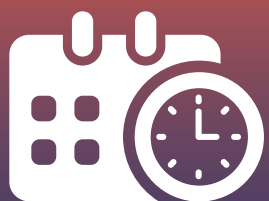




Journées ARCOTHOVA

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE



18 et 19
juin 2026



Lille
Grand Palais



LES JOURNÉES ARCOTHOVA

Les **Journées Arcothova/SFAR** auront lieu pendant
Les Journées Francophones et Européennes de Formation
(JFEF) CTCV à **Lille Grand Palais**, du **18 au 19 juin 2026**.

Elles rassemblent chirurgien.ne.s, anesthésistes
réanimateur.ice.s, perfusionnistes et infirmier.e.s, autour de
séances à thèmes et de communication libres.

Nous attendons plus de 1000 participants.

Venez participer à ces journées d'échanges entre
professionnels du secteur !

JOURNÉES Francophones et Européennes DE FORMATION

en chirurgie thoracique,
cardio-vasculaire, structurelle
et endo-vasculaire

LILLE 2026
17.06 → 19.06



SYNOPTIQUE SESSIONS COMMUNES

Jeudi 18 juin

08H00
09H25

09H25
10H40

10H40
11H15

12H25
13H40

15H10
15H50

16H00
17H00

17H05
18H05

18H05
18H30

8h00 - 18h30 : OUVERTURE DE L'EXPOSITION

Séance
inaugurale

Grand Amphi
Niv. 1

PAUSE &
VISITE
DES
STANDS

Exposition

PAUSE
DÉJEUNER
& VISITE
DES
STANDS

Exposition

PAUSE
& VISITE
DES
STANDS

Exposition

RAAC : où en
sommes-nous
4 ans après la
parution des
guidelines ?

Grand Amphi
Niv. 1

Les
évolutions
et/ou
révolutions
de l'année

Grand Amphi
Niv. 1

VENDREDI 19 JUIN

08H00
10H10

10H10
10H40

10H50
12H00

12H00
13H00

13H00
14H00

8h00 - 14h00 : OUVERTURE DE L'EXPOSITION

PAUSE &
VISITE DES
STANDS

Exposition

Session cardiopathie congénitale :
« Endocardite de la voie
pulmonaire », une nouvelle
mélodie

Salle à confirmer

SYNOPTIQUE SESSIONS ARCOTHOVA

Jeudi 18 juin

09H00 11H00	10H40 11H15	11H00 12H30	12H30 13H45	14H00 15H00	15H10 15H50	16H00 17H00	17H05 18H05	18H05 18H35	18H35 19H00
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

8h00 - 18h30 : OUVERTURE DE L'EXPOSITION

Atelier de simulation ECHO Partie 1 Salle 3.1.C Niveau 3	PAUSE & VISITE DES STANDS Exposition	Atelier de simulation ECHO Partie 2 Salle 3.1.C Niveau 3	PAUSE DÉJEUNER & VISITE DES STANDS Exposition	Atelier de simulation ECMO Partie 1 Salle 3.1.C Niveau 3	PAUSE & VISITE DES STANDS Exposition	Atelier de simulation ECMO Partie 2 Salle 3.1.C Niveau 3	Atelier de simulation ECMO Partie 2 Salle 3.1.C Niveau 3	Session posters commentés Salle 3.1.C Niveau 3	Session thoracique - Du bloc à la SSPI : analgésie, puissance mécanique et échographie au quotidien Salle 3.1.A/B Niveau3
				Conférence de prestige Salle 3.1.A/B Niveau 3					
			Symposium AOP Health - Instabilité hémodynamique post-opératoire : challenger ses habitudes Salle 3.1.A/B Niveau 3						
		Session vasculaire "Optimiser la prise en charge en 2026" Salle 3.1.A/B Niveau 3							

SYNOPTIQUE SESSIONS ARCOTHOVA

Vendredi 19 juin

08H00 09H00	09H00 10H00	10H00 10H10	10H10 10H30	10H30 10H40	10H40 11H00	11H00 11H30	11H30 12H30	12H40 14H00
----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

8h00 - 18h30 : OUVERTURE DE L'EXPOSITION

Symposium atelier Medtronic Restons connectés : patients et médecins
Salle 3.1.C
Niveau 3

