

Société francophone du diabète

CONGRÈS
annuel

PARIS . 2025

DU 1 AU 4 AVRIL

PALAIS DES CONGRÈS DE PARIS



DIABÉTOLOGIE

SECRÉTARIAT DE LA SFD

60, rue Saint Lazare
75009 Paris
France
Tél. : +33 (0)1 40 09 89 07
Site internet :
www.sfdiabete.org
secretariat@sfdiabete.org



colloquium
collective minds

ORGANISATION

SFD 2025 c/o Colloquium
18, Rue de Londres
75009 Paris - France
Tél. : +33 (0)1 44 64 15 15
www.congres-sfd.com
sfd@clq-group.com

sommaire

ÉDITO	3
LES COMITÉS	4
INFORMATIONS PRATIQUES	5
ALLOCATIONS	6 - 9
DEVENEZ MEMBRE	10
PROGRAMME SCIENTIFIQUE :	
Mardi 1er avril	14 - 15
Mercredi 2 avril	16 - 27
Jeudi 3 avril	28 - 41
Vendredi 4 avril	42 - 47
REMERCIEMENTS	45
INDUSTRIE	48 - 53

édITO DES PRÉSIDENTS

Chers collègues, amies et amis,

Voilà onze ans que le congrès de la SFD n'avait pas été organisé à Paris ! C'est donc un grand honneur d'accueillir, du 1er au 4 avril 2025 cet évènement incontournable de l'année diabétologique dans notre capitale au sein d'un Palais des Congrès rénové.

Les innovations et recherches en diabétologie, qu'elles soient cliniques ou fondamentales, sont nombreuses cette année et feront de cette édition un grand évènement, construit par notre binôme mixte fundamentaliste/clinicien en collaboration étroite avec le conseil scientifique de la SFD et le comité d'organisation local. Des sessions plénières et des symposiums permettront à des scientifiques renommés d'exposer leurs travaux originaux. De plus, des ateliers et des rencontres avec des experts donneront l'occasion à tous d'échanger avec des spécialistes de leurs domaines. Ce moment, mis en musique par la société Colloquium, en charge de l'organisation du congrès, sera sans aucun doute inoubliable.

En marge de cet évènement, vous pourrez profiter d'un nouveau Paris, transformé par l'organisation des JO en juillet 2024.

C'est donc avec un immense plaisir que nous vous accueillerons pour l'édition 2025 du congrès de la SFD à Paris.

Catherine Postic et Jean-Pierre Riveline

Présidents du congrès de la SFD



Les comités

BUREAU DE LA SFD

Eric RENARD
(Président)
Samy HADJADJ
(Vice-Président)
Olivier DUPUY
(Secrétaire Général)
Camille VATIER
(Secrétaire Générale Adjointe)
Sandrine LABLANCHE
(Trésorière)
Benjamin BOUILLET
(trésorier adjoint)
Catherine POSTIC
Présidente du Conseil scientifique de la SFD)

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION

Catherine Postic
(Présidente du congrès)
Jean-Pierre Riveline
(Président du congrès)
Nicolas Venteclef
Bruno Feve
Fabrizio Andreelli
Jacques Beltrand
Helene Bihan
Elise Bismuth
Lyse Bordier
Olivier Bourron
Emmanuel Cosson
Jean-François Gautier
Etienne Larger
Emmanuelle Lecornet Sokol
Roberto Mallone
Louis Potier
Perle Sayedoff
Corinne Vigouroux

COMITÉ AJD

Marc DE KERDANET
(Président)
Pascal BARAT
(Vice président)
Claire Le Tallec
(Vice président)
Bertrand BLONDEAU
(Président du Conseil Scientifique)
Jacques BELTRAND
(Vice-président du Conseil Scientifique)
Sabine BARON
(Présidente du Conseil Educatif et médical)

Agnès Hartemann
André Bado
Bertrand Blondeau
Fabienne Foufelle
Sandra Guilmeau
Eric Hajdich
Tarik Issad
Ralf Jockers
Maude Le Gall
Wilfried Le Goff
Agnès Lehuen
Christophe Magnan
Marthe Moldes
Benoit Viollet
Pascal Ferré
Cécile Julier

CONSEIL SCIENTIFIQUE

Catherine POSTIC
(Présidente)
Judith ARON-WISNEWSKY
Véronique BEREZIAT
Claire CARETTE
Laurence KESSLER
Soazig LE LAY
Hervé LE STUNFF
Cédric MORO
Rémi RABASA-LHORET
Fabienne RAJAS
Eugène SOBNGWI
Nicolas VENTECLEF
Eric RENARD
Olivier DUPUY

BUREAU DE LA SFD PARAMEDICAL

Agnès DESSERPRIX
(Présidente)
Corinne COLMEL
(Vice-Présidente)
Dominique DAUBERT
(Secrétaire Générale)
Gladys GUBRANSKI
(Secrétaire Générale Adjointe)
Sophie BRUNOT
(Trésorière)
Florence AUTHIER
(Trésorière Adjointe)
Yasmin DHANE
(Secrétaire Adjointe)

CONSEIL SCIENTIFIQUE DE LA SFD PARAMÉDICAL

Fanny CHANAT
(Présidente)
Karine COURTOIS
(Vice-Présidente)
Marie BOULY
Eric GUILLAUME
Aurélien MICHEL
Atéfeh NIKPEYMA
Catherine TISSOT

INFORMATIONS PRATIQUES

LIEU ET DATES

PARIS • 2025
DU 1 AU 4 AVRIL
PALAIS DES CONGRÈS

FORMAT DU CONGRÈS

Le congrès cette année aura lieu en présentiel à Paris au Palais des congrès, mais proposera aussi la rediffusion en direct des salles en live du programme.

Retrouvez tous les tarifs sur la page d'inscription du site congrès : www.congres-sfd.com/inscription/

HÉBERGEMENTS

C'accommodation est l'agence officielle d'hébergement de Colloquium Paris pour le Congrès 2025 de la Société Francophone du Diabète du 1er au 4 avril au Palais des congrès de Paris.

En tant qu'agence officielle d'hébergement, nous vous offrons :

- Des tarifs négociés pour votre séjour à Paris
- Pas de charge de réservation
- Une équipe spécialisée dans l'hébergement
- Une large sélection d'hôtels de toutes catégories et styles à proximité de l'événement et dans le centre-ville
- Une présence sur site
- Une assistance avant, sur site et après l'événement

Pour vos réservations de groupe (à partir de 5 chambres par nuit) et/ou d'une assistance, n'hésitez pas à contacter Héléne DESMAZIÈRES, en charge de l'hébergement du congrès SFD 2025 à Paris :
Mail : sfdhotels@caccommodation.com
Tel : +33 (0)1 44 64 14 47

VENIR AU PALAIS DES CONGRÈS

LANGUE OFFICIELLE

La langue officielle du congrès est le français.

