

SFTS

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE
TRANSFUSION SANGUINE

2023

XXXI^e Congrès

29 novembre - 1^{er} décembre 2023

Toulouse



Programme final

www.sfts.asso.fr

Novembre 2023

Le congrès de la SFTS remercie tout particulièrement les sociétés suivantes pour leur soutien :



PARTENAIRE MAJEUR



GRIFOLS

HAEMONETICS®



TABLE

DES MATIÈRES

ÉDITORIAUX DES PRÉSIDENTS	2
COMITÉS	4
INFORMATIONS GÉNÉRALES	6
PROGRAMME DPC	10
PROGRAMME	12
MERCREDI 29 NOVEMBRE	12
JEUDI 30 NOVEMBRE	18
VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE	28
LISTE DES POSTERS	34
LISTE DES SESSIONS	59
REMERCIEMENTS	page 2 de couverture
SYNOPSIS	dernier volet de couverture
PLAN DE L'EXPOSITION	dernier volet de couverture

Chers amis, chers collègues,

C'est à nouveau avec plaisir que je vous convie au congrès de la Société Francophone de Transfusion Sanguine, du 29 novembre au 1^{er} décembre 2023 à Toulouse, la ville rose.

Après Marseille en 2021, cap sur l'Occitanie pour à nouveau nous informer, nous éduquer, nous rencontrer, échanger et témoigner du dynamisme de notre spécialité transfusionnelle francophone. Le choix de Toulouse, c'est le choix d'une grande métropole, la 4^{ème} de France, tournée vers l'avenir, comme en témoignent les pôles d'excellence, l'aéronautique et l'espace, mais aussi les pôles scientifiques et médicaux.

Nous profiterons ensemble d'un programme riche d'enseignements tant au niveau des métiers de la transfusion qu'au niveau des avancées scientifiques qui bénéficient à une transfusion toujours plus sécurisée et mais aussi toujours plus efficiente. Ces trois dernières années ont été marquées par une pandémie qui a changé nos habitudes, nos comportements, et la transfusion s'est adaptée à ces nouveaux paradigmes. Ce congrès sera une occasion unique de renforcer nos relations professionnelles dans une ambiance amicale et de confiance, à une époque où les rencontres de visu sont de plus en plus rares. Nous dresserons bien sûr un bilan de la mobilisation de la communauté transfusionnelle qui a montré sa capacité à s'adapter à ces circonstances inédites et en à tirer un ensemble d'enseignements.

Ce congrès sera marqué par une Société Transfusionnelle devenue, comme vous avez pu le constater la Société Francophone de Transfusion Sanguine, avec l'ambition d'accueillir la communauté francophone d'Europe, d'Afrique et d'Asie occidentale, et aussi de bénéficier de leurs expériences. Le Comité Scientifique témoigne de cette ouverture souhaitée par l'ensemble des membres, comité scientifique constitué aussi pour plus de la moitié par des spécialistes et experts d'Occitanie.

La ville de Toulouse accueillera donc cette année le XXXI^{ème} Congrès de la SFTS. Au-delà des attraits de cette très belle région d'Occitanie et de la ville de Toulouse, dont pourront bénéficier tous les participants du congrès, ce choix rend hommage à l'engagement de longue date de la région dans une pratique transfusionnelle de qualité.

Je vous remercie tous de votre forte mobilisation pour ce congrès, mobilisation qui témoignera du dynamisme de notre spécialité mais aussi de votre soutien à la SFTS pour remplir ses missions.

À très bientôt à Toulouse,

Pr France Pirene
Présidente de la SFTS

Chers collègues, chers amis,

Toulouse vous accueille les 29, 30 novembre et 1er décembre 2023, pour le XXXI^{ème} Congrès de la Société Francophone de Transfusion Sanguine, au Centre de Congrès Pierre Baudis. Situés au cœur de la ville rose, les différents espaces de ce site sont baptisés Ariane, Caravelle, Cassiopée, Saint-Exupéry, Guil-laumet, Spot, Latécoère..., autant de noms qui évoquent la formi-dable conquête des airs et de l'espace. L'aéronautique et l'aéros-patiale sont les fleurons, la fierté, le fer de lance de Toulouse. Ces filières innovantes irriguent l'ensemble de l'économie toulousaine.

Toulouse a dans son ADN une appétence pour l'innovation et ce thème sera le fil rouge de notre congrès. Capitale mondiale de l'aéronautique, la ville rose s'est également hissée au rang de capitale européenne grâce au développement de technologies autour de la robotique, du numérique, de la météorologie... Ville savante, Toulouse concentre une forte proportion de chercheurs, d'ingénieurs et d'étudiants !

Même si les métiers de la transfusion semblent bien éloignés de ces industries de pointe, les points de convergence sont pour-tant bien plus nombreux qu'il n'y paraît ! Pour exemple, la gestion des données de masse et la révolution de l'intelligence artificielle (discipline appliquée au quotidien dans l'aéronautique) doivent pouvoir être déployées dans les domaines de la santé et tout par-ticulièrement en transfusion.

Autre exemple dans lequel la ville rose est experte et ne cesse d'innover grâce à l'implantation de la Météopole (premier cam-pus européen de météorologie et cœur opérationnel de Mé-téo-France) : le changement climatique. Au-delà du fait qu'il s'agit d'un défi sociétal majeur qui nous concerne tous, son impact sur l'émergence des maladies infectieuses, telles les arboviroses, n'est pas sans conséquence pour notre activité. Cela nécessite une adaptation constante de nos mesures de prévention pour la sécurité transfusionnelle...

Des problématiques communes qui s'imposent à des secteurs très différents... Toulouse, avec ses filières d'excellence, ses la-boratoires de recherche, ses universités, ses pôles de compéti-tivité, ses clusters est le lieu idéal pour favoriser les interactions entre tous ces acteurs, innover et construire l'avenir !

Enfin, ce congrès ouvre cette année ses frontières en accueillant au sein de son Comité Scientifique des experts de la francopho-nie. L'objectif est le partage des connaissances, des bonnes pra-tiques et des expériences. Le programme en préparation sera, une nouvelle fois, dense, riche d'enseignement, d'information et d'échange.

Au plaisir de vous accueillir à Toulouse !

Dr Laurent Bardiaux

Président du Congrès et du Comité Scientifique

SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DE TRANSFUSION SANGUINE

BUREAU

Mme le Pr France PIRENNE, *Présidente*
Mme le Pr Cécile AUBRON, *Vice-Présidente*
M. le Pr Jacques CHIARONI, *Vice-Président*
M. le Dr Jean-Yves PY, *Secrétaire Général*
M. le Dr Jean-Baptiste THIBERT, *Secrétaire Général Adjoint*
M. le Pr Jean-Jacques CABAUD, *Trésorier*
Mme le Pr Véronique DENEYS, *Conseillère*
Mme le Dr Syria LAPERCHE, *Conseillère*
M. le Pr Pierre TIBERGHIEU, *Conseiller*
M. le Dr Wassim EL NEMER, *Conseiller*
M. le Dr Thierry PEYRARD, *Conseiller*

SIÈGE SOCIAL

5, rue Gustave Eiffel
Bât UITC - INSERM 2e étage
94000 CRÉTEIL

email : secretariat@sfts.asso.fr

COMITÉS

COMITÉ D'ORGANISATION DU CONGRÈS

Laurent BARDIAUX, *Président du Congrès*
Sybille PÉHAU, *EFS Occitanie*
Élodie TAHMASSEBI, *EFS Occitanie*

COMITÉ SCIENTIFIQUE DU CONGRÈS

France PIRENNE, *Présidente de la SFTS*
Jean-Yves PY, *Secrétaire Général de la SFTS*
Laurent BARDIAUX, *Président du Comité Scientifique*

NATIONAL

Cécile AUBRON, *SRLF, CHU, Brest*
Bruno DANIC, *EFS Bretagne, Rennes*
Wassim EL NEMER, *EFS PACA, Marseille*
Syria LAPERCHE, *EFS Siège, La Plaine Saint-Denis*
Jean-Jacques LATAILLADE, *CTSA, Clamart*
Pascal MOREL, *EFS Siège, La Plaine Saint-Denis*

Rachel PETERMANN, APHP, Paris
Thierry PEYRARD, EFS Île de France, Paris
Pierre TIBERGHIEN, EBA, ISBT, EFS Siège,
La Plaine Saint-Denis

FRANCOPHONIE

Soraya AMAR EL DUSOUQUI, Swiss Transfusion SRC,
Berne - Suisse
Véronique DENEYS, CUSL, Bruxelles - Belgique
Salou DIOP, CNTS, Dakar - Sénégal
Khadija LAHJOUJI, CNTS, Rabat - Maroc

RÉGION OCCITANIE

Vincent BOUNES, SMUR, CHU, Toulouse
Aurélié CONTE, EFS Occitanie, Montpellier
Pierre COUGOUL, IUCT Oncopole, Toulouse
Jean-Pierre DELORD, IUCT Oncopole, Toulouse
Mohammed EL RAKAAWI, EFS Occitanie, Toulouse
Sandrine FLEURY, EFS Occitanie, Toulouse
Claude MAUGARD, EFS Occitanie, Montpellier
Aude THIERY, EFS Occitanie, Toulouse
Martin TRIBOUT, EFS Occitanie, Montpellier
Virginie TUNEZ, CHU, Montpellier

FORMATION PROFESSIONNELLE CONTINUE

La Société Francophone de Transfusion Sanguine (SFTS) et Les Entretiens Professionnels Formation (LEPF) ont associé leurs compétences afin de concevoir et délivrer une formation selon une démarche en conformité avec les exigences de qualité applicables à la Formation Professionnelle Continue.

Les Entretiens Professionnels Formation (LEPF)

Organisme de formation enregistré sous le numéro NDA : 11.75.44359.75

(Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état)
Organisme référencé au Datadock (46668) et certifié Qualiopi (2022/17800.1) pour ses actions de formation.

Retrouvez toutes les informations sur le site internet mis à jour régulièrement : www.sfts.asso.fr

INFORMATIONS GÉNÉRALES



LIEU

Centre de Congrès Pierre Baudis

11 Esplanade Compans Caffarelli - 31000 Toulouse



BADGE

Le badge est nominatif et non cessible. Le port du badge est obligatoire dans l'enceinte du congrès. Attention : en cas de perte, merci de vous adresser à l'accueil du congrès avec un justificatif de votre identité pour réimpression du badge.



SALLE DE PRÉPARATION DES INTERVENANTS

Les intervenants sont invités à venir préparer leur présentation dès leur arrivée au congrès au niveau 0,5 en salle Latécoère.



RESTAURATION

- Les pauses-café seront servies sur l'espace exposition Foyer Concorde (niveau -1) et l'espace exposition Caravelle (rez-de-chaussée).
- Les boîtes déjeuner précommandées seront distribuées sur l'exposition Foyer Concorde (niveau -1) et l'espace exposition Caravelle (rez-de-chaussée). Pour le symposium Cerus du jeudi 30 novembre : vous pourrez accéder à la salle Ariane avec votre boîte déjeuner.
- Pour les déjeuners précommandés au restaurant, rendez-vous au Foyer Saint-Exupéry (niveau 2).



HÔTELLERIE

Pour tout problème de réservation de chambre, s'adresser à l'accueil du congrès. Le jour de votre départ, vous devez vous acquitter de votre facture d'extras auprès de l'hôtelier.



ESPACE EXPOSITION

L'exposition industrielle est située sur 2 niveaux :

- **Foyer Concorde** (niveau -1)
- **Caravelle** (rez-de-chaussée)



SOIRÉE DE GALA

La soirée de gala se tiendra le jeudi 30 novembre à 19h30 au Marché Victor Hugo (l'entrée se fera au niveau du 21 place Victor Hugo, en face de la Fromagerie Betty).

Cette année, nous vous proposons une soirée de gala dans un lieu typique de la Ville Rose : le Marché Victor Hugo. Véritable lieu de vie toulousain, ce marché regorge de commerçants proposant les meilleurs produits du terroir. Un endroit unique alliant qualité et savoir-faire qui vous permettra de goûter toutes les spécialités occitanes, en déambulant d'une échoppe à l'autre dans une ambiance festive et chaleureuse.

LES ESPACES

- **Concorde 1** : Niveau -1
- **Argos** : Niveau 1
- **Ariane** : Niveau 1
- **Cassiopée** : Niveau 1
- **Auditorium Saint-Exupéry** : Niveau 2
- **Guillaumet** : Niveau 2
- **Espace posters** : Niveau -1 (Foyer Concorde)

AUTRES ESPACES

- **Salle de préparation des intervenants** : Latécoère (niveau 0,5)
- **Accueil** : Rez-de-chaussée
- **Exposition** : Foyer Concorde (niveau -1) et Caravelle (rez-de-chaussée)
- **Pauses-café et boîtes déjeuner** : Buffets sur les espaces exposition (niveau -1 et rez-de-chaussée)
- **Restaurant** : Foyer Saint-Exupéry (niveau 2)

INFORMATIONS GÉNÉRALES



POSTERS

Ils seront affichés par thèmes en une seule session du mercredi 29 novembre, 08h30 au vendredi 1^{er} décembre, 12h00.

Nous remercions les auteurs de bien vouloir venir les retirer le vendredi avant 12h45 précises. Les posters non récupérés seront détruits et, par conséquent, aucun poster ne sera renvoyé.

-
- | | | |
|-----------|--|---------------------------|
| 01 | Don, donneurs, médecine et sociologie du don et gestion des phénotypes rares | P-001 au P-027 |
| 02 | Produits sanguins et sécurité infectieuse | P-028 au P-061 |
| 03 | Chaîne transfusionnelle, distribution, délivrance et conseil transfusionnel | P-062 au P-091 |
| 04 | Immuno-hématologie érythrocytaire, plaquettaire et leucocytaire-HLA | P-092 au P-152 |
| 05 | Vigilances et sécurité transfusionnelle, partenariat SFTS/SFVTT | P-153 au P-175 |
| 06 | Médecine transfusionnelle, Patient Blood Management et gestion de l'hémorragie, MDS | P-176 au P-190 |
| 07 | Transfusion en onco-hématologie et greffes de CSH ; thérapies cellulaires | P-191 au P-200 |
| 08 | Transfusion et hématologie non maligne et aux âges extrêmes de la vie | P-201 au P-206 |
| 09 | Santé publique, pratiques transfusionnelles en France et à l'international, éthique | P-207 au P-211 |
| 10 | Innovations et recherche | P-212 au P-235 bis |
| 11 | Autres | P-236 au P-257 |
-

DIAGNOSTIC
Support & Services

Avec vous à chaque étape

Nous allons au-delà de la réparation d'équipements en vous proposant des solutions personnalisées.

