

# 25<sup>E</sup> RÉUNION ANNUELLE SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE TRANSPLANTATION



Société  
Francophone de  
Transplantation

SOCIÉTÉ INVITÉE



Société Française de  
Pharmacologie et de Thérapeutique

ENDORSED BY



PROGRAMME

GRENOBLE

2-5 DÉCEMBRE 2025

[HTTPS://CONGRES.TRANSPLANTATION-FRANCOPHONE.ORG/](https://congres.transplantation-francophone.org/)

Chiesi court depuis

# 10 ans

avec les acteurs  
de la transplantation



Entreprise  
ambassadrice  
du don d'organes

## La greffe a pris entre nous :

**À vos côtés depuis 10 ans, Chiesi, premier laboratoire pharmaceutique société à mission, s'engage en menant des actions concrètes :**

- Sensibiliser au don d'organes
- Favoriser les échanges entre professionnels de santé et soutenir des projets de recherche
- Contribuer à la création d'outils personnalisés pour optimiser le parcours de soin



Retrouvez l'ensemble  
de nos engagements  
en transplantation sur  
[chiesiconnect.fr](https://chiesiconnect.fr)

 **Chiesi**



## BIENVENUE

*Cher(e)s collègues, cher(e)s ami(e)s,*

*Bienvenue à toutes et tous à Grenoble, pour cette édition 2025 du congrès de notre Société Francophone de Transplantation !*

*Nous remercions la SFT de sa confiance pour l'organisation de ce congrès des sommets : sous la surveillance bienveillante de Belledonne (Grand Pic de Belledonne à 2977 m), de la Chartreuse (Chamechaude à 2082 m) et du Vercors (Grand Veymont à 2341 m), nous profiterons du programme enthousiasmant concocté par le comité local d'organisation et la SFT.*

*Nous accueillons cette année la Société Française de Pharmacologie et Thérapeutique (SFPT), dont, hasard du calendrier, le congrès annuel a aussi eu lieu à Grenoble en juin 2025. C'est donc fort de toutes nos collaborations habituelles, auxquelles vous êtes toutes et tous déjà associé.e.s, que nous partagerons une plénière passionnante et ce congrès 2025.*

*Notre ville vous accueille pour 4 jours de présentations passionnantes, dont nous espérons qu'elles seront le prétexte pour de nouvelles collaborations, des échanges, des partages... Nous vous accueillons aussi pour des foulées partagées dans nos montagnes ou au bord de l'Isère, des panoramas grandioses et quelques tours de roue. Grenoble est à la pointe des mobilités douces, profitez-en !*

*Nous vous souhaitons un congrès sobre en carbone, riche en humanité, sciences, découverte et partages, bref, riche en sens !*

Thomas Jouve

Au nom du comité local d'organisation



Société  
Francophone de  
Transplantation

Société invitée



Endorsed by





MARDI 2 DÉCEMBRE

13.00

Ouverture de l'accueil

14.00

**Auditorium**

FMC - Le diabète et les troubles  
métaboliques en transplantation  
d'organes

**Salle Kilimandjaro**

Atelier d'Education Thérapeutique  
et Parcours de soins

**Salle Mont Blanc**

Atelier Groupe  
de Transplantation Pédiatrique

16.00

16.15

**Auditorium** - Symposium Sêmeia - Télésurveillance en transplantation : place aux preuves

17.00

17.15

**Auditorium** - Ouverture du Congrès • Allocutions de bienvenue • Prix René Küss

17.45

17.45

**Auditorium** - Présentation du film de la Course du Cœur 2025

18.00

18.00

**Auditorium** - Remise des bourses 2025

18.30

18.30

**Auditorium** - Conférence inaugurale

19.30

19.30

Cocktail d'accueil

MERCREDI 3 DÉCEMBRE

08.00

**Auditorium**

Séance commune SFT / SFPT (Société Française de Pharmacologie et de Thérapeutique)

09.30

09.30

**Auditorium** - Symposium Pierre Fabre

Actualités sur la prise en charge des maladies  
lymphoprolifératives post-transplantations induites par EBV

10.15

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

11.00

**Auditorium** - Séance SFT

Innovation chirurgicale en prélèvement et transplantation

12.30

12.30

**Auditorium** - Symposium Chiesi - Vers une médecine plus durable

13.15

13.30

**Auditorium** - Symposium Takeda - Dynamique de l'infection en post-transplantation : le CMV sous la loupe

14.15

14.30

**Salle Mont Blanc**

Atelier Îlots /  
Pancréas

**Auditorium**

Atelier Rein

**Salle Makalu**

Atelier Foie / NASH

**Salle Kilimandjaro**

1 & 2

Atelier Cœur

**Salle Kilimandjaro**

3 & 4

Atelier Poumons

16.00

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

16.30

**Salle Kilimandjaro**

Com. libres  
Cœur / Poumons

**Auditorium**

Com. libres  
Foie / Pancréas - Îlots

**Salle Mont Blanc**

Com. libres - Immuno-  
logie translationnelle

**Salle Makalu**

Session SFMPOT  
Atelier de coordination  
de don d'organes

18.00

18.00

**Auditorium** - Symposium Okeiro

Transplantation au futur : l'intégration des agents IA  
et des biomarqueurs en transplantation

18.45

19.00

Commissions de la SFT

20.00

19.00

**Auditorium** - Conférence Grand Public

20.30



25<sup>E</sup>  
BIEN-ÊTRE

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



JEUDEI 4 DÉCEMBRE

VENDEREDI 5 DÉCEMBRE

Auditorium - Interface SFT / Agence de la biomédecine (ABM)		Salle Mont Blanc SFT Juniors	08.00 09.30
Auditorium - Symposium Hansa Biopharma - Quoi de neuf pour le suivi post-greffe rénale des patients à risque immunologique ?		Salle Mont Blanc SFT Juniors - Vote prix ProGreffe	09.30 10.15
Pause-café, visite des posters et de l'exposition			
Salle Mont Blanc Journée paramédicale et médicale Coordination prélèvement d'organes et de tissus / Greffe	11.00	Salle Makalu Com. libres - Don, prélèvement, éthique	11.00
		Salle Kilimandjaro Com. libres Complications médicales	12.30
		Auditorium - Symposium MSD Gestion du risque CMV en 2025, quelles nouveautés ?	12.30 13.15
		Auditorium - Symposium Astellas Enfants greffés, adultes en devenir : soigner au-delà du greffon	13.30 14.15
		Auditorium - Présentation des bourses 2024 - Prix ProGreffe du meilleur poster	14.30 15.00
		Auditorium - Séance SFT Innovation (biologie)	15.00 16.30
		Pause-café, visite des posters et de l'exposition	
	16.45	Village Innovation Visite des stands, présentations par les experts, commentaires...	17.00
		Auditorium Com. libres Immuno- suppression	18.30
	18.00	Salle Kilimandjaro Com. libres Infections	
		Salle Makalu Com. libres Immunologie clinique	
Auditorium - Assemblée Générale de la SFT			18.30 20.00
Dîner du congrès (sur réservation)			20.30
Auditorium			
Séance SFT Greffe raisonnée : penser la transplantation dans un monde qui change			08.30 10.00
Pause-café, visite des posters et de l'exposition			
Séance Pierre-Olivier Denué & Benjamin Ramus Les meilleures communications			10.30 12.00
Séance SFT - Session sponsorisée par BMS Quoi de neuf en transplantation ?			12.00 13.30



# Télésurveillance en transplantation place aux preuves

Une session pour **mieux comprendre comment la télésurveillance facilite concrètement le suivi post-greffe.**

Les intervenants présenteront les résultats issus de plus de **8 000 patients** transplantés (rein, poumon, foie), avec des données solides sur la détection précoce des complications, la réduction des hospitalisations et l'optimisation du suivi biologique.

## Seront présentés :

- les enseignements de l'essai randomisé en **transplantation rénale**,
- les résultats nationaux du télé-suivi en **transplantation pulmonaire**,
- les prochaines perspectives pour la **télésurveillance en greffe hépatique**.


Une occasion de découvrir les preuves récentes et de voir comment ces outils s'intègrent dans la pratique clinique quotidienne.

- **Pr Lionel Couzi** - Chef du service de néphrologie, transplantation, dialyse aphérèse - CHU de Bordeaux
- **Pr Christophe Mariat** - Néphrologue - CHU de Saint Étienne
- **Pr Jonathan Messika** - Pneumologue intensiviste - Hôpital Foch

---

Rejoignez-nous !

 Mardi 2 décembre

 16h15-17h

 Salle de l'auditorium





## MARDI 2 DÉCEMBRE

11:30 - 14:00

Salle Makalu

### Conseil d'administration de la SFT

*Présentiel et Visio*

13:00

### Ouverture de l'accueil

14:00 - 16:00

Auditorium

### Formation Médicale Continue

#### Le diabète et les troubles métaboliques en transplantation d'organes

Modérateurs :

Valérie Moal (Marseille)

Jérôme Turret (Paris)

- Diabète post-transplantation :  
du dépistage à la prévention  
Noémie Dubois (Marseille)
- Les « nouveaux » antidiabétiques  
pour les transplantés d'organes  
Pierre-Yves Benhamou (Grenoble)
- Le donneur dysmétabolique
  - Le donneur de rein (vivant ou décédé)  
diabétique  
Dany Anglicheau (Paris)
  - Le donneur de foie avec syndrome  
métabolique et stéatose  
Claire Goumard (Paris)

14:00 - 16:00

Salle Kilimandjaro

### Atelier d'Éducation Thérapeutique et Parcours de Soins

*Visio en parallèle*

Modératrices :

Stéphanie Belaiche (Lille)

Laure Esposito (Toulouse)

Caroline Monchaud (Limoges)

- L'influence du microbiote en transplantation  
d'organe  
Anne Druilhe (chargée de recherche -  
Inserm U1248, Université de Limoges)  
Laetitia Koppe (néphrologue, Lyon)
- Alimentation / nutrition après transplantation  
d'organes solides : présentation du GT  
harmonisation des messages  
Karine Moreau (néphrologue, Bordeaux)
- Transition alimentaire – Table ronde patients  
Michel Baujard (patient greffé rénal)  
Florent Girard (patient greffé pulmonaire)  
Thierry Gesson (patient greffé cardiaque)  
Jean-Pierre Delperie (patient greffé hépatique)  
Thomas Lautissier - *Visio*



14:00 - 16:00

Salle Mont Blanc

### Atelier GTP

#### Drogue, sexualité & soleil

Modératrices :

Marina Charbit (Paris)

Florentine Garaix (Marseille)

