

# 31ème Congrès de l'Association Française des Infirmiers de Chirurgie Vasculaire

**VENDREDI 23  
ET SAMEDI 24  
JUN 2023**

**PROGRAMME**



**Comité d'Organisation :**

Présidente : Valérie HENRY (Paris)  
Secrétaire : Marie-Jeanne CANIAUX (Nancy)  
Trésorière : Carenne PRULEAU (Paris)

# LYON

Les Terrasses du Parc

[www.aficv.fr](http://www.aficv.fr)

Contact logistique :



[mrenault@cr2conseil.com](mailto:mrenault@cr2conseil.com)  
+33 1 53 79 05 05

**9h00** : Accueil des participants et café

Modératrices : Valérie HENRY (Paris) et Mélanie MARTON (Nancy)

- **9h30 – 9h45** : Ouverture du Congrès  
Valérie HENRY, présidente AFICV et Dr Philippe NICOLINI, président SCVE
- **9h45 – 10h10** : L'endartériectomie carotidienne par éversion sous anesthésie générale  
Véronique POUICIN (Hôpital St Joseph Paris)
- **10h10 – 10h35** : Recanalisation veine cave supérieure  
Adrien LITAS et Alexandre FERZTEJ (Hôpital Cardiologique de Bron)
- **10h35 – 11h00** : Trépied fémorale par voie endovasculaire  
Rémi BUJNA (CHRU Brest)
- **11h00 – 11h25** : La reconstruction aortique en patch de péricarde biologique, comme une alternative à l'allogreffe  
Annabel FLAMENT (CHU Rennes)
- **11h25 – 11h50** : Prise en charge d'un anévrisme de l'aorte rompu en endovasculaire  
Anne-Claire LE BRAS et Sylvia PASCO (CH St Briec)
- **11h50 – 12h15** : L'appareillage après une amputation, comment bien vivre avec sa prothèse ?  
Monique BARDON (Centre de la Tour Gassies de Bruges)
- **12h15 - 12h30** : **LE QUIZZ !**

**12h30 – 14h00** : Déjeuner

**14h00 – 15h00** : ATELIER PRATIQUE

**Cordis**

Modératrices : Judith ARROITA (Paris) et Carenne PRULEAU (Antony)

- **15h00 – 15h25** : Les stents face à la pathologie athéromateuse  
Cédric LUCIDARME (Polyclinique Vauban de Valenciennes)
- **15h25 – 15h50** : Prise en charge de l'insuffisance veineuse pelvienne chronique : une technique à connaître et à développer !  
Isabelle FAVENNEC et Daniella DA SILVA REISS (Hôpital Privé des Côtes d'Armor à Plérin)
- **15h50 – 16h15** : La rupture de l'isthme aortique : traitement endovasculaire  
Léakhéna SAVALLE (Hôpital Bichat Paris)
- **16h15 – 16h40** : Le bien-être au travail  
Mélanie CATTEAU (Clinique Rive Gauche Toulouse)
- **16h40 – 17h05** : Traitement varicocele par embolisation  
Céline BARRIERE et Anaïs PETIT (Polyclinique Inkermann de Niort)

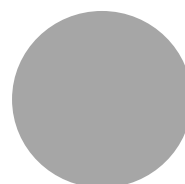
Modératrices : Carenne PRULEAU (Antony) et Valérie HENRY (Paris)

- **9h00 – 9h25** : Prélèvements de veines saphènes pour allogreffe veineuse  
Aurélié WAROT et Natacha OBIN (CH Douai)
- **9h25 – 9h50** : Infirmier(e) en pratique avancée : une profession innovante dans le parcours de soin en chirurgie vasculaire  
Sandrine EZAROIL (CHRU Nancy)
- **9h50 – 10h15** : La radioprotection des travailleurs au bloc opératoire en salle hybride  
Agnès FAURE (Hôpital Bichat Paris)
- **10h15 – 10h40** : L'échographie intravasculaire numérique IVUS  
Angélique HUMBERT et Carole JEANCLER (CHU Besançon)

**10h40 – 11h00** : Pause-café

- **11h00 – 11h25** : Prise en charge chirurgicale du syndrome du défilé thoracobrachial : une nouvelle approche avec le dispositif TRIMANO®  
Albane BILLIG et Margaux VARLET (GHE Hôpital Louis Pradel de Bron)
- **11h25 – 11h50** : Effet anti-odeur du café moulu versus placebo dans la prise en charge des patients présentant des plaies malodorantes  
Carole KERVADEC (CHU Nantes)
- **11h50 – 12h15** : L'artériographie du membre inférieure par bolus en salle Hybride  
Matthieu CHAUSSAT (Hôpital St Joseph Paris)
- **12h15 – 12h40** : Les endoprothèses thoraciques home-made  
Julie DANREY et Nelly MARZIN (CHRU Cavale Blanche de Brest)
- **12h40 – 13h00** : Résultat du **QUIZZ** et annonce des gagnants !
- **13h00 – 13h15** : Clôture du Congrès 2023

**13h15** : Déjeuner



# INFORMATIONS PRATIQUES



- Lieu du Congrès :

Centre de Congrès Les Terrasses du Parc, 115 Bd. de Stalingrad, 69100 Villeurbanne.

- Accès :

2 Gares SNCF : Lyon Part Dieu ou Lyon Perrache [www.sncf-connect.com](http://www.sncf-connect.com)

Aéroport : Lyon St Exupéry

Transports en commun : [www.tcl.fr](http://www.tcl.fr)

Tram : arrêt Le Tonkin : ligne 1 et 4. Métro : arrêt Charpennes Charles Hernu : ligne A et B.

- Inscriptions :

Le tarif d'inscription est de 300 € par personne.

Inscription en ligne à partir du 17 janvier 2023 : [www.aficv.fr](http://www.aficv.fr).

Le Congrès est éligible à une prise en charge par convention de formation au titre de la formation continue des salariés. Dès accord de votre service de formation, merci de leur demander de nous adresser les coordonnées de la personne à inscrire (avec email, n° mobile et service) afin que nous puissions établir la convention de formation correspondante.

N° organisme formateur CR2 conseil : 117 52 59 85 75. Vous aurez accès à l'ensemble des sessions du congrès. Délai d'inscription : 16 juin 2023.

Pré-requis : public concerné : personnel médical exerçant en bloc opératoire chirurgie vasculaire.

Objectifs de la formation : Accroître les connaissances liées à cette spécialité : chirurgie vasculaire, améliorer les techniques en bloc opératoire, progresser sur nouvelles technologies utilisées en France...

Avant le Congrès, nous vous proposerons une auto-évaluation pour définir vos objectifs précis. Après le congrès, vous serez invité à évaluer la qualité de la formation que vous aurez suivie ainsi que l'évolution de vos acquis via un questionnaire en ligne. Cette formation est assujettie à un règlement intérieur. Pour toute précision, vous pouvez vous contacter au 01 53 79 05 05 ou [mrenault@cr2conseil.com](mailto:mrenault@cr2conseil.com).

- Badges et certificat de présence :

Badge, documents du congrès et certificat de présence seront remis nominativement à chaque inscrit à l'accueil du congrès.

Le port du badge sera obligatoire dans l'enceinte du congrès.

- Restauration :

Le déjeuner du samedi sera un cocktail déjeunatoire et celui du dimanche sera servi sous forme de lunch box.

- Contact logistique :



15 Rue de Caumartin - 75009 Paris - Tél. : 01 53 79 05 05 - Email : [mrenault@cr2conseil.com](mailto:mrenault@cr2conseil.com)