

CONGRÈS de LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE de THROMBOSE ET d'HÉMOSTASE



SFTH

SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE THROMBOSE
ET D'HÉMOSTASE

EN COLLABORATION ENTRE LYON ET GENÈVE

1^{ER}-3
OCTOBRE
2025



CENTRE DES CONGRÈS DE
LYON

congres-hemostase.com



SFTH
SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE THROMBOSE
ET D'HÉMOSTASE

CONGRÈS DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE THROMBOSE ET D'HÉMOSTASE

EN COLLABORATION ENTRE LYON ET GENÈVE

C'est avec une immense joie que nous, équipes lyonnaises et genevoises, avons l'honneur de vous inviter au **Congrès Annuel de la Société Française de Thrombose et Hémostase (SFTH)**, qui se tiendra du **1^{er} au 3 octobre 2025**, au centre des congrès de notre belle ville de Lyon.

Lyon, ville de confluence entre la Saône et le Rhône, avec son riche patrimoine médical et pharmaceutique, se joint à Genève, siège de l'OMS et du CICR pour vous proposer un événement médical et scientifique sur les avancées récentes dans les domaines de l'hémostase, des maladies hémorragiques et thrombotiques. Le programme comportera des séances plénières, des sessions de communications orales sur des sujets d'actualité, et des masterclass, qui permettront une interactivité sur des sujets pratiques. Ce congrès sera aussi l'occasion de décerner des prix, dont le Prix Jean-Claude Bordet, qui viendra récompenser les travaux les plus innovants sur les plaquettes en hommage à notre collègue disparu.

Que vous soyez cliniciens, chercheurs, biologistes ou internes, rejoignez-nous à ce congrès, qui sera le lieu idéal pour partager vos expériences, découvrir les dernières nouveautés scientifiques, cliniques et thérapeutiques, et renforcer vos connaissances dans le domaine de l'hémostase en constante évolution. Et le Congrès SFTH est bien plus qu'un rassemblement scientifique. Vous aurez de nombreuses occasions d'échanger et de tisser des liens durables avec des confrères et partenaires de toute la France et d'ailleurs. Nous vous réservons aussi des moments privilégiés de convivialité, avec une soirée de gala dans un lieu emblématique de Lyon.

A très bientôt pour cette édition 2025 du congrès de la SFTH !

Le Comité d'Organisation du Congrès SFTH 2025

ORGANISATION LOGISTIQUE, PARTENARIAT ET INSCRIPTIONS

OVERCOME

13-15, rue des Sablons, 75116 PARIS

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97

Email : hemostase@overcome.fr

SUIVEZ-NOUS

congres-hemostase.com

X : [@SFTH_2025](https://twitter.com/SFTH_2025) (SFTHLyon 2025) - #SFTH2025



1^{ER}-3
OCTOBRE
2025

CENTRE DES CONGRÈS DE
LYON

COMITÉ

COMITÉ DIRECTEURS

Présidente :

Christine VINCIGUERRA

Présidente d'honneur :

Anne LIENHART

Clinique :

Stéphanie DESAGE

Biologie :

Christophe NOUGIER

Recherche :

Yesim DARGAUD

COMITÉ D'ORGANISATION

Charlotte BAGLAN

Valérie CHAMOUARD

Amy DERICQUEBOURG

Stéphanie DESAGE

Dorys GUERRAND

Emilie JOUSSELME

Sandrine MEUNIER

Christophe NOUGIER

Hamdi REZIGUE

COMITÉ SCIENTIFIQUE

Alessandro CASINI

Yesim DARGAUD

Pierre FONTANA

Yohann JOURDY

Alexandre LEUCI

Anne LIENHART

Christophe NOUGIER

Hamdi REZIGUE

Frédéric SOBAS

Christine VINCIGUERRA

MEMBRES ACTIFS

Mathilde FRETIGNY

Marie-Odile GEAY-BAILLAT

Marie-Catherine GUIMARAES

Yves PERUCCHETTI

Lucia RUGERI

SYNOPTIQUE DU MERCREDI 1^{ER} OCTOBRE 2025

07h00
08h00



HEMOTivé(e)s un jour ?
Réveil sportif matinal

08h30
10h30

Réunion des Groupes de travail de la SFTH
Auditorium Lumière, Rhône 1, Rhône 2, Rhône 3, Rhône 4

10h30
11h15

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

11h15
12h15

Ouverture du congrès et restitution des groupes de travail de la SFTH
Auditorium Lumière

12h30
14h00

Conférence scientifique #1
SOBI
Rhône 1

Conférence scientifique #2
NovoNordisk
Rhône 2

Conférence scientifique #3
LFB
Rhône 3A

Conférence scientifique #4
HCL/Werfen
Rhône 3B

14h00
14h30

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

14h30
16h15

Hémophilie et thérapie génique
En partenariat avec AFEF et SFTCG
Auditorium Lumière

