

PROGRAMME FINAL

DU 6 AU 8
NOVEMBRE
2019

19^e
CONGRÈS
DE
LA **SFGM-TC**

Cité des Congrès
de Nantes



TOUJOURS À VOS CÔTÉS



De l'empirique... au curatif

5 indications thérapeutiques chez l'Adulte et l'Enfant¹



Traitement empirique des IFI présumées chez les patients neutropéniques fébriles**



Traitement des IFI à *Aspergillus* en alternative thérapeutique en cas d'échec ou d'intolérance au voriconazole



Traitement des IFI à *Candida*



Traitement des cryptococcoses neuro-méningées chez le sujet infecté par le VIH



Traitement des leishmanioses viscérales en cas de résistance prouvée ou probable aux antimonies

- En cas d'insuffisance rénale*** sous amphotéricine B
- En cas d'altération pré-existante et persistante de la fonction rénale**

Les mentions obligatoires sont accessibles sur la base de données publique des médicaments (<http://base-donnees-publique.medicaments.gouv.fr>)

Gilead Sciences

SAS au capital de 76.224.50 euros
65 quai Georges Gorse – 92100 Boulogne-Billancourt
N° SIREN 391 360 971 RCS Nanterre

1. Résumé des Caractéristiques du Produit AmBisome®.
IFI : Infections Fongiques Invasives

* À l'exception du traitement des leishmanioses viscérales où la dose cumulative recommandée est de 18-24 mg/kg en 6 perfusions.
** Le bénéfice maximum a été observé chez les patients greffés de moelle allogénique, les patients adultes avec une neutropénie supérieure ou égale à 7 jours à partir de l'introduction de l'antifongique, recevant en même temps des agents néphrotoxiques.
*** Créatininémie > 220 µmol/l ou ClCr < 25 ml/min

SFGM-TC 2019

Bienvenue à Nantes pour la 19^{ème} édition du congrès de la SFGM-TC !

Cette année, Nantes et l'équipe d'hématologie du CHU nous accueillent. Nous aurons ainsi à cœur de nous déplacer en terre de Bretagne. Si au regard de l'histoire, aucune « école de médecine » ne peut rivaliser en terme d'ancienneté à notre hôte de l'année 2018, Nantes n'est pas en reste, car fondée dès la fin du 18^{ème} siècle. Il n'est pas ici le propos d'en faire l'histoire, mais plutôt d'attester d'une tradition également séculaire.

La 19^{ème} édition du congrès de la Société Francophone de Greffe de Moelle et de Thérapie Cellulaire va s'inscrire dans le dynamisme actuel du développement au sens général de l'immunothérapie, et plus spécifiquement de la thérapie cellulaire. Nous parlerons bien sûr des cellules CAR-T et de leur développement actuel. Ceci est d'autant plus d'actualité que nous attendons les recommandations officielles de la Direction Générale de l'Offre de Soins pour les prérequis nécessaires à la mise en place de cette stratégie dans nos centres. Notre Congrès essaiera d'y apporter des solutions concrètes.

Nous aborderons également quelques aspects qui dans le développement actuel influencent nos pratiques en thérapie cellulaire : l'intelligence artificielle, les aspects économiques avec notamment les coûts induits, l'adaptation des infrastructures hospitalières à nos nécessités et enfin, certains aspects psycho-sociaux au travers de la notion philosophique du don.

Nous parlerons aussi de l'influence du microbiote dont les publications les plus récentes montrent une large influence dans le contexte de la thérapie cellulaire. Une session commune avec la Société Française d'Immunologie devrait être construite. Nous évoquerons les indications d'allogreffe selon la détection de la maladie résiduelle avec notamment des traitements post-allogreffe potentiels.

Enfin, au cours de la session des agences, nous solliciterons une intervention de la Haute Autorité de Santé afin de mieux nous informer quant aux réglementations actuelles sur le service médical rendu et l'amélioration du service médical rendu. Ceci est bien sûr majeur puisque cela rejoindra la problématique du coût actuel des nouvelles stratégies thérapeutiques.

Bien entendu, notre congrès gardera des sessions de présentations de poster et de présentations orales. Le nombre d'abstracts reçus est toujours corrélé étroitement au dynamisme de notre société. Dès maintenant, nous vous engageons à y penser.

Cette année encore, notre 19^{ème} édition du congrès sera l'occasion de partenariats étroits qui soutiendront, entre autres, des sessions éducationnelles, « des points sûrs », une séance inaugurale et une séance de clôture au cours de laquelle, les prix habituellement distribués seront remis.

Nous espérons que vous serez nombreux à rejoindre cette nouvelle édition du congrès annuel de la Société Francophone de Greffe de Moelle et de Thérapie Cellulaire. C'est de notre dynamisme qu'émergera le meilleur de nous-même. Venez nombreux, et participez avec enthousiasme.