Symposium atelier Air liquide Le monoxyde d'azote: usages et perspectives
Salle 3.1.C
Niveau 3

Symposium atelier Cytosorbents
Salle 3.1.C
Niveau 3

Symposium Johnson & Johnson MedTech Impella dans le choc cardiogénique : de l'indication à l'optimisation
Salle 3.1.C
Niveau 3

Session communications orales
Salle 3.1.A/B
Niveau 3

PAUSE & VISITE DES STANDS
Exposition

Session cardiaque « Douleur post-opératoire en chirurgie cardiaque »
Salle 3.1.A/B
Niveau 3

SESSIONS COMMUNES

Jeudi 18 juin

09h25 - 10h40

Grand Amphi - niv. 1

Séance inaugurale "Financer l'innovation"

Pierre Bastide (président CARMAT)

16h00 - 17h00

Grand Amphi - niv. 1

RAAC : où en sommes-nous 4 ans après la parution des guidelines ?

Modérateurs : Hélène Charbonneau - Toulouse, Ilies Bouabdallah - Marseille, Michel Kindo - Strasbourg

Préhabilitation respiratoire: éducation, ville, HDJ

Fairouze Boujibar - Rouen

Infirmière de coordination RACC : Rôle mission, financement

Amandine Sabattier - Toulouse

Optimisation du drainage postopératoire: comment lutter contre l'angoisse du chirurgien

Karel Pfeuty - Saint-Brieuc

Analgésie multimodale dans la RAAC

Hélène Charbonneau - Toulouse

Retour précoce à domicile avec HAD

Michel Kindo - Strasbourg

17h05 - 18h05

Grand Amphi - niv. 1

Les évolutions et/ou révolutions de l'année

Le couple anesthésiste-chirurgien peut-il impacter la morbidité post-opératoire ?

Antoine Beurton - Bordeaux (pour l'Arcothova)

SESSIONS COMMUNES

Vendredi 19 juin

10h50 - 12h00

Salle à confirmer

Session cardiopathie congénitale : « Endocardite de la voie pulmonaire », une nouvelle mélodie

Modérateurs : Emmanuel Rineau - Angers, Philippe Guerci - Nancy

Stratégie péri opératoire

Nadir Tafer - Bordeaux

Approche percutanée : prévention, palliation, traitement

À définir

Approche chirurgicale de la voie pulmonaire

À définir



SESSIONS ARCOTHOVA

Jeudi 18 juin

09h00 - 12h30

Salle 3.1.C - Niv. 3



Sur inscription
uniquement

Places limitées !

Atelier de simulation ECHO

Avec le soutien de GE Healthcare et Philips

Modérateurs : Christophe Beyls - Amiens, Osama Abou Arab - Amiens, Matthias Jacquet-Lagrèze - Lyon

Première partie : niveau débutant (30 participants)

Seconde partie : niveau intermédiaire - avancé (15 participants)

11h00 - 12h30

Salle 3.1.A/B - Niv. 3

Session vasculaire "Optimiser la prise en charge en 2026"

Modérateurs : Emmanuel Rineau - Angers, Philippe Guerci - Nancy

AG, ALR, sédation... quel impact réel en chirurgie vasculaire

Philippe Guerci - Nancy

Neuroprotection en chirurgie carotidienne : comment faire en pratique

Bertrand Rozec - Nantes

Urgences aortiques : intérêts d'une filière spécialisée

Diane Zlotnik - Paris

12h30 - 13h45

Salle 3.1.A/B - Niv. 3

Symposium AOP Health - Instabilité hémodynamique post-opératoire : challenger ses habitudes

Modérateur : Bertrand Rozec - Nantes

Approche multimodale des vasopresseurs : diversifier tôt plutôt qu'escalader

Osama Abou Arab - Amiens

Quand l'arythmie s'invite : ralentir sans déstabiliser

Hélène Nougué - Paris

Questions/réponses

SESSIONS ARCOTHOVA

Jeudi 18 juin

14h00 - 15h00

Salle 3.1.A/B - Niv. 3

Conférence de prestige

Modérateur : Jean-Luc Fellahi - Lyon

De l'hémodynamique aux politiques publiques de santé

Benoît Vallet, Directeur Général de l'Agence Régionale de Santé, Hauts-de-France

14h00 - 17h00

Salle 3.1.C - Niv. 3

Atelier de simulation - ECMO sous pression : comprendre et réagir aux variations de débit

Modératrices : Aurore Ughetto - Montpellier, Hélène Nougue - Paris

2 sessions (15 participants chacune)



Sur inscription
uniquement

Places limitées !