 RÉSEAU - X
#congresSFD
@SFDiabete
#SFD2025

RECAPITULATIF DES ALLOCATIONS 2025

CONSEIL SCIENTIFIQUE DU 24 JANVIER 2025

<p>Nicolas SCHEYER Endocrinologie-Diabétologie-Nutrition, CHRU de Nancy Projet PARABETA : étude de l'altération de la fonction sécrétoire de la cellule beta pancréatique en situation d'hyperparathyroïdie primaire</p>	<p>LILLY 40 000 €</p>	<p>Emmanuel GAUTIER UMR_S 1269, Sorbonne Université, Paris Rôle des macrophages dans la réponse aux variations pondérales</p>	<p>YPSOMED - 20 000 € SFD - 20 000 €</p>
<p>Clémence GIRARDET UMRS_1166 ICAN, Santé Sorbonne Université, Paris Programmation cardio-métabolique par la malnutrition maternelle : Effet bénéfique de la supplémentation périnatale en EPA et/ou DHA sur la communication entre le tissu adipeux périvasculaire et l'endothélium aortique ?</p>	<p>NOVO NORDISK 40 000 €</p>	<p>Valérie SCHREIBER IGBMC, Illkirch Rôle du facteur de transcription TOX dans la fonction des cellules bêta humaines</p>	<p>INSULET – 15 000 € SFD - 15 000 €</p>
<p>Anaïs ANDRIEU Université Paris Cité Etude des marqueurs immunitaires associés au risque cardiovasculaire chez les patients atteints de diabète de type 1</p>	<p>SANOFI 40 000 €</p>	<p>Laurie FRANCES INSERM UMR1297, I2MC, Toulouse L'APOM adipocytaire : un nouvel acteur dans la pathogenèse du diabète de type 2 ?</p>	<p>MENARINI – 15 000 € SFD - 15 000 €</p>
<p>Caroline BONNER Inserm U1190, Institut Pasteur de Lille Potentiel Thérapeutique de l'Inhibition de SGLT-4 dans les Maladies Métaboliques Induites par l'Alimentation</p>	<p>ABBOTT DIABETES CARE 30 000 €</p>	<p>Aurélié PHAN Nutrition, Hôpital Européen Georges Pompidou, Paris Etude pharmacogénomique de l'impact des variants des gènes codant pour le récepteur au GLP1 et l'arrestine beta-1 dans la variabilité inter-individuelle de la réponse au semaglutide</p>	<p>DEXCOM – 10 000 € SFD - 10 000 €</p>
<p>Camille DESGROUAS C2VN, AMU, INSERM1263, INRAE1260,Aix-Marseille Université Evaluation des variants génétiques associés au dépôt de graisse ectopique chez des patients diabétiques de type 2 par approche multiomique</p>	<p>ASTRAZENECA 30 000 €</p>	<p>Chloé DELEPINE INSERM UMR 1151, Institut Necker Enfants Malades, Paris Implication de la voie mTOR dans l'activation de monocytes circulants chez les patients diabétiques de type 2</p>	<p>MEDTRONIC - 10 000 € SFD - 15 000 €</p>
<p>Jennifer RIEUSSET INSERM U1060, Hôpital Lyon-Sud Nouveau rôle du métabolite N-acétyl- phénylalanine et des points de contact entre le réticulum endoplasmique et la mitochondrie dans la physiopathologie et le traitement de la stéatose hépatique liée à une dysfonction métabolique (MASLD)</p>	<p>BOEHRINGER INGELHEIM-LILLY 30 000 €</p>	<p>Sadia SAEED UMR 1283/8199, Université de Lille Décodage du génome entier : identification et caractérisation fonctionnelle de variants génétiques non-codants entraînant une obésité monogénique dans des familles consanguines (RareNCODE)</p>	<p>AJD 25 000 €</p>

allocations

<p>Anne-Sophie BRAZEAU École de Nutrition Humaine, Université McGill, Montréal Un assistant virtuel pour bonifier l'éducation thérapeutique en diabète chez les adolescents et jeunes adultes vivant avec le diabète de type 1</p>	<p>SFD RECHERCHE EN EDUCATION THÉRAPEUTIQUE 30 000 €</p>	<p>Alexandra MONTAGNER INSERMU1297, I2MC, Toulouse Rôle protecteur du récepteur aux OEstrogènes ERα hépatocytaire sur la progression des hépatopathies métaboliques : Régulation de l'Inflammasome Nlrp3</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 30 000 €</p>
<p>Quentin PERRIER Pharmacie Clinique, CHU Grenoble Alpes Projet AURORA Évaluation de l'utilité du rapport concentration-dose de tacrolimus sur les résultats après une transplantation d'îlots ou de pancréas</p>	<p>SFD RECHERCHE CLINIQUE 50 000 €</p>	<p>Magalie RAVIER UMR5203 CNRS-U1191 INSERM, IGF, Montpellier Mécanismes protecteurs d'une twinchrétine dans le diabète de type 2 et la maladie de Parkinson</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 30 000 €</p>
<p>Lise FOLON Center for Diabetes Research, ULB, Bruxelles Etude de variants rares dans un nouveau gène potentiel du diabète de type 2 et leur impact sur la cellule β pancréatique</p>	<p>SFD RECHERCHE FRANCOPHONE 30 000 €</p>	<p>Chantal MATHIEU Katholieke Universiteit Leuven L'union fait la force : Avancer la recherche sur le diabète en collaborant</p>	<p>SFD PRIX ROGER ASSAN 10 000 €</p>
<p>Luc RAKOTOARISOA Endocrinologie-Diabétologie-Nutrition, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg Les vésicules extracellulaires comme stratégies pour améliorer la qualité des îlots pancréatiques avant leur transplantation et favoriser la prise de greffe</p>	<p>SFD JEUNE CHERCHEUR FRANCOPHONE 45 000 €</p>	<p>Bénédicte GABORIT Endocrinologie, Maladies Métaboliques et Nutrition, APHM, Marseille On ne voit bien qu'avec le cœur La graisse épicaudique : aubaine ou épine ?</p>	<p>SFD PRIX AUGUSTE LOUBATIÈRES 5 000 €</p>
<p>Amandine GAUTIER-STEIN INSERM 1213, Faculté Laënnec, Lyon Caractérisation des neurones du tronc cérébral et de l'hypothalamus impliqués dans les effets anti-diabète induits par la néoglucogenèse intestinale</p>	<p>SFD RECHERCHE THÉMATIQUE 40 000 €</p>	<p>Louis POTIER Endocrinologie, Diabétologie et Nutrition, CHU Bichat-Claude Bernard, Paris Diabète : de la tête au pied</p>	<p>SFD PRIX RONAN ROUSSEL 5 000 €</p>
<p>Eric HAJDUCH UMRS 1166, Sorbonne Université- Pitié-Salpêtrière, Paris Rôle d'un transport non-vésiculaire des céramides via des points de contacts entre le réticulum endoplasmique et la membrane plasmique pour inhiber l'action de l'insuline en condition lipotoxique</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 35 000 €</p>	<p>Jean-Marc AOUN Noisy-le-Sec PAPA (pied et activité physique adaptée, "Bouger sans poser le pied")</p>	<p>SFD PARMEDICAL BOURSE YPSOMED 2025</p>
<p>Jean-Sébastien ANNICOTTE INSERM UMR1167, Institut Pasteur de Lille Cibler l'épigénome comme nouvelle approche pour le traitement du diabète de type 2 afin d'améliorer la fonction des cellules bêta pancréatiques et la sécrétion d'insuline</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 30 000 €</p>	<p>Sophie ANDRE Grenoble Création d'un questionnaire à visée pédagogique sur le comptage des glucides</p>	<p>SFD PARMEDICAL PRIX ELIVIE 2025</p>