Bien amicalement à toutes et à tous,

Jacques-Olivier Bay
Président de la SFGM-TC



COMITÉ SCIENTIFIQUE ET D'ORGANISATION DU CONGRÈS

Jacques Olivier BAY	Président (Clermont-Ferrand)
Marie-Thérèse RUBIO	Présidente du Comité Scientifique (Nancy)
Marie ROBIN	Vice-Président du Conseil Scientifique (Paris)
Patrice CHEVALLIER	(Nantes)
Fabienne COLLEDANI	(Paris)
Rémy DULERY	(Paris)
Léonard MAGRO	(Lille)
Stéphanie NGUYEN	(Paris)
Nicole RAUS	(Lyon)
Anne WALLART	(Lille)

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION DU CONGRÈS

Patrice CHEVALLIER	Médecin (Nantes)
Marine ESSIAN	ARC (Nantes)
Ghislaine FRANCOIS	Coordinatrice (Nantes)
Thierry GUILLAUME	Médecin (Nantes)
Dominique ISSARNI	Coordinatrice (Nantes)
Amandine LE BOURGEOIS	Médecin (Nantes)
Pierre PETERLIN	Médecin (Nantes)
Fanny RIALLAND	Pédiatre (Nantes)

MERCREDI 6 NOVEMBRE

AUDITORIUM 450 - CONGRES SFGM-TC		SALLE 200 JOURNEE TEC	SALLE GH	SALLE I
			09h30 - 11h30 Réunion Cryostem	09h30 - 11h30 Réunion JACIE
11h30 - 12h45	Session d'ouverture du Congrès - Actualités avec le soutien institutionnel d'ASTELLAS PHARMA	11h30 - 12h30 Session TEC		
13h00 - 14h00	Symposium MEDAC - Nouveaux critères d'indication et d'évaluation de l'allogreffe dans la LAM	12h30 - 14h00 Pause déjeuner		
14h00 - 14h30	Session Posters - Visite des stands	14h00 - 17h00 Session TEC	15h30 - 17h00 Session éducationnelle pour les jeunes hématologues	
14h30 - 15h30	Session Clinique 1- Actualités en Pédiatrie			
15h30 - 16h30	Session des Agences			
16h30 - 17h00	Session Posters - Visite des stands			
17h00 - 18h00	Session de Communications Orales 1			
18h15 - 19h45	Symposium GILEAD & KITE A GILEAD COMPANY - CAR T-cells : qu'a-t-on appris en 2019 ?			

JEUDI 7 NOVEMBRE

AUDITORIUM 450 - CONGRES SFGM-TC		SALLE 200 - JOURNEE IDE		
08h00 - 09h00	Symposium BELLICUM PHARMACEUTICALS - Changement de paradigme dans les greffes de cellules souches haplo-identiques			
09h00 - 10h30	Symposium Novartis - CAR T-cells et allo-greffe dans les hémopathies lymphoïdes	09h15 - 09h45	Recherche clinique : IDE de recherche clinique	
10h30 - 11h00	Session Posters - Visite des stands	09h45 - 10h45	Infirmier en Pratiques Avancées	
11h00 - 12h00	Session éducative INCYTE - Perspectives dans le traitement de la GvHD	10h45 - 11h00	Visite des stands	
		11h00 - 12h00	JACIE	
12h00 - 13h00	Symposium BLUEBIRDBIO - Thérapie génique dans la β -thalassémie dépendante des transfusions : innovation thérapeutique et nouvelle approche économique	12h00 - 13h00	Symposium GILEAD & KITE A GILEAD COMPANY	
13h00 - 13h30	Session Posters - Visite des stands	13h30 - 14h00	Retour Atelier Parcours CAR T-cells	
13h30 - 15h00	Session de Communications Orales 2	14h00 - 14h30	Fertilité enfant/adulte	
15h00 - 15h20	Session Posters - Visite des stands	14h30 - 14h45	Visite des stands	
15h20 - 16h20	Symposium MAATPHARMA - Microbiote : modulation dans la GVH et au-delà	14h45 - 15h15	Physiopathologie GVH gynécologique	
16h20 - 17h50	Symposium JAZZ PHARMACEUTICALS - L'environnement économique et clinique des complications de greffe	15h15 - 15h45	Témoignage d'une patiente suivie à Nantes	
18h00 - 19h00	Session Posters avec les premiers auteurs	15h45 - 16h30	Conclusions	

VENDREDI 8 NOVEMBRE

AUDITORIUM 450 - CONGRES SFGM-TC

08h00 - 09h30	Session Immunologie
09h30 - 11h00	Assemblée Générale de la SFGM-TC et Conseil Scientifique
11h00 - 11h15	Session Posters - Visite des stands
11h15 - 12h35	Session éducationnelle Thérapie Cellulaire (SFBCT)
12h35 - 13h35	Symposium MSD - Réactivation du CMV : quoi de neuf ? Des recos à la pratique
13h35 - 14h35	Session de Communications Orales 3
14h35 - 15h00	Remise des prix et clôture du congrès

MERCREDI 6 NOVEMBRE 2019

8h00 Accueil, remise des badges

09h30-11h30 Réunion CRYOSTEM

Salle GH

Modérateurs :

Claire FONTENILLE (Marseille),
Régis PEFFAULT DE LA TOUR (Paris),
Emilie ROBERT (Marseille)

Réunion annuelle du Comité Plénier de CRYOSTEM : objectifs, réalisations et orientations stratégiques.