17h05 - 18h35

Salle 3.1.A/B - Niv. 3

Session thoracique - Du bloc à la SSPI : analgésie, puissance mécanique et échographie au quotidien

Modérateurs : Yoann Elmaleh - Quincy, Aude Charvet - Marseille

Analgésie en chirurgie thoracique : péri ou pas péri ?

Adrien Lemoine - Lille

Ventilation uni pulmonaire : puissance mécanique — quels paramètres suivre ?

Timothée Abaziou - Grenoble

Échographie en chirurgie thoracique (hors ALR) : il n'y a pas que le cœur ou les nerfs!

Clarisse Blayau - Paris

18h05 - 19h00

Salle 3.1.C - Niv. 3

Session posters commentés

SESSIONS ARCOTHOVA

Vendredi 19 juin

08h00 - 10h00 Sessions communications orales

Salle 3.1.A/B - Niv. 3

09h00 - 10h30 Symposium atelier Medtronic
Restons connectés : patients et médecins

Salle 3.1.C - Niv. 3

Modérateurs : Osama Abou Arab, Christophe Beyls - Amiens

Objets de santé connectés: forces et limites

Osama Abou Arab - Amiens

Détection de la FA en chirurgie cardiaque: place des montres connectés

Christophe Beyls - Amiens

Montres connectés dans un parcours RAAC de cardiaque et thoracique

Olivier Georges - Amiens

10h30 - 11h30 Symposium atelier Air liquide
Le monoxyde d'azote: usages et perspectives

Salle 3.1.C - Niv. 3

Modérateurs : Alexandre Ouattara - Bordeaux

Le bon usage du NO en périopératoire de chirurgie cardiaque

Philippe Gaudard - Montpellier

Existe-t-il un intérêt à utiliser du NO en CEC ou ECMO?

Laurent Mathieu - Bordeaux

Démonstration sur le montage à réaliser sur un circuit d'ECMO

Philippe Gaudard - Montpellier, Laurent Mathieu - Bordeaux

SESSIONS ARCOTHOVA

Vendredi 19 juin

11h00 - 12h30

Salle 3.1.A/B - Niv. 3

Session cardiaque « Douleur post-opératoire en chirurgie cardiaque »

Modérateurs : Diane Lena - Saint Laurent du Var, François Labaste - Toulouse

Stratégie au bloc opératoire

Grégoire Le Bac - Rennes

Prise en charge en réanimation

Emmanuel Rineau - Angers

Douleur chronique / douleur transitionnelle

François Labaste - Toulouse

11h30 - 12h30

Salle 3.1.C - Niv. 3

Symposium atelier Cytosorbents

Modérateurs : Christophe Baufreton - Angers, Sophie Provenchère - Paris

Place de l'hémodosorption dans la prévention de l'hémorragie à la lumière de l'étude START T?

Emmanuel Besnier - Rouen

Hémodosorption dans des chirurgie à risque: redux transplantation, endocardite

Christophe Baufreton - Angers

Toutes les membranes se valent- elles pour l'hémodosorption?

Osama Abou Arab - Amiens

SESSIONS ARCOTHOVA

Vendredi 19 juin

12h40 - 14h00

Salle 3.1.C - Niv. 3

**Symposium Johnson & Johnson MedTech
Impella dans le choc cardiogénique : de l'indication à
l'optimisation**

Modérateurs : Aurore Ughetto - Montpellier, Mouhamed Moussa - Lille

Place de l'Impella dans le choc cardiogénique

Philippe Gaudard - Montpellier

Place de l'impella dans la décharge ventriculaire sous ECMO VA

Aurore Ughetto - Montpellier

**Gestion pratique de l'Impella en réanimation: Position et Analyse
des Courbes**

Antoine Beurton - Bordeaux



**Programme préliminaire susceptible d'être modifié*