- Drogues et immunosuppresseurs :  
quand la récréation devient risquée  
Stéphanie Chuun (Paris)
- L'enfant greffé face au soleil :  
apprendre à se protéger pour longtemps  
Stéphanie Leclerc-Mercier (Paris)
- Comment aborder la sexualité chez  
les adolescents transplantés d'organes  
Alaa Cheikhelard (Paris)
- Conclusion



GTP GROUPE  
DE TRANSPLANTATION  
PÉDIATRIQUE

16:00 - 16:15

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

16:15 - 17:00

Auditorium

### Symposium Sêmeia



#### Télesurveillance

#### en transplantation : place aux preuves

Orateurs :

Lionel Couzi (Bordeaux)

Christophe Mariat (Saint-Etienne)

Jonathan Messika (Suresnes)

- Les enseignements de l'essai randomisé en  
transplantation rénale
- Les résultats nationaux du télésuivi en  
transplantation pulmonaire
- Les prochaines perspectives pour la  
télesurveillance en greffe hépatique

17:15 - 17:45

Auditorium

### Ouverture du Congrès

Modérateurs :

Thomas Jouve (Grenoble)

Antoine Thierry (Poitiers)

#### Allocutions de Bienvenue

#### Remise du Prix René Küss

au Professeur Olivier Boillot (Marseille)

par le Professeur Jérôme Dumortier

17:45 - 18:00

Auditorium

### Présentation du film de la Course du Cœur 2025

Marina Charbit (Paris)

Laure Esposito (Toulouse)

Bruno Hurault de Ligny (Caen)





25<sup>E</sup>  
BIEN EN ROUTE

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



18:00 - 18:30

Auditorium

## Remise des bourses 2025

Modérateurs :

Antoine Thierry (Poitiers)

Jérôme Dumortier (Lyon)

Marina Charbit (Paris)

### Thèse

- Réhabilitation de greffon hépatique perfusé ex vivo en normothermie optimisée par dérivés exosomaux de cellules stromales mésenchymateuses immortalisées

Alexandre Sitbon (Paris)

### Séjour à l'étranger

- Développement de la bioengineering sur greffon utérin dans le contexte de transplantation utérine

Ludivine Dion (Rennes)

### Recherche Clinique

- *Characterization and impact of an immunosenescent phenotype in recipients of a kidney transplant*

Christophe Masset (Nantes)

- Facteurs prédictifs de réponse au traitement au cours du rejet humoral du greffon rénal : impact de la composition de l'infiltrat sur la réponse au traitement

Marion Rabant (Paris)

18:30 - 19:30

Auditorium

## Conférence inaugurale

Imagerie synchrotronique et organologie :  
du violon de paganini à la cartographie des  
organes humains

Luigi Paolasini, Joseph Brunet (European  
Synchrotron Radiation Facility, ESRF)

Luca Fanfoni (violoniste)

19:30

## Cocktail d'accueil

Mardi 2 décembre

Salle Mont blanc 4

### Diffusion des films :

Des vies offertes	Donneurs vivants L'esprit d'équipe Te Ora Le Flambeau de la vie
52 minutes	20 minutes
14h-15h	15h-15h20
16h30-17h30	17h30-18h

MARDI 2 DÉCEMBRE

25ème réunion annuelle de la SFT

# ACTUALITÉS SUR LA PRISE EN CHARGE DES MALADIES LYMPHOPROLIFÉRATIVES POST-TRANSPLANTATIONS INDUITES PAR EBV FOCUS SUR L'IMMUNOTHÉRAPIE CELLULAIRE ALLOGÉNIQUE

---

Pr Sophie **CAILLARD-OHLMANN**  
Dr Sylvain **CHOQUET**

Mercredi 3 décembre 2025,  
9h30-10h15, Auditorium

Centre de Congrès du  
World Trade Center,  
Grenoble



EBV, Epstein Barr Virus



LABORATOIRES

**Pierre Fabre**



25<sup>E</sup>  
RENNES 2024

SOCIÉTÉ FRANCOFONE DE  
TRANSPLANTATION



MERCREDI 3 DÉCEMBRE

08:00 - 09:30

Auditorium

### Séance SFT/SFPT



Société  
Francophone de  
Transplantation



Société Française de  
Pharmacologie et de Thérapeutique

Modérateurs :

Françoise Stanke-Labesque (SFPT, Grenoble)

Antoine Thierry (SFT, Poitiers)

- Intelligence artificielle en transplantation :  
de l'exposition aux immunosuppresseurs aux  
jumeaux numériques pharmacologiques  
Jean-Baptiste Woillard (Limoges)
- Pharmacogénétique en transplantation :  
de l'analyse ciblée des immunosuppresseurs  
au passeport pharmacogénétique  
Nicolas Picard (Limoges)
- Faut-il monitorer les concentrations des  
biomédicaments utilisés en greffe rénale ?  
Françoise Stanke-Labesque (Grenoble)
- Utilisation des micro-prélèvements pour  
évaluer l'exposition aux immunosuppresseurs  
Florian Lemaître (Rennes)

09:00 - 10:00

Salle Makalu

### Commission

Coordination, Don, Prélèvement

10:00 - 11:00

Salle Kilimandjaro 1

### Commission

Intelligence Artificielle et santé numérique

09:30 - 10:15

Auditorium

### Symposium Pierre Fabre



Pierre Fabre

#### Actualités sur la prise en charge des maladies lymphoprolifératives post-transplantations induites par EBV

Orateurs :

Sophie Caillard-Ohlmann (Strasbourg)

Sylvain Choquet (Paris)

10:15 - 11:00

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

11:00 - 12:30

Auditorium

### Séance SFT

#### Innovation chirurgicale en prélèvement et transplantation

Modérateurs :

Quentin Franquet (Grenoble)

Alexandre Sebestyen (Grenoble)

- DDAC M3 cardiaque - Conséquences du  
prélèvement cardiaque pour les organes  
abdominaux : point de vue du chirurgien  
abdominal  
Petru Bucur (Tours)
- Prélèvement cardiaque sans conséquence  
pour les organes abdominaux et les poumons :  
point de vue du chirurgien cardiothoracique  
Julien Guihaire (Paris)
- La conservation dynamique des greffons  
hépatiques : un changement de paradigme  
en transplantation  
Xavier Muller (Lyon)
- Des ailes pour la greffe :  
le drone au service du rein  
Julien Brancheau (Nantes)

MERCREDI 3 DÉCEMBRE

L'équipe médicale Takeda vous invite à participer au symposium



Invitation et programme

**Mercredi 3 décembre 2025**

De 13h30 à 14h15

## **Dynamique de l'infection en Post-Transplantation : Le CMV sous la loupe**

Modérateur : Pr Antoine ROUX

**Impact du CMV en transplantation**

Pr Hannah KAMINSKI

**Nouvelles thérapeutiques dans les  
recommandations internationales**

Pr Nassim KAMAR





25<sup>E</sup>  
BIEN EN SANTÉ

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



12:30 - 13:15

Auditorium

## Symposium Chiesi



### Vers une médecine plus durable

Modérateurs :

Valérie Chatelet (Caen)

Antoine Thierry (Poitiers)

- La transplantation durable : quelles pistes vers ce nouveau paradigme ?  
Jonathan Visentin (Bordeaux)
- Vulnérabilité, soin et durabilité : vers une médecine qui prend soin de tous  
Cynthia Fleury (Paris)
- Table ronde  
En interaction avec l'audience
- Conclusion  
Camille Lemaître (Directrice Sustainability et Présidente du Comité de mission Chiesi)

13:15 - 13:30

Pause, visite des posters et de l'exposition

13:30 - 14:15

Auditorium

## Symposium Takeda



### Dynamique de l'infection en post-transplantation : le CMV sous la loupe

Modérateur :

Antoine Roux (Suresnes)

- Impact du CMV en transplantation  
Hannah Kaminski (Bordeaux)
- Nouvelles thérapeutiques dans les recommandations internationales  
Nassim Kamar (Toulouse)

14:30 - 16:00

Salle Mont Blanc

## Atelier Îlots / Pancréas

### Îlots vs boucle fermée

Modérateurs :

Pierre-Yves Benhamou (Grenoble)

Michelle Elias (Paris)

- Etude de l'impact de la transplantation d'îlots sur les complications du diabète  
Quentin Perrier (Grenoble)
- Quel contrôle glycémique sous boucle fermée vs greffe d'îlots ? Etude STABILLOOP  
Sandrine Lablanche (Grenoble)
- L'autogreffe : indication, technique et essais en cours / PHRC  
Mikaël Chetboun (Lille)
- Conclusion - Perspectives pour la thérapie cellulaire du diabète  
Pierre-Yves Benhamou (Grenoble)

14:30 - 16:00

Auditorium

## Atelier Rein

### Controverse ABO incompatible

Modérateurs :

Matthias Büchler (Tours)

Paolo Malvezzi (Grenoble)

- ABOi : une opportunité  
Lionel Rostaing (Grenoble)
- ABOi : un challenge  
Dominique Bertrand (Rouen)
- ABOi : évolution des outils  
Arnaud Del Bello (Toulouse)





14:30 - 16:00

Salle Makalu

### Atelier Foie/NASH

#### Nouveaux challenges en transplantation hépatique pour cancer

Modérateurs :

Filomena Conti (Paris)

Charlotte Costentin (Grenoble)

- Cas clinique interactif  
Claire Berthault (Grenoble)
- Immunothérapie avant et après la transplantation hépatique pour CHC  
Massih Ningharhari (Lille)
- Transplantation hépatique pour cancers non CHC (CCK et MHCCR)  
Bleuenn Brusset (Grenoble)

14:30 - 16:00

Salle Kilimandjaro 1 & 2

### Atelier Cœur

#### Session « hands on » avec les machines de perfusion

Démonstration et manipulation chirurgicale de machines à perfusion cardiaque en vue du prélèvement M3 cardiaque

Modérateurs :

Delphine Deblauwe (Lille)

Julien Guihaire (Paris)

Alexandre Sebestyen (Grenoble)

Machine de perfusion : M3 cardiaque  
Partenariat avec les laboratoires OCS & XVIVO

14:30 - 16:00

Salle Kilimandjaro 3 & 4

### Atelier Poumon

#### Dysfonction du greffon thoracique : apports des nouveaux outils de monitoring et d'imagerie

Modérateurs :

Gilles Barone-Rochette (Grenoble)

Bruno Degano (Grenoble)

- Imagerie multimodale en transplantation cardiaque  
Fabien Hyafil (Paris), Alband Redheuil (Paris)
- Monitoring moderne du greffon pulmonaire  
Antoine Roux (Suresnes)
- Discussion générale et perspectives  
Table ronde avec les intervenants et échanges avec la salle