09h30-11h30 Réunion JACIE

Salle I

Modérateurs :

Nathalie CONTENTIN (Rouen),
Rémi DULERY (Paris)

09h30-10h00 **Accréditation JACIE pour les cellules Car-T en France et en Europe**

Eoin McGRATH (Espagne)

10h00-10h15 **Pré-requis pour démarrer une activité Car-T et mutualisation des outils qualités**

Nathalie CONTENTIN (Rouen)

10h15-10h30 **Rapport annuel des indicateurs qualité dans les centres de greffes francophones**

Rémy DULERY (Paris)

10h30-10h45 **Comment améliorer les indicateurs qualité ?**

Rémy DULERY (Paris)

10h45-11h00 **Rapport d'activité du groupe francophone JACIE**

Rémy DULERY (Paris)

11h00-11h15 **Enquête Nationale JACIE : quels sont les besoins et les attentes des centres de greffe et thérapie cellulaire ?**

Sophie PLAZA MIHLE (Montpellier) et
Nathalie CONTENTIN (Rouen)

11h15-11h30 **Discussion ouverte : formation des inspecteurs, e-learning, partage d'outils qualité... que peut-on améliorer ?**

Nathalie CONTENTIN (Rouen)
et Rémy DULERY (Paris)

11h00-11h15 Café d'accueil

11h30-12h45 **SESSION D'OUVERTURE**

Auditorium 450

Actualités, Présent et Futur : la greffe à l'orée des nouvelles technologies. Avec le soutien institutionnel d'ASTELLAS PHARMA

Modérateurs :

Noel MILPIED (Bordeaux)
et Thierry GUILLAUME (Nantes)

11h30-11h35 **Introduction**

Jacques-Olivier BAY (Clermont-Ferrand)
et Patrice CHEVALLIER (Nantes)

11h35-11h55 **Actualités**

Marie-Thérèse RUBIO (Nancy)

11h55-12h15 **L'éthique du don : sens et valeur**

Gérard GUIEZE (Clermont-Ferrand)

12h15-12h35 **Intelligence artificielle**

Emmanuel BACHY (Lyon)

12h35-12h45 **Questions**

13h00-14h00 **SYMPOSIUM DEJEUNER MEDAC**

Auditorium 450

Nouveaux critères d'indication et d'évaluation de l'allogreffe dans la LAM

Modérateurs :

Régis PEFFAULT DE LA TOUR (Paris)
et Pierre PETERLIN (Nantes)

13h00-13h30 **Apport de la cytométrie en flux dans le diagnostic et le suivi des leucémies aiguës myéloblastiques**

Marie-Christine BENE (Nantes)

13h30-14h00 **Allogreffes chez le sujet âgé atteint de LAM et perspectives dans le conditionnement**

Raynier DEVILLIER (Marseille)

14h00-14h30 **Pause-café**

Session posters - Visite des stands

MERCREDI 6 NOVEMBRE 2019

14h30-15h30 SESSION CLINIQUE 1 :
Auditorium 450 **Actualités en Pédiatrie**

Modérateurs :
Marie OUACHEE (Lyon)
et Catherine PAILLARD (Strasbourg)

14:30-15:00 **Place de la radiothérapie dans les conditionnements des enfants allogreffés pour une LAL**
Christina PETERS (Vienne, Autriche)

15:00-15:30 **Fertilité post allogreffe**
Blandine COURBIERE (Marseille)

15h30-16h30 SESSION DES AGENCES
Auditorium 450

Modérateurs :
Etienne BAUDOUX (Liège)
et Jacques-Olivier BAY (Clermont-Ferrand)

15:30-15:40 **Intervention de la Directrice de l'Agence de Biomédecine (ABM)**
Yves PEREL (Paris)

15:40-16:05 **Le registre France Greffe de Moëlle**
Evelyne MARRY (Paris)

16:05-16:30 **Intervention de l'HAS : Critères d'évaluation du médicament (SMR, ASMR)**
Camille THOMASSIN (Paris)

15h30-17h00 SESSION ÉDUCATIONNELLE POUR LES JEUNES HÉMATOLOGUES
Salle GH **En partenariat avec l'Association des Internes en Hématologie (AIH)**

Modérateurs :
Leonardo MAGRO (Lille)
et Marie ROBIN (Paris)

15h30-16h00 **Prise en charge de la GVH chronique**
Leonardo MAGRO (Lille)

16h00-16h30 **Endoxan post-greffe : historique**
Stéphanie NGUYEN-QUOC

16h30-17h00 **Complications pulmonaires post-allogreffe**
Anne BERGERON (Paris)

16h30-17h00 **Pause-café**
Session posters - Visite des stands

17h00-18h00 SESSION COMMUNICATIONS ORALES I
Auditorium 450

Modérateurs :
Patrice CEBALLOS (Montpellier)
et Amandine LE BOURGEOIS (Nantes)

17h00-17h12 **CO-I-1**
Haploidentical allogeneic hematopoietic cell transplantation for mantle cell lymphoma using reduced intensity conditioning regimen and post-transplantation cyclophosphamide: a retrospective study on behalf of the SFGM-TC.
Thomas PAGLIARDINI (Marseille)

17h12-17h24 **CO-I-2**
Sexual life, fertility and ovarian function in women after allogeneic hematopoietic stem cell transplant
Nathalie FORGEARD (Paris)

17h24-17h36 **CO-I-3**
PTCY + ATG compared to PTCY alone as GVHD prophylaxis for peripheral blood stem cells allotransplant is associated with significant lower incidence of acute GVHD without increasing relapse or death by infection.
Patrice CHEVALLIER (Nantes)

