

PROGRAMME



Abords. Vasculaires pour hémodialyse

PALAIS DES CONGRÈS D'AJACCIO

MÉDECINE VASCULAIRE RÔLE INFIRMIER CHIRURGIE NÉPHROLOGIE IMAGERIE DIAGNOSTIQUE RADIOLOGIE INTERVENTIONNELLE

congres2024.sfav.org

Comité Scientifique : Mélanie HANOY Présidente,

Jean-Yves BOSC, Serge DECLEMY, Antoine DIARD, Denis HENROTEAUX, Frank LE ROY, Thierry POURCHEZ, Nirvana SADAGHIANLOO et Luc TURMEL



Logistique Tél.: 01 79 36 34 70 Mail: sfav@wearemci.com

Perclose[™] ProStyle[™] Système de fermeture et de réparation par suture PERFORMANCE AMÉLIORÉE¹. UTILISATIO CONFIANCE RENFORCÉE¹ **RÉDUCTION DU TEMPS** + de 25 ans d'expérience³ DE SÉJOUR HOSPITALIER + de 13 millions de procédures² 42% La réduction du temps de séjour hospitalier pour les points de ponction Indication* la plus large pour la fermeture de petit diamètre est de 42%⁵ et la réparation des points de ponction artérielle et veineuse⁷

RÉDUCTION DES COMPLICATIONS AU POINT DE PONCTION

L'absence de complication majeure liée au point de ponction de la veine fémorale est de 98,1 % à 30 jours⁶

Améliore le confort patient en permettant une mobilisation du patient plus précoce⁴, un temps d'hospitalisation plus court et une réduction des complications relatives aux sites d'accès.

- * As compared to Angio-Seal‡, ExoSeal‡, FemoSeal‡;, InClosure‡, MANTA‡, Mynx‡, PerQseal‡, Vascade‡, Velox CD‡, X-Seal‡, Data on file at Abbott.
- 1. Tests performed by and data on file at Abbott.
- 2. March 2021 Finance Report. Data on file at Abbott.
- 3. On Nov. 8, 1993, the first (Perclose) patent was filed for the percutaneous suture vascular closure device. The Perclose portfolio includes all percutaneous suture closure devices. Data on file at Abbott.
- 4. Bhatt, Deepak L. et al. Successful "Pre-Closure" of 7Fr and 8Fr Femoral Arteriotomies With a 6Fr Suture-Based Device (The Multicenter Interventional Closer Registry). American Journal of Cardiology Vol 89. March 2002
- 5. Perclose ProGlide™ Versus Surgical Closure Outcomes Real World Evidence. Schneider, Darren B; Krajcer, Zvonimir; et al. LINC 2018.
- 6. The Use of the Perclose ProGlide™ Suture Mediated Closure (SMC) Device for Venous Access-Site Closure up to 24F Sheaths. Kar, Saibal; Hermiller, James; et al. CRT 2018.
- 7. As compared to Angio-Seal‡, ExoSeal‡, FemoSeal‡, InClosure‡, MANTA‡, Mynx‡, PerQseal‡, Vascade‡, Velox CD‡, X-Seal‡. Data on file at Abbott.

PERCLOSE PROSTYLE", système de fermeture Artériel/Veineux par suture. Dispositif médical de classe IIb, organisme notifié CE 2797 BSI. Fabriqué par Abbott Vascular, mandataire européen Abbott Vascular BVBA. Se référer aux informations de la notice d'instructions qui décrivent les informations de bon usage du dispositif. Veuillez lire attentivement les instructions figurant dans la notice. Non pris en charge par les organismes d'assurance maladie.

ATTENTION: ce produit est destiné à être utilisé par ou sous la direction d'un médecin. Avant l'utilisation, reportez-vous aux instructions d'utilisation à l'intérieur de la boîte du produit (si disponible) ou à vascular.eifu.abbott ou medical.abbott/manuals pour plus d'informations détaillées sur les indications, les contre-indications, les précautions et les effets indésirables. Ce materiel est destiné à être utilisé uniquement par des professionnels de la santé.

Les illustrations sont uniquement des représentations d'artistes et ne doivent pas être considérées comme des dessins techniques ou des photographies. Photo(s) archivée(s) par Abbott.

Document approuvé pour distribution en France et Belgique uniquement.

Abbott Medical France Division Vascular

1-3 Esplanade du Foncet, 92442 lssy-les-Moulineaux cedex, Tél. : 33 1 41 46 45 00 $^{\circ\circ}$ Indique une marque du Groupe Abbott.