16h15
17h00

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

17h00
18h30

Masterclass #1
Chirurgies
chez les hémophiles
traités par des thérapies
non substitutives
Rhône 1

Masterclass #2
Diagnostic prénatal
non invasif/
infos parentèles
Rhône 2

Masterclass #3
Internes
Rhône 3A

Masterclass #4
Nouvelle
classification
des antiphospholipides
Rhône 3B

18h30
20h00

COCKTAIL APÉRITIF DANS L'EXPOSITION ET POSTERS COMMENTÉS

SYNOPTIQUE DU JEUDI 2 OCTOBRE 2025

07h00
08h00



HEMOTivé(e)s Toujours ?
Réveil sportif matinal

08h30
10h30

Stratégies innovantes en transfusion plaquettaire : des plaquettes de culture aux biomimétiques
Auditorium Lumière

10h00
10h30

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

10h30
12h00

**Communications
orales #1**
Rhône 1

**Communications
orales #2**
Rhône 2

12h15
13h45

Conférence scientifique #5
CLS Behring
Rhône 1

Conférence scientifique #6
Chugai-Roche
Rhône 2

Conférence scientifique #7
Takeda
Rhône 3A

Conférence scientifique #8
Viatris
Rhône 3B

13h45
14h15

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

14h15
15h45

Communications orales
Prix SFTH et partenaires
Auditorium Lumière

15h45
17h00

Nouvelles perspectives sur la maladie thrombotique veineuse
Auditorium Lumière

17h00
17h30

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

17h30
19h00

Masterclass #5
**Imagerie
et expérimentation
animale
en hémostase**
Rhône 1

Masterclass #6
**Saignements utérins
anormaux**
Rhône 2

Masterclass #7
**Innovations
Non médicamenteuses
dans la prise en charge
Multidisciplinaire
du patient hémophile**
Rhône 3A

Masterclass #8
**Places des AOD
dans les thromboses
splanchniques
hors EP et TVP**
Rhône 3B

SYNOPTIQUE DU VENDREDI 3 OCTOBRE 2025

07h00
08h00



(D)HEM0tivé(e)s ?
Réveil sportif matinal

08h30
10h00

**Communications
orales #3**
Rhône 1

**Communications
orales #4**
Rhône 2

10h00
10h30

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

10h30
11h45

Anomalies du collagène et syndromes hémorragiques : un lien sous-estimé
Auditorium Lumière

12h00
13h30

Conférence scientifique #9
Octapharma
Rhône 1

Conférence scientifique #10
Stago
Rhône 2

13h30
14h00

PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

14h00
14h45

AG SFTH
Auditorium Lumière

14h45
15h15

Remises des prix SFTH & partenaires
Auditorium Lumière

15h15
16h45

Phase contact : du laboratoire au bloc opératoire
Auditorium Lumière

PROGRAMME DU MERCREDI 01 OCTOBRE 2025

07h00 - 08h00 **HEM0tivé(e)s un jour ? : réveil sportif matinal**

08h00 **Accueil des participants**

08h30 - 10h30 **Réunion des Groupes de travail de la SFTH**

10h30 - 11h15 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

11h15 - 12h15 **Ouverture du congrès et restitution des groupes de travail de la SFTH**

Auditorium
Lumière

12h30 - 14h00 **Conférences scientifiques**

14h00 - 14h30 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

14h30 - 16h15 **Hémophilie et thérapie génique**
En partenariat avec AFEF et SFTCG

Auditorium
Lumière

- Le foie au cours de la thérapie génique par vectorisation AAV Lucy Meunier, Montpellier
- Targeted Gene Therapy Vectors for Enhanced B-Cell Production of Antibodies and Factor IX Proteins Els Verhoeyen, Lyon
- Revolutionary Advances in Hemophilia Treatment: Scientific Innovations, Economic Challenges, and the Global Impact on Patient Care Glenn Pierce, San Diego

16h15 - 17h00 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

17h00 - 18h30 **Masters Class**

- Masterclass #1 : Chirurgies chez les hémophiles traités par des thérapies non substitutives Yesim Dargaud, Lyon - Cédric Hermans, Bruxelles
- Masterclass #2 : Diagnostic prénatal non invasif/infos parentèles Marion Mathieu, Marseille - Juliette Nectoux, Paris
- Masterclass #3 : Internes Michael Larossi, Genève - Hamdi Rezigue, Lyon
- Masterclass #4 : Nouvelle classification des antiphospholipides Valérie Eschwege, Nancy - Stéphane Zuily, Nancy

PROGRAMME DU JEUDI 02 OCTOBRE 2025

07h00 - 08h00 **HEMOtivé(e)s toujours ? : réveil sportif matinal**

08h30 - 10h00 **Stratégies innovantes en transfusion plaquettaire : des plaquettes de culture aux nanoparticules biomimétiques** Auditorium Lumière

- Plaquettes de culture Catherine Strassel, Strasbourg
- Nanoparticules Biomimétiques Stéphanie Roulet, Paris
- Présentation orale du lauréat Prix Jean Claude Bordet