17h36-17h48 **CO-I-4**
Compatibilité épitopique en greffes de cellules souches haplo-identiques : nouveau paramètre à prendre en compte pour la sélection du meilleur donneur
Florent DELBOS (Nantes)

17h48-18h00 **CO-I-5**
Protéinose alvéolaire après allogreffe de cellules souches hématopoïétiques : enquête nationale auprès des centres de greffe français 2000-2018
Colas TCHERAKIAN (Suresnes)

MERCREDI 6 NOVEMBRE 2019

18h15-19h45 SYMPOSIUM GILEAD & KITE A GILEAD
Auditorium 450 COMPANY
CAR T-cells : qu'a-t-on appris en 2019 ?

Modérateurs :

Véronique LEBLOND (Paris)
et Marie-Thérèse RUBIO (Nancy)

18h15-18h45 **Biologie des CAR T-cells et enseignements de la greffe de moelle**
Karin TARTE (Rennes)

18h45-19h15 **CAR T-cells et DLBCL : quand et pour quels patients ?**
Emmanuel BACHY (Pierre-Bénite)

19h15-19h45 **Quelle expérience en vie réelle ?**
Steven LE GOUILL (Nantes)

**7^e JOURNÉE NATIONALE DES TEC
GREFFES DE CSH**

Salle 200

11h30-12h10 **Introduction**
Maguy PEREIRA (Liège, Belgique)
et Nicole RAUS (Lyon)

12h10-12h30 **Présentation centre de Nantes**
Steven LEGOUILL + équipe de Nantes :
Liliana BOIARYANA, Marine ESSIEN,
Alexandra LEGER (Nantes)

14h00-14h30 **Le myélome : généralités**
Philippe MOREAU - IFM (Nantes)

14h30-15h10 **CAR-T Cell : présentation côté médical**
Christian CHABANNON (Marseille)

CAR-T Cell : présentation coté patient
Caroline BOMPOINT (Montpellier)

CAR-T Cell : présentation coté infirmière
Caroline BOMPOINT (Montpellier)

15h10-15h40 **Etude Funnel Plot 2012-2017**
Catherine FAUCHER (Paris)

15h40-16h00 **Etat des lieux des greffes de sang de cordon en 2019 à travers le registre Eurocord**
Chantal KENZÉY (Paris)

16h00-16h20 **Revue des greffes en Belgique**
Sarah WAMBACQ (Bruxelles, Belgique)

- Rappel de la législation
- Procédure d'anonymisation
- Codage des fichiers

16h20-16h40 **Présentation et synthèse des ateliers d'harmonisation**
Maguy PEREIRA (Liège, Belgique)

16h40-17h00 **Quizz sur le problème de saisie**
Sylvie LENGAY (Paris), Myriam RENAULT (Lyon) et Céline BEUGNON (Lyon)

JEUDI 7 NOVEMBRE 2019

08h00-09h00 SYMPOSIUM PETIT-DEJEUNER
Auditorium 450 BELLICUM PHARMACEUTICALS
 Changement de paradigme dans les greffes de cellules souches haplo-identiques

Modérateurs :

Jean-Hugues DALLE (Paris)
 et Fanny RIALLAND-BATTISTI (Nantes)

8h00-8h30 Evolution des greffes de cellules souches haplo-identiques avec le temps

Jean-Hugues DALLE (Paris)

8h30-9h00 Nouvelle génération de greffe de cellules souches haplo-identiques : changement de paradigme

Pietro MERLI (Rome, Italie)

09h00-10h30 SYMPOSIUM NOVARTIS
Auditorium 450 CAR T-cells et allogreffe dans les hémopathies lymphoïdes

Modérateurs :

Rémi DULERY (Paris)
 et Stéphanie NGUYEN-QUOC (Paris)

9h00-9h15 Introduction

Stéphanie NGUYEN-QUOC (Paris)

9h15-9h35 CAR T-cells : historique et perspectives

Jeanne GALAINE (Besançon)

9h35-9h55 Prise en charge actuelle et place des cellules CAR-T dans la stratégie thérapeutique

André BARUCHEL (Paris)

9h55-10h15 Quelle place pour l'allogreffe à l'ère des nouvelles approches d'immunothérapie ?

Patrice CHEVALLIER (Nantes)

10h15-10h30 Conclusion

Rémy DULERY (Paris)

10h30-11h00 Pause-café
 Session posters - Visite des stands

11h00-12h00 PERSPECTIVES DANS LE TRAITEMENT
Auditorium 450 DE LA GVHD AIGUË
 Session éducative INCYTE

Modérateur :

Patrice CHEVALLIER (Nantes)
 et Stéphanie NGUYEN-QUOC (Paris)

11h00-11h30 Quelles voies cibler dans la GvHD aiguë ?