Parce que chaque laboratoire est unique, nous fournissons un support sur mesure, pour une efficacité et une productivité optimales.

www.diagnostic.grifols.com

Pour toute information,
veuillez consulter
GRIFOLS FRANCE
24 Rue de Prony
75017 PARIS
Tél. : (+33) 1 53 53 08 70
Fax : (+33) 1 53 76 39 06
france@grifols.com

JUSTE PRESCRIPTION DES PRODUITS SANGUINS LABILES ET DIFFICULTÉS TRANSFUSIONNELLES DANS LA DRÉPANOCYTOSE

(n° 42142325002, publié par l'ANDPC)

Vendredi 1^{er} décembre 2023

Salle Argos

Les **objectifs** de l'action DPC de formation continue proposée dans ce congrès sont : connaître et maîtriser la juste prescription des PSL / le juste conseil transfusionnel dans la drépanocytose. Ce programme est adossé à l'orientation pluriannuelle prioritaire de DPC 2023-25 n°84 « *Juste prescription des produits sanguins labiles dans les pathologies hématologiques* ».

Les **publics concernés** sont les médecins cliniciens prescripteurs de produits sanguins labiles en charge de patients drépanocytaires et leurs interlocuteurs en charge du conseil transfusionnel pour ces patients au sein des établissements de transfusion sanguine (EFS et CTSA), et dans les établissements de santé. L'accès aux deux séances DPC S1 et S2 sera réservé aux participants inscrits.

L'ANDPC ayant validé un **programme intégré** de formation DPC, l'action de formation continue (FC) présente à l'occasion du congrès SFTS pourra se poursuivre, pour ceux qui le souhaitent, par une action d'évaluation des pratiques professionnelles (EPP) sur l'année suivante.

Les **méthodes pédagogiques** de la FC consistent en une formation interactive en groupe, présente, associant méthodes affirmatives (ppt) et interactives (présentation et analyse de cas pratiques). L'EPP, basée sur la méthode HAS *Suivi d'indicateurs de qualité et de sécurité des soins*, consistera à accompagner individuellement les apprenants pour identifier des actions d'amélioration avec leurs modalités de suivi, définir, mettre en œuvre, suivre et évaluer leur plan d'action, à l'aide d'échanges individuels en non présentiel.

La **validation** de la FC est basée sur des quiz pré et post formation présente. Celle de l'EPP est basée sur le suivi d'indicateurs et des échanges individuels en non présentiel, entre apprenants et enseignants.

Validation DPC : attestation de l'action de FC à l'issue de sa validation ; attestation du programme intégré à l'issue de la validation de la FC puis de la démarche EPP (l'ensemble permettant aux apprenants de remplir leur obligation de DPC auprès de l'ANDPC pour le triennal 2023-25).

Les **inscriptions** doivent être prises directement auprès de l'organisme ODPD EFS, indépendamment de l'inscription au congrès, dans la limite de **50 places pour l'action DPC de FC**, et de **12 places pour l'action DPC d'EPP**. Pour s'inscrire à l'action d'EPP, l'inscription à l'action de FC est obligatoire.

CAMPUS EFS

ODPC EFS numéro d'habilitation ANDPC : 4214

Référencé DATADOCK : n° 0001456

Certification QUALIOPI (actions de formation) n° 553671

Pour vous inscrire contactez directement :

Isabelle GAUBERT, Campus EFS,

Tél. : 04 91 18 95 57

email : isabelle.gaubert@efs.sante.fr

TARIFS

(pour les participants externes à l'EFS)

Formation continue seule	650 € HT
Programme intégré (FC + EPP)	1 300 € HT

FORMATION CONTINUE DPC

Vendredi 1^{er} décembre 2023

Salle Argos

N° 42142325002, publié par l'ANDPC ; exclusivement réservé aux 50 inscrits.

08:30-10:00 S1 DPC

La drépanocytose : physiopathologie, épidémiologie, indications transfusionnelles et obstacles à la transfusion

Modératrices : Aline FLOCH, EFS Île-de-France, Université Paris Est Créteil (UPEC)

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

08:30-09:15 | La drépanocytose : physiopathologie, épidémiologie, indications transfusionnelles

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

09:15-10:00 | Drépanocytose : obstacles à la transfusion

Aline FLOCH, EFS Île-de-France, Université Paris Est Créteil (UPEC)

10:00-10:30 | Pause

10:30-12:00 S2 DPC

Hémolyses post-transfusionnelles : présentation, mécanismes, prévention et traitement

Modératrices : France PIRENNE, EFS Siège, La Plaine Saint-Denis, UPEC

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

10:30-11:15 | Présentation clinico biologique

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

11:15-12:00 | Mécanisme, prévention et traitement

France PIRENNE, EFS Siège, La Plaine Saint-Denis, UPEC

PROGRAMME

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023

08:30-10:00

Accueil

Accueil des participants

10:00-11:00 Séance Plénière

Salle Concorde 1

Ouverture du congrès, séance inaugurale

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

10:00-10:10 | Le Président du Congrès et du Comité Scientifique

Laurent BARDIAUX, Toulouse

10:10-10:20 | Le Président de l'EFS (Établissement Français du Sang)

10:20-10:30 | Le Directeur du CTSA (Centre de Transfusion Sanguine des Armées) Jean-Jacques LATAILLADE, Clamart

10:30-10:35 | Le Président de la FFDSB (Fédération Française pour le Don de Sang Bénévole) Jacques ALLEGRA, Lugrin

10:35-10:40 | Le Président de la FIODS (Fédération Internationale des Organisations des Donneurs de Sang) Abdelmalek SAYAH, Alger - Algérie

10:40-10:50 | Le Président de la SFVTT (Société Française de Vigilance et de Thérapeutique Transfusionnelle) Bernard LASSALE, Marseille

10:50-11:00 | La Présidente de la SFTS (Société Francophone de Transfusion Sanguine) France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

11:00-11:30 Séance Plénière

Salle Concorde 1

SP1 - Modélisations aérospatiales et physique du vivant

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

Intervenant : Yves GOURINAT, Toulouse

11:30-12:00 Séance Plénière

Salle Concorde 1

SP2 - Le sang total : le nouvel or rouge ?

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

Intervenant : Sylvain AUSSET, Lyon

12:00-12:30 Séance Plénière

Salle Concorde 1

SP3 - Comment mieux prévenir les maladies infectieuses : les apports des sciences comportementales

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

Intervenant : Jocelyn RAUDE, Rennes

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023

12:30-14:00 Réunion

Salle Argos

Réunion du groupe de travail allo-immunisation fœto-maternelle anti-érythrocytaire de la SFTS

(Réunion réservée aux membres du groupe de travail)

12:30-14:00 Pause-déjeuner

14:00-15:30 Session

Salle Concorde 1

S01 - Transfusion en réanimation

Modératrices : Cécile AUBRON, Brest
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis



14:00-14:25 | Quelle stratégie transfusionnelle du sujet âgé en réanimation

Cécile AUBRON, Brest

14:25-14:50 | Efficacité de la transfusion plaquettaire en réanimation

Frédéric PENE, Paris

14:50-15:15 | Où en est-on des indications du plasma de convalescent Covid ?

Pascale RICHARD, Paris

15:15-15:30 | Table ronde

14:00-15:30 Session

Auditorium St Exupéry

S02 - Don du sang et sciences humaines et sociales

Modérateurs : Jacques CHIARONI, Marseille
Bruno DANIC, Rennes

14:00-14:20 | Prévenir l'anxiété et les peurs préalables au don de sang

Cécile SENEMEAUD, Caen

14:20-14:40 | Projet REDoP : recherche interventionnelle au service de l'engagement dans le don de plasma

Antoine BEUREL, Rennes

14:40-15:00 | Le don de sang, l'expression d'une solidarité singulière

Aurore MALRIAT, Strasbourg

15:00-15:20 | Améliorer la couverture transfusionnelle des populations d'origine africaine, entre raisons médicales et questions sociétales

Pauline OVIEDO, Marseille

15:20-15:30 | Table ronde

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023

14:00-15:30 Session

Salle Cassiopée

S03 - Transfusion plaquettaire et états réfractaires : actualités et perspectives

Modérateurs : Christophe PICARD, Marseille
Christian RECHER, Toulouse

14:00-14:20 | Les allo-anticorps anti-HLA de classe I : des mécanismes aux perspectives thérapeutiques

Blandine MAITRE, Strasbourg

14:20-14:35 | Imifidase : une perspective pour la transfusion plaquettaire dans les états réfractaires

Christophe PICARD, Marseille

14:35-14:55 | Prises en charge actuelles des états réfractaires en Belgique

Véronique DENEYS, Bruxelles - Belgique

14:55-15:15 | Prises en charge actuelles des états réfractaires en France

Pascal PEDINI, Marseille

15:15-15:30 | Table ronde

14:00-15:30 Session

Salle Ariane

S04 - Projet de règlement et collecte de plasma : enjeux européens

Modérateurs : Marjolaine JACQUES, La Plaine Saint-Denis
Jean-Baptiste THIBERT, Rennes

14:00-14:20 | Projet de règlement : enjeux et perspectives en matière de don et de transfusion - Position de l'EBA

Bernardo RODRIGUES, Bruxelles - Belgique

14:20-14:40 | Increasing plasma collection by not-for-profit blood establishments in Europe: the SUPPLY project

Daphné THIJSSSEN, Amsterdam - Pays-Bas (en visio-conférence)

14:40-15:00 | Plasma donor protection: best practices

Veerle COMPERNOLLE, Malines - Belgique

15:00-15:20 | Collecte et traitement du plasma en Europe : les bonnes pratiques

Frédéric BIGEY, Nantes

15:20-15:30 | Table ronde

14:00-15:30 Session

Salle Guillaumet

S05 - Hémophilie et hémostase

Modérateurs : Saliou DIOP, Dakar - Sénégal
Jean-Yves PY, Orléans

14:00-14:25 | Nouvelles thérapeutiques dans l'hémophilie

Cédric HERMANS, Bruxelles - Belgique

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023

14:25-14:50 | La prise en charge de l'hémophilie en Afrique
Saliou DIOP, Dakar - Sénégal

14:50-15:05 | S05-1 Fonctions des microvésicules extracellulaires non exosomales exprimant des molécules immuno-régulatrices et présentes dans les concentrés plaquettaires

Benoît VINGERT, Créteil

15:05-15:20 | S05-2 Analyses phospho-protéomiques et fonctionnelles des plaquettes traitées par inactivation des pathogènes et conservées à froid ou à température ambiante

Charlotte MURET, Epalinges - Suisse

15:20-15:30 | Table ronde

15:30-16:00 Pause-café sur l'exposition

16:00-17:30 Session

Salle Concorde 1

S06 - Nouvelles recommandations HAS et gestion du capital sanguin en obstétrique

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse

Anne FRANÇOIS, Paris

16:00-16:30 | Anémie et obstétrique

Chloé ARTHUIS, Nantes

16:30-17:00 | Épargne transfusionnelle et obstétrique

Anne-Sophie BOUTHORS, Lille

17:00-17:20 | Prise en charge du saignement obstétrical en Afrique subsaharienne

Saliou DIOP, Dakar - Sénégal

17:20-17:30 | Table ronde

16:00-17:30 Session

Auditorium St Exupéry

S07 - Don du sang et critères d'ajournement : partage d'expériences

Modérateurs : Véronique DENEYS, Bruxelles - Belgique

Mohammed EL-RAKAAWI, Toulouse

16:00-16:20 | Critères d'ajournement des donneurs hommes ayant des relations sexuelles avec un ou d'autres hommes

Mohammed EL-RAKAAWI, Toulouse

16:20-16:40 | Critères d'ajournement des donneurs avec antécédents de transfusion

Esther NEIJENS, Bruxelles - Belgique

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023

16:40-17:00 | Critères d'ajournement des donneurs après retour de voyage

Stefano FONTANA, Berne - SUISSE

17:00-17:30 | Table ronde

*Véronique DENEYS, Mohammed EL-RAKAAWI,
Stefano FONTANA, Esther NEIJENS, Claire SAUVAGE*

16:00-17:30 Session

Salle Cassiopée

S08 - L'hémovigilance en Europe francophone : focus sur l'œdème aigu pulmonaire de surcharge (TACO)

*Modérateurs : Martin TRIBOUT, Montpellier
Virginie TUNEZ, Montpellier*

16:00-16:15 | Présentation introductive sur le TACO

Marion ENGUERRAND, Rennes

16:15-16:30 | Présentation générale de l'hémovigilance en Belgique, avec un focus sur le TACO

Marcel EFOUDEBE, Bruxelles - Belgique

16:30-16:45 | Présentation générale de l'hémovigilance en Suisse, avec un focus sur le TACO

Soraya AMAR EL DUSOUQUI, Berne - Suisse

16:45-17:00 | Présentation générale de l'hémovigilance en France, avec un focus sur le TACO

Karim BOUDJEDIR, La Plaine Saint-Denis

17:00-17:30 | Table ronde

16:00-17:30 Session

Salle Ariane

S09 - Transfusion et drépanocytose

*Modérateurs : Aurélie CONTE, Montpellier
Pierre COUGOUL, Toulouse*

16:00-16:20 | Allo-immunisation et drépanocytose : challenges dans les pays à faibles ressources et à ressources élevées

France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

16:20-16:40 | Les réunions de concertation pluridisciplinaire (RCP) drépanocytose et transfusion complexe : quelles leçons ?

Corinne PONDARRE, Créteil

16:40-17:00 | Le dossier transfusionnel du patient atteint de drépanocytose : clé de la sécurité transfusionnelle

Guillaume VIEU, Toulouse

17:00-17:30 | Table ronde : pratiques et sécurité immuno-hématologique

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

MERCREDI 29 NOVEMBRE 2023

16:00-17:30 Session

Salle Guillaumet

S10 - Big data au service de la médecine transfusionnelle

Modérateurs : *Sophie LE CAM & Pierre TIBERGHIEU, La Plaine Saint-Denis*

16:00-16:20 | Big data et transfusion : de quoi parle-t-on ?