allocations

<p>Camille LORENZO Paris Validation psychométrique du « Parent Diabetes Distress Scale Parent-DDS »</p>	<p>SFD PARMEDICAL BOURSE DEFIPEDIA 2025</p>	<p>Dominique DAUBERT Toulouse Cuisine du monde et diabète gestationnel : Des vidéos fiables et inclusives pour aider le plus grand nombre de femmes</p>	<p>SFD PARMEDICAL BOURSE DEXCOM 2025</p>
<p>Aurélie MATHY Créteil Parcours Coordonné Prévention Diabète Précarité</p>	<p>SFD PARMEDICAL BOURSE ROCHE 2025</p>	<p>Pauline DELANNOY Mons Étude qualitative du vécu des frères et sœurs d'enfants ayant un diabète de type 1</p>	<p>SFD PARMEDICAL PRIX DIDIER DAUBIT 2025</p>
<p>Maude FAZZIO Paris Co-construction soignants-patients interhospitalière d'un outil d'e-learning pour sensibiliser les patients à l'insulinothérapie fonctionnelle</p>	<p>SFD PARMEDICAL PRIX ROCHE 2025</p>	<p>Marine PERMINGEAT Chambéry Regard sur le diabète : une exploration de l'image de soi</p>	<p>SFD PARMEDICAL BOURSE COUP DE POUCE 2025</p>



DEVENEZ MEMBRE DE LA SFD MÉDICAL

ET REJOIGNEZ LA COMMUNAUTÉ
DES DIABÉTOLOGUES FRANCOPHONES !

▼ **BÉNÉFICIER
D'UN TARIF PRÉFÉRENTIEL**
pour l'inscription aux
manifestations organisées
par la SFD (Congrès, Journée
thématique...)

▼ **ACCÉDER
AU CONTENU EXCLUSIF**
du site internet réservé aux
membres à jour de leur
cotisation

▼ **DÉPOSER
DES DEMANDES
DE BOURSES
ET ALLOCATIONS**
pour soutenir une recherche
fondamentale
et clinique

▼ **ABONNEMENT PAR VOIE
ÉLECTRONIQUE** aux revues
« Diabetes & Metabolism »
et « Médecine des maladies
Métaboliques »

▼ **BÉNÉFICIER
D'UN TARIF PRÉFÉRENTIEL
À L'ABONNEMENT**
de « Diabetes & Metabolism
» et « Médecine des maladies
Métaboliques »
(version papier)

▼ **ACCÉDER
À UNE INFORMATION
RÉGULIÈRE** sur la vie de
la SFD et de ses groupes
thématiques

LA RÈGLE SFD

1. Adhérez à la SFD en créant votre compte personnel en ligne
2. Recueillez le parrainage de 2 membres SFD à jour
3. Devenez membre en réglant votre cotisation (Tarif Junior pour les internes et les étudiants)

Informations et modalités d'adhésion sur

www.sfdiabeto.org

Société Francophone du Diabète
60, rue Saint Lazare - 75009 Paris
Tél. : + 33 (0)1 40 09 89 07
Fax : +33 (0)1 40 09 29 14

Société
francophone
du
diabète

PROGRAMME
SCIENTIFIQUE

RETROUVEZ LE
PROGRAMME DU CONGRÈS
SATELLITE SFD

"PANCRÉAS ET ÎLOTS DE
LANGERHANS"

RENDEZ VOUS À L'INSTITUT
NECKER, PARIS LE 31 MARS
ET LE PREMIER AVRIL



5^{ème} RÉUNION SCIENTIFIQUE DU GROUPE SFD PANCRÉAS ET ÎLOTS DE LANGERHANS

SFD-islets symposium 2025
Institut Necker, Paris

PROGRAMME D1 – March 31, 2025

- 16:00 ● Introduction by **Amélie Bonnefond** and **Safia Costes**
- SESSION 1 : Newly discovered pathways in pancreatic islets and their role in T2D**
- 16:15 ● **Mostafa Bakhti** (Helmholtz, Munich).
Dissecting Novel Cellular Processes Regulating Insulin Secretion
- 16:50 ● **Magalie Ravier** (Institut de Génétique Fonctionnelle, Montpellier).
Dissecting the action of GLP-1R and GIPR dual agonists in pancreatic beta-cells
- 17:25 ● **Caroline Bonner** (Translational Research Laboratory for Diabetes, Lille).
Emerging Regulatory Mechanisms of Hormone Secretion: Differential Effects of Antidiabetic Drugs on Pancreatic Islets

PROGRAMME D2 – April 01, 2025

- SESSION 2 :
(Epi)genomics of pancreatic islets: towards new culprits involved in T2D**
- 09:00 ● **Frédéric Oger** (Functional (Epi)genomics and Mechanisms of Type 2 Diabetes, Lille).
Ghost proteome of the pancreatic beta cell
- 09:35 ● **Benoit Hastoy** (Oxford University).
Leveraging AI for genetic target identification in Type 2 Diabetes and functional validation
- 10:10 ● **Miriam Cnop** (Université Libre de Bruxelles).
Large-scale eQTL analyses in islets
- 10:45 ● **Break**
- SESSION 3 : The emancipation of alpha and delta cells and their role in diabetes**
- 11:05 ● **Patrick Rorsman** (University of Gothenburg).
Small but mighty delta-cells
- 11:40 ● **Eva M. Bru Tari** (University of Geneva).
Human beta-cell pseudoislets
- 12:15 ● **Irene Cozar-Castellano** (University of Valladolid).
Role of the primary cilium in glucagon secretion and alpha-cells paracrine signaling

EVENT SPONSORED BY:



PROGRAMME scientifique
MARDI 1ER AVRIL

	GRAND AMPHI Ⓜ	142-143	152 - 153 Ⓜ	BORDEAUX Ⓜ
15h00	Cérémonie d'ouverture			
15h30				
15h45	PLÉNIÈRE PARISIENNE			
17h15	PAUSE ET VISITE DES STANDS			
17h30		SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE LILLY 📺	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE NOVO NORDISK	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE SANOFI 📺
19h00				

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE
GRAND AMPHI
15:00 - 15:30

- Nicolas REVEL (Paris)**
Directeur Général de l'Assistance publique-hôpitaux de Paris
- Sabine SARNACKI (Paris)**
Doyenne de l'UFR de Médecine de Paris Cité
- Eric RENARD (Montpellier)**
Président de la SFD
- Catherine POSTIC (Paris)**
Présidents du congrès de la SFD 2025
- Jean-Pierre RIVELINE (Paris)**
Présidents du congrès de la SFD 2025
- Agnès DESSERPRIX (Le Creusot)**
Président de la SFD Paramédical
- Bertrand BLONDEAU (Paris)**
Président du Conseil Scientifique de l'AJD

PLÉNIÈRE
GRAND AMPHI
15:45 - 17:15

- PLÉNIÈRE PARISIENNE**
Modérateur.rice : Catherine POSTIC (Paris), Jean-Pierre RIVELINE (Paris)
- L'infection VIH : 40 ans du SIDA à l'obésité**
Jacqueline CAPEAU (Paris)
- Le cinéma intérieur : projection privée au cœur de la conscience**
Lionel NACCACHE (Paris)
- D'un simple patient à un médicament approuvé par la FDA américaine : l'histoire du repositionnement d'un médicament pour une maladie rare**
Guillaume CANAUD (Paris)