‡ Indique des marques tierces, appartenant à leurs propriétaires respectifs. www.cardiovascular.abbott

© 2022 Abbott, All rights reserved, MAT-2203685 v1.0



Mercredi 5 Juin 2024

14h00 - 15h15 HISTOIRE ET CREATION

Modérateurs: Serge DECLEMY (Nice) et Mélanie HANOY (Rouen)

Auditorium Pascal Paoli

Histoire AV

Serge DECLEMY (Nice)

Film Création AV

Marwan ABOU-RJEILI (Paris)

L'Hémodynamique de la FAV Gilbert FRANCO (Paris)

Un AV pour quoi faire? Attentes du néphrologue Pascal SERIS (Paris)

La FAV ulno basilique : AV à part ? Marek RAWA (Gliwice)

PONCTION DES FISTULES: CE QUE LES INFIRMIERES DOIVENT FAIRE ET NE PAS FAIRE

Modérateurs: Luc TURMEL (TOURS) et Jean-Yves BOSC (Montpellier)

Auditorium Pascal Paoli

Les différentes techniques de ponction Mélanie HANOY (Rouen)

Ponction de FAV : étude française Frank LE ROY (Rouen)

Les erreurs à ne pas commettre !! Luc TURMEL (Tours)

Les différentes techniques de ponction :

Table ronde avec les infirmières Rouennaises

16h15 - 16h45

Pause-café et visite des stands



17h00 - 18h15 CREATION FAV: SE DONNER LES MOYENS!

Modérateurs: Olivier PICHOT (Grenoble) et Marek RAWA (Gliwice)

Enquête Néphrologique Frank LE ROY (Rouen)

Les clefs du succès des centres qui atteignent 80% de FAV à l'avant-bras Jonathan NICOLAS (Rouen)

Reste-t-il une place en France pour les PTFE ? Sabrina BEN AHMED (St Etienne)

- Controverse :
 - L'ED est indispensable et suffisant pour guider la création d'un AVAV Olivier PICHOT (Grenoble)
 - La phlébographie est irremplaçable avant la création d'un AVAV Guillaume GOUFFRAN (Tours)
- Stratégie de création : indications formelles du cathéter Jean-Yves BOSC (Montpellier)



Jeudi 6 Juin 2024

8h30 - 10h00 LES STENOSES

Modérateurs : Thierry POURCHEZ (Béthune) et Pierre CHAGUE (Neuilly-sur-Seine)

Auditorium Pascal Paoli

L'examen clinique

Thierry POURCHEZ (Béthune)

SYMPOSIUM : DÉPISTAGE DE LA STÉNOSE EN SALLE DE DIALYSE

Mélanie HANOY et Frank LE ROY (Rouen)



- Echo doppler pour sténose : ce que le compte rendu idéal doit contenir Yara FARES (Rouen)
- Algorithme de surveillance de la SFAV Olivier PICHOT (Grenoble)
- Les surveillances particulières :
 - Le patient en pré dialyse Perrine COLIN et John LECOMPTE (Rouen)
 - Le patient dialysé à domicile Stéphane EDET (Rouen)
 - Discussion

10h00 - 10h30

Pause-café et visite des stands



10h30 - 12h00 TRAITEMENT STENOSE ET RETARD DE MATURATION

Modérateurs: Antoine DIARD (Bordeaux) et Carmine SESSA (Grenoble)

Auditorium Pascal Paoli

- Approche clinque et echo-doppler d'un retard de maturation Jean-Yves BOSC (Montpellier)
- Fistulographie pour retard de maturation : les règles de l'art Pierre CHAGUE (Neuilly-sur-Seine)
- La ligature des collatérales dans le retard de maturation : une hérésie ? Carmine SESSA (Grenoble)
- Quand utiliser l'échographie pour la réalisation d'une fistulographie ? Pierre CHAGUE (Neuilly-sur-Seine)
- Controverse :
 - Il est raisonnable en 2024 de traiter des sténoses veineuses ou un retard de maturation sans rayon X Antoine DIARD (Bordeaux)
 - Il n'est toujours pas raisonnable en 2024 de traiter de traiter des sténoses veineuses ni un retard de maturation sans rayons X Marc-Antoine ARNOULD (Tours)

Discussion vote de la salle

12h00 - 13h00

Cocktail Déjeunatoire



13h00 - 13h20 FILM «LA POSE DE CATHÈTERS»

Guillaume JEAN (Ste-Foy-les-Lyon)