10h00 - 10h30 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

10h30 - 12h00 **Communications orales**

12h15 - 13h15 **Conférences scientifiques**

13h45 - 14h15 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

14h15 - 15h45 **Communications orales - Prix SFTH et partenaires** Auditorium Lumière

15h45 - 17h00 **Nouvelles perspectives sur la maladie thrombotique veineuse** Auditorium Lumière

- Thrombo-inflammation veineuse Catherine Lemarie, Brest
- Thrombo-inflammation veineuse et cancer : de la pré-clinique à la prise en charge clinique Corinne Frère, Paris

17h00 - 17h30 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

17h30 - 19h00 **Masters Class**

- Masterclass #5 : Imagerie et expérimentation animale en hémostase Radu Bolbos, Lyon
- Masterclass #6 : Saignements utérins anormaux Dehlia Moussaoui, Genève - Lucia Rugeri, Lyon
- Masterclass #7 : Innovations non médicamenteuses dans la prise en charge multidisciplinaire du patient hémophile Charlotte Baglan, Lyon - Dorys Guerrand, Lyon
Nathalie Grinda, Paris - Alice Protiere, Lyon
- Masterclass #8 : Places des AOD dans les thromboses splanchniques hors EP et TVP Laurent Bertoletti, Saint-Etienne - Alessandro Casini, Genève

PROGRAMME DU VENDREDI 03 OCTOBRE 2025

07h00 - 08h00 **(D)HEMOTivé(e)s ? : Réveil sportif matinal**

08h30 - 10h00 **Communications orales**

10h00 - 10h30 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

10h30 - 11h45 **Anomalies du collagène et syndromes hémorragiques : un lien sous-estimé** Auditorium Lumière

- Anomalies constitutionnelles des collagènes : exploration des collagènes vasculaires et de leurs implications cliniques Sylvie Ricard Blum, Lyon
- Syndrome d'Ehlers-Danlos et troubles héréditaires rares du tissu conjonctif : enjeux hémorragiques et perspectives cliniques Karelle Benistan, Paris

12h00 - 13h30 **Conférences scientifiques**

13h30 - 14h00 PAUSE-CAFÉ, VISITE DE L'EXPOSITION ET DES POSTERS

14h00 - 14h45 **AG SFTH** Auditorium Lumière

14h45 - 15h15 **Remises des prix SFTH & partenaires** Auditorium Lumière

15h15 - 16h45 **Phase contact : du laboratoire au bloc opératoire** Auditorium Lumière

- Que sait-on vraiment du rôle des facteurs XI et XII ? Thomas Lecompte, Genève
- Anti-XI(a) & examens d'hémostase : nouveau Squid Game des biologistes ? Georges Jourdi, Paris
- Vers les anti-FXI(a) et au-delà Pierre-Emmanuel Morange, Marseille
- Chirurgie sous anti-XI(a) : agir ou laisser faire ? Pierre Fontana, Genève

16h45 - 17h00 **Clôture** Auditorium Lumière

INFORMATIONS GÉNÉRALES

ORGANISATION LOGISTIQUE & INSCRIPTIONS

OVERCOME :

13-15 rue des Sablons, 75116 Paris, France

Tél. : +33 (0)1 40 88 97 97

E-mail : hemostase@overcome.fr

LIEU DU CONGRÈS

Centre de Congrès de Lyon

50 Quai Charles de Gaulle, 69006 Lyon

INSCRIPTION

	Avant le 22/06/2025	A partir du 22/06/2025
Membre SFTH	150 €	170 €
Non membre SFTH	170 €	190 €
Etudiant	30 €	80 €
Paramédicaux	170 €	190 €
Dîner de Gala	60 €	60 €
Book des abstracts	10 €	10 €

Les frais d'inscription incluent : l'accès aux sessions scientifiques et à l'exposition, les documents du congrès, les déjeuners ainsi que les pauses-café du mercredi 1^{er}, jeudi 2 et vendredi 3 octobre. L'accès aux salles des symposia est limité au nombre de places disponibles et inclut un panier-repas.

Conditions d'annulation : toute annulation doit se faire impérativement par écrit.

Jusqu'au 3 septembre 2025, votre inscription vous sera remboursée moyennant une retenue de 60 €.

Au-delà de cette date, aucun remboursement ne sera possible.

Les badges vous seront envoyés par mail et à imprimer par vos soins.

EXPOSITION

Une exposition de firmes pharmaceutiques et de matériel médical sera située à côté des salles de conférences.

TRANSPORT



Congrès Français d'Hémostase 2025

N° d'agrément pour tarifs congrès Air France : **GME50433AF**

Validité du 24/09/25 au 10/10/25

Réservation sur le site : <http://globalmeetings.airfranceklm.com> ou en agence agréée Air France.
Une réduction jusqu'à 45 % sur le plein tarif en classe économique aller-retour (soumis à conditions) sur présentation du programme.