PROGRAMME scientifique

MERCREDI 2 AVRIL

	GRAND AMPHI	TERNES	141	142 - 143	151	152 - 153	SALLE BORDEAUX	communications AFFICHÉES DISCUTÉES CORNERS	FORUM 1	FORUM 2	
07h45	📡	📡		📡		📡	📡				07h45
08h00				SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE		SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE					08h00
08h30	Assemblée Générale de la SFD			YPSOMED		DEXCOM					08h30
08h45						📺					08h45
10h00	PLÉNIÈRE Prix Roger Assan										10h00
10h30	PAUSE ET VISITE DES STANDS								FORUM ABBOTT		10h30
12h00	SYMPOSIUM SFD / SFC - Gestion du diabète lors d'une hospitalisation pour événement cardiaque aigu	SYMPOSIUM SFD / SFC - Microbiote : de la physiopathologie aux interventions thérapeutiques	COMMUNICATION ORALE Génétique	SYMPOSIUM Nouveaux acteurs de l'insulino-résistance	COMMUNICATION ORALE Epidémiologie - Santé Publique	COMMUNICATION ORALE Complications et diabète	ATELIER Quelle prise en charge chez le DT1 quand la technologie n'est pas possible ou pas acceptée ?				12h00
12h15											12h15
12h30	ATELIER La mesure continue du glucose revisitée	ATELIER Adaptation des recommandations selon les contextes socio-économiques et politiques	COMMUNICATION ORALE Diabète et grossesse	RENCONTRE AVEC L'EXPERT Imagerie des organelles	SYMPOSIUM Symposium Franco-Belge SFD / ABD	COMMUNICATION ORALE Ilôts - Insulinosécrétion	COMMUNICATION ORALE Pied diabétique	COMMUNICATIONS AFFICHÉES DISCUTÉES	FORUM ABBOTT		12h30
13h15								HALL BORDEAUX			13h15
13h30											13h30
15h00	SYMPOSIUM Syndrome d'apnée du sommeil et diabète : quoi de neuf ?	SYMPOSIUM SFD / SFN : Acides aminés, protéines et diabète	TABLE RONDE Concept des patients partenaires : rendre la relation de soins plus démocratique	SYMPOSIUM Le tissu adipeux, source de cellules souches à visée thérapeutique	COMMUNICATION ORALE Insulinothérapie	COMMUNICATION ORALE Insulino-résistance	SYMPOSIUM SFD / SOFFCO - Place de la chirurgie métabolique dans la prise en charge thérapeutique du diabète				15h00
15h30	PAUSE ET VISITE DES STANDS								FORUM ASTRAZENACA	FORUM MEDTRONIC	15h30
16h30	PLÉNIÈRE Plénière sur les thérapies cellulaires du futur						SFD PARAMÉDICAL Symposium Paramédical - Diabète et santé sexuelle : du désir au plaisir				16h30
17h00											17h00
17h15											17h15
18h00			SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE NOVO NORDISK		SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE SANOFI	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE ABBOTT	SFD PARAMÉDICAL Assemblée générale				18h00
18h45											18h45

PROGRAMME scientifique

MERCREDI 2 AVRIL

PLÉNIÈRE
GRAND AMPHI
08:45 - 10:00

PLÉNIÈRE - PRIX ROGER ASSAN

Modérateur.rice : Bruno FEVE (Paris), Catherine POSTIC (Paris)

SYMPOSIUM
GRAND AMPHI
10:30 - 12:00

SFD / SFC - GESTION DU DIABÈTE LORS D'UNE HOSPITALISATION POUR ÉVÈNEMENT CARDIAQUE AIGU

Modérateur.rice : Patrick HENRY (Paris), Sophie JACQUEMINET (Paris)

Impact des variations glycémiques et des traitements antidiabétiques sur le pronostic des événements cardiaques aigus en cas de diabète
Denis ANGOULVANT (Tours)

Algorithmes d'adaptation thérapeutique du diabète lors d'un événement cardiaque aigu
Bruno VERGES (Dijon)

Ordonnance de sortie après un événement cardiaque aigu
Gaétan PREVOST (Rouen)

SYMPOSIUM
TERNES
10:30 - 12:00

SYMPOSIUM FFRD - MICROBIOTE : DE LA PHYSIOPATHOLOGIE AUX INTERVENTIONS THÉRAPEUTIQUES

Modérateur.rice : Jean GIRARD (Paris), Hélène HANAIRE (Toulouse), André SCHEEN (Liège)

Microbiote et système immunitaire mucosal intestinal chez les patients avec obésité abdominale et diabète de type 2
Rémy BURCELIN (Toulouse)

Rôle de l'intestin dans la rémission du diabète de type 2 après une chirurgie bariatrique by-pass
François PATTOU (Lille)

Les probiotiques comme nouveau traitement du diabète de type 2
Hubert VIDAL (Lyon)

COMMUNICATION ORALE
141
10:30 - 12:00

GÉNÉTIQUE

Modérateur.rice : Philippe FROGUEL (Lille), Cécile JULIER (Paris)

Identification de nouvelles cibles du diabète de type 2 dans les îlots pancréatiques de donneurs vivants par génomique fonctionnelle
Amna KHAMAS (Lille)

Effet d'un an de traitement par triple modulateur sur le contrôle glycémique des patients vivant avec un diabète de la mucoviscidose
Luc RAKOTOARISOA (Strasbourg)

Une région non-codante régulatrice du gène ONECUT1 impliquée dans le diabète et dans le développement du pancréas
Cécile JULIER (Paris)

Déterminisme génétique de l'âge au diagnostic (AAD) du diabète de type 1 pédiatrique (DT1p).
Pierre BOUGNERES (Paris)

Efficacité et tolérance des inhibiteurs des SGLT2 chez des patients diabétiques atteints du syndrome de Prader-Willi
Juliette JACQUOT-THIERRY (Paris)

Les variations génétiques et épigénétiques liées à l'âge ciblent des processus distincts dans le diabète de type 2
Lucas MAURIN (Lille)

SYMPOSIUM
142-143

10:30 - 12:00

NOUVEAUX ACTEURS DE L'INSULINO-RESISTANCE

Modérateur.rice : Fabienne FOUFELLE (Paris), Tarik ISSAD (Paris)

Hépatokines et insulino-sensibilité
Anne FOUGERAT (Toulouse)

Signalisation de l'insuline dans l'intestin : un nouvel acteur de l'homéostasie énergétique ?
Sandra GUILMEAU (Paris)

Plasticité adipocytaire et sensibilité à l'insuline
Mireille CORMONT (Nice)

ATELIER
SALLE BORDEAUX
10:30 - 12:00

QUELLE PRISE EN CHARGE CHEZ LE DT1 QUAND LA TECHNOLOGIE N'EST PAS POSSIBLE OU PAS ACCEPTÉE ?