Jean-Baptiste THIBERT, Rennes

16:20-16:40 | Données complexes et IA : à propos de la vaccination contre le cancer

Jean-Pierre DELORD, Toulouse

16:40-17:00 | Lymphopénie chez les donneurs d'aphérèse : que peuvent nous apporter les big data ?

Pascale RICHARD, Paris

17:00-17:20 | European Health Data Space / EU SOHO platform : des opportunités à saisir

Pierre TIBERGHIEU, La Plaine Saint-Denis

17:20-17:30 | Table ronde

17:30-17:45 Pause

17:45-18:15 Séance Plénière

Salle Concorde 1

SP4 - Histoire et évolution de l'homme vues par les groupes sanguins

Modérateurs : *Laurent BARDIAUX, Toulouse*
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

Intervenant : Jacques CHIARONI, Marseille

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

07:45-08:30

Accueil

Accueil des participants

08:30-10:00

Session

Salle Concorde 1

S11 - Séance internationale

Modératrices : Carolina DELALANDRE,
La Plaine Saint-Denis - Aude THIERY, Toulouse

Hors
formation

08:30-08:50 | Instance Arabe de Transfusion

Sanguine : réalisations et perspectives

Khadija LAHJOUJI, Rabat - Maroc

08:50-09:10 | La Société Africaine de Transfusion

Sanguine : de 1997 à 2023

Saliou DIOP, Dakar - Sénégal

09:10-09:30 | Recherche et enseignement : les développements en Afrique sub-saharienne

Claude TAYOU TAGNY, Yaoundé - Cameroun

09:30-09:50 | Partenariats internationaux de l'EFS en transfusion sanguine : dernières réalisations

Wided SGHAIER, La Plaine Saint-Denis

09:50-10:00 | Table ronde

08:30-10:00

Session de Communications Orales

Auditorium St Exupéry

CO1 - Immuno-hématologie I

Modérateurs : Aline FLOCH, Créteil
Thierry PEYRARD, Paris

08:30-08:45 | CO1-1 Préparer l'arrivée des anti-CD47 : objectif du GT de l'EFS

Isabelle VINATIER, Paris

08:45-09:00 | CO1-2 Immunisation anti-CD36 au cours de la grossesse : étude prospective d'une cohorte

Vincent JALLU, Paris

09:00-09:15 | CO1-3 Évaluation de la technologie immuno-capture (IMMUCOR®) chez des patients traités par anti-CD47 (magrolimab)

Lora KOPEC, Marseille

09:15-09:30 | CO1-4 Management transfusionnel et suivi immuno-hématologique des patients drépanocytaires à risque d'hémolyse post-transfusionnelle retardée

Hacene BROUK, Annaba - Algérie

09:30-09:45 | CO1-5 Anémie hémolytique auto-immune induite par les médicaments : expérience sur 10 ans

Elodie MAENULEIN, Paris

09:45-10:00 | CO1-6 Évaluation du risque d'immunisation anti-RH2 chez les patients RH : 1,-2,-3,4,5 (R0r)

Tiphaine ROLLAND, Paris

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables
sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

08:30-10:00 Session de Communications Orales

Salle Cassiopée

CO2 - Recherche et innovation

Modérateurs : Wassim EL NEMER, Marseille
Bernard LASSALE, Marseille

08:30-08:45 | CO2-1 La cytokine LIGHT (TNFSF14) active les cellules endothéliales et déclenche les premiers événements de vaso-occlusion dans la drépanocytose

Philippe CHADEBECH, Créteil

08:45-09:00 | CO2-2 La géomatique au service de l'hémovigilance

Petya TASHEVA, Strasbourg

09:00-09:15 | CO2-3 Étude quantitative et qualitative des acides nucléiques présents dans les poches de CGR

Pascal PEDINI, Marseille

09:15-09:30 | CO2-4 Le surnageant des concentrés de globules rouges (CGR) contient des vésicules bactériennes issues du microbiote intestinal

David LAURIN, La Tronche

09:30-09:45 | CO2-5 Modulation du phospho-protéome et morphologie des globules rouges stockés

Michel PRUDENT, Epalinges - Suisse

09:45-10:00 | CO2-6 BLOOD QUIZZ CENTER (BQC) : un an d'exploitation du nouveau site proposé par la Société Française de Vigilance et de Thérapeutique Transfusionnelle (SFVTT)

Bernard LASSALE, Marseille

08:30-10:00 Session de Communications Orales

Salle Ariane

CO3 - Greffes et hématologie

Modérateurs : Jean-Jacques LATAILLADE, Clamart
Anne-Claire LEPRÊTRE, Paris

08:30-08:45 | CO3-6 Étude de l'évolutivité de la vasculopathie cérébrale et des événements vaso-occlusifs selon le taux d'HBs chez des patients drépanocytaires en programme transfusionnel

Julia GEORGE, Paris

08:45-09:00 | CO3-2 Allo-immunisation anti-érythrocytaire après transplantation de cellules souches hématopoïétiques

Caroline STEPHAN, Genève - Suisse

09:00-09:15 | CO3-3 Impact de la diminution du seuil transfusionnel en hématologie

Maryse PUNTOUS, Bordeaux

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

09:15-09:30 | CO3-4 Des variants génétiques KIR non exprimés à la surface des cellules NK représenteraient un facteur de risque de rechute après greffes de CSH haplo-identiques

Katia GAGNE, Nantes

09:30-09:45 | CO3-5 Une hémolyse fatale en post-greffe de cellules souches hématopoïétiques

Aurélie CONTE, Montpellier

09:45-10:00 | CO3-1 Greffes rénales ABO incompatibles à partir de donneurs décédés (protocole A2B) : une réelle chance pour les patients ?

Christine KIMMEL, Nantes

08:30-10:00

Session de Communications Orales

Salle Guillaumet

CO4 - PSL préparation

Modérateurs : Laurent Aoustin, La Plaine Saint-Denis

Christine DITÉ, Toulouse

08:30-08:45 | CO4-1 Implementation in France of a new method for cryopreserved platelets with minimal post-thaw processing

Cécile DAVAINÉ, La Plaine Saint-Denis

08:45-09:00 | CO4-2 Déploiement d'une méthode alternative de production de PFCM-IA avec du plasma préalablement congelé

Thibaut BOCQUET, La Plaine Saint-Denis

09:00-09:15 | CO4-3 Étude multicentrique de la capacité des procédés de préparation des Produits Sanguins Labiles (PSL) issus de sang total

Anne-Gaële CHARTOIS, Nantes

09:15-09:30 | CO4-4 Évaluation in vitro de CGR et de plasmas préparés et conservés dans un dispositif de prélèvement de sang total non-DEHP

Anne-Gaële CHARTOIS, Nantes

09:30-09:45 | CO4-5 Contrôle à réception des lots de DMU : évolution des criticités

Laurent Aoustin, La Plaine Saint-Denis

09:45-10:00 | CO4-6 Le stockage pré-transfusionnel endommage principalement une sous-population érythrocytaire morphologiquement altérée

Sandy PELTIER, Paris

10:00-10:30

Pause-café sur l'exposition

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

10:30-12:00 Session

Salle Concorde 1

S12 - Nouvelles recommandations HAS en chirurgie

Modérateurs : Cécile AUBRON, Brest
Sigismond LASOCKI, Angers

10:30-10:55 | Anémie pré, per et post opératoire

Sigismond LASOCKI, Angers

10:55-11:20 | Acide tranéxamique : quand en faire ou ne pas en faire ?

Georges ABI ABDALLAH, Paris

11:20-11:45 | Apport des nouvelles techniques chirurgicales sur les besoins transfusionnels

François ANSART, Liège - Belgique

11:45-12:00 | Table ronde

10:30-12:00 Session

Auditorium St Exupéry

S13 - Diversité des groupes sanguins : adéquation de l'offre aux besoins et éthique

Modératrices : Véronique DENEYS, Bruxelles - Belgique
Pascale LAMBERT, Toulouse

10:30-10:50 | Les besoins des établissements de santé

Véronique DENEYS, Bruxelles - Belgique

10:50-11:10 | La réponse des établissements de transfusion sanguine

Pascale LAMBERT, Toulouse

11:10-11:30 | Diversité des groupes sanguins et accès aux soins : questionnements éthiques

Jean-Baptiste THIBERT, Rennes

11:30-12:00 | Table ronde

10:30-12:00 Session

Salle Cassiopée

S14 - PTI, thrombopénies constitutionnelles et plaquettes

Modératrices : Anne FRANÇOIS, Paris
Rachel PETERMANN, Paris

10:30-10:55 | Purpura Thrombopénique Immunologique (PTI)

Guillaume MOULIS, Toulouse

10:55-11:15 | Thrombopénies constitutionnelles

Agnès RIBES, Toulouse

11:15-11:30 | S14-1 Utilisation de plaquettes homologues radiomarquées à visée diagnostique

Virginie TUNEZ, Montpellier

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

11:30-11:45 | S14-2 Implémentation de la réduction des pathogènes et extension de la durée de vie des concentrés plaquettaires (CP) en France : étude rétrospective de l'impact de ces mesures sur la délivrance des CP

Pascale RICHARD, Paris

11:45-12:00 | S14-3 Effets indésirables receveurs (EIR) après transfusion de plaquettes (CP) 2007-2021

Georges ANDREU, La Plaine Saint-Denis

10:30-12:00 Session

Salle Ariane

S15 - Sécurité transfusionnelle infectieuse : VHE et protéinopathies

Modératrices : Syria LAPERCHE, La Plaine Saint-Denis

Claude MAUGARD, Montpellier

10:30-10:55 | VHE : perspectives / clinique

Jacques IZOPET, Toulouse

10:55-11:15 | Mise en place du dépistage du VHE chez les donneurs de sang en France : retour d'expérience

Marjorie LACOSTE, Montpellier

11:15-11:35 | Dépistage en routine du VHE depuis octobre 2018 en Suisse

Christoph NIEDERHAUSER, Bern - Suisse

11:35-11:55 | Surveillance des protéinopathies

Daisy BOUGARD, Montpellier

11:55-12:00 | Table ronde

10:30-12:00 Session

Salle Guillaumet

S16 - Préparation des PSL - Actualités et perspectives

Modérateurs : Hervé ISOLA, Strasbourg

Christian NAEGELEN, Besançon

10:30-10:55 | Inactivation des pathogènes dans les CGR et le sang total

Michel PRUDENT, Epalinges - Suisse

10:55-11:15 | Phtalate et transfusion

Tome NAJDOVSKI, Namur - Belgique

11:15-11:35 | Effet des solutions de conservation sur les fonctions plaquettaires

Béatrice HECHLER, Strasbourg

11:35-11:47 | S16-1 Mélanges de concentrés de granulocytes : bilans des trois premières années de préparation et transfusion en France

Virginie DE LA TAILLE, Paris

11:47-12:00 | S16-2 Puce microfluidique hémodynamique pour l'analyse, le lavage et la réduction du volume des concentrés de globules rouges (CGR)

David LAURIN, La Tronche

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

12:00-12:15 Pause

12:15-12:45 Séance Plénière

Salle Concorde 1

SP5 - Une brève histoire des thérapies cellulaires, géniques et des Médicaments de Thérapies Innovantes (MTI)

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

Intervenant : John DE VOS, Montpellier

12:45-14:00 Pause-déjeuner

13:00-14:00 Symposium de l'Industrie

Salle Ariane

Amélioration de la disponibilité des produits sanguins en urgence vitale

Organisé par CERUS



Modérateur : Jean-Marc PAYRAT, Amersfoort - Pays-Bas

13:00-13:10 | Ouverture du symposium et introduction

Jean-Marc PAYRAT, Amersfoort - Pays-Bas

13:10-13:30 | Évolution des produits sanguins labiles utilisés pour le traitement des hémorragies massives

Frédérique DUFOUR-GAUME, Brétigny-sur-Orge

13:30-13:50 | Recherche sur les produits plaquettaires et plasmatiques adaptés au traitement des hémorragies massives

Béatrice HECHLER, Strasbourg

13:50-14:00 | Discussion

Vous pourrez assister au symposium avec votre boîte déjeuner, à récupérer sur l'un des deux espaces exposition (plus d'informations page 6).

14:00-14:30 Posters

Espace Exposition

Visite des posters

14:30-16:00 Session

Salle Concorde 1

S17 - Transfusions massives

Modérateurs : Bernard LASSALE, Marseille
Martin TRIBOUT, Montpellier

Session
commune
SFTS
SFTVT

14:30-14:50 | Transfusion massive et prise en charge intra-hospitalière

Delphine HUET GARRIGUE, Lille

14:50-15:10 | Transfusion massive pré-hospitalière des traumatisés sévères

Yann DANIEL, Paris

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

15:10-15:30 | Évolutions récentes de la transfusion en opex

Julien BORDES, Toulon

15:30-16:00 | Table ronde

14:30-16:00 Session

Auditorium St Exupéry

S18 - Greffe de cellules souches hématopoïétiques et transfusion

*Modératrices : Anne-Claire LEPRÊTRE, Paris
Aliénor XHAARD, Paris*

Session
commune
SFTS
SFGMTC

**14:30-14:55 | Allogreffe aujourd'hui : quel receveur ?
Quel conditionnement et quel donneur ?**

Anne HUYNH, Toulouse

**14:55-15:20 | Érythroblastopénie par incompatibilité ABO
majeure après allogreffe de CSH**

Flore SICRE DE FONTBRUNE, Paris

**15:20-15:35 | S18-1 Suivi de l'allo-immunisation anti-
érythrocytaire dans une cohorte de patients allo-greffés
en situation d'incompatibilité RH-KEL1**

Aliénor XHAARD, Paris

**15:35-16:00 | Évolution des modalités de transformation
des greffons et impact sur le greffon**

Justine NASONE, Paris

14:30-16:00 Session

Salle Cassiopée

S19 - Sang rare : du donneur au receveur

*Modérateurs : Aurélie CONTE, Montpellier
Thierry PEYRARD, Paris*

**14:30-14:55 | La banque nationale de sang rare :
fonctionnement, enjeux et perspectives**

Gaëtana DI LIBERTO-VANDEMEULEBROUCK, Créteil

**14:55-15:20 | Retour d'expérience sur les campagnes
de communication sang rare 2021 et 2022**

Lola TERRASSON, Paris

**15:20-15:45 | Réunions de Concertations Pluridisciplinaires
(RCP) et sang rare**

Btissam CHAMI, Créteil

**15:45-16:00 | S19-1 Bilan de la stratégie de dépistage
des sangs rares en QBD métropole : 2016 à 2022**

Isabelle HELIAS, Angers

14:30-16:00 Session

Salle Ariane

S20 - Sécurité transfusionnelle infectieuse : syphilis et paludisme

*Modérateurs : Syria LAPERCHE, Saint Denis
Claude TAYOU TAGNY, Yaoundé - Cameroun*

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables
sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

14:30-14:55 | La syphilis en 2023

Nicolas DUPIN, Paris

14:55-15:15 | Syphilis chez les donneurs de sang : nouvelle émergence ?