16:00 - 18:00

Salle Makalu

### Session SFMPOT

#### Atelier de coordination de don d'organes



Modératrices :

Juliette Bernard (Grenoble)

Perrine Boucheix (Grenoble)

- 16:00 Que faire en cas de reprise d'une activité circulatoire ? Modalités de gestion de la CRN en France : état des lieux et conduite à tenir  
Perrine Boucheix (Grenoble)
- 16:15 Prélèvement cardiaque en vue d'un DDAC M3  
Guillaume Lebreton (Paris)
- 16:45 Expérience d'utilisation en pratique courante de la machine à perfusion cardiaque OCS Transmedics  
Delphine Deblauwe (Lille)
- 17:15 Prélèvements et greffe d'utérus  
Ludivine Dion, Vincent Lavoué (Rennes)
- 18:00 AG de la SFMPOT





25<sup>E</sup>  
BIEN EN SANTÉ

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



16:00 - 16:30

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

16:30 - 18:00

Salle Kilimandjaro

## Communications libres - 01

### Cœur / Poumons

Modérateurs :

Aude Boignard (Grenoble)

Guillaume Coutance (Paris)

- 16:30 Démarche de pharmacie clinique en transplantation cardiaque : bilan après 10 mois de collaboration  
A.E. Pontois (Paris)
- 16:40 Facteurs de risque et impact clinique des infections à Cytomégalovirus résistant au Ganciclovir chez les patients transplantés pulmonaires avec infection à Cytomégalovirus réfractaire : une étude rétrospective multicentrique  
C. Bonte (Paris)
- 16:50 Utilisation des allogreffes artérielles conservées entre +2 et +8° : résultats d'études précliniques et cliniques  
M. Bordet (Lyon)
- 17:00 Evaluation rétrospective des statuts vaccinaux des patients en pré-transplantation pulmonaire et cardiaque  
A. Abomo Ngoo (Paris)
- 17:10 Aspects immunologiques de la première transplantation de larynx en France  
E. Morelon (Lyon)
- 17:20 Identification des critères de jugements importants pour le patient en transplantation pulmonaire, une initiative pour mettre le Patient Au Centre de la Recherche en Transplantation pulmonaire (PACRET)  
G. Weisenburger (Paris)  
*Présentation assurée par J. Messika*
- 17:30 Évaluation de la prise en charge de la dyslipidémie chez les patients transplantés cardiaques suivis au CHU de Montpellier  
L. Ghoreishi (Montpellier)

- 17:40 Phénotypes et facteurs pronostiques des aspergilloses invasives chez les patients transplantés d'organes solides ; une étude monocentrique rétrospective  
O. Marion (Toulouse)
- 17:50 Utilisation hors-autorisation de mise sur le marché du l'étermovir en transplantation pulmonaire : retour d'expérience de 2 centres de transplantation  
L. Kindele Bamuadila (Paris)

16:30 - 18:00

Auditorium

## Communications libres - 02

### Foie / Pancréas-îlots

Modérateurs :

Marie-Noëlle Hilleret (Grenoble)

Mehdi Maanaoui (Lille)

- 16:30 Profilage transcriptomique pré-greffe de la dysfonction immunitaire : un nouvel outil prédictif des infections et de la survie après transplantation hépatique  
M.C. Delignette (Lyon)
- 16:40 Essai simulé (*Emulated target trial*) de l'Everolimus dans la transplantation hépatique pour carcinome hépatocellulaire  
I. Kounis (Villejuif)
- 16:50 Résultats à long terme et facteurs de risque de la neuropathie amyloïde *de novo* après transplantation hépatique en domino  
I. Kounis (Villejuif)
- 17:00 Développement d'un modèle d'apprentissage automatique (*machine learning*) pour prédire la mortalité en liste d'attente chez les candidats à la transplantation hépatique pour cirrhose décompensée  
I. Kounis (Villejuif)



Société  
Francophone de  
Transplantation



## Défi 100 000 km en 2026 Courir pour le don d'organes

Défi ouvert à toutes et à tous :

- Coureurs, marcheurs, cyclistes
- Personnes greffées ou en attente de greffe, donneurs vivants et familles de donneurs, personnel médical, tout public

<https://strava.app.link/eElyjdglcYb>

Rejoindre le club

**STRAVA**

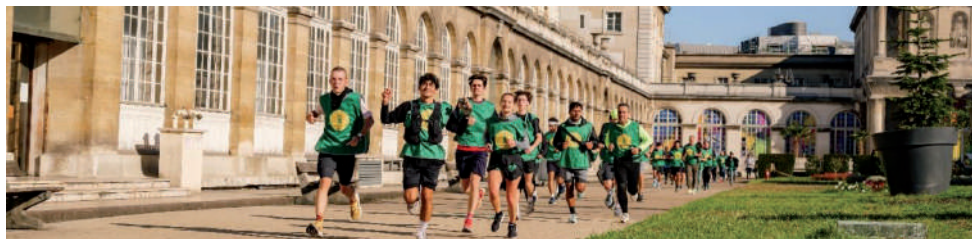


**Chaque kilomètre compte !  
Sur les 10 premiers jours :  
106 membres et plus de 3 000 km parcourus**



**Club géré par l'association  
le flambeau de la vie**

- Cumul les kilomètres chaque semaine
- Co-organise des courses régionales (en présentiel) inter-hospitalières en faveur du don d'organes





- 17:10 Trois décennies de transplantation d'îlots pancréatiques : indépendance insulinaire durable et bénéfices métaboliques ; l'expérience genevoise  
**M. Morabito (Genève, Suisse)**
- 17:20 Transplantation hépatique pour VHB en France : étude de la survie sur 1083 patients  
**I. Bienvenue (Lyon)**
- 17:30 Déterminants du parcours de soins jusqu'à la transplantation hépatique chez les patients admis en réanimation ou aux urgences pour une décompensation aiguë de cirrhose  
**M. Delhomme (Montpellier)**
- 17:40 Modèle de *machine learning* pour prédire la dysfonction précoce du greffon hépatique  
**T. Lévi-Strauss (Villejuif)**
- 17:50 Impact des anomalies précoces de la tolérance au glucose à la mesure continue du glucose sur la fonction primaire du greffon après transplantation d'îlots pancréatiques : ISLET-TITR  
**L. Meyer (Strasbourg)**

16:30 - 18:00

Salle Mont Blanc

## Communications libres - 03

### Immunologie translationnelle

Modératrices :

**Céline Dard (Grenoble)**

**Alice Koenig (Lyon)**

- 16:30 Les cellules B régulatrices produisent des vésicules extracellulaires qui suppriment les cellules T CD4+ par un mécanisme dépendant de PD1 et retardent l'apparition de la Xeno-GVHD  
**A. Dupuy (Nantes)**
- 16:40 Pancréas/îlot - La déficience en CMH-I n'expose pas les îlots au rejet NK induit par le « missing self » *in vivo*  
**H. Cheng (Lyon)**
- 16:50 Tout organe - Faible dose de corticoïdes comme traitement de l'alloréconnaissance monocyttaire induite par un désappariement de SIRPα  
**H. Cheng (Lyon)**
- 17:00 L'anticorps anti-CD3 non mitogénique induit l'épuisement et l'apoptose des cellules T conventionnelles mais préserve les CAR-Tregs déficients pour le TCR  
**J. Leon (Paris)**
- 17:10 Analyse multimodale et spatiale intégrative de l'inflammation microvasculaire en transplantation rénale : une étude européenne multicentrique (NCT06342128)  
**V. Goutaudier (Paris)**
- 17:20 Augmentation d'une population de lymphocytes B naïfs anergiques chez les patients transplantés rénaux opérationnellement tolérants  
**L. Girodon (Nantes)**
- 17:30 Étude de l'immunométabolisme urinaire à résolution cellulaire en transplantation rénale  
**N. Görlich (Berlin, Allemagne)**
- 17:40 Le phénotype de sénescence révèle une inflammation non spécifique de l'âge en analyse transcriptomique sur biopsies rénales  
**C. Masset (Nantes)**
- 17:50 Inhibition de la voie IRE1α-XBP1 : une stratégie prometteuse contre le rejet vasculaire chronique après transplantation d'organe  
**M. Chambon (Lyon)**



Symposium

## **Transplantation au futur : L'intégration des Agents IA et des biomarqueurs en transplantation**

*Pr Lionel Couzi, MD, PhD*

*Pr Nassim Kamar, MD, PhD*

*Pierrick Arnal, PhD*

18h00 – 18h05

Accueil et Introduction

18h05 – 18h20

### **Session 1 : Les IA agentiques pour les patients transplantés**

*Comment l'avènement des IA agentiques redéfinit l'aide à la décision clinique et optimise le suivi individualisé des patients.*

*Pierrick Arnal, CEO et cofondateur d'Okeiro*

18h20 – 18h40

### **Session 2 : Débat sur les biomarqueurs en transplantation : où placer le curseur entre promesse scientifique et valeur réelle dans la pratique clinique ?**

*Il existe de nombreux biomarqueurs en transplantation avec des bénéfices cliniques théoriques mais la vraie question est de savoir s'ils ont un réel bénéfice en routine clinique.*

*Pr Lionel Couzi, CHU de Bordeaux*

*Pr Nassim Kamar, CHU de Toulouse*

18h40 – 18h45

Conclusion



■ Mercredi 3 Décembre 2025 18h00 – 18h45 Lieu : Auditorium



25<sup>E</sup>  
BIEN EN SANTÉ

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



18:00 - 18:45

Auditorium

## Symposium Okeiro



### Transplantation au futur : l'intégration des agents IA et des biomarqueurs en transplantation

- Accueil et introduction
- Les IA agentiques pour les patients transplantés  
Pierrick Arnal (CEO et cofondateur d'Okeiro)
- Débat sur les biomarqueurs en transplantation : où placer le curseur entre promesse scientifique et valeur réelle dans la pratique clinique ?  
Lionel Couzi (Bordeaux)  
Nassim Kamar (Toulouse)
- Conclusion

19:00 - 20:30

Auditorium

## Conférence Grand Public sur le don d'organes

Modérateurs :

Dr Perrine Boucheix, Dr Thomas Jouve (CHUGA)