Modérateur.rice : Sandrine LABLANCHE (Grenoble), Roberto MALLONE (Paris)

Les nouvelles insulines
Laurent MEYER (Strasbourg)

La greffe d'îlots
Oriane VILLARD (Montpellier)

COMMUNICATION ORALE
152-153
10:30 - 12:00

EPIDÉMIOLOGIE - SANTÉ PUBLIQUE

Modérateur.rice : Sébastien CZERNICHOW (Paris), Sandrine FOSSE EDORH (Saint-Maurice)

Glycation de l'albumine par le méthylglyoxal : de la découverte d'un nouveau biomarqueur peptidique à son application clinique pour la prédiction de la survenue d'un diabète chez la personne prédiabétique
Chloé CHEVALIER (Nantes)

Approche Responsabilité Populationnelle pour le diabète de type 2 : confirmation de l'impact favorable en 2024
Philip BOHME (Nancy)

Analyse des caractéristiques vocales des personnes diabétiques pour le dépistage de la détresse liée au diabète: résultats de l'étude Colive Voice
Charline BOUR (Grenoble)

Prise en charge et facteurs associés aux hypoglycémies sévères chez les personnes vivant avec un diabète en France en 2019 : étude Entred 3
Clara PIFFARETTI (Saint-Maurice)

Fardeau épidémiologique et économique du diabète de type 1 insulino-traité dans les populations adultes et pédiatriques en France - Etude HEROES-1
Anne VAMBERGUE (Lille)

Evolution des hospitalisations pour complications cardiologiques chez les personnes traitées pharmacologiquement pour un diabète selon les inégalités sociales en France, 2012-2022
Marie GUION (Saint-Maurice)

ATELIER
GRAND AMPHI
12:15 - 13:15

LA MESURE CONTINUE DU GLUCOSE REVISITÉE

Modérateur.rice : Emmanuel COSSON (Bobigny), Gaétan PREVOST (Rouen)

Les nouveaux paramètres GRI, TITR : à quoi servent-ils ?
Michaël JOUBERT (Caen)

GMI ou HBA1C, le dilemme
Agnès SOLA (Paris)

ATELIER
TERNES
12:15 - 13:15

ADAPTATION DES RECOMMANDATIONS SELON LES CONTEXTES SOCIO-ÉCONOMIQUES ET POLITIQUES

Modérateur.rice : Monique MARTINEZ (Paris), Eugène SOBNGWI (Yaoundé)

La situation au Maghreb
Hinde IRAQI (Rabat)

La situation en France Métropolitaine
Hélène BIHAN (Paris)

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

MERCREDI 2 AVRIL

communication ORALE

152-153

10:30 - 12:00

COMPLICATIONS ET DIABÈTE

Modérateur.rice : Etienne LARGER (Paris), Chloé AMOUYAL (Paris)

Effet d'une activité physique à haute intensité sur le déclin de fonction rénale des personnes vivant avec un diabète de type 2. Essai randomisé, contrôlé ActiDiaNe. Samy HADJADJ (Nantes)

Variabilité de l'HbA1c et survenue de complications et coûts de prise en charge du diabète de type 2 en France : analyse d'une cohorte EMR-SNDS
Guy FAGHERAZZI (Luxembourg)

Émergence d'un endotype inflammatoire dans le diabète de type 2: du diagnostic aux complications
Tran VUONG BAO (Paris)

Rôle pronostic des apolipoprotéines A-I et A-II glyquées par le méthylglyoxal sur la survenue du diabète de type 2 chez des patients prédiabétiques
Oliveria ARSENIO RODRIGUES (Nantes)

Parcours des patients avec un diabète de type 1 dans la cohorte CARÉDIAB, lien avec la rétinopathie diabétique
Sara BARRAUD (Reims)

Synergie anti-fibrotique et réno-protectrice grâce à la combinaison CB1R/SGLT2i
Océane POINTEAU (Dijon)

communication ORALE

141

12:15 - 13:15

DIABÈTE ET GROSSESSE

Modérateur.rice : Cécile CIANGURA (Paris), Nicolas CHEVALIER (Nice)

Acarbose vs. insuline prandiale en cas de diabète gestationnel : premiers résultats de l'étude ACARB-GDM
Emmanuel COSSON (Bobigny)

Complications materno-fœtales pendant la grossesse chez la diabétique de type 1 traitée soit par pompe ambulatoire sous cutanée d'insuline ou soit par multi-injections d'insuline.
Amline BIROTA (Lille)

Programmation foetale du diabète de type 2 précoce : résultats d'une analyse de cohorte nationale complétée par une analyse intrafamiliale
Coralie AMADOU (Corbeil-Essonnes)

Evaluation d'une expérimentation de type « article 51 » en Bretagne centrée sur le déploiement de la télésurveillance de patientes ayant un diabète gestationnel.
Emmanuel SONNET (Brest)

RENCONTRE AVEC L'EXPERT

142-143

12:15 - 13:15

IMAGERIE DES ORGANELLES

Modérateur.rice : Hervé LE STUNFF (Saclay), Jennifer RIEUSSET (Lyon)

Exploration de la mitochondrie
Jean-Philippe PRADERE (Toulouse)

Exploration des échanges lipidiques aux sites de contact mitochondrie/RE (MAMs)
Francesca GIORDANO (Saclay)

SYMPOSIUM

151

12:15 - 13:15

SYMPOSIUM FRANCO-BELGE SFD / ABD

Modérateur.rice : Régis RADERMECKER (Liège), Eric RENARD (Montpellier)

Introduction par les modérateurs
Régis RADERMECKER (Liège), Eric RENARD (Montpellier)

Incidence des diabètes monogéniques dans une population initialement diagnostiquée avec un diabète de type 2, expérience Liégeoise
Nicolas PAQUOT (Liège)

Expérience belge de la délivrance automatique d'insuline en vie réelle
Laurent CRENIER (Bruxelles)

Conclusion par les modérateurs
Régis RADERMECKER (Liège), Eric RENARD (Montpellier)

communication ORALE

152-153

12:15 - 13:15

ILÔTS - INSULINOSÉCRÉTION

Modérateur.rice : Jamileh MOVASSAT (Paris), Matthieu RAOUX (Bordeaux)

Propriétés antioxydantes des macrophages des îlots pancréatiques
Elise DALMAS (Paris)

Influence des cellules non-β sur l'activité des cellules β mesurée sur puces microfluidiques, genèse de modèles mathématiques des îlots, et introduction dans un simulateur multi-organe humain
Dorian CHAPEAU (Pessac)

La voie TGFβ instruit les macrophages dans les îlots pancréatiques
Aude JALON (Paris)

Une microprotéine produite par le génome dit non codant est impliquée dans la fonction des cellules beta : vers la découverte du translatome fantôme.
Frédéric OGER (Lille)

communication ORALE

SALLE BORDEAUX

12:15 - 13:15

PIED DIABÉTIQUE

Modérateur.rice : Kamel MOHAMMEDI (Pessac), Louis POTIER (Paris)

Impact du développement de la biopsie osseuse et de la chirurgie d'amputation au lit sur l'incidence des amputations majeures de membre inférieur dans un service de diabétologie
Florine FERON (Paris)

Evolution des hospitalisations pour complications podologiques chez les personnes traitées pharmacologiquement pour diabète selon les inégalités sociales en France, 2012-2022
Marie GUION (Saint-Maurice)

Grefe de peau de poisson intacte pour traiter les ulcères profonds du pied diabétique. Résultats de l'étude ODINN
Dured DARDARI (Corbeil Essonne)

Score de risque d'amputation de membre inférieur et prédiction d'événements cardiovasculaires et rénaux majeurs chez les personnes vivants avec un diabète de type 1
Marion CAMOIN (Pessac)

communication affichée et discutée

HALL BORDEAUX - ESPACE 1

12:30 - 13:30

ACTIVITÉ PHYSIQUE

Modérateur.rice : Fabrice BONNET (Rennes)

Activité physique et boucle fermée chez le sujet vivant avec un DT1: Pratiques d'ajustement du système de délivrance automatisée d'insuline et collations avant l'activité physique, lors de l'étude RAPPID, étude prospective multicentrique française
Said BEKKA (Mainvilliers)