Isabelle PLO (Villejuif)

11h30-12h00 Morbidité de la GvHD et axes thérapeutiques prometteurs

Marie ROBIN (Paris)

12h00-13h00 SYMPOSIUM DEJEUNER BLUEBIRDBIO
Auditorium 450 Thérapie génique dans la β -thalassémie dépendante des transfusions : innovation thérapeutique et nouvelle approche économique

Modérateurs :

Bénédicte BRUNO (Lille)
 et Jean-Hugues DALLE (Paris)

12h00-12h15 Présentation des données de greffe allogénique chez les patients thalassémiques et présentation de l'expérience du centre de Lyon

Marie OUACHÉE (Paris)

12h15-12h30 Présentation des résultats de thérapie génique chez les patients thalassémiques dépendants des transfusions et porteurs d'un génotype non $\beta\beta\beta\beta$

Isabelle THURET (Marseille)

12h30-12h45 Proposition d'une nouvelle approche économique de la thérapie génique ex vivo

Nicolas BOUZOU (Paris)

12h45-13h00 Questions

13h00-13h30 Session posters
 Visite des stands

JEUDI 7 NOVEMBRE 2019

13h30-15h00 SESSION COMMUNICATIONS ORALES II
Auditorium 450

Modérateurs :

Yves CHALANDON (Genève, Suisse)
et Sabine FURST (Marseille)

13h30-13h42 CO-II-1

Prognostic value of lymphopenia and lymphocytosis after peripheral blood haplo-identical stem cell transplantation

Yannick LE BRIS (Nantes)

13h42-13h54 CO-II-2

Non-myeloablative conditioning regimen before T-cell replete haploidentical transplantation with post-transplant cyclophosphamide for advanced lymphoma

Catalina MONTES DE OCA (Marseille)

13h54-14h06 CO-II-3

Mechanisms of letermovir breakthrough during the french named patient program

Stéphane GIRAULT (Limoges)

14h06-14h18 CO-II-4

Caractérisation de la perte de l'haplo-protéine HLA spécifique du receveur en rechute après allogreffe haplo-identique

Laetitia ANQUETIL (Lille)

14h18-14h30 CO-II-5

PTCY + ATG VS PTCY alone as GVHD prophylaxis for peripheral blood stem cells haplo-transplants: comparison of NK and T CELL effector reconstitution

Christelle RETIERE (Nantes)

14h30-14h42 CO-II-6

Allogeneic hematopoietic stem cell transplantation in patients of 65 years or older: a monocenter analysis on 252 patients

Raynier DEVILLIER (Marseille)

14h42-14h54 CO-II-7

Une lymphopénie profonde lors de l'administration du SAL n'est pas prédictive de la survie post-allogreffe conditionnée par analogues de purine et busulfan

Maxime JULLIEN (Nantes)

15h00-15h20

Pause-café

Session posters - Visite des stands

15h20-16h20 SYMPOSIUM MAATPHARMA
Auditorium 450

MICROBIOTE

Modulation dans la GVH et au-delà

Modérateurs :

Patrice CHEVALLIER (Nantes)
et Caroline TRANG (Nantes)

15h20-15h40

The role of microbiota in GvHD and further complications following allogeneic SCT

Ernst HOLLER (Regensburg, Allemagne)

15h40-16h00

Modulation du microbiote dans la GVHD

Mohamad MOHTY (Paris)

16h00-16h20

Cas clinique d'un patient traité par FMT pour une infection à clostridium difficile et tour de table

Patrice CHEVALLIER (Nantes)
et Caroline TRANG (Nantes)

16h20-17h50 SYMPOSIUM JAZZ PHARMACEUTICALS
Auditorium 450

L'environnement économique et clinique des complications de greffe

Modérateurs :

Anne HUYNH (Toulouse),
Ibrahim YAKOUB-AGHA (Lille)

16h20-16h40

Le financement des innovations thérapeutiques et des molécules onéreuses dans un établissement hospitalier

Patrick THOMARE (Nantes)

16h40-17h00

Apport et enjeux du recueil des informations pour les services d'hématologie

Christophe LEUX (Nantes)

17h00-17h20

Intérêt des données de vie réelle aujourd'hui : application à l'observatoire DEFIFrance

Jean-Hugues DALLE (Paris)

17h20-17h50

Discussion

Anne HUYNH (Toulouse) et Ibrahim YAKOUB-AGHA (Lille)

18h00-19h00

Session posters

Venez partager un verre avec les premiers auteurs des posters.

20h00

Dîner du Congrès : la HAB Galerie
21 quai des Antilles - 44200 Nantes

JEUDI 7 NOVEMBRE 2019

7^e JOURNEE NATIONALE DES COORDONNATEURS (TRICES) ET INFIRMIERS(IERES) DE GREFFES

Salle 200

09h00-09h15

Accueil et Introduction

Caroline BOMPOINT (Montpellier)
et Dominique ISSARNI (Nantes)

09h15-09h45

Recherche clinique : IDE de recherche clinique

Frédérique DAVAL (Nantes)

09h45-10h45

Infirmer en Pratiques Avancées :**- Etat des lieux et perspectives**

Ljiljana JOVIC (Paris)

- Expérience

Thomas JEZEQUEL (Nantes)

10h45-11h00

Pause - Visite des stands

11h00-12h00

JACIE**- Actions SFGM-TC**

Rémi DULERY (Paris)

- JACIE dans la « vraie vie »

Valérie FERRIER (Toulouse)

- Retour Atelier Indicateurs Car-T cells

Nathalie CONTENTIN (Rouen)

12h00-13h00

SYMPOSIUM DÉJEUNER GILEAD & KITE A GILEAD COMPANY

Médicaments CAR T-cells : approche multidisciplinaire
du parcours patient

Modérateurs :

