVASCULAIRE DE LANGUE FRANÇAISE (SCVE)	-	-	-
13:00	-			DEJEUNER ASSIS
14:00				
15:00	COMMISSION DE CHIRURGIE EXPÉRIMENTALE	RÉUNION DU SYNDICAT	SESSION SICCV : «7ÈME APRÈS-MIDI DES JEUNES»	-
17:00		CONSEIL D'ADMINISTRATION ET RÉUNION EXPERTS VASCURISQ	AG SICCV	
19:00	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.**

SYNOPTIQUE

JEUDI 25 JUIN					
	EXPO	PLÉNIÈRE	SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPO		
	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	-	SESSION SFMV			
10:40	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION				
11:10	-	FORUM TECHNIQUE	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
13:00	DEJEUNER BUFFET	DÉJEUNER DÉBAT : ETHIQUE	-	-	-
14:15	-	SESSION AAA PARA RÉNAUX	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
15:45	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION				
16:15		SESSION SCIENTIFIQUE PÉRIPHÉRIQUE	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
		SYMPO INDUSTRIEL			
17:45	-	AG CFCVE			
18:05		RÉUNION DE L'AURC	-	-	-
19:05	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

SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPO

	STUDIO E	STUDIO AB	STUDIO F	LOFT HG POUR DPC / VASCURISQ / SESSION PERIPHERIQUE
07:00				REUNION CNU
08:30	-	-	-	-
10:40	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
11:10	SESSION INDUSTRIELLE	-	SESSION INDUSTRIELLE	-
13:00				
13:15	-	SYMPO SATELLITE	-	
14:15	SESSION INDUSTRIELLE	-	SESSION INDUSTRIELLE	VASCURISQ
15:45	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
16:15	SESSION INDUSTRIELLE	CA CNP	SESSION INDUSTRIELLE	SESSION I NDEPENDANTE DE DPC
17:45	-	REUNION ARCHIV	-	ISCHEMIE DIGESTIVE
19:05				

SYNOPTIQUE

VENDREDI 26 JUIN					
	EXPO	PLÉNIÈRE	AUDITORIUM AFICV	SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPO	
	FOYER SCENE	SCENE AB	LOFT BE	STUDIO D	STUDIO GH
07:30	ACCUEIL CAFÉ	-	-		
08:00		SESSION SCIENTIFIQUE 2 TSA / CAROTIDES / AORTE THORACIQUE SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV	-	-
09:00	-			ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
09:25					
09:55		DATAVASC / CNP			
10:25	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION				
	-	SESSION SCIENTIFIQUE 3 ARTÉRIEL PÉRIPHÉRIQUE SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
12:05					
		DISCOURS DU PRÉSIDENT			
12:35	DEJEUNER BUFFET	DÉJEUNER DÉBAT : MÉDICO-JURIDIQUE	-	-	-
13:50	-	SYMPO INDUSTRIEL SESSION SCIENTIFIQUE 4 : IA / RECHERCHE / INNOVATION SYMPO INDUSTRIEL	SESSION AFICV	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
15:30	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION				
16:00		SESSION ACTUALITÉS : LES FEMMES EN CHIRURGIE VASCULAIRE	SESSION AFICV	ATELIER COMMUN	ATELIER COMMUN
17:30	-	REMISE DES PRIX			
17:45		AG SCVE			
18:05		AG SNCVE	-	-	-
18:15		AG VASCURISQ			
18:25	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.**

VENDREDI 26 JUIN

	EXPO	AUDITORIUM AFICV	SALLE D'ATELIERS / RÉUNION / SYMPO	
	STUDIO IJ	STUDIO E	STUDIO AB	STUDIO F
07:30		-	-	-
08:00	-		COMITÉ VEINEUX	
09:00	ATELIER COMMUN		EVALUATION EPOSTERS	
09:25				
09:55				
10:25		ATELIER INDUSTRIEL		ATELIER INDUSTRIEL
			RÉUNION AVEC L'INDUSTRIE	
11:25	ATELIER COMMUN			
12:35				
12:50	-	-	SYMPO SATELLITE	-
13:20				
13:50	ATELIER COMMUN	ATELIER INDUSTRIEL		ATELIER INDUSTRIEL
15:30	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION			
16:00	ATELIER COMMUN	ATELIER INDUSTRIEL		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			
10:55	PAUSE CAFÉ SUR LE HALL D'EXPOSITION		
		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.

JEUDI 25 JUIN

Sessions scientifiques

PLÉNIÈRE

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 Influence d'une nouvelle caractérisation anatomique du syndrome nutcracker sur les modalités techniques du traitement chirurgical. [Natalia Paola Bollati](#)
- 08h10 Expérience à long terme de la chirurgie des fistules artério-veineuses chez les enfants hémodialysés : Résultats d'une étude mono-centrique. [Patrick Feugier](#)
- 08h15 Transposition de la veine gonadique gauche dans le traitement du syndrome de nutcracker : résultats d'une cohorte monocentrique de 79 patients. [Camil-Cassien Bamdé](#)
- 08h20 Evaluation du taux d'utilisation des fistules artério-veineuses : Une étude observationnelle. [Antoine Bauchart](#)
- 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 Angioplastie au ballon avec stenting ou athérectomie avec angioplastie au ballon actif dans le traitement endovasculaire de l'artère fémorale commune. [Camil-Cassien Bamdé](#)
- 09h07 Stent or Not to Stent? Résultats à 24 mois après lithotripsie intravasculaire de la bifurcation fémorale. [Bahaa Nasr](#)
- 09h12 Résultats du traitement endovasculaire de lésions occlusives périphériques par ponction distale isolée (TAMI). [Lucie Mercier](#)
- 09h17 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 SWEDE-PAD 1 Trial. [Tom Le Corvec](#)
- 09h22 Discussion