Association entre le nombre de pas, la gestion du diabète, le profil cardiométabolique et la santé mentale chez les personnes vivant avec le diabète de type 1: Analyse du registre BETTER
Théo GARRE (Montréal)

Valeurs seuils de la force de préhension comme marqueur de risque de diabète de type 2 chez l'adulte en France.
Léopold FEZEU (Bobigny)

L'accompagnement motivationnel renforce l'adhésion à un programme d'activité physique-éducation diététique et les comportements actifs des patients obèses
Paul VALENSI (Paris)

L'effet aigu d'un entraînement combiné en intervalles à intensité modérée comparé à un entraînement continu à intensité modérée chez des patients ayant un diabète de type 2 après un infarctus du myocarde
Mohammed ALI HBAIEB (Poitiers)

Utilisation des systèmes de DAI lors des efforts physiques intenses et répétés: exemple du Marathon des JO de Paris 2024
Said BEKKA (Mainvilliers)

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

MERCREDI 2 AVRIL

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 2
12:30 - 13:30

CARDIOVASCULAIRE

Modérateur.rice : Cédric LE MAY (Nantes)

Tabagisme et diabète de type 1: résultats du registre canadien BETTER

Rémi RABASA-LHORET (Montréal)

Impact de l'insuffisance cardiaque sur les bénéfices cardiovasculaires du sémaglutide chez les patients à haut risque cardiovasculaire en situation de surpoids ou d'obésité sans diabète : une analyse pré-spécifiée de l'étude SELECT

Bertrand CARIOU (Nantes)

Association des indices d'insulinorésistance avec les événements cardio-vasculaires chez les patients porteurs d'artériopathie oblitérante des membres inférieurs - Données du registre COPART (COHORTE de Patients ARTÉRIOPATHES)

Mathilde CANE (Limoges)

Évaluation de nouveaux analogues apelinergiques pour la reperfusion sanguine dans un modèle murin diabétique d'ischémie des membres inférieurs

Marie-Sophie LACHANCE (Sherbrooke)

Découplage entre le phénotype diabétique et la dysfonction cardiaque chez la souris : importance des profils de modifications post-traductionnelles

Luc BERTRAND (Louvain)

Effets du sémaglutide sur l'insuffisance cardiaque : analyse préspecifiée de l'étude FLOW chez des patients DT2 avec maladie rénale chronique

Samy HADJADJ (Nantes)

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 3
12:30 - 13:30

DIABÈTE ET FOIE

Modérateur.rice : Hervé GUILLOU (Paris)

Évaluation de la réalisation du FIB-4 pour le dépistage de la fibrose avancée hépatique chez les patients avec un diabète de type 2 suivis en cabinets de diabétologues libéraux.

Cyrielle CAUSSY (Lyon)

ERRα as a key transcriptional regulator of Mitochondria-Associated Membranes (MAMs) in obesity and type 2 diabetes

Charlotte SCHOLTES (Pierre Bénite)

Le GLP-1 augmente les interactions Réticulum Endoplasmique-mitochondrie et améliore la signalisation insulínique dans les cellules hépatiques insulino-résistantes

Margaux NAWROT (Lille)

L'hyperglycémie à jeun non diabétique est un facteur de risque de carcinome hépatocellulaire chez les patients cirrhotiques

Rabia HAMLIL (Dijon)

Adaptation métabolique des macrophages résidents dans la physiopathologie de la MASLD

Joanna RAZAFIARISON (Paris)

La sévérité de la MASLD est associée à une risque plus élevée de maladie rénale chronique chez les patients avec diabète de type 2 ou obésité.

Cyrielle CAUSSY (Lyon)

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 4
12:30 - 13:30

EPIDÉMIOLOGIE SANTÉ PUBLIQUE

Modérateur.rice : Guy FAGHERAZZI (Luxembourg)

Fréquence et exactitude du codage du diabète dans le PMSI chez des patients préalablement hospitalisés en diabétologie.

François MIFSUD (Paris)

Diabète et vie professionnelle : impact quotidien, défis et stratégies - résultats de l'étude ENTRED 3

Sandrine FOSSE EDORH (Saint-Maurice)

Diabète et inéquité : des défis au quotidien distincts pour les hommes et les femmes en France - étude Entred 3

Sandrine FOSSE EDORH (Saint-Maurice)

Évolution de l'équilibre glycémique des enfants suivis pour un diabète de type 1 au CHU d'Angers depuis l'arrivée des systèmes de délivrance automatisée de l'insuline en France.

Natacha BOUHOURS-NOUET (Angers)

Profils de littératie en santé des personnes vivant avec un diabète de type 2 : données de l'étude ENTRED 3

Roxane AGIUS (Saint-Maurice)

Facteurs pronostiques du décès chez le diabétique dans le service de médecine interne du centre hospitalier universitaire Sourô Sanou de Bobo-Dioulasso (Burkina Faso)

Abraham Herman WEND PAGNANDGE (Bobo-Dioulasso)

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 5
12:30 - 13:30

NOUVELLES DE L'INDUSTRIE

Modérateur.rice : Bruno GUERCI (Nancy)

Effet du Resmetirom ou du placebo dans l'étude MAESTRO-NASH (NCT03900429) chez des patients atteints de stéatohépatite non alcoolique (NASH/MASH) avec fibrose, en fonction de la perte de poids corporel =5% et/ou du traitement à l'inclusion par agonistes du récepteur au GLP-1 (aGLP-1).

Laurent CASTERA (Paris)

Tirzépate pour la prévention du diabète : résultats du poids et de la glycémie sur 3 ans de l'essai SURMOUNT-1

Aya KAYALI (Neuilly-Sur-Seine)

Sécurité et efficacité pondérale de l'amycréline orale co-agoniste des récepteurs de l'amyline et du GLP-1

Agnes GASIOREK (Malov)

Développement d'AdoGel, un hydrogel injectable assurant une libération prolongée de sémaglutide sur un mois

Audrey MARECHAL (Lyon)

Essai de phase 3 ESSENCE : Sémaglutide dans la stéatohépatite métabolique (MASH)

Laurent CASTERA (Paris)



PROGRAMME scientifique

MERCREDI 2 AVRIL

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 6
13:30 - 13:30

AUTRES ASPECTS CLINIQUES (SESSION 1)

Modérateur.rice : Vincent RIGALLEAU (Bordeaux)

Évolution à long terme de l'implication des patients vivant avec un diabète de type 1 dans leur système de délivrance automatisée d'insuline
Estelle GODARD (Corbeil-Essonnes)

L'efficacité du système d'irrigation transanale PERISTEEN chez les patients diabétiques atteints de constipation réfractaire
Sébastien FONTAINE (Toulouse)

Boucle fermée hybride pendant l'accouchement: s'unir pour la maintenir.
Christelle LANGBOUR-REMY (Nancy)

Suivi au long cours des rétinopathies diabétiques florides
Arielle BENCHIMOL (Paris)

Etude de l'impact des paramètres glycémiques et insuliniques au cours du suivi par télésurveillance des patientes présentant un diabète gestationnel sur le taux de macrosomie à la naissance.
Solène THOMAS (Brest)

Marqueurs immunitaires et fonction cognitive chez les patients atteints de diabète de type 1 : analyse de l'étude REVADIAB
Fawaz ALZAID (Paris)

symposium
GRAND AMPHI
13:30 - 15:00

SYNDROME D'APNÉE DU SOMMEIL ET DIABÈTE : QUOI DE NEUF ?