Auditorium Pascal Paoli

13h20 - 14h35 STAFF ABORDS VASCULAIRES

Confrontation multidisciplinaire:
Néphrologue, Radiologue, Chirurgien et Médecin Vasculaire
Frank LE ROY (Rouen), Marc-Antoine ARNOULD (Tours), Serge DECLEMY (Nice) et Olivier PICHOT (Grenoble)



Auditorium Pascal Paoli

Jeudi 6 Juin 2024

PRESENTATIONS FLASH 14h35 - 15h20

Modérateurs: Frank LE ROY (Rouen) et Denis HENROTEAUX (Liège)

Auditorium Pascal Paoli

Angioplastie des sténoses de fistules artério-veineuses d'hémodialyse sous échoguidage exclusif en Guyane française

Geoffray-Henri DESROUSSEAUX (Cayenne, Guyane Française)

- Nouvelle technique de shunt totalement percutané pour accès d'hémodialyse : le « Percut-AV-bypass » Pierre SARRANDON (Toulon)
- Etude rétrospective portant sur 122 pontages artérioveineux en allogreffons veineux réfrigérés avec un suivi à moyen et long terme

Reuben VEERAPEN (Ste Clotilde, La Réunion)

Efficacité des méthodes de compression des fistules artério-veineuses en hémodialyse au centre hospitalier de l'ouest guyanais

Florence FERMIGIER (St Laurent du Maroni, Guyane Française)

Place des fistules artério-veineuses distales atypiques dans la stratégie de création des abords vasculaires pour hémodialyse

Nicolas SAMRANI (Limoges)

15h20 - 15h50

Pause-café et visite des stands



ère partie 15h50 - 17h50

Atelier Cathéters d'Hémodialyse Guillaume JEAN (Ste-Foye-les-Lyon)



Salle Rousseau

Atelier Radiologie Interventionnelle Denis HENROTEAUX (Liège)

Salle Papi A

Atelier : Création d'Abord Chirurgical

Salle Matisse





- Les FAV radio-céphalique et brachio-céphaliques ou FAV modèles, discussion groupée «au lit du patient» - Alexia DURAND (Nice)
- La FAV brachio-basilique, variantes de création, techniques de superficialisation, discussion groupée «au lit du patient» - Carmine SESSA (Grenoble)
- Les FAV prothétiques, discussion groupée «au lit du patient» Ruben VEERAPEN (Ste Clotilde, La Réunion)
- FAV percutanées, quelles sont les infos pratiques communes aux deux systèmes, discussion groupée «au lit du patient» - Matthieu PECHER (Castelnau-Le-Lez)
- Manipulations (bras perfusés, allogreffons Bioprotech, Système percutané WawelinQ) et discussions

Atelier Néphrologie

Mélanie HANOY et Frank LE ROY (Rouen)

Salle Papi B

17h50 - 18h30

Assemblée Générale de la SFAV Réservée aux adhérents à jour de cotisation 2024.

Dîner du Congrès. 20h00

Sur inscription payante.

Salle Matisse

Vendredi 7Juin 2024

8h30 - 10h30 ATELIERS PRATIQUES - 2ème partie

Salle Matisse

Atelier Gestion des complications

• Gestion d'une tache noire

Marek RAWA (Gliwice)

- Hyperdébit
 - Arbre décisionnel
 - BANDING:

technique avec patch et système FRAME par stent externe

Marwan ABOU RJEILI (Paris) et Nellie DELLA SCHIAVA (Lyon)

• RUDI : technique et distalisation sur bras

Nellie DELLA SCHIAVA (Lyon)

• PAVA et PAVA like

Carmine SESSA (Grenoble)

• LPAR

Thierry POURCHEZ (Béthune)

- Ischémie
 - Arbre décisionnel et technique de DRIL
 - Fermeture FAV et LDAR

Thierry POURCHEZ (Béthune)

Démonstration sur mannequins

Salle Papi A

Atelier radiologie et traitement endovasculaire

- Comment je désobstrue un abord thrombosé
- Comment j'évite ou je gère une complication d'angioplastie
- Comment j'explore et je traite une ischémie ou un hyper débit

Bernard BEYSSEN (Paris)

Salle Rousseau

Atelier Examen clinique et echo-doppler

Jean-Yves BOSC (Montpellier) et Thierry POURCHEZ (Béthune)

Salle Papi B

Atelier infirmier :

Outils pour la surveillance infirmier de l'abord vasculaire en dialyse

Didier BORNICHE (Bihorel) et Félia LEANDRI (Montpellier)