- 19:00 Présentation du film  
« Comment j'ai sauvé des vies »  
(don d'organes et mort encéphalique)  
Réalisateur : Benjamin Caspar  
Dr Perrine Boucheix, Dr Marc Padilla
- 19:15 Témoignage d'une famille de donneurs
- 19:30 Présentation du film « Destins encordés »  
(ascension du Grand paradis avec des patients greffés et les équipes de soins)
- 19:50 Témoignage d'un transplanté rénal  
Ramès Brizzi
- 20:00 • Université de Grenoble Alpes (UGA)  
• Grenoble, ville ambassadrice du don d'organes  
• UGA, université ambassadrice du don d'organes  
• CHUGA, hôpital ambassadeur du don d'organes

- 20:10 Présentation de l'institut de transplantation du CHU de Grenoble Alpes : InTgral  
Dr Paolo Malvezzi
- 20:20 Discussion avec l'audience

19:00 - 20:00

## Commissions

- Scientifique
- Médicament Salle Mont Blanc 4
- Interface Association de patients Salle Kilimandjaro

Mercredi 3 décembre	
Salle Mont blanc 4	
Diffusion des films :	
Des vies offertes	Donneurs vivants L'esprit d'équipe Te Ora Le Flambeau de la vie
52 minutes	20 minutes
9h-10h	10h-10h30
12h15-13h15	13h15-13h45
14h30-15h30	15h30-16h
17h-18h	18h-18h30

MERCREDI 3 DÉCEMBRE



# Quoi de neuf pour le suivi post-greffe rénale des patients à risque immunologique ?

**Modération : Dr Alice KOENIG, CHU Lyon**

## Les nouvelles technologies pour aider à suivre ces patients

*Pr Alexandre LOUPY, Hôpital Necker (Paris)*

## Utilisation en vie réelle de ces nouveaux outils dans ce contexte

*Pr Carmen LEFAUCHEUR, Hôpital Saint-Louis (Paris)*



## Échanges et débat

*Tous*

Jeudi 4 décembre 2025 · 9h30 - 10h15

Grenoble, France

Symposium de la 25<sup>ème</sup> réunion annuelle  
de la Société Francophone de Transplantation

**AUDITORIUM**

Ajouter ►  
au calendrier







25<sup>E</sup>  
BIEN-ÊTRE

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



JEUDI 4 DÉCEMBRE

08:00 - 09:30

Auditorium

## Interface SFT / Agence de la biomédecine



Société  
Francophone de  
Transplantation



agence de la  
biomédecine

Modérateurs :

Marine Jeantet (ABM)

Antoine Thierry (SFT)

- Réhabilitation et qualification des greffons :  
mythe ou réalité en 2025 ?  
Thomas Kerforne (Toulouse)
- Réhabilitation et qualification des greffons :  
ce qu'en pense l'ABM ?  
Benoit Averland (ABM)
- Plan Greffe 2022-2026 : les derniers défis  
Nassim Kamar (Toulouse)
- Plan Greffe 2022-2026 : les premiers acquis !  
Marine Jeantet (ABM)

08:00 - 09:30

Salle Mont Blanc

## SFT Juniors

Modérateurs : Imane Farhat (Dijon)

Adèle Sandot, Florent Von Tokarski (Suresnes)

- *The power of less* - Stratégies personnalisées  
pour minimiser l'immunosuppression  
Quizz présenté par Florent Von Tokarski  
(Suresnes)
- Place de la photophérèse extracorporelle ?  
Elisabeth Heng (Clermont-Ferrand)
- Le matching épitopique en pratique clinique ?  
Renaud Snanoudj (Paris)
- Outils d'immunomonitoring de l'allo-immunité  
Thomas Jouve (Grenoble)

09:30 - 10:15

Salle Mont Blanc

## SFT Juniors

### Vote prix ProGreffe

Modérateurs :

Dora Dreyfuss (Suresnes), Alexandre Sitbon (Paris)

09:30 - 10:15

Auditorium

## Symposium Hansa Biopharma

### Quoi de neuf pour le suivi post-greffe rénale des patients à risque immunologique ?



Modératrice : Alice Koenig (Lyon)

- Les nouvelles technologies pour aider à suivre  
ces patients  
Alexandre Loupy (Paris)
- Utilisation en vie réelle de ces nouveaux outils  
dans ce contexte  
Carmen Lefaucheur (Paris)
- Échanges et débat

10:30 - 11:00

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

11:00 - 12:40

Salle Makalu

## Communications libres - 04

### Don, prélèvement, éthique

Modérateurs :

Benoit Champigneulle (Grenoble)

Julien Rogier (Bordeaux)

- 11:00 Néphrectomie totale lomboscopique  
robot-assistée chez des patients atteints de  
polykystose rénale : étude observationnelle  
monocentrique  
S. Dubois Fresney (Angers)

JEUDI 4 DÉCEMBRE



- 11:10 L'administration sous-cutanée de l'anti-TNF $\alpha$ , Étanercept, immédiatement après la mort encéphalique atténue significativement les lésions rénales chez le rat  
[T. Pinto Coelho \(Liège, Belgique\)](#)
- 11:20 Règles d'allocation rénale et risque de décès ou de sortie de liste pour aggravation : quel impact sur les candidats en attente de greffe ?  
[E.M. Savoye \(Saint-Denis-la-Plaine\)](#)
- 11:30 Évaluation métabolomique du greffon hépatique lors de la perfusion régionale normothermique : enseignements d'une étude préclinique  
[N. Boulanger \(Lyon\)](#)
- 11:40 Création d'une unité mobile pour la canulation chirurgicale et le prélèvement d'organes chez les donneurs de type Maastricht 3 dans des centres sans activité de CEC ni d'urologie  
[F.G. Gaudez \(Paris\)](#)
- 11:50 Transition de la chirurgie ouverte vers le prélèvement totalement robotique de greffons hépatiques gauches chez le donneur vivant pour receveurs pédiatriques – Expérience d'un centre occidental  
[L. Pflieger \(Lyon\)](#)
- 12:00 Suivi à long terme après circulation régionale normothermique pour les greffons hépatiques provenant de donneurs Maastricht III : 10 ans d'expérience d'un centre français  
[E. Mulet \(Lyon\)](#)
- 12:10 Evaluation des pratiques européennes d'évaluation des donneurs vivants de rein : résultats d'une enquête réalisée par les groupes Descartes et Ekità  
[C. Mariat \(Saint-Etienne\)](#)
- 12:20 Seuils critiques d'immunisation HLA : impact du TGI sur la mortalité ou la sortie de liste en attente de greffe rénale ; cohorte nationale française  
[D. Bertrand \(Rouen\)](#)

- 12:30 Le vécu et les attentes des donneurs vivants de rein : une étude qualitative sur la récompense et le don croisé  
[F.M. Meyer \(Paris\)](#)

11:00 - 12:30

[Salle Kilimandjaro](#)

## Communications libres - 05

### Complications médicales

Modérateurs :

[Marion Le Marechal \(Grenoble\)](#)

[Tristan de Nattes \(Rouen\)](#)

- 11:00 Endotypes du diabète chez le patient transplanté rénal et pronostic du greffon  
[M. Maanaoui \(Lille\)](#)
- 11:07 Expérience multicentrique de l'utilisation du daratumumab dans la récurrence de la hyaline segmentaire et focale après transplantation rénale  
[E. Ducrocq \(Paris\)](#)
- 11:14 Impact des marqueurs nutritionnels le jour de la transplantation rénale sur le pronostic à 1 an  
[E. Vial \(Bordeaux\)](#)
- 11:21 Impact de l'hypoparathyroïdie sévère chez le patient transplanté rénal : résultats partiels de l'étude multicentrique HYPO-PTX  
[T.I. Gencarelli \(Lille\)](#)
- 11:28 Incidence et progression de la maladie rénale chronique après allotransplantation de tissus composites  
[Q. Choquet \(Lyon\)](#)
- 11:35 Transplantation rénale chez les patients atteints de myélome multiple : données du registre français  
[T.H. Laban \(Créteil\)](#)
- 11:42 Nécrose corticale chez le greffé rénal : étude rétrospective multicentrique française  
[A. Beyze \(Montpellier\)](#)
- 11:49 Validations étendues et adaptations d'un système de prédiction qualifié de la perte d'allogreffe en conditions réelles  
[M. Raynaud \(Paris\)](#)



25<sup>E</sup>  
BIEN-ÊTRE

SOCIÉTÉ FRANCOFONE DE  
TRANSPLANTATION



11:56 Risque accru de cancers cutanés non-mélanome chez les transplantés rénaux convertis au belatacept : étude cas-témoins appariée rétrospective

N. Chavarot (Paris)

Vidéo

12:03 Transplantation rénale et syndrome catastrophique des anti-phospholipides : une série de cas nationale

H. Sakhi (Paris)

12:10 Evaluation en vie réelle du risque de récidence de cancer cutané en transplantation rénale en fonction de la stratégie immunosuppressive

I.N. Zazua (Tours)

12:17 Développement d'un modèle de simulation de transplantation rénale par impression 3D et mise en pratique

J.K. Kassir (Lyon)

11:00 - 12:30

Auditorium

## Communications libres - 06

### Rejet

Modérateurs :

Olivier Aubert (Paris)

Diane Giovannini (Grenoble)

11:00 Modélisation des trajectoires de CXCL9 urinaires et pronostic rénal post-greffe

O. Aubert (Paris)

11:10 Caractérisation spatiale multimodale de la réponse immunitaire à long terme après la xénotransplantation d'un rein porcin génétiquement modifié chez l'homme

V. Goutaudier (Paris)

Vidéo

11:20 Expérience française du daratumumab pour le traitement du rejet humoral

R. Etiève (Rouen)

11:30 Pertinence clinique de la quantification d'ADNcf-dd et de l'étude du fragmentome 3 mois après transplantation pulmonaire

P. Pedini (Marseille)

11:40 Le profilage immunitaire spatial révèle des organisations spatiales distinctes dans le rejet médié par les lymphocytes T et le rejet mixte après une transplantation rénale pédiatrique

G. Ménard (Nantes)

11:50 Prédiction de la fonction du greffon rénal post-transplantation : intérêt de la morphométrie par intelligence artificielle des biopsies protocolaires

M. Ben Habrou (Dijon)

12:00 *Donor-specific Cell-free DNA* : diagnostic et surveillance du rejet dans le cadre de la transplantation pancréatique

C.A. Carriero (Rome, Italie)

12:10 Intérêt des biopsies systématiques du greffon rénal après conversion au belatacept

T. Beaudrey (Strasbourg)

12:20 Déterminants et impact du rebond des anticorps anti-donneurs (DSA) après désensibilisation par imlifidase en transplantation rénale ; registre français ISKIA

L. Couzi (Bordeaux)



À l'occasion de la 25<sup>e</sup> édition du congrès de la SFT  
le laboratoire MSD France a le plaisir de vous présenter son symposium :