Syria LAPERCHE, La Plaine Saint-Denis

15:15-15:40 | Prévention du risque transfusionnel lié au paludisme en France en 2023 : constat et questions ?

Sophie LE CAM, La Plaine Saint-Denis

15:40-16:00 | Apport de la biologie moléculaire dans le diagnostic des infections à Plasmodium spp

Sandrine HOUZÉ, Paris

14:30-16:00 Session

Salle Guillaumet

S21 - L'hémaphérèse dans tous ses états

Modérateurs : Antoine HUART, Toulouse

Tarik KANOUNI, Montpellier

Session
commune
SFTS
SFH

14:30-14:55 | Bonnes pratiques et juste utilisation des CGR dans l'érythrophérèse

Tarik KANOUNI, Montpellier

14:55-15:20 | Bonnes pratiques et juste utilisation des plasmas dans les échanges plasmatiques

Antoine HUART, Toulouse

15:20-15:40 | L'évolution de la consommation en plasma dans les échanges plasmatiques

Virginie TUNEZ, Montpellier

15:40-16:00 | Analyse de l'impact du choix du séparateur sur les résultats des recueils de cellules souches autologues

Pauline SOLER, Toulouse

16:00-16:30 Pause-café sur l'exposition

16:30-18:00 Session

Salle Concorde 1

**S22 - Transfusion, fer, PBM et tarification : des visions convergentes ?
Point de vue des DIM**

Modérateurs : Philippe CABRE, Lille

Pauline SOLER, Toulouse

Session
commune
SFTS
SFVT

16:30-16:55 | Les bases du codage et de la valorisation PMSI T2A

Didier THEIS, Lille

16:55-17:20 | Spécificités et subtilités du codage et de la valorisation de la transfusion sanguine et du fer injectable

Hélène DERUMEAUX, Toulouse

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

17:20-17:45 | Patient Blood Management, comment faire évoluer notre vision de la tarification à l'acte ?

François DUFOSSEZ, Lens

17:45-18:00 | Table ronde

16:30-18:00 Session

Auditorium St Exupéry

S23 - L'acte transfusionnel

Modérateurs : Jean-Jacques CABAUD, Paris

Véronique DENEYS, Bruxelles - Belgique

16:30-16:45 | Organisation pratique de l'acte transfusionnel en Belgique

Christine PIRLET, Bruxelles - Belgique

16:45-17:00 | Organisation pratique de l'acte transfusionnel en Suisse

Soraya AMAR EL DUSOUQUI, Berne, Suisse

17:00-17:30 | Organisation pratique de l'acte transfusionnel en France

Monique CARLIER, Châlons-en-Champagne

17:30-18:00 | Table ronde

Soraya AMAR EL DUSOUQUI / Karim BOUDJEDIR /

Jean-Jacques CABAUD / Monique CARLIER /

Véronique DENEYS / Bernard LASSALE / Christine PIRLET

16:30-18:00 Session

Salle Cassiopée

S24 - Thrombopénies allo-immunes

Modérateurs : Nicolas CONGY, Toulouse

Rachel PETERMANN, Paris

16:30-16:55 | Intérêt du génotypage plaquettaire fœtal

Rachel PETERMANN, Paris

16:55-17:15 | Le phénotypage plaquettaire : techniques et interprétations

Laure CROISILLE, Créteil

17:15-17:35 | Démarche clinico-biologique du diagnostic de la prise en charge d'une thrombopénie néonatale

Marlène SOHIER, Toulouse

17:35-17:47 | S24-1 Rôle des sous-classes d'IgG anti-HLA-I dans l'état réfractaire aux transfusions plaquettaire

Blandine MAITRE, Strasbourg

17:47-18:00 | S24-2 Séquençage NGS ciblé par capture des antigènes plaquettares

Christophe PICARD, Marseille

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

JEUDI 30 NOVEMBRE 2023

16:30-18:00 Session

Salle Ariane

S25 - Sécurité transfusionnelle et arboviroses

Modérateurs : Pierre GALLIAN, La Plaine Saint-Denis
Gaelle GONZALEZ, Maisons-Alfort

16:30-16:55 | Intérêts d'une approche « one health » pour l'étude des arboviroses : exemple des virus West Nile et Usutu

Gaelle GONZALEZ, Maisons-Alfort

16:55-17:15 | Actualités sur les arboviroses d'intérêt transfusionnel

Pierre GALLIAN, La Plaine Saint-Denis

17:15-17:40 | Alertes de dengue autochtone : impact sur les activités de prélèvement et d'hémovigilance à l'EFS Occitanie

Martin TRIBOUT, Montpellier & Pascale LAMBERT, Toulouse

17:40-18:00 | CRISPR/Cas : une nouvelle méthode au service du diagnostic virologique

Jean-François CANTALOUBE, Montpellier

16:30-18:00 Session

Salle Guillaumet

S26 - Érythroïse et ingénierie de la niche hématopoïétique

Modérateurs : Wassim EL NEMER, Marseille
Pascal MOREL, La Plaine Saint-Denis

16:30-16:55 | Large scale in vitro erythroid differentiation: the RESTORE clinical assay

Ashley TOYE, Bristol - Royaume-Uni

16:55-17:15 | 15 Sphéroïdes et biomatériaux pour la culture en 3D

Nicolas ESPAGNOLLE, Toulouse

17:15-17:35 | Mimer la niche érythroïde in vitro

Maria DE GRANDIS, Marseille

17:35-17:47 | S26-1 Amélioration de la conservation des cellules hématopoïétiques nucléées lors leur stockage prolongé sans congélation par le sulfure d'hydrogène et les suppléments lipidiques

Marija VLASKI-LAFARGE, Bordeaux

17:47-18:00 | S26-2 Évaluation d'un marqueur épigénétique pour l'estimation de l'origine érythroïde de l'ADNcf dans le diagnostic des anémies

Pascal PEDINI, Marseille

18:15-18:45 AG

Salle Cassiopée

Assemblée Générale de la SFTS

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE 2023

07:45-08:30

Accueil

Accueil des participants

08:30-10:00

Session

Salle Concorde 1

S27 - Télémédecine et échanges de données informatisées

Modérateurs : Vincent BOUNES, Toulouse
Virginie TUNEZ, Montpellier

08:30-08:50 | Télémédecine maritime, de la téléassistance à la délivrance de médicaments, quels enjeux ?

Émilie DEHOURS, Toulouse

08:50-09:05 | Téléassistance médicale en collecte : bilan d'une mise en œuvre sur le don de sang total et perspectives

Cécile FABRA, Marseille

09:05-09:20 | Prescription connectée de PSL : expérience de l'EFS de Nîmes

Mélodie LAGARRIGUE, Nîmes

09:20-09:35 | Délivrance à distance : une preuve de concept à l'appui des nouvelles technologies

Catherine HUMBRECHT, Nancy

09:35-10:00 | Table ronde

08:30-10:00

Session de Communications Orales

Auditorium St Exupéry

CO5 - Immuno-hématologie II

Modérateurs : Jacques CHIARONI, Marseille
Aurélié CONTE, Montpellier

08:30-08:45 | CO5-1 Étude moléculaire des affaiblissements RH3 à travers cinq années d'activité à l'EFS PACA Corse

Lugdivine FILOSA, Marseille

08:45-09:00 | CO5-2 Analyse moléculaire du système sanguin érythrocytaire RH au Cameroun

Yann FICHOU, Brest

09:00-09:15 | CO5-3 Utilité de la prévention Rh systématique chez les patients présentant un antigène D partiel

Cécile TOLY-NDOUR, Paris

09:15-09:30 | CO5-4 Prédiction des variants associés aux groupes sanguins

Alexandre DE BREVERN, Paris

09:15-09:45 | CO5-5 Évaluation d'une nouvelle technique de digital PCR de type HPA de haut débit des donneurs de sang

Pascal PEDINI, Marseille

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE 2023

09:45-10:00 | CO5-6 Résolution des ambiguïtés de l'haplotype RHCE en contexte transfusionnel

Caroline IZARD, Marseille

08:30-10:00 Session de Communications Orales

Salle Cassiopée

CO6 - Délivrance

*Modératrices : Valérie PORRA, Toulouse
Pascale RICHARD, Paris*

08:30-08:45 | CO6-1 Exceptionnelle découverte de quatre phénotypes érythrocytaires rares chez une patiente

Thierry PEYRARD, Paris

08:45-09:00 | CO6-2 Retards transfusionnels en France, où en sommes-nous ?

Aline MIRRIONE, Marseille

09:00-09:15 | CO6-3 Patient Blood Management dans un centre hospitalier à Tunis

Dhouha KARRAY, Tunis - Tunisie

09:15-09:30 | CO6-4 Hémolyse post-transfusionnelle sévère par anti-JK2 lors d'un traitement par anti-CD38

Charlotte FIOT, Annecy

09:30-09:45 | CO6-5 Seuils transfusionnels et mortalité en réanimation : étude de cohorte historique pronostique avec pondération par score de propension

Anastasia BOITEL, Besançon

09:45-10:00 | CO6-6 Bilan de l'utilisation du plasma de patients convalescents de la Covid-19

Pascale RICHARD, Paris

08:30-10:00 Session de Communications Orales

Salle Ariane

CO7 - Médecine du don

*Modérateurs : Mohammed EL-RAKAAWI, Toulouse
Jean-Yves PY, Orléans*

08:30-08:45 | CO7-1 Visages de la chaîne transfusionnelle : une approche anthropologique et photographique des acteurs de la chaîne transfusionnelle

Yannick JAFFRÉ, Marseille

08:45-09:00 | CO7-2 Répartition géographique et diminution biphasique des groupes O et RH-1 au cours du XX^{ème} siècle chez les natifs du Pays Basque Français (PBF) et du Béarn

Xavier LAFARGE, Bordeaux

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE 2023

09:00-09:15 | CO7-3 Nouvelle forme de bénévolat pour soutenir ADSB et don éthique

Marion LE BLOND, Besançon

09:15-09:30 | CO7-4 Acceptabilité d'un questionnaire non genré chez les donneurs d'Héma-Québec et intention de retourner faire un don

Catherine THIBEAULT, Montréal, Québec - Canada

09:30-09:45 | CO7-5 La surveillance du taux d'hémoglobine des donneurs de sang mérite de prendre du recul

François GOURTAY, La-Roche-sur-Yon

09:45-10:00 | CO7-6 Faut-il tenir compte de la mesure de l'anisocytose érythrocytaire chez les donneurs de sang ?

Jean-Yves PY, Orléans

08:30-10:00

Session de Communications Orales

Salle Guillaumet

CO8 - Sécurité transfusionnelle infectieuse

Modérateurs : Syria LAPERCHE, Saint Denis

Pascal MOREL, La Plaine Saint Denis

08:30-08:45 | CO8-1 Dépistage du parvovirus B19 en Qualification Biologique des Dons - Prévalence et port du masque

Marlene GUILLET, Angers

08:45-09:00 | CO8-2 Impact du changement de méthode dans la détection de l'ADN-VHB chez les donneurs de sang : comparaison des résultats du dépistage entre 2010-2021 et 2022

Sophie LE CAM, La Plaine Saint-Denis

09:00-09:15 | CO8-3 Bilan de la deuxième modification des critères d'ajournement du don de sang des hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes, en avril 2020

Claire SAUVAGE, Saint-Maurice

09:15-09:30 | CO8-4 Incidence du VIH, du VHC et du VHB chez les donneurs de sang en France (2000-2020) : tendances et données d'hémovigilance

Syria LAPERCHE, La Plaine Saint-Denis

09:30-09:45 | CO8-5 Répartition géographique et démographique des cas VHE positifs en Occitanie

Maud FOGLIETTI, Toulouse

09:45-10:00 | CO8-6 Généralisation du DGV du VHE à l'EFS : données d'hémovigilance

Martin TRIBOUT, Montpellier

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE 2023

08:30-10:00 Session DPC

Salle Argos

DPC S1 - La drépanocytose : physiopathologie, épidémiologie, indications transfusionnelles et obstacles à la transfusion

Modératrices : Aline FLOCH, EFS Île-de-France, Université Paris Est Créteil (UPEC)

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

08:30-09:15 | La drépanocytose : physiopathologie, épidémiologie, indications transfusionnelles

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

09:15-10:00 | La drépanocytose : obstacles à la transfusion

Aline FLOCH, EFS Île-de-France, Université Paris Est Créteil (UPEC)

10:00-10:30 Pause-café sur l'exposition

10:30-12:00 Session

Salle Concorde 1

S28 - Transfusion en néonatalogie et pédiatrie

Modérateurs : Cécile TOLY-NDOUR, Paris

Guillaume VIEU, Toulouse

10:30-10:55 | Exsanguino-transfusions des nouveau-nés

Amélie LEMIERE, Valenciennes

10:55-11:15 | Indications de la transfusion des granuleux en pédiatrie

Arthur STERIN, Marseille

11:15-11:35 | Protocole donneur unique en néonatalogie

Morgane AGUILAR RUBIO, Besançon

11:35-11:47 | S28-1 Les seuils transfusionnels plaquettaires en néonatalogie : et si on en parlait ?

Fanny ANGELOT DELETTRE, Besançon

11:47-12:00 | S28-2 Génotypage RHD fœtal non invasif chez des patientes annoncées D- (RH:-1) possédant des séquences génomiques RHD : étude rétrospective sur 11 ans

Nelly DA SILVA, Paris

10:30-12:00 Session

Auditorium St Exupéry

S29 - CAR-T cells

Modérateurs : Sandrine FLEURY, Toulouse

Jean-Baptiste THIBERT, Rennes

10:30-10:55 | CAR T-cells et lymphomes : un changement de paradigme ?