Caroline BOMPOINT (Montpellier)
et Ibrahim YAKOUB-AGHA (Lille)

12h00-12h20

Premiers pas des médicaments CAR T-cells dans les lymphomes

Ibrahim YAKOUB-AGHA (Lille)

12h20-12h40

**Coordination des patients CAR T : de la consultation d'annonce
au retour à domicile**

Anne WALLART (Lille)

12h40-13h00

**Prise en charge des patients après injection,
point de vue du réanimateur**

Emmanuel CANET (Nantes)

13h30-14h00

Retour Atelier Parcours CAR T-cells

Damien LACROIX (Montpellier)

14h00-14h30

Fertilité enfant / adulte

Rossella MASCIANGELO (Belgique)

14h30-14h45

Pause - Visite des stands

14h45-15h15

Physiopathologie GVH gynécologie

Dominique VEXIAU (Paris)

15h15-15h45

Témoignage d'une patiente suivie à Nantes

Malika SAIDOUCHE (Nantes)

15h45-16h30

Conclusions

VENDREDI 8 NOVEMBRE 2019

08h00-09h30 SESSION IMMUNOLOGIE
Auditorium 450 En partenariat avec la Société Française d'Immunologie (SFI)

Modérateurs :

Olivier BOYER (Rouen)
et Renato MONTEIRO (Paris)

08h00-08h30 Rôle des cellules NK dans la greffe des CSH haplo-identique
Christelle RETIERE (Nantes)

08h30-09h00 Imagerie et dynamique cellulaire des CAR T-cells
Philippe BOUSSO (Paris)

09h00-09h30 Mécanismes immunologiques de l'échappement leucémique à allogreffe de CSH
Sophie CAILLAT-ZUCMAN (Paris)

09h30-11h00 ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SFGM-TC ET CONSEIL SCIENTIFIQUE
Auditorium 450

Les membres de la SFGM-TC à jour de leur cotisation sont invités à approuver, par vote électronique, entre le mercredi 6 et le vendredi 8 novembre, le rapport moral et le rapport financier. Plus d'informations en page 11.

09h30-10h10 Conseil Scientifique
Marie-Thérèse RUBIO (Nancy)

10h10-10h25 Rapport moral
Jacques-Olivier BAY (Clermont-Ferrand)

10h25-10h40 Rapport financier
Jean-Hugues DALLE (Paris)

10h40-11h00 Présentation Funnel Plot 2012-2017
Catherine FAUCHER (Marseille)

11h00-11h15 Pause-café
Session posters - Visite des stands

11h15-12h35 SESSION ÉDUCATIONNELLE THÉRAPIE CELLULAIRE (SFBCT)
Auditorium 450

Modérateurs :

Danièle BENSOUSSAN (Nancy)
et Jean-Hugues DALLE (Paris)

11h15-11h45 CTL anti-EBV : expérience en greffe de moelle et autres indications
Antoine ENFRAIN (Nantes)

11h45-12h15 Protocole TRACE
Tobias FEUCHTINGER (Munich, Allemagne)

12h15-12h35 CTL anti-adenovirus
Danièle BENSOUSSAN (Nancy)

12h35-13h35 SYMPOSIUM DE JEUNER MSD
Auditorium 450 Réactivation du CMV : quoi de neuf ?
Des recommandations à la pratique

Modérateurs :

Hélène LABUSSIÈRE (Lyon)
et Berthe-Marie IMBERT (Nantes)

Orateurs :

Catherine CORDONNIER (Paris)
et Per LJUNGMAN (Stockholm, Suède)

VENDREDI 8 NOVEMBRE 2019

13h35-14h35 SESSION COMMUNICATIONS
Auditorium 450 **ORALES III**

Modérateurs :

Jean-Hugues BOURHIS (Villejuif)
 et Sylvie FRANCOIS (Angers)

- 13h35-13h47 CO-III-1**
Évaluation d'un nouveau algorithme clinico-génomique sur la transplantation allogénique dans la leucémie aiguë myéloïde : expérience du plus grand service en Australie
 Manu JUNEJA (Melbourne)
- 13h47-13h59 CO-III-2**
Alloplus : étude rétrospective de la SFGM TC concernant les résultats de l'allogreffe de CSH chez les patients séro-positifs VIH
 Ana BERCEANU (Besançon)
- 13h59-14h11 CO-III-3**
Multipotent mesenchymal stromal cells for poor graft function after allogeneic hematopoietic cell transplantation - a multicenter prospective study
 Sophie SERVAIS (Liège)
- 14h11-14h23 CO-III-4**
Incidence of anicteric veno-occlusive disease/sinusoidal obstruction syndrome (VOD/SOS) and defibrotide efficacy following haematopoietic cell transplantation (HCT)
 Virginie BOUVATIER (Lyon)
- 14h23-14h35 CO-III-5**
Defibrotide pour des adultes atteints de maladie veino-occlusive / Syndrome d'obstruction sinusoidale (MVO/SOS) sévère ou très sévère après transplantation de cellules souches hématopoïétiques (TCSH) : résultats intermédiaires de l'étude DEFIFRANCE
 Ibrahim YAKOUB-AGHA (Lille)