## Gestion du risque CMV en 2025, quelles nouveautés ?

### Prise en charge du CMV post transplantation



Jeudi 4 décembre 2025



De 12h30 à 13h15



World Trade Center, 5-7 Place Robert  
Schuman 38025 GRENOBLE CEDEX 1



#### Programme Scientifique

**Modérateur :** Pr. Lionel ROSTAING (Grenoble)

#### Présentation des dernières recommandations dans la prise en charge du CMV

Dr. Alice KOENIG (Lyon)

#### Etudes récentes, populations particulières et considérations pratiques

Pr. Nassim KAMAR (Toulouse)

Les données personnelles vous concernant sont collectées et traitées par MSD France, responsable de traitement, afin de gérer nos relations et interactions avec vous (en tant que professionnel de santé), pour répondre à nos obligations légales notamment dans le cadre du dispositif d'encadrement des avantages, prévention de la corruption et transparence ou pour répondre à nos intérêts légitimes tels que mener des actions de formation ou d'information, conduire des études de marché, des collaborations scientifiques ou des recherches, enquêtes de satisfaction ou suivre l'intérêt sur l'information délivrée. Dans le cadre de ces finalités et afin de pouvoir personnaliser les contenus, prédire les actions de formation et d'information, vous fournir des informations pertinentes au regard de vos spécialités et intérêts, et améliorer l'utilisation des sites, plateformes et services, MSD procédera également à l'analyse des données que vous nous communiquez ou qui résultent de votre navigation sur les sites internet (sites, plateformes et services) ou qui nous sont transmises par nos fournisseurs. Vos données peuvent être communiquées aux sociétés du groupe MSD, ainsi qu'à sa Maison Mère Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, USA dans le cadre de ses activités de consolidation et de contrôle de la gestion financière et afin d'en assurer la conformité légale et réglementaire. MSD garantit une protection adéquate de vos données lors de transfert de données hors de l'Europe. Vos données peuvent être communiquées aux autorités compétentes et publiées en ligne à des fins de transparence, à des sous-traitants, à des sociétés pour la mise en place de prestations, d'accords de développement ou de commercialisation ou de co-promotion. Pour obtenir plus d'informations sur le traitement de vos données, ainsi que sur vos droits d'accès, de rectification et d'opposition aux données en tant que personne concernée ou pour accéder au formulaire d'exercice de ces droits, vous pouvez consulter notre site internet <https://www.msdprivacy.com/fr/> ou contactez notre référent DPO à l'adresse [dpo@msd.com](mailto:dpo@msd.com).

MSD France, 10-12, cours Michelet, 92800 PUTEAUX. Tél : +33(0)1 80 46 40 00. S.A.S au capital de 151 375,26 €. R.C.S. NANTERRE  
417 890 589 - SIRET 417 890 589 000 68. APE 4646Z. Numéro d'Identification T.V.A. FR 32 417 890 589.



LE TRI  
+ FACILE



Réalisé par un imprimeur labellisé Imprim'Vert,  
sur du papier issu de forêts gérées durablement



FR-CYT-00468 - Novembre 2025



11:00 - 18:00

Salle Mont Blanc

## Journée paramédicale et médicale Coordination prélèvement d'organes et de tissus / Greffe

*Avec la collaboration de la Commission  
paramédicale de la SFT et la SFMPOT*

11:00 - 13:00

Salle Mont Blanc

### Table Ronde

#### M3 chez le patient non cérébro-lésé

Modératrices :

Géraldine Dessertaine (Grenoble)

France Roussin (Paris)

- CHPOT Marseille : prélèvement M3 après tétraplégie suite à un accident de VTT  
Marco Caruselli (Marseille)
- M3 chez le patient non cérébro-lésé grand brûlé  
Maité Chaussard (Paris)
- M3 et SLA Toulon  
Gaëlle Corno (Toulon)
- Maastricht 5 : prélèvement d'organes après euthanasie; témoignage d'une équipe belge  
Romain Thouny (Liège, Belgique)

13:00 - 14:00

Déjeuner

14:00 - 16:00

Salle Mont Blanc

### Maastricht 3 pédiatrique

Modérateurs :

Amélie Desrumeaux (Grenoble)

Guillaume Mortamet (Grenoble)

Annabelle Thibault (Grenoble)

- Le point de vue du réanimateur  
Stéphane Dager (Paris)
- Le point de vue du néphrologue pédiatre  
Julien Hogan (Paris)
- Le point de vue du chirurgien transplantateur pédiatrique  
Matthieu Peycelon (Paris)
- Retour d'expérience de l'équipe de Strasbourg  
Charlie De Melo (Strasbourg)

16:00 - 16:30

Pause

16:30 - 18:00

Salle Mont Blanc

### Coordination de greffe rénale

Modérateurs :

Thomas Jouve (Grenoble)

Paolo Malvezzi (Grenoble)

- Enquête de pratique autour du bilan post-greffe rénale (retour du sondage dans la région Auvergne Rhône Alpes)  
Equipe de Grenoble
- Le programme A2 dans B en pratique  
Myriam Pastural (Lyon)
- Acceptabilité d'un traitement : réflexion venue de la recherche en psychologie  
Caroline Poulet (Grenoble)
- Présentation de l'institut de transplantation InTgral  
Paolo Malvezzi (Grenoble)

# SAVE THE DATE | Symposium Astellas

30 ANS  
à vos côtés en  
transplantation



Jeudi 4 décembre 2025  
13h30 - 14h15  
Auditorium

## Enfants greffés, adultes en devenir : soigner au-delà du greffon

**Moderateur :** Pr. Sophie CAILLARD-OHLMANN,  
Néphrologue (Strasbourg)

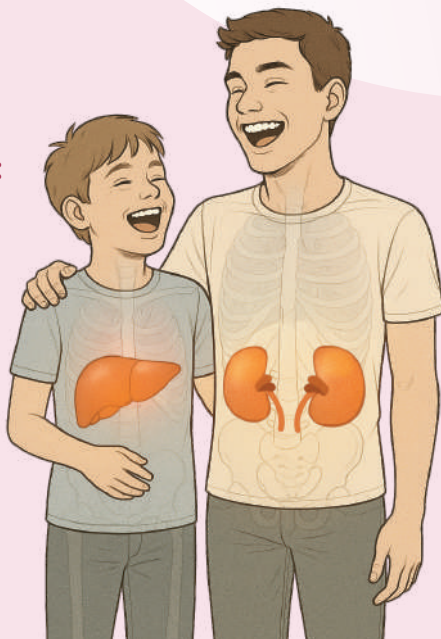
### Vivre après la greffe :

#### Le point de vue de l'enfant

Intervention de l'Association ADEREM  
représentée par Dr. Florentine GARAIX,  
Néphrologue (Marseille)

### L'adolescent greffé devenu adulte : adhérence et charge mentale

Dr. Teresa ANTONINI, Hépatologue (Lyon)



25<sup>ème</sup> réunion de la Société Francophone de  
Transplantation | Word Trade Center Grenoble

Conformément à la loi relative à l'encadrement des avantages (« LEA ») codifiée aux articles L.1453-3 et suivants du Code de la santé publique, Astellas effectuera les formalités préalables de déclaration ou d'autorisation auprès de l'autorité compétente (Ordres ou ARS) en fonction de votre profession et du montant des avantages octroyés (transports, restauration...) à raison de l'évènement auquel vous participez. Pour rappel, le dispositif LEA interdit aux laboratoires pharmaceutiques d'octroyer de l'hospitalité aux étudiants en formation initiale (repas, pause, etc.).

Conformément au Code de la santé publique, Astellas divulguera, si nécessaire, les avantages octroyés à l'occasion de votre participation à l'évènement et leurs montants sur le site unique de la Transparence à l'adresse suivante : [www.transparence.sante.gouv.fr](http://www.transparence.sante.gouv.fr).

Par ailleurs, vos données personnelles font l'objet d'un traitement par Astellas Pharma France aux fins de gestion des manifestations à caractère promotionnel ou scientifique (invitation, prise en charge, respect du dispositif LEA, transparence des liens). Vous disposez d'un droit d'accès, de rectification et d'effacement de vos données, d'un droit à la limitation du traitement et à la portabilité des données, ainsi que du droit de définir des directives relatives au sort de vos données après votre décès. Toutefois, les traitements qui relèvent d'une obligation légale d'Astellas Pharma France (dispositif LEA et transparence des liens) ne peuvent pas faire l'objet d'une demande d'effacement ou d'opposition. Vous pouvez vous opposer au traitement de vos données et demander à être retiré de nos listes de discussion pour les invitations, sans avoir à vous justifier. Vous pouvez exercer vos droits aux coordonnées suivantes : [privacy@astellas.com](mailto:privacy@astellas.com) et/ou Astellas Pharma France 9 place Marie-Jeanne Bassot – 92300 – Levallois-Perret – France. [www.astellas.fr](http://www.astellas.fr) – Tel. 01.55.91.75.00. Pour une information complète relative au traitement de vos données, veuillez consulter notre site internet : [www.astellas.fr/mentions-dinformatons/](http://www.astellas.fr/mentions-dinformatons/) ou nous contacter à l'adresse ci-dessus.