09H40 SESSION SFMV

Modérateurs :

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

11H10 FORUM TECHNIQUE

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

13H05 DÉJEUNER DÉBAT : ETHIQUE

14H15 SESSION AAA PARA RÉNAUX

15h45 Pause café - visite des stands sur le hall d'exposition

14H15 SESSION SCIENTIFIQUE PÉRIPHÉRIQUE DU PRÉSIDENT

VENDREDI 26 JUIN

Sessions scientifiques

PLÉNIÈRE

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 Salek](#)
- 08h05 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](#)
- 08h10 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](#)
- 08h15 Shunt carotidien en cas d'occlusion controlatérale : utilité réelle ou réflexe chirurgical ?
[Clément Rouviere](#)
- 08h20 Evaluation de la méthode STABILISE utilisant un stent nitinol nu gros diamètre standard.
[Fabrice Schneider](#)
- 08h25 Discussion
- 08h35 CASSIS (Carotid Artery Stenting Simulation Study) : Comment améliorer l'angioplastie carotidienne grâce à l'utilisation du jumeau numérique ? [Zahra Benzakour](#)
- 08h40 Intérêt d'une artériographie de contrôle systématique au cours d'une thromboendartériectomie carotidienne. [Marcoline Briquet](#)
- 08h45 Résultats et morbidité des différentes techniques de revascularisation de l'artère sous-clavière : transposition, pontage et stenting. [Ammisaid Mohamed Tarek](#)
- 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. [Christophe Bacri](#)
- 09h00 Discussion

09h10 Symposium industriel

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 (PBMC). [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

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 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](#)
- 14h15 Établissement de la chirurgie mini-invasive robot-assistée en termes de faisabilité quotidienne et sécurité dans un centre tertiaire de chirurgie vasculaire. [Rabya Mahroos](#)
- 14h20 Exploration des hydrogels comme systèmes de relargage contrôlé pour le traitement des calcifications artérielles. [Zahira Khelloufi](#)
- 14h25 L'intelligence artificielle peut-elle faire aussi bien que les logiciels semi-automatiques pour le sizing des endoprothèses fenêtrées ? [Slim Bettaibi](#)
- 14h30 Discussion
- 14h40 Chirurgie aortique par technique MISCAB – « Pontage aortique mini-invasif sans suture ni clampage » : évolutions de la technique, résultats et perspectives. [Pierre Sarradon](#)
- 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 Gatinot](#)
- 14h50 Analyse 3D du déplacement d'endoprothèse après une réparation endovasculaire d'anévrisme de l'aorte abdominale sous-rénale. [Aude Gatinot](#)
- 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 PLÉNIÈRE : ACTUALITÉS – LES FEMMES EN CHIRURGIE VASCULAIRE

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

SAMEDI 27 JUIN

Sessions scientifiques

PLÉNIÈRE

09H00 SESSION SCIENTIFIQUE 5 : AORTE ABDO / ROMS

Modérateurs : Yves Castier, Anne Lejay, Pierre-Olivier Thiney

- 09h00 Prise en charge chirurgicale des anévrysmes 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 Nouvelle méthode de cathétérisme du jambage controlatéral des endoprothèses aortiques : impact sur la radiation ? [Nicolas Louis](#)
- 09h25 Discussion
- 09h35 Endoprothèses aorto-bi-iliaque Zenith Alpha® : facteurs prédictifs de thrombose de jambage, étude rétrospective monocentrique. [Simon Roisin](#)
- 09h40 Le pré conditionnement ischémique prévient la dysfonction vasculaire rénale dans un modèle murin de clampage aortique supra-coélique. [Myriam Cherel](#)
- 09h45 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](#)
- 09h50 Résultats à long terme après réparation endovasculaire versus chirurgie ouverte des anévrysmes inflammatoires de l'aorte abdominale (AIAA) : Étude nationale issue du SNDS. [Loubna Dari](#)
- 09h55 Résultats multicentriques à moyen terme des anérysморraphies réalisées pour enduite de type 2. [Thibaut Boisroux](#)
- 10h00 Discussion

10h10 Symposium industriel

10H55 SESSION SCIENTIFIQUE 6 : FEVAR / E-ILIAC

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

10h55 Symposium industriel

- 11h10 Résultats à 24 mois des endoprothèses fenêtrées/branchées chez les patients < 65 ans. [Emilien Van Weydevelt](#)
- 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 Étude expérimentale des lacets de réduction de calibre postérieur pour les endoprothèses fenêtrées homemade. [Jennifer Canonge](#)
- 11h30 Discussion
- 11h38 Étude comparative des endofuites de type II après endoprothèse aorto bi-iliaque versus endoprothèse fenêtrée. [Romain Lepilliet](#)
- 11h43 Facteurs prédictifs d'instabilité des vaisseaux cibles après traitement par endoprothèses aortiques fenêtrées. [William Aulard-Dorche](#)
- 11h48 Résultats à 36 mois du registre TAILOR sur le traitement des anévrysmes 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

12h06 Symposium industriel

12h21 Buffet déjeuner- visite des stands sur le hall d'exposition