Guillaume CARTRON, Montpellier

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE 2023

10:55-11:20 | Le transfert cellulaire adoptif de lymphocytes T antitumoraux allogéniques : le pour et le contre

Jeanne GALAINE, Besançon

11:20-11:40 | CAR CD123 : exemple d'un CAR-T académique

Francine GARNACHE-OTTOU, Besançon

11:40-12:00 | Les besoins transfusionnels après CAR-T

Jean-Baptiste THIBERT, Rennes

10:30-12:00 Session

Salle Cassiopée

S30 - Apport des nouvelles technologies en immunohématologie

Modérateurs : Aurélie CONTE, Montpellier

Thierry PEYRARD, Paris

10:30-10:55 | Indications et apport de la biologie moléculaire pour la sécurité transfusionnelle

Aline FLOCH, Créteil

10:55-11:15 | Séquençage ADN à haut débit de dernière génération pour l'étude de cas complexes

Thomas POYOT, Paris

11:15-11:35 | Place des dispositifs de génotypage délocalisés

Jean-Charles BRÈS, Montpellier

11:35-11:55 | Technologies innovantes pour la découverte de nouveaux systèmes de groupes sanguins

Slim AZOUZI, Paris

11:55-12:00 | Table ronde

10:30-12:00 Session

Salle Ariane

S31 - Transfusion et hospitalisation à domicile

Modérateurs : Jean-Jacques CABAUD, Paris

Gaëtan CASANOVA, Paris

10:30-10:50 | État des lieux de la transfusion à domicile en Belgique

Christine PIRLET & Véronique DENEYS, Bruxelles - Belgique

10:50-11:20 | Pratique transfusionnelle en Hospitalisation à Domicile, où en sommes-nous en France en 2023

Laure JONCA, Toulouse

11:20-11:40 | Transfusion sanguine à l'hôpital à domicile Val de Loire : facteurs influençant un développement rapide de l'activité

Guillaume SASSEIGNE, Tours

11:40-12:00 | Table ronde

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

PROGRAMME

VENDREDI 1^{er} DÉCEMBRE 2023

10:30-12:00 Session

Salle Guillaumet

S32 - Simplifier pour mieux maîtriser

Modérateurs : Frédéric GAZDA, Paris
Aude THIERY, Toulouse

10:30-10:45 | Simplifier ? Approches philosophiques

Nicolas BOUTELOUP, Paris (intervention enregistrée)

10:45-11:00 | La simplification dans le cadre du plan innovation santé 2030

Franck MOUTHON, Paris

11:00-11:15 | La gestion des risques simplifiée et optimisée

Anne FIALAIRE-LEGENDRE, La Plaine Saint-Denis

11:15-11:30 | Retour de projet simplification doc & training

Patricia COUSTALOU-ROUXEL, Les Ulis

11:30-12:00 | Table ronde

10:30-12:00 Session DPC

Salle Argos

DPC S2 - Hémolyses post-transfusionnelles : présentation, mécanismes, prévention et traitement

Modératrices : Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

France PIRENNE, EFS Siège, La Plaine Saint-Denis, UPEC

10:30-11:15 | Présentation clinico biologique

Anoosha HABIBI, AP HP, CHU Henri Mondor, Créteil

11:15-12:00 | Mécanisme, prévention et traitement

France PIRENNE, EFS Siège, La Plaine Saint-Denis, UPEC

12:15-12:45 Séance Plénière

Salle Concorde 1

Remise des prix et messages de clôture

Modérateurs : Laurent BARDIAUX, Toulouse
France PIRENNE, La Plaine Saint-Denis

- Prix de la meilleure communication orale (orateur de moins de 35 ans)
- Prix Jean Reviron
- Appel à projets de la SFTS
- Clôture du XXXI^e congrès
- Rendez-vous pour le XXXII^e en 2025

Les objectifs pédagogiques détaillés sont consultables sur le site du congrès www.sfts.asso.fr/congres page Programme.

LISTE DES POSTERS

THÈME 1

**UNE VISITE DES POSTERS ENTRE AUTEURS
ET PARTICIPANTS EST ORGANISÉE LE JEUDI
30 NOVEMBRE, DE 14H00 À 14H30**

THÈME 1

Don, donneurs, médecine et sociologie du don et gestion des phénotypes rares

P-001

Revue de la littérature portant sur la carence martiale chez les
donneurs de sang

Andreea IONICA, Nantes

P-002

Conscience sanitaire et représentations sociales des hépatites
virales B et C chez les donneurs de sang de l'Antenne de
Transfusion Sanguine d'Adzopé

Jules HYDA, Abidjan - Côte d'Ivoire

P-004

Suivi des marqueurs positifs déclarés en HFNO ces 3 dernières
années

Eric RESCH, Loos

P-005

Évaluation d'un questionnaire spécifique à l'Afrique pour la
sélection médicale des donneurs de sang VIH négatifs

Claude TAYOU TAGNY, Yaoundé - Cameroun

P-006

Évaluation des connaissances, attitudes, pratiques sur le don
de sang à Toliara

Andriamiarimbola Irène RAKOTONIAINA, Tuléar - Madagascar

P-007

Infusion de la culture donneur : une expérience de déploiement

Nathalie CALLE, Caen

P-008

Valeurs de référence de l'hémogramme chez l'adulte au CHTS
Mustapha

Lynda CHIKHI, Alger - Algérie

P-010

Enquête sur l'appropriation de l'infusion du programme
innovadon

Sandrine VAN LAER, Loos

LISTE DES POSTERS

THÈME 1

P-011

Plan plasma 2023 - 2027 : une formation pour engager les équipes

Nathalie CALLE, Caen

P-012

Collecte du Racing Club de Lens du 10 mai 2023

Nathalie BRASSEUR, Loos

P-013

Création d'une maison du don de plasma à Hazebrouck

Sandrine VAN LAER, Loos

P-014

Étude épidémiologique des donneurs de sang au CNTS de Libreville

Grâce AKOFFON, Libreville - Gabon

P-015

Réticence au don de sang au CNTS de Bamako

Minkoro FOMBA, Bamako - Mali

P-017

Évolution de l'engagement bénévole, perspectives pour le don de sang

Laure HENRY-BAUDOT, Nantes

P-019

Intégration dans le process de Mélange de Plasmas Frais Congelés Inactivés par Amotosalen (PFCM-IA) d'un décongélateur à sec au sein du service de préparation de Nantes

Emmanuel RIVERY, Nantes

P-020

Ouvrir maison du don et collecte aux déficients visuels

Annick REMY, Loos

P-022

Avantages don de double concentré de globules rouges

Nadia LOMBA, Yvoir - Belgique

P-023

Impact de la période estivale sur l'incidence des réactions vasovagales de grade supérieur ou égal à 2 en région Occitanie Pyrénées Méditerranée

Laure PLAT, Montpellier

P-024

Épidémiologie du Cytomégalovirus, de l'Epstein Barr Virus et du Parvovirus B19 chez les donneurs de sang dans la région de Sfax (Tunisie)

Hela MENIF, Sfax - Tunisie

LISTE DES POSTERS

THÈME 1 & 2

P-025

Évolution du taux d'hémoglobine capillaire pré et post don chez le donneur de sang à l'antenne de transfusion sanguine (ATS) de San-Pedro République de Côte d'Ivoire

Kan Franck NZI, San-Pedro - Côte d'Ivoire

P-026

Dépistage et quantification des anticorps IgM et IgG Anti-Sars-Cov-2 chez les donneurs de sang durant la période de pandémie Covid-19

Macoura GADJ, Dakar - Sénégal

P-027

Atlas 2022 des régions EFS : intérêt et utilisation dans le cadre des prélèvements

Pierre ALLAIN, La Plaine Saint-Denis

THÈME 2

Produits sanguins et sécurité infectieuse

P-028

Étude de la qualité des mélanges de concentrés plaquettaires déleucocytés obtenus par le system Reveos®

Lynda MEBAREK, Alger - Algérie

P-029

Paludisme post-transfusionnel : à propos d'un cas

Khadija LAHJOUJI, Rabat - Maroc

P-030

Évaluation du plasma traité par amotosalen et un illuminateur LED prototype

Séverine KERDONCUFF, Rennes

P-031

Organisation de la filière des Contrôle Qualité des Produits Sanguins Labiles (PSL) transformés en Île-de-France (IDF) et présentation des résultats

Abdel ERRAMI, Paris

P-032

Séroprévalence de SRAS-CoV-2 chez les donneurs de sang pendant la pandémie de la Covid-19 au Centre National de Transfusion Sanguine de Côte d'Ivoire (CNTSCI)

Saydou KABORE, Abidjan - Côte d'Ivoire

P-033

Contrôle bactériologique des CGR dans trois banques de sang du Bénin

Paulin KPODJI, Cotonou - Bénin

LISTE DES POSTERS

THÈME 2

P-034

Corrélation groupes sanguins ABO et SRAS-CoV-2 chez les donneurs de sang au Centre National de Transfusion Sanguine de Côte d'Ivoire (CNTSCI)

Saydou KABORE, Abidjan - Côte d'Ivoire

P-035

Vérification de la méthode ELISA Dia.PRO utilisée pour le dépistage du VHB, du VHC et du VIH, au Centre de Transfusion Sanguine de Yamoussoukro, Côte d'Ivoire, en 2021

Kock Antoinette LEGBEDJI, Abidjan - Côte d'Ivoire

P-036

Les nouveaux laboratoires de dépistage génomique viral de l'EFS en France métropolitaine

Céline RICARD, Loos

P-038

Évaluation des prescripteurs de PSL dans les hôpitaux de Bamako

Minkoro FOMBA, Bamako - Mali

P-040

Dépistage du West Nile Virus en qualification biologique des dons : retour d'expérience sur la saison 2022

Marjorie LACOSTE, Montpellier

P-041

Renouvellement méthodes DGV à l'EFS : accompagnement de l'UPR

Isabelle DUPONT, Brest

P-042

Déploiement de la désérythrocytation des MCGST en HFNO

Sophie LUC, Loos

P-043

Évaluation des normes standards chez les préleveurs de sang au Centre National de Transfusion sanguine du Tchad (CNTS)

Georges DOUMDE MBAIGANE, Ndjamena - Tchad

P-044

Interférence biotine et tests de dépistage en QBD : impact en transfusion

Claude MAUGARD, Montpellier

P-045

Évaluation de la qualité des CGR préparés à partir de ST filtrés à J0, conservés à +4°C et séparés jusqu'à 72h après le prélèvement

Emmanuel RIVERY, Le Loroux Bottereau

LISTE DES POSTERS

THÈME 2

P-046

Plasma congelé, conservé 10 ans : quelle qualité ?

Christian NAEGELEN, Besançon

P-047

Préparation de Mélange de Concentré de Granulocytes issu de Sang Total (MCGST) : minimiser le volume et l'hématocrite

Constant CRETENET, Besançon

P-048

Évaluation des PSL obtenus à partir de sang total prélevé sur poche quintuple et conservé à +4°C

Constant CRETENET, Besançon

P-049

Évaluation de la fragilité osmotique des Concentrés de Globules Rouges

Nadine MARPAUX, Besançon

P-050

Maintien de stérilité des tubulures soudées par la MacoSeal LIGHT

Quentin BREBANT, Tourcoing

P-051

Stabilité du plasma traité par amotosalen et UVA conservé 2 ans

Anne COUCHOURON, Bordeaux

P-052

Étude pilote sur les mélanges de plasma isogroupe ABO ou universels avec ou sans traitement de réduction des agents pathogènes

Fabrice COGNASSE, Saint-Priest-en-Jarez

P-053

Évaluation des profils d'analyse spécifiques au contrôle des PSL développés sur un automate d'hématologie

Anne-Gaële CHARTOIS, Nantes

P-054

Conservation des MCP SSP+/ INTERSOL inactivés avec un illuminateur LED

Hervé ISOLA, Nancy / Strasbourg

P-055

Validation des PFC-IA après congélation-décongélation : données à 2 ans

Hervé ISOLA, Nancy / Strasbourg

LISTE DES POSTERS

THÈME 2 & 3

P-056

16h sans agitation post-prélèvement n'impacte pas la qualité des CPA

Hervé ISOLA, Nancy / Strasbourg

P-057

Impact de l'absence d'agitation sur les MCP pendant l'étape CAD

Hervé ISOLA, Nancy / Strasbourg

P-058

Impact d'un CAD 46h sur la qualité des MCP-IA DS

Hervé ISOLA, Nancy / Strasbourg

P-059

La cinétique de surgélation n'affecte pas la qualité des PFC

Hervé ISOLA, Nancy / Strasbourg

P-061

Quantification des anticorps IgM et IgG anti SARS-COV-2 chez les étudiants de l'Université Cheikh Anta Diop de Daka

Macoura GADJI, Dakar - Sénégal

THÈME 3

Chaîne transfusionnelle, distribution, délivrance et conseil transfusionnel

P-062

Lutte contre la destruction des PSL en établissement de santé : un combat du quotidien

Isabelle MENDEL, Lille

P-063

Évaluation des prescriptions des produits sanguins labiles : expérience monocentrique

Sarra FEKIH SALEM, Tunis - Tunisie

P-064

État de la délivrance de PSL au CNTS de Libreville

Grâce AKOFFON, Libreville - Gabon

P-065

Intérêt des tests de compatibilité pré-transfusionnels au CNTS de Bamako

Minkoro FOMBA, Bamako - Mali

P-066

La face cachée de la déplasmatisation des concentrés plaquettaires : les pièges à plaquettes

Chloé COUZIN, Saint-Laurent-du-Var

LISTE DES POSTERS

THÈME 3

P-067

Téléassistance médicale en collecte : une planification coordonnée à l'EFS Hauts-de-France - Normandie
Franck VERPOEST, Dunkerque

P-068

Évaluation des non-conformités (NC) des demandes de Produits Sanguins Labiles (PSL)
Neila AJEM, Tunis - Tunisie

P-069

Sensibilisation au bon usage des CGR RH -2-3
Eric RESCH, Loos

P-070

Parcours des RAE pour les patients transfusés en hôpital de jour (HJ) d'hématologie
Séverine CREPPY, Lyon

P-071

Analyse des cas de rupture du lien IH/délivrance
Caroline BACQUET, La Plaine Saint-Denis

P-072

Le plasma en HFNO : flux nationaux et régionaux
Benjamin ACHARD, Loos

P-073

Évaluation des connaissances des ambulanciers sur le transport des concentrés érythrocytaires
Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

P-074

Évaluation des connaissances du personnel médical sur le transport des concentrés érythrocytaires
Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

P-075

Évaluation des connaissances et pratiques en transfusion sanguine dans certains services de soins de l'EPH Rouiba Alger
Karima ZOUAI, Rouiba - Algérie