MAT-FR-NON-2025-00663 - Novembre 2025







25<sup>E</sup>  
BIEN-ÊTRE

SOCIÉTÉ FRANCOFONE DE  
TRANSPLANTATION



12:30 - 13:15

Auditorium

## Symposium MSD



### Gestion du risque CMV en 2025, quelles nouveautés ?

Modérateur :

Lionel Rostaing (Grenoble)

- Présentation des dernières recommandations dans la prise en charge du CMV  
Alice Koenig (Lyon)
- Etudes récentes, populations particulières et considérations pratiques  
Nassim Kamar (Toulouse)

13:15 - 13:30

Pause, visite des posters et de l'exposition

13:30 - 14:15

Auditorium

## Symposium Astellas



### Enfants greffés, adultes en devenir : soigner au-delà du greffon

Modératrice :

Sophie Caillard-Ohlmann (Strasbourg)

- Vivre après la greffe :  
le point de vue de l'enfant  
Intervention de l'Association ADEREM  
représentée par Florentine Garaix (Marseille)
- L'adolescent greffé devenu adulte :  
adhérence et charge mentale  
Teresa Antonini (Lyon)

14:15 - 14:30

Pause, visite des posters et de l'exposition

14:30 - 15:00

Auditorium

## Présentation des bourses 2024 Prix Progrefe du meilleur poster

Modérateurs :

Hannah Kaminski (Bordeaux)

Alice Koenig (Lyon)

Yanis Tamzali (Paris)

Florent Von Tokarski (Suresnes)

### Master

- Etude du rôle de Syk dans les lésions d'ischémie-reperfusion sur un modèle murin de stéatose hépatique et étude d'un inhibiteur de Syk comme traitement  
Clotylde Dumas (Marseille)

### Thèse

- Analyse de la balance entre l'activité antivirale des cellules tueuses naturelles (NK) et leur réactivité allogénique lors de la réactivation du virus BK post-transplantation rénale  
Simon Gressens (Paris)

### Séjour à l'étranger

- Caractérisation des mécanismes qui sous-tendent l'induction d'autoanticorps anti-néphrine et leur rôle dans la physiopathologie de la récurrence de hyalinose segmentaire et focale après transplantation  
Marie-Camille Lafargue (Paris)

### Recherche Clinique

- DESTRESS-BK : détermination et évaluation d'un score en transplantation rénale estimant le risque de survenue et de sévérité de l'infection à virus BK  
Ilies Benotmane (Strasbourg)

### Remise du prix ProGrefe du meilleur poster par la SFT Junior

Yanis Tamzali (Paris), Florent Von Tokarski (Suresnes)



15:00 - 16:30

Auditorium

## Séance SFT

### Innovation (biologie)

Modérateurs :

Marie Matignon (Créteil)

Johan Noble (Grenoble)

- Organes/organoïdes sur puces : applications au diabète de type 1  
Emily Tubbs (CEA Grenoble)
- Approches multidisciplinaires pour comprendre, monitorer et moduler la fonction des lymphocytes T  
Miguel Fribourg (New York, USA)
- Stratégies innovantes d'ingénierie génétique pour le développement de thérapies cellulaires allogéniques universelles  
Antoine Sicard (Nice)
- Développement d'anticorps monoclonaux neutralisants contre le virus BK : vers une utilisation prophylactique en transplantation rénale  
Pascal Poignard (Grenoble)

16:30 - 17:00

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

16:45 - 18:30

Village de l'Innovation

Visite du « **Village de l'Innovation** »  
dans l'espace exposition

SKEZI - GRAFT SMART - PRIMAALAB - OCTOPIZE

Visite des stands, présentations par les experts,  
commentaires, discussion & apéritif.

17:00 - 18:30

Auditorium

## Communications libres - 07

### Immunosuppression

Modérateurs :

Arnaud Del Bello (Toulouse)

Xavier Fonrose (Grenoble)

- 17:00 Anti-lymphoglobulines versus anti-thymoglobulines chez les transplantés rénaux ayant des anticorps anti-HLA préformés dirigés contre le donneur  
N. Kamar (Toulouse)
- 17:10 Anticorps polyclonaux *versus* inhibiteur du récepteur de l'interleukine 2 chez les transplantés rénaux très immunisés n'ayant pas d'anticorps anti-HLA dirigé contre le donneur  
A. Del Bello (Toulouse)
- 17:20 Efficacité et bonne tolérance d'une stratégie combinée innovante de désensibilisation anti-HLA chez des patients en attente très prolongée d'un greffon rénal  
J. Leon (Paris)
- 17:30 Optimisation du suivi thérapeutique pharmacologique du tacrolimus à l'aide de microprélèvements en transplantation d'organe solide : expérience d'un centre hospitalier universitaire  
B. Ntobe Bunkete (Rennes)
- 17:40 Corrélation entre la littératie en santé et la variabilité du tacrolimus chez les receveurs de greffe d'organe solide  
A. Bacle (Rennes)
- 17:50 Connaissances sur les immunosuppresseurs et prise en charge des patients transplantés en pharmacie d'officine  
A. Bacle (Rennes)
- 18:00 Conversion du tacrolimus vers une immunosuppression d'entretien à base de bélatcept en transplantation combinée foie-rein : le moment est-il venu de reconsidérer son usage en transplantation hépatique seule ?  
O. Roux (Paris)



18:10 Utilisation du belatacept en transplantation hépatique : une enquête nationale française  
J. Dumortier (Lyon)

18:20 Belatacept et transplantation rénale à plus de 65 ans : étude rétrospective monocentrique  
M.M. Matignon (Paris)

17:00 - 18:30

Salle Kilimandjaro

## Communications libres - 08

### Infections

Modératrices :

Hannah Kaminski (Bordeaux)

Aurélie Truffot (Grenoble)

17:00 Réponse humorale contre le BK polyomavirus chez les patients transplantés rénaux  
C. Vanhomwegen (Bruxelles, Belgique)

17:10 Une fonction thymique altérée est associée à un risque accru d'infections virales sévères après transplantation rénale  
O. Aubert (Paris)

17:20 Etude longitudinale sur 10 ans de l'évolution microbiologique et des facteurs de risque de mauvais pronostic des pyélonéphrites chez les patients transplantés rénaux  
J. Saint-Raymond (Bordeaux)

17:30 Endocardite infectieuse des patients transplantés d'organe solide - Etude multicentrique EIPA (*Endocarditis in Immunocompromised Patients*)  
L. Cachera (Paris)

17:40 Evaluation de l'implémentation d'un test d'immunité cellulaire spécifique au CMV dans la pratique clinique pour la prévention de l'infection à CMV chez les patients transplantés des reins CMV-séropositif  
S. Seydoux (Lausanne, Suisse)

17:50 Histoire naturelle et évolution de l'infection par le virus de l'hépatite E chez les patients transplantés d'organes solides : une étude rétrospective sur deux décennies  
N. Kamar (Toulouse)

18:00 Réponses humorale et cellulaire au vaccin contre le virus varicelle-zona chez les patients transplantés ayant un traitement à base de belatacept ou de tacrolimus  
A. Darres (Toulouse)

18:10 Réponse humorale et cellulaire au vaccin recombinant contre le zona (Shingrix®) chez les patients transplantés rénaux traités par tacrolimus ou belatacept : une étude comparative  
D. Bertrand (Rouen)

18:20 Infection par le virus de la dengue en transplantation rénale  
A. Jouzier (Saint-Denis)

17:00 - 18:30

Salle Makalu

## Communications libres - 09

### Immunologie clinique

Modérateurs :

Alban Deroux (Grenoble)

Claire Tinel (Dijon)

17:00 Tous les alloanticorps ne se valent pas : glycosylation des IgG et sévérité du rejet humoral dans la transplantation rénale  
J. Noble (Grenoble)

17:10 La charge éplétique HLA-DQα/β, facteur de risque de DSA de novo, une piste potentielle pour cibler la prise en charge des patients ?  
C.L. Villeneuve (Limoges)

17:20 La concentration active des DSA anti-HLA-DQ de novo est associée avec la dysfonction chronique du greffon pulmonaire  
F. Jambon (Bordeaux)

17:30 CXCL13 and Macrophages recrutent des Breg in BKPyV-nephropathies  
K.A. Bargiel (Paris)



- 17:40 L'Eplet mismatch : un nouveau déterminant de la survenue de DSA *de novo* en greffe cardiaque  
D.A. Luscalov (Lyon)
- 17:50 Activité neutralisante mucoale contre le SARS-CoV2 dans une cohorte de transplantés rénaux  
D. Kemlin (Bruxelles)
- 18:00 Utilisation de la photochimiothérapie extracorporelle au cours de l'infection à BK virus en transplantation rénale : n'attendez pas le rejet !  
A.E. Heng (Clermont-Ferrand)
- 18:10 Etude Sonatina - Surveillance systématique de l'immunisation anti-HLA : quelle rentabilité ?  
S.E. Speciale (Grenoble)
- 18:20 OBLIVION : quel est l'impact d'une conversion tacrolimus - belatacept sur l'alloimmunisation ?  
S.Y. Trincal (Grenoble)

18:30 - 20:00

Auditorium

## Assemblée générale de la SFT

20:30

## Dîner du congrès

[Sur réservation](#)

Jeudi 4 décembre <i>Village Innovation</i>	
Diffusion des films :	
<i>Des vies offertes</i>	<i>Donneurs vivants L'esprit d'équipe Te Ora Le Flambeau de la vie</i>
52 minutes	20 minutes
9h-10h	10h-10h30
14h30-15h30	15h30-16h



25<sup>E</sup>  
BIEN-ÊTRE

SOCIÉTÉ FRANCOFONE DE  
TRANSPLANTATION



## VENDREDI 5 DÉCEMBRE

07:15

Arrêt de tramway « Michallon »

### Venez courir aux couleurs du don d'Organes avec la SFT (Tee-shirt offert)

Rendez-vous à l'arrêt de Tramway « Michallon », entrée Grésivaudan du CHU.

Départ à pied sur les berges de l'Isère, 7 km au maximum en itinéraire plat.

Arrivée au WTC avec le petit déjeuner offert !

08:30 - 10:00

Auditorium

### Séance SFT

#### Greffe raisonnée : penser la transplantation dans un monde qui change

Modérateurs :

Thomas Jouve (Grenoble)

Jonathan Visentin (Bordeaux)

- Ethique de la greffe  
Marie-France Mamzer (Paris)
- Les attentes des patients transplantés pour le futur de la transplantation  
Raymond Merle (patient expert)
- Robustesse de la transplantation : quelles pistes de réflexion ?  
Sana Dieudonnée (ingénieure recherche)

10:00 - 10:30

Pause-café, visite des posters et de l'exposition

10:30 - 12:00

Auditorium

### Séance Pierre-Olivier Denué & Benjamin Ramus

#### Les meilleures communications

Modérateurs :

Hannah Kaminski (Bordeaux)

Antoine Thierry (Poitiers)

- 10:30 Les anticorps non-HLA aggravent le phénotype histologique et le pronostic du rejet médié par anticorps du greffon rénal  
E. Lebraud (Paris)
- 10:40 La restriction calorique prolonge la survie du greffon cardiaque chez la souris en favorisant la régulation immunitaire via la modulation de la voie des purines  
J. Noble (Grenoble)
- 10:50 *Machine learning* dans la prédiction de la mortalité à 3 mois chez les candidats à la transplantation hépatique atteints de carcinome hépatocellulaire  
I. Kounis (Villejuif)
- 11:00 La perfusion hypothermique oxygénée en cas d'appariements donneur-receveur à haut risque en transplantation hépatique - Etude multicentrique HOPE-MATCH  
N. Boulanger (Lyon)
- 11:10 L'administration préventive d'IgIV chez les greffés rénaux à risque diminue l'incidence de virémie BKV  
M. Solis (Strasbourg)  
*Présentation assurée par S. Fafi-Kremer*
- 11:20 Transplantation rein-îlots simultanée (SIK) en France à l'ère de l'inscription à la classification des actes médicaux  
F. Buron (Lyon)