Modérateur.rice : Etienne LARGER (Paris),
Chloé AMOUYAL (Paris)

Epidémiologie et physiopathologie
Frédéric GAGNADOUX (Angers)

Nouvelles modalités de dépistage
Jean-Louis PEPIN (Grenoble)

Traitement du SAOS et impact des nouveaux traitements du DT2
Anne-Laure BOREL (Grenoble)

symposium
TERNES
13:30 - 15:00

SFD / SFN : ACIDES AMINÉS, PROTÉINES ET DIABÈTE

Modérateur.rice : Jacques DELARUE (Brest),
Catherine POSTIC (Paris)

Acides aminés branchés et contrôle de la sensibilité à l'insuline
Marc-Emmanuel DUMAS (Lille)

Dégradation des protéines au cours des pathologies métaboliques
Daniel TAILLANDIER (Clermont-Ferrand)

Prise en charge de la sarcopénie chez le patient diabétique
Yves BOIRIE (Clermont-Ferrand)

TABLE RONDE
141
13:30 - 15:00

CONCEPT DES PATIENTS PARTENAIRES : RENDRE LA RELATION DE SOINS PLUS DÉMOCRATIQUE

Modérateur.rice : Agnès HARTEMANN (Paris),
Jean-François THEBAUT (Paris)

Le rôle de l'infirmière éducatrice
Valérie PORTAY (Paris)

Le rôle de la patiente partenaire et chercheuse
Aude BANDINI (Montréal)

Le rôle du médecin et chercheur
Jean-François GAUTIER (Paris)

symposium
142-143
13:30 - 15:00

LE TISSU ADIPEUX, SOURCE DE CELLULES SOUCHES À VISÉE THÉRAPEUTHIQUE

Modérateur.rice : Isabelle DUGAIL (Paris),
Marthe MOLDES (Paris)

Les cellules souches adipeuses humaines pour la réparation musculaire
Coralie SENGENES (Toulouse)

Les cellules stromales mésenchymateuses du tissu adipeux pour le traitement de l'arthrose : un long chemin semé d'embûches
Jérôme GUICHEUX (Nantes)

Les cellules souches adipeuses humaines pour la réparation cutanée
Alexis DESMOULIERE (Limoges)

communication orale
151
13:30 - 15:00

INSULINOTHÉRAPIE

Modérateur.rice : Laurence KESSLER (Strasbourg), Rémi RABASA-LHORET (Montréal)

Efficacité de l'insulinothérapie automatisée mise en place en soins courants dans le diabète de type 1 traité par multi-injections quotidiennes
Eric RENARD (Montpellier)

Un agoniste du récepteur du polypeptide insulinothéropique glucodépendant à action prolongée améliore la sensibilité à l'insuline et la fonction des cellules bêta chez les participants atteints de diabète de type 2
Anne DIB (Neuilly-Sur-Seine)

Efficacité de l'insulinothérapie automatisée sur le contrôle glycémique quelle que soit l'HbA1c à l'initiation. Données de l'observatoire OB2F
Jean-Baptiste JULLA (Paris)

Impact métabolique d'un an de traitement par boucle fermée chez le patient vivant avec un diabète de la mucoviscidose
Luc RAKOTOARISOA (Strasbourg)

Connaissance nutritionnelle des glucides et contrôle glycémique chez les patients vivant avec un diabète de type 1 de la cohorte française SFDT1
Sopio TATULASHVILI (Bobigny)

Quasi-normalisation glycémique et régression des besoins en insulines induites par le tirzépate dans le diabète de type 2 traité par insuline basale
Anne DIB (Neuilly-Sur-Seine)

communication orale
152-153
13:30 - 15:00

INSULINORÉSISTANCE

Modérateur.rice : Véronique BEREZIAT (Paris),
Gilles MITHIEUX (Lyon)

L'axe ChREBP-FGF21 régule la sensibilité à l'insuline via un dialogue inter-organes
Fadila RAYAH BENHAMED (Paris)

Etude de l'implication de la phosphatidylethanolamine des macrophages dans la méta-inflammation associée à l'obésité
Dominique GUERRINI (Paris)

Les contacts réticulum endoplasmique, gouttelette lipidique et mitochondrie, régulent l'homéostasie adipocytaire
Marie PALARD (Nantes)

Implication de REDD1 dans la régulation de la voie cGAS/STING
Raphaëlle CLARY (Nice)

Effet divergeant d'un régime riche en graisse et sucre sur le transcriptome et sur le translatome dans 6 tissus métaboliques
Bénédicte TOUSSAINT (Lille)

Adaptations métaboliques pour maintenir l'homéostasie glucidique dans un modèle murin sous restriction alimentaire avec exercice physique.
Chen SHIOU-PING (Paris)

symposium
SALLE BORDEAUX
13:30 - 15:00

SFD / SOFFCO - PLACE DE LA CHIRURGIE MÉTABOLIQUE DANS LA PRISE EN CHARGE THÉRAPEUTIQUE DU DIABÈTE

Modérateur.rice : Florence GALTIER (Montpellier),
François PATTOU (Lille)

Comment intégrer la chirurgie métabolique dans l'algorithme de prise en charge du diabète de type 2
Patrice DARMON (Marseille)

Techniques de chirurgie métabolique et impact sur le contrôle du DT2
Claire LOUIS BLANCHARD (Nantes)

La chirurgie bariatrique dans le diabète de type 1 : quels indications, risques et bénéfices ?
Fabrizio ANDREELLI (Paris)

PROGRAMME scientifique

MERCREDI 2 AVRIL

PLÉNIÈRE

GRAND AMPHI

15:30 - 16:30

PLÉNIÈRE SUR LES THÉRAPIES CELLULAIRES DU FUTUR

Modérateur.rice : Julie KERR-CONTE (Lille),
Raphaël SCHARFMANN (Paris)

Les thérapies cellulaires du futur en diabétologie
Pierre-Yves BENHAMOU (Grenoble)

PARAMÉDICAL

SALLE BORDEAUX

15:30 - 17:00

SYMPOSIUM PARAMÉDICAL - DIABÈTE ET SANTÉ SEXUELLE : DU DÉSIR AU PLAISIR

Modérateur.rice : Eric GUILLAUME (Toulouse),
Atefeh NIKEPEYMA (Paris)

Dysfonction érectile : des origines aux solutions
Raphaël SELLAM (Paris)

Et chez la femme alors ?
Isabelle CHAMOINE (Toulouse)

Remise Prix Coup de cœur / YPSOMED SFD
Paramédical : Jeu de 7 familles "équilibre
alimentaire
ABALI Latifa (Paris)

Moi, mon diabète, mon partenaire : on en parle ?
Sébastien LANDRY (Le Mans)