P-076

Qualité des commandes de produits sanguins et formation des prescripteurs
Orou Bagou YOROU CHABI, Cotonou - Bénin

P-077

Les CGR UE : une alternative à la diminution du stock de CGR
Caroline IZARD, Marseille

LISTE DES POSTERS

THÈME 3

P-078

Activité en Île-de-France des CGR réduits de volume

Virginie DE LA TAILLE, Paris

P-079

Évaluation de l'hémolyse et des particules du dispositif Maconnect

Quentin BREBANT, Mouvaux

P-080

Évaluation de la résistance mécanique du dispositif Maconnect

Quentin BREBANT, Mouvaux

P-081

Prise en charge transfusionnelle d'une patiente drépanocytaire ayant des antécédents d'hyperhémolyse post-transfusionnelle retardée

Laurence DELUGIN, Rennes

P-082

Sous-estimation des besoins transfusionnels due à la pose de sangsues sur réimplantation partielle d'un doigt : à propos d'un cas

Tiphaine ROLLAND, Paris

P-083

État des lieux sur l'utilisation du PCC en AURA en 2023

Magali DUPONT, Lyon

P-084

Retraitement des concentrés de globules rouges après siphonnage du plasma

Nathalie MARAIS, Marseille

P-085

Caractéristiques des distributions de PSL aux patients par structures sanitaires : MAI 2023

Grâce AKOFFON, Libreville - Gabon

P-086

Gestion des concentrés de globules rouges des patients immunisés au sein d'un dépôt de sang

Sarra FEKIH SALEM, Tunis - Tunisie

P-087

Autosuffisance en produits sanguins labiles dans un hôpital périphérique à Madagascar

Elodie Emile BATAVISOANIATSY, Antananarivo - Madagascar

P-088

Pertinence des demandes de PSL parvenues du service des urgences à la banque du sang au CHU La Rabta

Salima BEN ABDELLAFOU, Tunis - Tunisie

LISTE DES POSTERS

THÈME 3 & 4

P-089

Phénomène de relargage de plaquettes au cours du don et inactivation des pathogènes

Kassim PAPA, Saint-Denis - Réunion

P-090

Besoins transfusionnels des patients hospitalisés pour COVID-19 : expérience sud-tunisienne

Hela MENIF, Sfax - Tunisie

P-091

Prévalence du TRALI en transfusion sanguine à Douala

Mireille Monique ELELE MVOGO, Yaoundé - Cameroun

THÈME 4

Immuno-hématologie érythrocytaire, plaquettaire et leucocytaire-HLA

P-092

Un cas de chimérisme chez deux jumelles hétérozygotes

Frédéric QUEUCHE, Saint-Dié-des-Vosges

P-093

Bilans d'immunisations plaquettaires et interférences HLA de classe I

Mireille SARPENTIER GUIBOURG, Caen

P-094

Les anticorps monoclonaux anti-CD38 et CD47 interfèrent-ils avec les bilans d'immunologie plaquettaire ?

Laurence CORBET, Caen

P-095

Transfusion en urgence d'un nouveau-né à 1 mois de vie en contexte d'incompatibilité foeto-maternelle KEL3 (Kpa) non diagnostiquée à la naissance

Christine KIMMEL, Nantes

P-096

Mise au point d'un réactif de phénotypage anti-Colton 1 pour automate PK et technique gel filtration

Yannic DANGER, Rennes

P-097

Gestion de l'allo-immunisation anti-érythrocytaire ; expérience du CHTS CHU Constantine

Khaled BOUZENDA, Constantine - Algérie

P-098

Un nouvel allèle RHCE*Ce712G révélé par une immunisation anti-RH6

Noémie BARVAUX - Creil

LISTE DES POSTERS

THÈME 4

P-099

Évolution de la carte de groupe : conséquences et complexité pour l'ES

Christine COGNARD, Angers

P-100

Anémie néonatale : découverte d'un anticorps anti-privé maternel (anti-MNS9)

Noémie OVIGNY, Bourg-en-Bresse

P-101

Anomalies d'expression d'antigènes RH et hémopathies associées

Laure DELANOE, Lille

P-102

Élution et prise en charge de l'ictère néonatal en cas d'incompatibilité ABO

Sonia COSTES, Montivilliers

P-103

Étude phénotypique et immunologique des patients drépanocytaires en HFNO entre 2020 et 2022

Patrick VOLLE, Rouen

P-104

Campagne de dépistage du phénotype rare VEL:-1 sur automate PK7300 en QBD Est et QBD Sud : un enjeu au niveau de la filière sang rare

Anne-Lise MARACHET, Epagny Metz-Tessy

P-105

Allo immunisation anti-RH1 (D) au cours d'une grossesse et antigène partiel IV type 1

Laure DELANOE, Lille

P-106

Nouvel allèle RHCE*ce(48C)-D(4)-ce

Christophe TOURNAMILLE, Créteil

P-107

EFS : miniaturisation des techniques d'immunohématologie et RSE

Laure DELANOE, Lille

P-108

L'immunisation anti-érythrocytaire au cours de la bêta thalassémie

Sarra FEKIH SALEM, Tunis - Tunisie

P-110

Allo-immunisation fœto-maternelle anti-HPA-10bw

Émilie LE TORIELLEC, Créteil

LISTE DES POSTERS

THÈME 4

P-111

Allo-immunisation anti érythrocytaire en milieu obstétrical :
à propos de 1018 femmes

Sarra FEKIH SALEM, Tunis - Tunisie

P-112

Performance de la méthode de titrage des anticorps anti-
érythrocytaires en technique plaque immuno-capture
sur automate IRIS (Immucor®)

Cécile TOLY-NDOUR, Paris

P-113

Scores des titrages anti-D (RH1) sur l'automate IRIS
(Immucor®) : corrélation avec les résultats du dosage pondéral

Cécile TOLY-NDOUR, Paris

P-114

Titration anti-D (RH1) en gel sur automate IH-500 (Bio-Rad®) :
détermination des seuils de risque d'anémie fœtale et de
maladie hémolytique néonatale sévère à partir des résultats
d'une cohorte de patientes immunisées suivies à la maternité
Trousseau

Cécile TOLY-NDOUR, Paris

P-115

Évaluation des non-conformités des demandes de recherche
d'anticorps anti-érythrocytaires

Sarra FEKIH SALEM, Tunis - Tunisie

P-116

Intérêt d'une nouvelle technique de contrôle du groupage
sanguin ABO/RHD

Asma AYED, L'Aouina-Tunis - Tunisie

P-117

Étude descriptive des allo immunisations érythrocytaires
de 2010 à 2020

Rachida BOUKHARI, Nantes

P-118

Élaboration d'un logigramme pour orienter la décision
de réalisation des adsorptions

Séverine CREPPY, Lyon

P-119

Phénotypage étendu aux systèmes de groupes sanguins
rhésus, KIDD, DUFFY, KELL, MNSS, LEWIS, LUTHERAN,
P des donneurs de sang de groupe sanguin O rhésus positif
au centre national de transfusion sanguine du Sénégal

Harouna Ousmane SOW, Dakar - Sénégal

LISTE DES POSTERS

THÈME 4

P-120

Anticorps anti-CD38 et titrage des anticorps anti-A et anti-B
Guillaume VIEU, Toulouse

P-121

La fréquence des variants D faible et partiel en Est d'Algérie
Hacene BROUK, Annaba - Algérie

P-122

Neutralisation par la molécule sCD38 des anti-CD38 plasmatiques en immunohématologie : une étude multicentrique
Laziza AMNIAI, Parets del Valles - Espagne

P-123

Évaluation du microtitrage d'anticorps anti-RH1 sur automate Ortho® Vision Max Swift
Rémy HURSTEL, Colmar

P-124

Découverte d'un antigène KEL1 variant suite à l'exploration d'une épreuve de compatibilité au laboratoire positive
Caroline IZARD, Marseille

P-125

Épreuves de compatibilité surprenantes chez des jumeaux thalassémiques
Chloé COUZIN, Saint-Laurent-du-Var

P-126

Apparition post-transfusionnelle d'anti-JK1 chez un nouveau-né de 3 semaines
Emmanuelle GUINCHARD, Lyon

P-127

Bilan de cinq ans de tests de compatibilité au CNTS de Bamako
Alhassane BA, Bamako - Mali

P-128

Un nouvel allèle RHCE*Ce1130T découvert chez un donneur de sang
Thomas MODOT, Paris

P-129

Génotypage RHD foetal sur sang maternel : fausse positivité expliquée par l'histoire clinique
Emmanuelle GUINCHARD, Bron

P-130

Importance des renseignements cliniques dans l'interprétation de la RAI : à propos d'un cas
Asma AYED, L'Aouina-Tunis - Tunisie

LISTE DES POSTERS

THÈME 4

P-131

Double-populations érythrocytaires chez la femme enceinte, signe d'une hémorragie fœto-maternelle ?

Stéphanie HUGUET-JACQUOT, Paris

P-132

Anémie hémolytique auto-immune avec test direct à l'antiglobuline négatif

Houda KAABI, Tunis - Tunisie

P-133

Immunisation anti-D(RH1) sévère chez une patiente possédant un allèle RHCE*CeRN associé à une délétion du gène RHD

Jérôme BABINET, Paris

P-134

L'étude de l'immunisation antiérythrocytaire et anti-HLA chez les hémodialysés chroniques

Hiba MELLASSI, Ben Arous - Tunisie

P-135

Intérêt du test d'élution dans le diagnostic de la maladie hémolytique du nouveau né

Houda KAABI, Tunis - Tunisie

P-136

Étude du profil des immunisations anti érythrocytaires au CNTS-Tunisie

Houda KAABI, Tunis - Tunisie

P-137

Conséquences de l'absence de l'antigène Cw (RH8) sur les hématies de dépistage à la RAI chez la femme enceinte

Jenny BEAUD, Paris

P-138

Phénotype Jka (JK1) bloqué : à propos d'un cas de maladie hémolytique du nouveau-né

Jenny BEAUD, Paris

P-139

Anticorps anti-A et anti-B immuns de haut titre en QBD : comparaison de 2 méthodes

Sophie LE CAM, La Plaine Saint-Denis

P-140

Étude sur 7 ans du programme d'évaluation externe de la qualité pour le génotypage RHD fœtal non invasif

Nelly DA SILVA, Paris

LISTE DES POSTERS

THÈME 4

P-141

Prévention Rhésus à l'accouchement : évolution des pratiques depuis le remboursement du génotypage RHD fœtal sur sang maternel

Jenny BEAUD, Paris

P-142

Étude du profil épidémiologique et immuno-hématologique des immunisations anti-MNS1

Houda KAABI, Tunis - Tunisie

P-144

Efficacité clinique des concentrés plaquettaires dans le cadre d'état réfractaire

Guillaume VIEU, Toulouse

P-146

Évaluation des méthodes de titrage sur automate Vision Max Ortho

Laurence DELUGIN, La Plaine Saint-Denis

P-147

Étude rétrospective clinicobiologique des prescriptions d'agglutinines froides à l'EFS Occitanie

Aurélie CONTE, Montpellier

P-148

Prévalence et profil de l'allo-immunisation dans un CHU en Tunisie

Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

P-149

Test d'un algorithme de calcul du microtitrage anti-RH1 automatisé sur IH-500 (Bio-Rad®)

Jenny BEAUD, Paris

P-150

Rare cas d'allo-immunisation anti-C Willis : quel conseil transfusionnel ?

Hela MENIF, Sfax - Tunisie

P-151

Performances cliniques de réactifs de groupes sanguins ABO D et Phénotype Rh K sur PK7400

Geneviève BULLIARD, Suarlée - Belgique

P-152

Découverte fortuite d'une hémopathie maligne suite à une difficulté de groupage ABO

Léa DUBREUIL, Bordeaux

THÈME 5

Vigilances et sécurité transfusionnelle, partenariat SFTS/SFVTT

P-153

Étude comparative des inspections des dépôts de sang des Établissements de Santé de la région Centre-Val de Loire (CVL) entre deux périodes de renouvellement d'autorisation
Thierry SAPEY, Orléans

P-154

Évolution des moyens mis à disposition des hémovigilants des établissements de santé de la région Centre-Val de Loire (CVL) entre le 15/04/2017 et le 15/04/2023
Thierry SAPEY, Orléans

P-155

Transfusions nocturnes non urgentes de Produits Sanguins Labiles en l'absence du médecin de l'unité : analyse en 2022 versus 2009
Bernard LASSALE, Marseille

P-156

Le contrôle de la conformité des réactifs d'immunohématologie à la réception : un élément essentiel de maîtrise de la qualité et de la sécurité transfusionnelle
Khadija LAHJOUJI, Rabat - Maroc

P-157

Application métier pour la réception des appels IPD
Grégory BARDAY, Décines

P-158

Opération Barkhane : données d'hémovigilance 2017-2019
Erwin SALAGNAC, Paris

P-159

Bilan de 3 ans de recueil des incidents graves (IG) de la chaîne transfusionnelle au centre hospitalier de la Côte Basque, Bayonne
Frédéric BAUDUER, Bayonne

P-160

Effet indésirable grave donneur : syndrome de Takotsubo (syndrome du cœur brisé)
Christilla MONNIER, Décines

P-161

Bilan et analyse des séroconversions syphilitiques chez les donateurs de sang connus pour la période 2019-2022 à l'EFS Auvergne-Rhône-Alpes
Grégory BARDAY, Décines

LISTE DES POSTERS

THÈME 5

P-163

Hémovigilance au Centre Hospitalo-Universitaire Sahloul :
état des lieux (2019-2021)

Amina BOUATAY, Sousse - Tunisie

P-165

Les effets indésirables receveurs au Bénin

Assiba Denise DAVOU, Cotonou - Bénin

P-166

Matérovigilance (MV) à l'EFS : interface région Grand Est (GE)
/ Siège

Claudine COINDET, Nancy

P-167

Étude rétrospective des discordances de phénotype

ABO-RH-KEL1 à l'EFS Occitanie

Sophie SADIKI, Montpellier

P-168

Œdèmes pulmonaires lésionnels et enfants traumatisés
sévères transfusés précocement

Sabine LEMOINE, Paris

P-169

Circuit des informations post-don (IPD) à l'EFS Grand Est

Sophie SOMME, Strasbourg

P-170

JMDS : un jour comme un autre pour l'hémovigilance don-
neurs ?