- 11:30 Impact combiné du polymorphisme FcyR3A et du « missing self » sur le pronostic du rejet humoral après greffe rénale  
[N. Martinet \(Lyon\)](#)
- 11:40 Implifidase chez les transplantés rénaux hyperimmunisés avec un crossmatch positif contre un donneur décédé – Résultats du registre français ISKIA  
[N. Kamar \(Toulouse\)](#)
- 11:50 Desimmunisation par daratumumab et belatacept : résultats d’une étude de phase Ib/II  
[P. Malvezzi \(Grenoble\)](#)

12:00 - 13:30

Auditorium

### Séance SFT

#### Quoi de neuf en transplantation ?

Modérateurs :

[Antoine Durrbach \(Paris\)](#)  
[Paolo Malvezzi \(Grenoble\)](#)

- Pancréas et îlots  
[Oriane Villard \(Montpellier\)](#)
- Cœur  
[Maxime Faure \(Bordeaux\)](#)
- Poumons  
[Loïc Falque \(Grenoble\)](#)
- Reins  
[Charlotte Debiais \(Dijon\)](#)
- Foie  
[Ilias Kounis \(Paris\)](#)
- Immunologie  
[Kevin Louis \(Paris\)](#)

Session sponsorisée par  
 Bristol Myers Squibb™

13:30

**Clôture du congrès**  
**Rendez-vous l'année prochaine à Paris**  
**du 15 au 18 décembre 2026**

Vendredi 5 decembre Salle Mont blanc 4	
Diffusion des films :	
<i>Des vies offertes</i>	<i>Donneurs vivants L'esprit d'équipe Te Ora Le Flambeau de la vie</i>
52 minutes	20 minutes
9h-10h	10h-10h30





## POSTERS

### Complications médicales

**P1-1** - Évaluation du risque de dénutrition du sujet âgé en greffe rénale

Magali Levray

**P1-2** - Incidence et facteurs de risque du diabète post-greffe rénale au cours de la première année suivant la transplantation rénale : étude de cohorte tunisienne

Syrine Tlili

**P1-3** - Complications chirurgicales après transplantation rénale : facteurs prédictifs et impact sur la survie du greffon

Syrine Tlili

**P1-4** - Complications iatrogènes au cours de la première année post-transplantation : impact sur la morbi-mortalité

Syrine Tlili

**P1-5** - Insuffisance rénale aiguë après transplantation rénale : incidence et impact sur la survie du greffon

Syrine Tlili

**P1-6** - Profil lipidique au cours de la première année après la transplantation rénale

Syrine Tlili

**P1-7** - Facteurs influençant le retard de la reprise de la fonction du greffon dans la transplantation rénale : analyse appariée d'un centre unique

Syrine Tlili

**P1-8** - Hypertension artérielle après une transplantation rénale : facteurs de risque associés

Syrine Tlili

**P1-9** - Description des traitements immunosuppresseurs à la (ré)initiation de la dialyse après première greffe rénale

Daniel Verbouk

**P1-10** - Survie chez les enfants transplantés rénaux : quels résultats en 25 ans ?

Chelghoum Souad

**P1-11** - Survenue d'événements EBV-induits chez les enfants greffés rénaux avec un mismatch EBV D+/R- en comparaison aux enfants greffés sans mismatch

EL Merieau

**P1-12** - Diabète sucré après transplantation rénale

Athmane Chinar

**P1-13** - La polyglobulie post-transplantation rénale

Athmane Chinar

**P1-14** - Focus sur les facteurs de risques cardio-vasculaires d'une cohorte de donneurs vivants après don de rein

Céline Meidinger

**P1-15** - Récidive d'IgA ou néphropathie *de novo* chez un transplanté rénal avec néphropathie initiale inconnue : à propos d'un cas

Saliha Lahfaya

**P1-16** - Devenir des patients qui retournent en dialyse après l'échec d'une première greffe rénale

Saliha Lahfaya

**P1-17** - Rein violacé n'est pas rein ischémique

Florent Joly

**P1-18** - Transplantectomie après perte fonctionnelle du greffon rénal : pourquoi, quand et avec quelles conséquences ?

Claire Bellanger

**P1-19** - Prévalence et facteurs de risque de non contrôle de l'HTA sur une cohorte rétrospective de patients greffés évaluée par MAPA

Tom Bachimont

**P1-20** - Troubles de l'homéostasie glucidique post-transplantation rénale en Algérie : étude multicentrique nationale

Youssef Chafik Belgaid

**P1-21** - Natrurèse sur échantillon urinaire et variabilité tensionnelle chez les transplantés du rein

Hiba Ghabi

**P1-22** - Comparaison entre la mesure de la pression artérielle en milieu hospitalier et le monitoring ambulatoire de 24 heures chez les transplantés du rein

Hiba Ghabi



**P1-23** - Utilité du ratio de réduction de la créatinine à J2 pour prédire le retard de reprise de la fonction du greffon chez le transplanté rénal à partir d'un donneur vivant

Hiba Ghabi

**P1-24** - Intérêt de l'exome chez les patients transplantés rénaux sur néphropathie indéterminée

Juliette Chatelain

**P1-25** - Implications cliniques d'une approche génétique systématique de la MAT en contexte de greffe rénale

Maude Pichette

**P1-26** - Impact du diabète sucré post-transplantation rénale en Algérie : ce qu'il faut retenir

Youssef Chafik Belgaid

**P1-27** - Les greffés rénaux algériens sont-ils à risque de développer un diabète sucré post-transplantation ? Résultats d'une étude nationale

Youssef Chafik Belgaid

**P1-28** - Hypotension chronique en hémodialyse : une menace silencieuse en transplantation rénale ?

Mylène Sagnard

**P1-29** - Devenir des patients qui retournent en dialyse après l'échec d'une première greffe rénale

Saliha Lahfaya

**P1-30** - Néphropathie glomérulaire *de novo* après transplantation rénale : caractéristiques cliniques et évolutives

Mouna Ammar

**P1-31** - Tumeurs malignes post-transplantation chez les receveurs de rein : une expérience monocentrique

Meriem Hedouas

**P1-32** - Transplantation rénale dans la néphrite lupique : résultats à long terme d'une cohorte monocentrique

Maxime Beringuier

**P1-33** - Hypophosphatémie précoce et fonction du greffon rénal à un an : étude monocentrique

Marwa Trabelsi

## Don / Prélèvement

**P2-1** - Information et prise de décision partagée sur les traitements par dialyse ou greffe rénale en France en 2025 : résultats d'une enquête nationale auprès des patients atteints de défaillance rénale

Yvanie Caillé

**P2-2** - Évolution des profils sociaux des donneurs vivants de rein dans un centre tunisien

Syrine Tili

**P2-3** - Etude de la morbi-mortalité au cours de la première année post-transplantation rénale

Syrine Tili

**P2-4** - Pratiques physiques et sportives après transplantation : diversité des trajectoires, unité des effets thérapeutiques

Michel Baujard

**P2-5** - Le vécu et les attentes des donneurs vivants de rein : une étude qualitative sur la récompense et le don croisé

Pierre Meyer

**P2-6** - Crise des vocations en transplantation : comprendre les motivations et les obstacles à une carrière en greffe

Alexandre Sitbon

**P2-7** - Implémentation d'un questionnaire de suivi d'observance dans un outil de télésurveillance de patients transplantés rénaux de deux centres hospitaliers : intérêt et validation

Claire Lons

**P2-8** - Évolution de la fonction rénale chez les donneurs vivants un an après néphrectomie

Hiba Ghabi

**P2-9** - Dépistage génétique chez les candidats à une greffe rénale

Bertrand Knebelmann

**P2-10** - Faut-il retarder le prélèvement du foie après arrêt cardiaque anoxique du donneur ?

Maude Dezeustre

**P2-11** - Perceptions éthiques et représentations de la transplantation rénale chez les patients hémodialisés chroniques dans un pays sans programme de greffe

Gael Honal Mahoungou



25<sup>e</sup>  
ANNÉE

SOCIÉTÉ FRANCOFONE DE  
TRANSPLANTATION



**P2-12** - Le récepteur au succinate, cible pharmacologique émergente dans le stress ischémique rénal

Alexandre Szedleski

## Immunologie clinique

**P3-1** - Résultats de la transplantation rénale avec incompatibilité HLA chez le donneur vivant

Chelghoum Souad

**P3-2** - Analyse multi-omique sur 10 ans de transplantation rénale : immunogénétique, profils moléculaires et apprentissage automatique dans une cohorte monocentrique

JR Rerolle

**P3-3** - Modélisation de la cinétique de désimmunisation de patients par immuno-adsorption et Rituximab (CINE-Désim)

Caroline Bazzoli

**P3-4** - Le remplacement du Luminex 200 par le FlexMap 3D modifie-t-il significativement les TGI/PRA des patients et leur accès à la greffe ?

Ingrid Guivarc'h

## Foie / Pancréas

**P4-1** - L'utilisation de l'autotransfusion peropératoire au cours des transplantations hépatiques pour carcinome hépatocellulaire influence-t-elle la survie sans récidive ? Étude comparative avec appariement par score de peropension

Paul Boulard

**P4-2** - Place des maladies chroniques du foie liées au VHB et au VHD en transplantation hépatique en France

CJ Jasseron

**P4-3** - Evaluation de la consommation d'alcool après transplantation hépatique : une enquête nationale française

Jérôme Dumortier

**P4-4** - Etude descriptive multicentrique sur la morbi-mortalité des patients transplantés hépatiques trois fois ou plus : étude Liver-eater

Lucy Meunier

**P4-5** - Etude des ectonucléotidases de l'îlot pancréatique humain isolé comme biomarqueurs potentiels de qualité du greffon

Lucie Slusarek

**P4-6** - Diagnostic de rejet / dysfonction en greffe d'îlots

Frédérique Defrance

**P4-7** - Évaluation des problématiques en lien avec la transplantation rencontrées par les adolescents transplantés hépatiques ; approche qualitative

Mathilde Bonneau

**P4-8** - Évolution à moyen et long terme après transplantation hépatique +/- rénale pour acidémie méthylmalonique

MA Gaschignard

**P4-9** - Optimisation des greffons hépatiques stéatosiques lors de la perfusion ex-vivo : résultats de l'étude RAPAPERF

Olivier Scatton

## Rejet

**P5-1** - Rejet médié par les anticorps en transplantation rénale : quelles perspectives ?

Chelghoum Souad

**P5-2** - Analyse transcriptomique de la reprise retardée de fonction du greffon chez les patients transplantés rénaux à l'aide du panel de gènes B-HOT : une étude multicentrique internationale