14h35-15h00 Remise des prix et clôture du congrès
Auditorium 450
 Remise du prix Capucine
 Mot de la fin et annonce du congrès 2020

LIEU DU CONGRÈS

Cité des Congrès de Nantes - 5, rue de Valmy - 44000 Nantes

HORAIRES D'OUVERTURE

	Accueil	Vestiaires	Exposition	Preview
Mercredi 6 novembre	8h00 - 19h00	8h00 - 20h00	8h00 - 19h45	8h00 - 19h45
Jeudi 7 novembre	7h30 - 19h15	7h30 - 19h15	7h00 - 19h00	7h30 - 19h00
Vendredi 8 novembre	7h30 - 15h00	7h30 - 15h30	8h00 - 15h30	7h30 - 15h00

WIFI

Réseau : **SFGMTC**

Mot de passe : **sfgmtc2019**

RESUMES DES PRESENTATIONS

Les résumés des présentations sont disponibles sur le site (www.sfgmtc-congres.fr) et dans l'application du congrès.

LISTE DES POSTERS

Une liste des posters affichés est disponible à l'accueil du congrès.

DEJEUNERS

Des lunch box seront disponibles à l'entrée de la salle au début des symposiums, et dans l'exposition.

NUMEROS DE TAXI

- Taxis G7 : 3607

- Allo Taxis : 02 40 69 22 22

ORGANISME DE FORMATION

Numéro de Formation SFGM-TC : 82 69 13673 69

ATTESTATION DE PRESENCE

Votre attestation de présence sera disponible en téléchargement sur le site du congrès à partir du **vendredi 8 novembre**.

Pour vous connecter, il vous suffira de rentrer :

Votre identifiant = votre **NOM***

Votre mot de passe = votre **PRENOM***

Votre référence = votre **REFERENCE***

(*tels qu'ils apparaissent sur votre badge)

VOTE ASSEMBLEE GENERALE

Les membres de la SFGM-TC à jour de leur cotisation sont invités à approuver le rapport moral et le rapport financier par vote électronique. Ce vote ouvrira le mercredi 6 novembre à 9h00 et sera clôturé le vendredi 8 novembre à 12h00.

Nous vous invitons à vous reporter au mail qui vous a été adressé avec le lien pour voter.

CONTACTS

Secrétariat du congrès

› Europa Group
insc-sfgm-tc@europa-organisation.com
05 34 45 26 45

Secrétariat

de la SFGM-TC

› Céline BEUGNON
ls.sfgm-tc@chu-lyon.fr
04 78 86 22 30

Partenariats

› Jessica ISSE
jisse@europa-group.com
05 34 45 50 72

Secrétariat Gestion Hôtelière :

› Louise BOUVELOT
ebs@europa-organisation.com
05 17 02 29 31

Le dîner du congrès se déroulera le jeudi 7 novembre 2019, à la HAB Galerie, sur l'île de Nantes.
Accès uniquement sur réservation. Les inscriptions au dîner du congrès ne seront pas possible sur place.

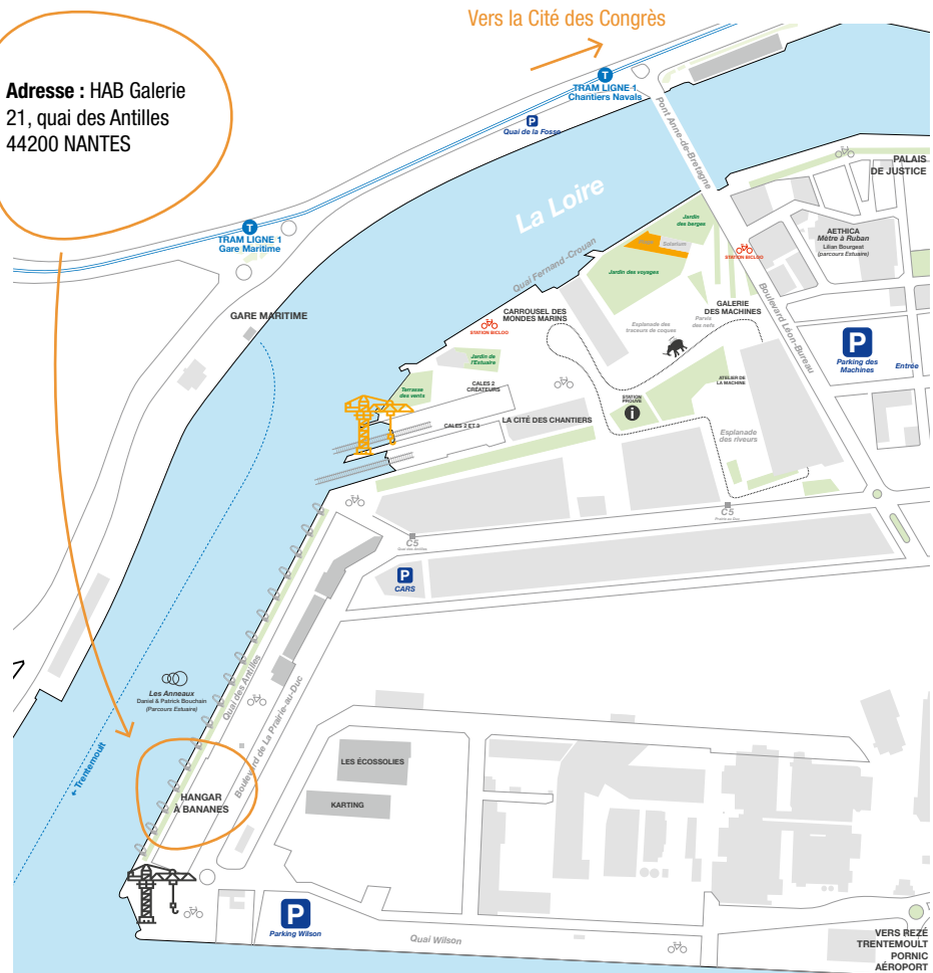
Horaires : de 20h00 à minuit.