10h30 - 11h00

Pause-café et visite des stands



11h00 - 12h15 STAFF ABORDS VASCULAIRES

Confrontation multidisciplinaire :

et Antoine DIARD (Bordeaux)

Néphrologue, Radiologue, Chirurgien et Médecin Vasculaire

Mélanie HANOY (Rouen), Bernard BEYSSEN (Paris), Nirvana SADAGHIANLOO (Nice)



Vendredi 7Juin 2024

12h15 - 13h00 MINI PRESENTATIONS

Modérateurs: Nirvana SADAGHIANLOO (Nice) et Bernard BEYSSEN (Paris)

Auditorium Pascal Paoli

- 🔵 La veine perforante : une veine oubliée ? Nirvana SADAGHIANLOO (Nice)
- Controverse : comment je traite une lésion de la crosse de la veine céphalique :
 - Je dilate Denis Henroteaux (Liège)
 - Je stente systématiquement. Quel type de stent ? Geert MALEUX (Louvain)
 - J'opère Marwan ABOU-RJEILI (Paris)
- Quelle alternative quand il n'y a plus de veine centrale? Thierry POURCHEZ (Béthune)
- Controverse : superficialisation de la veine basilique : en 1 ou 2 temps ?
 - Je le fais en 1 temps Laurent CHICHE (Paris)
 - Je le fais en 2 temps Alexia DURAND (Nice)

13h00 - 14h00

Cocktail Déjeunatoire



14h00 - 15h15

Modérateurs : Laurent CHICHE et Gilbert FRANCO (Paris)

Auditorium Pascal Paoli

- L'ischémie tissulaire et monomélique : quand y penser ? Clinique systoe Gaétan LEBRUN (Aix en Provence)
- L'ischémie tissulaire : exploration pré thérapeutique Gilbert FRANCO (Paris)
- Quelles indications pour le DRIL? Nellie DELLA SCHIAVA (Lyon)
- Le traitement radiologique de l'ischémie Bernard BEYSSEN (Paris)
- Présentation du DU d'AV (Diplôme Universitaire) Laurent CHICHE (Paris)

15h15 - 15h30

Clôture du Congrès Mélanie HANOY (Rouen)



INFORMATIONS PRATIQUES

Lieu:

Palais des Congrès d'Ajaccio Quai l'Herminier - 20000 Ajaccio

Inscriptions:

Inscriptions en ligne sur le site du congrès <u>congres2024.sfav.org</u> Les droits d'inscription comprennent l'accès aux sessions scientifiques, à l'espace exposition, aux documents du congrès, aux pauses-café ainsi qu'aux repas mentionnés au programme (hors dîner du congrès : 60 €).

Conditions d'annulation : toute annulation doit être notifiée auprès de MCI France par mail à l'adresse sfav@wearemci.com.

	TARIFS
Médecin membre de la SFAV (à jour de cotisation 2024)	525€
Médecin non-membre de la SFAV	595€
Autre* (chef de clinique, paramédical)	300€
Interne*	50€
Dîner du Congrès	60€

^{*} Merci d'adresser un justificatif de situation professionnelle à : sfav@wearemci.com. Sans ce document, votre inscription ne pourra pas être prise en compte.

Badges et certificats de présence :

Les badges et documents du Congrès seront remis nominativement à chaque inscrit à l'accueil du Congrès. Le certificat de présence sera envoyé par mail après le Congrès. Le port du badge est obligatoire dans l'enceinte du Palais des Congrès d'Ajaccio.

Déjeuners :

Les déjeuners du jeudi 6 et vendredi 7 juin 2024 seront servis sous forme de buffet sur l'exposition. Aucun déjeuner n'est prévu pour mercredi 5 juin.

Dîner du Congrès:

Jeudi 6 juin 2024 à 20h. Sur inscription. $60 \in$ par personne. Nombre de place limité.

Transport:

Evènement : SFAV 2024 Code identifiant : 40882AF

au 14/06/2024 - Destination : Ajaccio.

Règle éthique :

En accord avec le Comité d'Organisation, nous ne pouvons accepter les inscriptions directes (même payantes) des collaborateurs de l'industrie pharmaceutique et de matériel non-partenaires du congrès par simple règle d'éthique vis-à-vis des autres partenaires de la manifestation. Ceux-ci pourront néanmoins acquérir un/ou plusieurs badge(s) au tarif unitaire de 1 500 € HT soit 1 800 € TTC.

Informations et logistique :



25 Rue Anatole France - 92300 Levallois-Perret - France Tél.: 01 79 36 34 70 - Email: sfav@wearemci.com





