Alvaro Assis De Souza

**P5-3** - Combinaison de biomarqueurs non invasifs pour la stratification du risque immunologique d'échec de la greffe

Richard Danger

**P5-4** - Risque de rejet de greffe rénale évalué en pré-transplantation : détermination selon le traitement immunosuppresseur

FL Herr

**P5-5** - Tout organe - Fragmentome de l'ADNcf en transplantation : preuve de l'origine donneur des fragments courts

Pascal Pedini

**P5-6** - Premier cas de rejet humoral aigu médié par anticorps non-HLA après transplantation combinée poumons-rein

Dora Dreyfuss



**P5-7** - Mesure de la non-adhésion médicamenteuse associée au rejet de greffe en transplantation rénale  
[Manon Koper](#)

**P5-8** - Performances des *large language models* dans le diagnostic du rejet d'allogreffe rénale  
[Marc Raynaud](#)

**P5-9** - Évolution des rejets médiés par anticorps anti-HLA traités par aphérèses après transplantation rénale  
[CE Egmann](#)

## Immunosuppression

**P6-1** - Tacrolimus sur mesure : transformer l'AUC en concentrations résiduelles cibles personnalisées  
[ML Labriffe](#)

**P6-2** - Nécrose corticale diffuse après conversion précoce au belatacept : à propos d'un cas  
[Francois Husser](#)

**P6-3** - Etude de l'effet immunomodulateur des rATG à faibles concentrations *in vitro*  
[Hannah Klopffer](#)

**P6-4** - Vers une approche pratique et simplifiée du suivi thérapeutique pharmacologique de l'acide mycophénolique en transplantation pédiatrique  
[Elian Suffren](#)

**P6-5** - Optimisation de l'estimation par l'ASCO-12h de l'exposition au tacrolimus en transplantation pédiatrique  
[Lucas Wirtz](#)

**P6-6** - Prise en charge innovante d'un rejet humoral médié par anticorps non-HLA puis NK après transplantation rénale sous Imlifidase  
[Florent Von Tokarski](#)

**P6-7** - Analyse médico-économique du belatacept dans la prévention du rejet du greffon chez les patients transplantés rénaux dans le cadre d'une conversion en France  
[Pierrick Arnal](#)

**P6-8** - Profil de sécurité et résultats cliniques et virologiques du traitement par Nirmatrelvir-Ritonavir chez les patients transplantés rénaux atteints de maladie rénale chronique avancée et de COVID-19  
[Lionel Dumas](#)

## Thoracique

**P7-1** - Courir pour sensibiliser au don d'organes : une initiative inter-hospitalière  
[France Roussin](#)

**P7-2** - Utilisation du maribavir en vie réelle chez le transplanté d'organe solide  
[Joseph Le Moulec](#)

**P7-3** - Valeur prédictive de l'ADN mitochondrial circulant après transplantation pulmonaire  
[AS Sebastian](#)

**P7-4** - Est-il possible d'élargir la détection des donneurs potentiels d'organes/de tissus en dehors de la Réanimation ?  
[Anne Joosten](#)

## Immunologie basique

**P8-1** - L'activation par CD47 diminue l'expression de miR-150 et miR-155 dans les monocytes humains primaires  
[Lennie Messenger](#)

**P8-2** - Épuisement des lymphocytes T spécifiques du BKPyV dans les néphropathies à BKPyV : le ciblage des récepteurs inhibiteurs améliore leurs fonctions  
[KR Bargiel](#)

**P8-3** - Implication du récepteur inhibiteur NKG2A et de HLA-E au cours de la néphropathie à BKPyV  
[KR Bargiel](#)

**P8-4** - Vaccinal antigen chimeric receptor (VAR)-T cells : une stratégie cellulaire innovante dans le but d'optimiser la réponse vaccinale chez le patient transplanté à l'heure du SARS-CoV-2  
[Rim Hussein-Agha](#)

**P8-5** - La neutralisation de CXCL10 prévient la vasculopathie de transplantation  
[Laura Mickiewicz](#)

**P8-6** - Belaswitch-DC : impact sur les cellules dendritiques d'une conversion tacrolimus - belatacept chez les transplantés rénaux  
[MA Landry](#)

## Infections

**P9-1** - Facteurs prédictifs et issues des infections urinaires après une transplantation rénale : une étude de cohorte rétrospective  
[Syrine Tlili](#)



25<sup>E</sup>  
BIENNE ANNÉE

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE  
TRANSPLANTATION



**P9-2** - Infection à cytomégalo virus après transplantation rénale : caractéristiques cliniques et facteurs de risque

Syrine Tili

**P9-3** - Ajuster le valganciclovir à la fonction rénale : un risque important de sous-exposition

FM Maizaud

**P9-4** - Exploitation des données du programme d'accès compassionnel français pour le CMV réfractaire afin de mieux décrire l'efficacité et le profil de résistance du maribavir

Nassim Kamar

**P9-5** - Transmission du virus du Nil occidental par transplantation rénale en France. Vers une modification des recommandations en matière de dépistage ?

Aurélien Truffot

**P9-6** - Efficacité de la thérapie cellulaire anti-CMV en transplantation rénale, à propos d'un cas

Christine Randoux

**P9-7** - La transplantation hépatique : une option thérapeutique pour la réactivation d'hépatite B après traitement hémato-oncologique

Victoria Miceli

**P9-8** - Transplantation hépatique pour VHB en France : étude de la prophylaxie antivirale et de la récurrence du VHB sur 1 083 patients

Isaure Bienvenue

**P9-9** - Infections à Clostridioïdes difficiles après transplantation rénale : facteurs de risque et impact

PA Frindel

**P9-10** - Doit-on ignorer la virémie CMV chez les patients en attente de transplantation hépatique ?

Alina Lutu

**P9-11** - Rétinite à cytomégalo virus après transplantation rénale : à propos d'un cas

Cyrine Fakhfakh

**P9-12** - Infections fongiques émergentes à *Medicopsis romeroi* après transplantation d'organe solide

LO Hafhaf

**P9-13** - Enquête nationale sur les pratiques de traitement des bactériuries asymptomatiques du 1<sup>er</sup> mois chez les patients transplantés rénaux

HL Lamkhatri

**P9-14** - Réaction paradoxale tuberculeuse après transplantation rénale

Rihab Elaid

**P9-15** - Enquête nationale sur les pratiques de traitement des colonisations du liquide de conservation du greffon chez les transplantés rénaux

HL Lamkhatri

**P9-16** - Utilisation d'immunoglobulines spécifiques anti-CMV (Cytotect®) pour les infections à CMV difficiles à traiter chez des patients transplantés d'organes solides : étude rétrospective monocentrique

Pierre Guy

**P9-17** - Hospitalisation pour infection dans la première année post-transplantation rénale : quantifier et prédire ?

AN Perrin

### Comité Local d'Organisation

#### Présidents du congrès

Perrine BOUCHEIX  
Thomas JOUVE  
Paolo MALVEZZI  
Johan NOBLE

#### Rein

Gaëlle FIARD  
Thomas JOUVE  
Paolo MALVEZZI  
Nicolas TERRIER  
Johan NOBLE

#### Foie

Agnes BONADONA  
Mircea CHIRICA  
Edouard GIRARD  
Marie-Noëlle HILLERET

#### Cœur / Poumons

Aude BOIGNARD  
Loïc FALQUE  
Alexandre SEBESTYEN

#### Pancréas / Îlots

Pierre-Yves BENHAMOU  
Sandrine LABLANCHE

#### Immunologie / HLA

Giovanna CLAVARINO  
Céline DARD  
Chantal DUMESTRE-PERARD

#### Pharmacologie

Françoise STANKE-LABESQUE

#### Virologie

Raphaële GERMI  
Aurélien TRUFFOT

#### Coordination

Perrine BOUCHEIX  
Marc PADILLA

### Bureau de la SFT

#### Président

Antoine THIERRY

#### Past Président

Lionel BADET

#### Vice-Président

Nassim KAMAR

#### Secrétaire Général

Julien ROGIER

#### Secrétaire Général Adjoint

Lionel COUZI

#### Trésorière

Marina CHARBIT

#### Trésorier Adjoint

Jérôme DUMORTIER

#### Responsable Communication

Laure ESPOSITO

### Commission Scientifique de la SFT

#### Responsables

Hannah KAMINSKI  
Julien ZUBER

#### Membres

Olivier AUBERT  
Dominique BERTRAND  
Sophie CAILLARD  
Guillaume COUTANCE  
Lionel COUZI  
Arnaud DEL BELLO  
Zeynep DEMIR  
Jérôme DUMORTIER  
Antoine DURRBACH  
Eric EPAILLY  
Alexandre HERTIG  
Florian LEMAITRE  
Mehdi MAANAOU  
Alessandra MAZZOLA  
Emmanuel MORELON  
Clément PICARD  
Laurent SEBBAG  
Antoine SICARD  
Jean-Luc TAUPIN  
Olivier THAUNAT  
Claire TINEL  
Jonathan VISENTIN

### Secrétariat et Organisation

#### VBC

Tél. : +33 (0) 1 45 33 60 46  
[ac.langlais@vbce.fr](mailto:ac.langlais@vbce.fr)  
[c.deplagne@vbce.fr](mailto:c.deplagne@vbce.fr)



#### Site internet de la SFT

[www.transplantation-francophone.org](http://www.transplantation-francophone.org)

#### Site internet du congrès annuel de la SFT

<https://congres.transplantation-francophone.org/>



**Société  
Francophone de  
Transplantation**





## REMERCIEMENTS

La Société Francophone de Transplantation souhaite particulièrement remercier les sponsors suivants pour leur contribution à l'organisation de la 25<sup>e</sup> Réunion Annuelle

### Platinum Sponsors



### Silver Sponsors



### Partenaire



### Sponsors



# 25<sup>E</sup> RÉUNION ANNUELLE SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE TRANSPLANTATION



Société  
Francophone de  
Transplantation

GRENOBLE  
2-5 DÉCEMBRE 2025

## CONFÉRENCE GRAND PUBLIC SUR LE DON D'ORGANES

MERCREDI 3 DÉCEMBRE / 19H – 20H30  
WORLD TRADE CENTER  
5-7 PL. ROBERT SCHUMAN, 38000 GRENOBLE

ENTRÉE  
GRATUITE  
ET OUVERTE  
À TOUTES  
ET À TOUS



Don d'Organes.  
Tous donateurs,  
tous receveurs.