Élodie POUCHOL, La Plaine Saint-Denis

P-171

« Surtransfusion » en pédiatrie

Virginie TUNEZ, Montpellier

P-172

Étude qualitative déclarative de l'impact d'une formation
médico-soignante sur la sécurité transfusionnelle

Michelle GUIBERT, Paris

P-173

Hémolyse post-transfusionnelle retardée pendant la grossesse
chez une drépanocytaire

Françoise Soizick DUCROZ, Montluçon

P-175

Évaluation des connaissances en transfusion sanguine
des internes en médecine

Sarra FEKIH SALEM, Tunis - Tunisie

THÈME 6

Médecine transfusionnelle, Patient Blood Management et gestion de l'hémorragie, MDS

P-176

Implementing strategic plasma resource self-sufficiency through unpaid plasma donations on the global plasma market
Jean MERCIER YTHIER, Paris

P-177

Place de la transfusion sanguine dans la prise en charge thérapeutique de l'anémie sévère chez les patients suivis pour rectocolite hémorragique
Khadija LAHJOUJI, Rabat - Maroc

P-178

Promouvoir le Patient Blood Management, l'expérience pilote en région Hauts-de-France
Philippe CABRE, Lille

P-179

Transfusion intra-utérine : perspective de la médecine transfusionnelle
Prashant AGARWAL, Lucknow - Inde

P-181

Déterminants influant chez les donneurs volontaires de sang au Centre National de Transfusion Sanguine (CNTS) Tchad
Georges DOUMDE MBAIGANE, Ndjamena - Tchad

P-182

Pertinence de la prescription des concentrés érythrocytaires en situation d'urgence
Sonia MAHJOUR, Tunis - Tunisie

P-183

La transfusion de concentrés érythrocytaires O en urgence vitale immédiate : une étude rétrospective à l'ère du PBM et des pénuries dans un hôpital tertiaire belge
Marie POUPLARD, Woluwé-St-Lambert - Belgique

P-184

Prise en charge transfusionnelle du blessé de guerre au Mali : état des lieux et perspectives
Alhassane BA, Bamako - Mali

P-185

Gestion des produits sanguins labiles en milieu obstétrical : difficultés et perspectives
Hiba MELLASSI, Ben Arous - Tunisie

LISTE DES POSTERS

THÈME 6 & 7

P-186

Prise en charge d'une patiente avec anti-KEL5 en contexte obstétrical

Laurence DELUGIN, Rennes

P-187

Mise en place de la transfusion de CGR en Hospitalisation À Domicile (HAD)

Anne-Lise DEBARD, Lyon

P-188

Anémie et besoins transfusionnels en chirurgie orthopédique : état des lieux

Sonia MAHJOUR, Tunis - Tunisie

P-189

Pratique transfusionnelle en obstétrique au CHU Androva Mahajanga Madagascar

Zolaina Huberthine RAKOTOARIVELO, Mahajanga - Madagascar

P-190

Transfusion de plasma de patients convalescents chez les immunodéprimés atteints de COVID-19 virémique : une étude rétrospective multicentrique

Mathilde BEGUET-YACHINE, Bordeaux

THÈME 7

Transfusion en onco-hématologie et greffes de CSH ; thérapies cellulaires

P-191

Étude rétrospective des transfusions plaquettaires à l'Institut Paoli Calmettes de 2018 à 2022

Sabrina GUILLAMON, Marseille

P-193

Contrôle qualité des cellules souches hématopoïétiques autologues à l'EFS : bilan national 2022

Nathalie DELESALLE, La Plaine Saint-Denis

P-194

Transfusions de granulocytes : expérience du CHU de Bordeaux

Sophie PUJOL, Bordeaux

P-195

Évaluation de l'intérêt des CPA phénocompatibles dans les greffes haplo-identiques de CSH

Magali DUPONT, Chambéry

LISTE DES POSTERS

THÈME 7 & 8

P-196

Échec d'une 1^{ère} greffe de CSH chez un drépanocytaire poly-immunisé

Cécile HELMER, La Tronche

P-197

À propos d'un cas d'anémie hémolytique auto-immune sous pembrolizumab

Anaïs GALLAIS UMBERT, Perpignan

P-198

Évaluation d'un profil d'analyse spécifique aux produits de thérapie cellulaire développé sur un automate d'hématologie

Anne-Gaële CHARTOIS, Nantes

P-199

Difficultés immunohématologiques chez les patients sous anti-CD38 : à propos d'un cas

Hela MENIF, Sfax - Tunisie

P-200

Évaluation de la consommation annuelle des produits sanguins labiles chez les patients atteints d'hémopathies malignes

Hela MENIF, Sfax - Tunisie

THÈME 8

Transfusion et hématologie non maligne et aux âges extrêmes de la vie

P-201

Changement de stratégie transfusionnelle pour les patients drépanocytaires suivis en programme d'échanges transfusionnels : impact sur leur statut d'immunisation anti-érythrocytaire

Magali DUPONT, Chambéry

P-202

Évaluation de l'efficacité des transfusions des concentrés plaquettaires traités par Amotosalen/UVA en chirurgie cardiaque

Fabrice COGNASSE, Saint-Priest-en-Jarez

P-203

Étude de la corrélation entre ferritinémie, surcharge en fer hépatique et myocardique au cours de la bêta-thalassémie majeure

Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

LISTE DES POSTERS

THÈME 8 & 9

P-204

Effet de l'exsanguinotransfusion in utero sur le phénotypage érythrocytaire du nouveau-né : à propos d'un cas

Hela MENIF, Sfax - Tunisie

P-205

Exsanguinotransfusion (EST) pour incompatibilités fœto-maternelles (IFM) : place des incompatibilités anti-B en Île-de-France

Anne FRANÇOIS, Paris

P-206

À propos d'un cas complexe : gestion des drépanocytoses dans les TFA

Sophie FLEUTIAUX, Fort de France - Martinique

THÈME 9

Santé publique, pratiques transfusionnelles en France et à l'international, éthique

P-207

Interruption de tâches et chaîne transfusionnelle : étude préliminaire

Mélanie RINAUDO-GAUJOURS, Monaco

P-208

L'ambition de l'EFS pour la collecte de plasma à destination du fractionnement, un enjeu de souveraineté sanitaire

Thibaut BOCQUET, La Plaine Saint-Denis

P-209

Bilan et partage d'expérience de la mise en place de la transfusion dans le cadre de l'hospitalisation à domicile (Hôpital Suburbain du Bouscat)

Mathilde BEGUET-YACHINE, Bordeaux

P-211

Prévalence des GMSI et des taux anormaux des protéines sériques chez les donneurs de sang : pour une meilleure sécurité transfusionnelle

Hajar ANIBAT, Casablanca - Maroc

LISTE DES POSTERS

THÈME 10

THÈME 10

Innovations et recherche

P-212

L'expérimentation animale en transfusion sanguine : choisir le bon modèle et éviter les pièges des analyses biologiques
Frédérique DUFOUR-GAUME, Clamart

P-213

Nouvel outil digital de traçabilité du sang en Côte d'Ivoire
Yassongui Mamadou SEKONGO, Abidjan - Côte d'Ivoire

P-214

Évaluation de la migration des plastifiants dans les composants sanguins
Aurélie THELLIEZ, Mouvaux

P-215

Variations journalières et saisonnières des concentrations circulantes de sérotonine et de cortisol chez les donneurs volontaires ; liens avec le climat et le stress lié au don de sang
Chrystelle MORAND, Grenoble

P-216

Évaluation d'un nouvel appareil à connexions stériles multiples pour le mélange des Buffy-Coats en configuration Octopus
Agathe MARTIN, Epalinges - Suisse

P-217

Développement d'anticorps humains monoclonaux neutralisant anti-SARS-CoV-2
Yannic DANGER, Rennes

P-218

Mise en place d'Échanges de Données Informatisées (EDI) avec un groupement de Laboratoire de Biologie Médicale (LBM)
Séverine CREPPY, Lyon

P-219

Automatisation : solutions existantes et innovations
Benoit BARLIER, Loos

P-220

Mise au point d'un dispositif permettant la congélation rapide du plasma
Christian NAEGELEN, Besançon

P-221

Les modèles animaux au profit de la recherche médicale... et vice versa
Frédérique DUFOUR-GAUME, Clamart

LISTE DES POSTERS

THÈME 10

P-222

Évaluation d'un séparateur automatique pour la préparation de MCGST

Christian NAEGELEN, Besançon

P-223

Détection visuelle des mutations du SARS-CoV-2

Julien GOMEZ-MARTINEZ, Montpellier

P-224

Comparaison des propriétés biochimiques et fonctionnelles in vitro des mélanges de concentrés plaquettaires traités par amotosalen et UVA et stockés en solution additive PAS-C ou PAS-E jusqu'à 7 jours

Nathalie BROUARD, Strasbourg

P-225

Propriétés biochimiques et fonctionnelles in vitro des mélanges de concentrés plaquettaires (double dose) traités par l'amotosalen et un prototype d'illuminateur LED UVA

Nathalie BROUARD, Strasbourg

P-226

Expérimentation du procédé «Novacel» dans le traitement des surfaces à l'EFS HFNO

Marie JOLY, Loos

P-227

ERMAP dans l'érythropoïèse humaine

Sylvie CHAPEL-FERNANDES, Marseille

P-228

Les modèles mathématiques peuvent prédire l'activité des plaquettes humaines et les expressions protéiques en réponse à diverses stimulations

Fabrice COGNASSE, Saint-Priest-en-Jarez

P-229

Mise en place d'un test de détection rapide et sans automate pour améliorer la prévention de la transmission verticale du virus de l'Hépatite B

Jean-François CANTALOUBE, Montpellier

P-230

Comparaison de l'hémolyse de concentrés érythrocytaires après 42 jours

Anaïs LOTENS, Suarlée - Belgique

P-231

Évaluation des concentrés érythrocytaires durant leur conservation

Anaïs LOTENS, Suarlée - Belgique

LISTE DES POSTERS

THÈME 10 & 11

P-232

Validation d'un transport de produits sanguins par drone
Anaïs LOTENS, Suarlée - Belgique

P-233

Comparaison DEHT-PAGGSM DEHT-SAGM - Étude de conservation
Nadine MARPAUX, Besançon

P-234

Impact de différents procédés de préparation avec une combinaison DEHT-PAGGSM
Anaïs LOTENS, Suarlée - Belgique

P-235

La combinaison DEHT-PAGGSM n'affecte pas la qualité des produits sanguins
Anaïs LOTENS, Suarlée - Belgique

P-235 bis

Immunorégulation des microvésicules extracellulaires plaquettaires non exosomale
Marie TAMAGNE, Créteil

THÈME 11

Autres

P-236

Bilan de la formation continue au Centre National de Transfusion Sanguine et d'Hématologie sur 10 ans (2010-2020)
Khadija LAHJOUJI, Rabat - Maroc

P-237

La formation aux bonnes pratiques transfusionnelles et au logiciel eTraceLine des personnels médicaux et paramédicaux du CHU de Lille
Isabelle MENDEL, Lille

P-238

Fréquence et mise en évidence de phénotype/génotype rare en Nouvelle-Calédonie
Lugdivine FILOSA, Marseille

P-239

Évaluation des connaissances des étudiants en médecine sur la transfusion sanguine
Andriamiarimbola Irène RAKOTONIAINA, Tuléar - Madagascar

P-240

La gestion de projet pour répondre aux enjeux de l'EFS
Solenn PIGNY, Loos

LISTE DES POSTERS

THÈME 11

P-241

Contrôle de qualité des CGR au CNTS de Bamako
Minkoro FOMBA, Bamako - Mali

P-242

Gestion centralisée des réactifs de laboratoire et transport vertueux
Romuald PRUDENCE, Loos

P-243

Validation des processus de transport des produits à l'EFS HFNO
Emmanuel HADZLIK, Loos

P-244

Animation à Intervalle Court (AIC) et management visuel au sein de la préparation des PSL HFNO
Fabien BRUWAERT, Loos

P-245

TMC en HFNO : un projet attendu, un déploiement optimal
Nathalie DELEMER, Loos

P-246

Vérification de l'applicabilité de méthode - Contrôle microbiologique d'un milieu d'organoculture des greffons cornéens
Anne COUCHOURON, Bordeaux

P-247

SMRQ LAB
Solenn PIGNY, Bois Guillaume

P-248

MCGST : produit rare et précieux, état des lieux 2020/2023
Caroline BACQUET, La Plaine Saint-Denis

P-249

Processus MCGST : optimisation du programme de séparation sur presses Macopress Smart 1^{ère} génération
Hélène HOCHART, Toulouse

P-250

Gestion de la transfusion dans les catastrophes nationales : rôle de la Croix Rouge Libanaise
Rita FEGHALI, Beyrouth - Liban

P-251

Comparatif de l'activité de collecte entre les régions AURA et HFNO
Frédérique CROQUET, Loos

LISTE DES POSTERS

THÈME 11

P-252

Processus MCGST : production de MCGST 10 non thérapeutiques sur presse de séparation LUXOmatic PLUS (Lmb Technologie GmbH) - Stabilisation de l'hématocrite
Christine DITÉ, Toulouse

P-253

Évaluation des non conformités des prescriptions des produits sanguins labiles à l'hôpital la Rabta
Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

P-254

Atelier de développement personnel au profit des thalassémiques : impact et répercussions
Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

P-255

La détresse psychologique chez les bêta-thalassémiques adultes
Sonia MAHJOUB, Tunis - Tunisie

P-256*

Projet de déploiement d'une démarche responsabilité sociétale des entreprises (RSE)
Solenn PIGNY, Loos

P-257*

La gestion des emplois et des parcours professionnels avec la validation des acquis de l'expérience (VAE)
Deborah MARCHAND, Bois Guillaume

* Absents du Livre des Résumés pour cause de délai dépassé

SÉANCES PLÉNIÈRES

SP1	Modélisations aérospatiales et physique du vivant	p.12
SP2	Le sang total : le nouvel or rouge ?	p.12
SP3	Comment mieux prévenir les maladies infectieuses : les apports des sciences comportementales	p.12
SP4	Histoire et évolution de l'homme vues par les groupes sanguins	p.17
SP5	Une brève histoire des thérapies cellulaires, géniques et des Médicaments de Thérapies Innovantes (MTI)	p.23