Navettes

Des navettes sont à votre disposition pour vous rendre à la HAB Galerie.
Départ à 19h00, à l'entrée de la Cité des Congrès.

Des navettes retours sont également mises en place : premiers départs de la HAB Galerie à partir de 23h00, puis tous les quarts d'heure (retour à l'entrée de la Cité des Congrès).

Adresse : HAB Galerie
21, quai des Antilles
44200 NANTES



PLAN D'EXPOSITION



Liste des exposants

22	AMGEN
11	ASTELLAS PHARMA
21	ATARA BIOTHERAPEUTICS
09	BELLICUM PHARMACEUTICALS
04	BLUEBIRDBIO
15	CHUGAI PHARMA
20	DAIICHI SANKYO ONCOLOGY FRANCE
24	GFIC-GM
10	GILEAD/KITE
23	IMMUCOR
08	INCYTE

06	JAZZ PHARMACEUTICALS
14	KEOCYT
17	LINBOX
07	MAAT PHARMA
12	MACOPHARMA
16	MALLINCKRODT
03	MEDAC
05	MSD
02	NOVARTIS
19	PFIZER
13	SANOFI-GENZYME

PARTENAIRES

La SFGM-TC tient à remercier tout particulièrement les partenaires du congrès pour leur soutien.

SPONSOR DIAMANT



SPONSOR PLATINE



SPONSORS ARGENT



SPONSORS BRONZE



Autres partenaires



Télécharger l'application du congrès et profitez d'une expérience complète et enrichie !



Avec l'application SFGM-TC 2019,
vous pouvez

- parcourir rapidement le programme le plus à jour
 - retrouver les intervenants des sessions
 - découvrir les résumés des présentations
 - en savoir plus sur les partenaires et l'emplacement de leur stand
 - accéder aux informations pratiques utiles à votre congrès
-



SCANNEZ-MOI
pour télécharger
directement
l'application



18-20 NOVEMBRE 2020

SFGM-TC 2020

Centre de
Congrès Prouvé

Nancy



TRAITEMENT EN MONOTHÉRAPIE DES PATIENTS ADULTES PRÉSENTANT UNE LEUCÉMIE AIGÜE LYMPHOBLASTIQUE LAL À PRÉCURSEURS B EXPRIMANT LE CD19 AVEC CHROMOSOME PHILADELPHIE NÉGATIF EN RECHUTE OU RÉFRACTAIRE.

 **BLINCYTO**[®]
(blinatumomab)

38,5 microgrammes poudre pour solution
à diluer et solution pour solution pour perfusion

1^{ÈRE} IMMUNOTHÉRAPIE PAR ANTICORPS BISPÉCIFIQUE

CIBLANT SÉLECTIVEMENT LES LYMPHOCYTES T ET LES CELLULES DE LIGNÉE B ⁽¹⁾



PLACE DANS LA STRATÉGIE THÉRAPEUTIQUE ⁽²⁾

En l'état actuel des données, la place du blinatumomab par rapport à l'allogreffe de CSH, soit comme un « pont » vers l'allogreffe ou l'allogreffe différée, soit en substitution à l'allogreffe, notamment chez les patients non éligibles, n'est pas connue.

▼ Ce médicament fait l'objet d'une surveillance supplémentaire qui permettra l'identification rapide de nouvelles informations relatives à la sécurité.

Les mentions légales sont disponibles sur le stand.

Veuillez consulter le matériel éducatif BLINCYTO[®] avant toute prescription, et remettre aux patients les documents qui leur sont destinés. Ce matériel, qui s'inscrit dans le cadre du plan de gestion des risques, contient des informations importantes concernant l'administration de BLINCYTO[®] et les risques d'erreurs médicamenteuses et d'événements neurologiques.

1. Résumé des Caractéristiques du Produit BLINCYTO[®]. 2. Avis de la Commission de la Transparence du produit BLINCYTO[®] du 27 février 2019. https://www.has-sante.fr/upload/docs/evamed/CT-17266_BLINCYTO_PIC_REEV_Avis3_CT17266.pdf

Amgen s'engage à respecter la charte de l'information par démarchage ou prospection visant à la promotion des médicaments ainsi que son référentiel. A cet effet, l'Attaché Scientifique Amgen peut à tout moment vous présenter les règles de déontologie et répondre à vos questions. Amgen est engagé dans une démarche d'amélioration continue de la Qualité de l'Information Promotionnelle. Un numéro vert est à votre disposition pour recueillir vos remarques et suggestions : 0 800 57 48 90

AMGEN[®]

Oncologie