SESSIONS

S01	Transfusion en réanimation	p.13
S02	Don du sang et sciences humaines et sociales	p.13
S03	Transfusion plaquettaire et états réfractaires : actualités et perspectives	p.14
S04	Projet de règlement et collecte de plasma : enjeux européens	p.14
S05	Hémophilie et hémostase	p.14
S06	Nouvelles recommandations HAS et gestion du capital sanguin en obstétrique	p.15
S07	Don du sang et critères d'ajournement : partage d'expériences	p.15
S08	L'hémovigilance en Europe francophone : focus sur l'œdème aigu pulmonaire de surcharge (TACO)	p.16
S09	Transfusion et drépanocytose	p.16
S10	Big data au service de la médecine transfusionnelle	p.17
S11	Séance internationale	p.18
S12	Nouvelles recommandations HAS en chirurgie	p.20
S13	Diversité des groupes sanguins : adéquation de l'offre aux besoins et éthique	p.21
S14	PTI, thrombopénies constitutionnelles et plaquettes	p.21
S15	Sécurité transfusionnelle infectieuse : VHE et protéinopathies	p.22
S16	Préparation des PSL - Actualités et perspectives	p.22
S17	Transfusions massives	p.23
S18	Greffe de cellules souches hématopoïétiques et transfusion	p.24
S19	Sang rare : du donneur au receveur	p.24
S20	Sécurité transfusionnelle infectieuse : syphilis et paludisme	p.24
S21	L'hémaphérèse dans tous ses états	p.25
S22	Transfusion, fer, PBM et tarification : des visions convergentes ? Point de vue des DIM	p.25

LISTE

DES SESSIONS

S23	L'acte transfusionnel	p.26
S24	Thrombopénies allo-immunes	p.26
S25	Sécurité transfusionnelle et arboviroses	p.27
S26	Érythropoïèse et ingénierie de la niche hématopoïétique	p.27
S27	Télémedecine et échanges de données informatisées	p.28
S28	Transfusion en néonatalogie et pédiatrie	p.31
S29	CAR-T cells	p.31
S30	Apport des nouvelles technologies en immuno-hématologie	p.32
S31	Transfusion et hospitalisation à domicile	p.32
S32	Simplifier pour mieux maîtriser	p.33

SESSIONS DPC

DPC S1	La drépanocytose : physiopathologie, épidémiologie, indications transfusionnelles et obstacles à la transfusion	p.31
DPC S2	Hémolyses post-transfusionnelles : présentation, mécanismes, prévention et traitement	p.33

SESSIONS DE COMMUNICATIONS ORALES

CO1	Immuno-hématologie I	p.18
CO2	Recherche et innovation	p.19
CO3	Greffes et hématologie	p.19
CO4	PSL préparation	p.20
CO5	Immuno-hématologie II	p.28
CO6	Délivrance	p.29
CO7	Médecine du don	p.29
CO8	Sécurité transfusionnelle infectieuse	p.30

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

Symposium Cerus	Amélioration de la disponibilité des produits sanguins en urgence vitale	p.23
------------------------	--	------

SYNOPSIS

MERCREDI 29 NOVEMBRE

	Concorde 1	St Exupéry	Cassiopée	Ariane	Guillaumet
08h30	Accueil des congressistes				
10h00	Séance inaugurale				
11h00	SP1 - Modélisations aérospatiales et physique du vivant - <i>Yves Gourinat</i>				
11h30	SP2 - Le sang total : le nouvel or rouge ? - <i>Sylvain Ausset</i>				
12h00	SP3 - Comment mieux prévenir les maladies infectieuses : les apports des sciences comportementales - <i>Jocelyn Raude</i>				
12h30	Pause-déjeuner				
14h00	Transfusion en réanimation (SFTS - SRLF) S01	Don du sang et sciences humaines et sociales S02	Transfusion plaquettaire et états réfractaires : actualités et prospectives S03	Projet de règlement et collecte de plasma : enjeux européens S04	Hémophilie et hémostase S05
15h30	Pause-café sur l'exposition et visite posters				
16h00	Nouvelles recommandations en obstétrique S06	Don du sang et critères d'ajournement S07	L'hémovigilance en Europe francophone : TACO S08	Transfusion et drépanocytose S09	Big data au service de la médecine transfusionnelle S10
17h30	Pause				
17h45	SP4 - Histoire et évolution de l'homme vue par les groupes sanguins - <i>Jacques Chiaroni</i>				
18h15					

SYNOPSIS

JEUDI 30 NOVEMBRE

	Concorde 1	St Exupéry	Cassiopée	Ariane	Guillaumet
07h45	Accueil des congressistes				
08h30	Séance internationale S11	Immuno-hématologie I C01	Recherche et innovation C02	Greffes et hématologie C03	PSL préparation C04
10h00	Pause-café sur l'exposition et visite posters				
10h30	Nouvelles recommandations en chirurgie S12	Diversité des groupes sanguins : adéquation de l'offre aux besoins et éthique S13	Thrombopénie constitutionnelles et nouveautés sur le PTI S14	Sécurité transfusionnelle infectieuse : VHE, protéinopathies S15	Préparation et PSL Actualités et perspectives S16
12h00	Pause				
12h15	SP5 - Une brève histoire des thérapies cellulaires, géniques et des médicaments de thérapies innovantes - John De Vos				
12h45	Pause-déjeuner				
13h00				SI CERUS	
14h00	Visite des posters				
14h30	Transfusions massives (SFTS - SFVTT) S17	Greffe de CSH et transfusion (SFTS - SFGM-TC) S18	Sang rare : du donneur au receveur S19	Sécurité transfusionnelle infectieuse : syphilis et paludisme S20	L'hémaphérese dans tous ses états (SFTS - SFH) S21
16h00	Pause-café sur l'exposition et visite posters				
16h30	Transfusion, fer, PBM et tarification (SFTS - SFVTT) S22	L'acte transfusionnel S23	Thrombopénies allo-immunes S24	Sécurité transfusionnelle et arboviroses S25	Erythropoïèse : actualités S26
18h00	Pause				
18h15			AG SFTS		
18h45					
19h30	Soirée de gala				

VENDREDI 1^{ER} DÉCEMBRE

Concorde 1 | St Exupéry | Cassiopée | Ariane | Guillaumet | Salle Argos

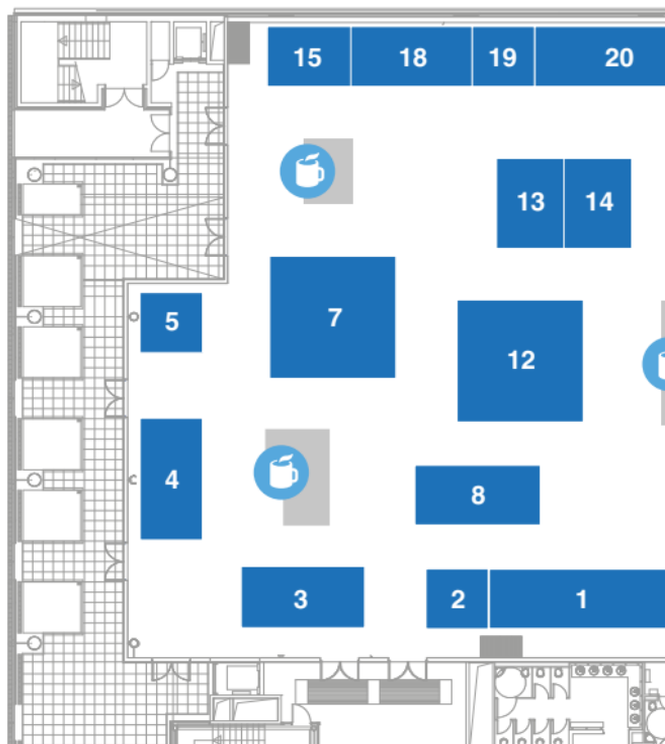
07h45	Accueil des congressistes					
08h30	Télémédecine et échanges de données informatisées S27	Immuno- hématologie II C05	Délivrance C06	Médecine du don C07	Sécurité transfusion- nelle infectieuse C08	DPC S1 La drépanocytose : physiopathologie, épidémiologie, indications transfusionnelles et obstacles à la transfusion
10h00	Pause-café sur l'exposition et visite posters					
10h30	Transfusion en néonatalogie et pédiatrie S28	CAR-T cells S29	Apport des nouvelles technologies en IH S30	Transfusion et HAD S31	Simplifier pour mieux maîtriser S32	DPC S2 Hémolyses post- transfusionnelles : présentation, mécanismes, prévention et traitement
12h00	Pause					
12h15	Remise des prix et messages de clôture					
12h45	Fin du congrès					

Légende :

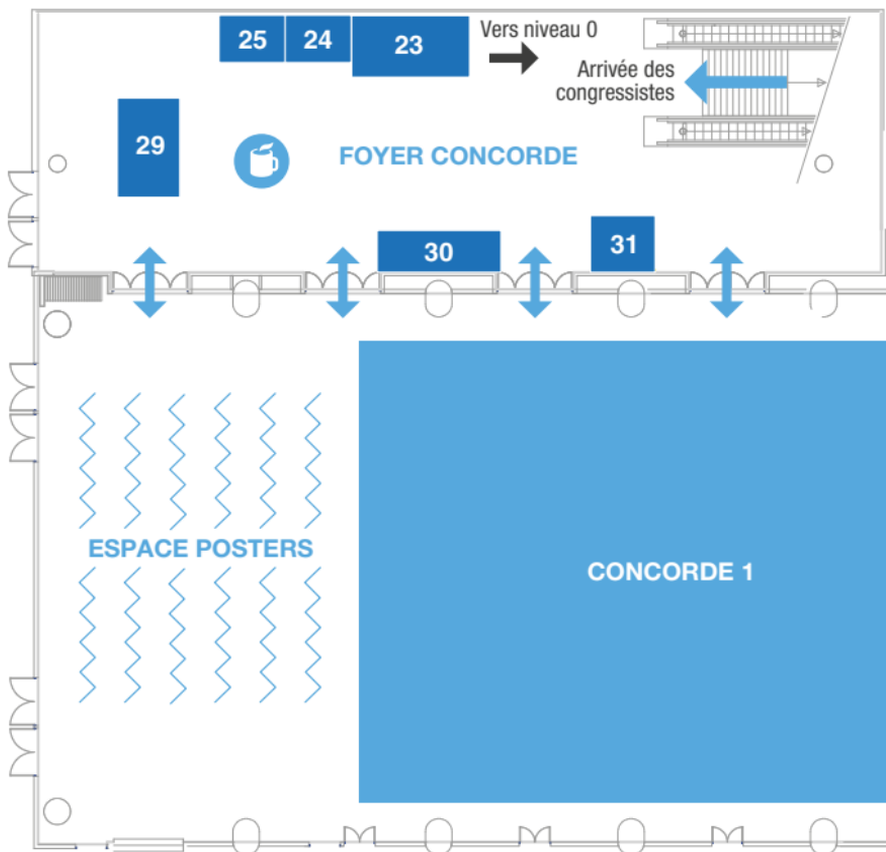
- S** Sessions
- SI** Symposiums de l'Industrie
- SP** Séances Plénières
- CO** Séances de Communications Orales

PLAN

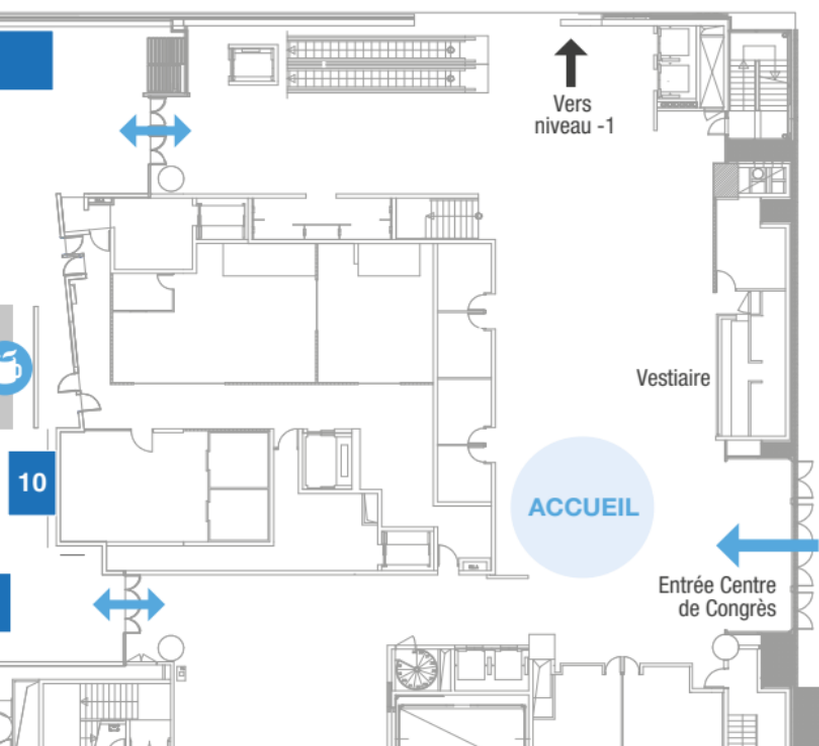
DE L'EXPOSITION



ESPACE FOYER CONCORDE / NIVEAU -1



ESPACE CARAVELLE / REZ-DE-CHAUSSÉE



LISTE DES EXPOSANTS

ACEMIS FRANCE	15
BECKMAN COULTER FRANCE	25
BIOLOG-ID	2
BIO-RAD FRANCE	13
CERUS EUROPE BV	3
DIAGAST	20
ETABLISSEMENT FRANÇAIS DU SANG	23
FRESENIUS KABI	12
GPI FRANCE	7
GRIFOLS FRANCE	14
HAEMONETICS FRANCE	31
HEMOCUE FRANCE	10
HORIBA MEDICAL	24
IMMUCOR FRANCE	18
INLOG	5
MACOPHARMA	1
MAK-SYSTEM	30
QUIDELORTHO	4
ROCHE DIAGNOSTICS FRANCE	29
S.H.M.C MEDICAL TECHNOLOGIES	19
TERUMO BCT EUROPE	8

GPI FRANCE

Spécialiste des Logiciels pour la gestion du sang

 **Cursus3**

Banque de sang hospitalière
et médecine transfusionnelle

 **BedSideCheck**

Sécurité transfusionnelle
au chevet du patient

 **EmoWeb**

Centres de transfusion

 **DonorPortal**

Portail Web et App
pour donneurs

 **Hemotransplant**

Thérapie Cellulaire
et Banques de Tissus

MEDINFO
et
GUYOT-WALSER
INFORMATIQUE
sont maintenant
GPI FRANCE

Venez-nous
rencontrer au
STAND 7