	GRAND AMPHI	TERNES	141	142 - 143	151	152 - 153	SALLE BORDEAUX	communications AFFICHÉES DISCUTÉES CORNERS	FORUM 1	FORUM 2	
07h45	(🔊)	(🔊)		(🔊)		(🔊)	(🔊)				07h45
				SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE MEDTRONIC	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE GSK	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE DINN' TECH					
08h45											08h45
09h00	PLÉNIÈRE Plénière - Prix Loubatières et Ronan Roussel						SFD PARAMÉDICAL Journée Paramédicale du jeudi - Au cœur du diabète				09h00
09h45											09h45
10h00			PAUSE ET VISITE DES STANDS						FORUM ECHOSENS	FORUM ABBOTT	10h00
10h30											10h30
11h00	SYMPOSIUM Les traitements adjuvants du DT1, balance efficacité / sécurité	ATELIER Recommandations HAS - Prise de position de la SFD pour le DT2 : le match TABLE RONDE Du diagnostic à la prise en charge, comment améliorer le parcours de soins des patients DT2 ?	COMMUNICATION ORALE Activité physique	SYMPOSIUM Métabolisme et cancer	COMMUNICATION ORALE Cardiovasculaire	SYMPOSIUM Système nerveux central et homéostasie glucidique : les nouveauetés					11h00
12h00									FORUM MEDTRUM	FORUM TIMKL	12h00
12h15	RENCONTRE AVEC L'EXPERT SFD / AFERO : Nouveaux enjeux des agonistes du GLP1 : bénéfices / risques		ATELIER Approches innovantes de l'exploration du métabolisme	SFD PARAMÉDICAL Symposium IPA - Du protocole de coopération à la pratique avancée : modèles de la télésurveillance	RENCONTRE AVEC L'EXPERT Physiopathologie de la néphropathie diabétique	COMMUNICATION ORALE Métabolisme - Tissu Adipeux	ATELIER Diabètes que l'on croit connaître : induits par les glucocorticoïdes et monogéniques	COMMUNICATIONS AFFICHÉES DISCUTÉES HALL BORDEAUX			12h15
13h15											13h15
13h30	SYMPOSIUM La cohorte SFDT1 : un nouveau regard sur le diabète de type 1	SYMPOSIUM Cerveau et diabète	COMMUNICATION ORALE Technologies innovantes et Intelligence Artificielle (Session 1)	COMMUNICATION ORALE Obésité - Nutrition	SYMPOSIUM Francophonie - Infection et Diabète : une relation bidirectionnelle	SYMPOSIUM SFD / AJD : Dépistage et prise en charge du DT1 au stade préclinique	SFD PARAMÉDICAL Journée Paramédicale du jeudi - Au cœur des sens : ateliers expérientiels				13h30
15h00									FORUM ABBOTT		15h00
15h30	PAUSE ET VISITE DES STANDS										15h30
	SYMPOSIUM Les lipides : comprendre pour traiter ?	ATELIER Comment (re)mettre à l'activité physique la personne vivant avec un diabète de type 1 en recourant à la boucle fermée ?	COMMUNICATION ORALE Greffe, thérapie cellulaire	SYMPOSIUM Horloge biologique et diabète	COMMUNICATION ORALE Diabètes et sujets âgés	AJD Symposium éducation thérapeutique et analyse de pratique					
17h00											17h00
17h15											17h15
18h15				SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE ASTRAZENECA		AJD Symposium Boucle fermée	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE NOVO NORDISK				18h15
18h45											

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

JEUDI 3 AVRIL

PLÉNIÈRE
GRAND AMPHI
08:45 - 10:00

PLÉNIÈRE - PRIX LOUBATIÈRES ET RONAN ROUSSEL

Modérateur.rice : Catherine POSTIC (Paris), Jean-Pierre RIVELINE (Paris)

PARAMÉDICAL
SALLE BORDEAUX
08:45 - 12:00

JOURNÉE PARAMÉDICALE DU JEUDI - AU COEUR DU DIABÈTE

Modérateur.rice : Taban MUGE (Essonne), Fabienne ROQUES (Toulouse)

Ouverture de la journée Paramédicale
Eric RENARD (Montpellier), Agnès DESSERPRIX (Le Creusot), Corinne COLMEL (Toulouse)

Quand d'autres pathologies s'associent au diabète
Jean-Philippe KEVORKIAN (Paris)

Pluri-pathologie : je mange quoi ?
Sylvie PARTOUCHE (Paris)

Retour Bourse YPSOMED 2024 : Mise en place d'un parcours de soins coordonné et individualisé pour les patients qui présentent un diabète secondaire au traitement d'un cancer du pancréas. Evaluation d'un protocole sur une cohorte de 30 patients
Sonia CHIBANE (Reims)

Remise Bourse YPSOMED 2025 : PAPA (pied et activité physique adaptée), "Bouger sans poser le pied

Jean-Marc AOUN (Noisy-le-sec)

HTA : au cœur de toutes les attentions
Thibault KUBIAK (Paris)

Le cœur des femmes : retard de prise en charge (Le bus du cœur)
Marilucy LOPEZ-SUBLET (Bobigny)

Retour Prix ELIVIE 2024 : Bousculer nos habitudes, bouger notre corps, booster notre santé et vice versa
Céline BEGUE (Tahiti)

Remise Prix ELIVIE 2025 : Création d'un gestionnaire à visée pédagogique sur le comptage des glucides
Sophie ANDRE (Grenoble)

Remise Bourse DEFIPEDIA 2025 : Validation psychométrique du « Parent Diabetes Distress Scale (Parent-DDS)
Camille LORENZO (Paris)

SYMPOSIUM
GRAND AMPHI
10:30 - 12:00

LES TRAITEMENTS ADJUVANTS DU DT1, BALANCE EFFICACITÉ / SÉCURITÉ

Modérateur.rice : Laurence KESSLER (Strasbourg), Olivier BOURRON (Paris)

Analogue GLP-1
Bénédicte GABORIT (Marseille)

Inhibiteur SGLT2
Laure GROISNE (Lyon)

Glucagon et amyline
Rémi RABASA-LHORET (Montréal)

ATELIER
TERNES
10:30 - 11:45

RECOMMANDATIONS HAS - PRISE DE POSITION DE LA SFD POUR LE DT2 : LE MATCH

Modérateur.rice : Claire CARETTE (Paris), Bruno FEVE (Paris)

Pour la HAS
Etienne LARGER (Paris)

Pour la SFD
Patrice DARMON (Marseille)

ATELIER
TERNES
10:30 - 13:15

DU DIAGNOSTIC À LA PRISE EN CHARGE, COMMENT AMÉLIORER LE PARCOURS DE SOINS DES PATIENTS DT2 ?

Modérateur.rice : Jean-Pierre RIVELINE (Paris) - Président du Congrès de la SFD 2025, membre du GT DT2, Jean-François GAUTIER (Paris) - Endocrinologue

Eric RENARD (Montpellier) - Président de la Société Francophone du Diabète (SFD)

Bruno GUERCI (Nancy) - Membre du GT DT2

Béatrice DESCAMPS (Nord) - Ancienne députée du Nord

Jean-François THEBAUT (Paris) - Vice-président de la Fédération Française des Diabétiques

Yannick NEUDER (Paris) - Ministre Chargé de la Santé et de l'accès aux soins

COMMUNICATION ORALE
151
10:30 - 12:00

ACTIVITÉ PHYSIQUE

Modérateur.rice : Sylvia FRANCO (Paris), Samy HADJADJ (Nantes)

Activité physique et boucle fermée chez le sujet vivant avec un DT1 : paramètres CGM avant, pendant et après les séances d'AP lors de l'étude RAPPID, une étude prospective multicentrique française
Michaël JOUBERT (Caen)

Impact du genre sur les freins à l'activité physique chez les enfants et les adultes vivant avec un diabète de type 1 - Une revue de la littérature.
Elsa HEYMAN (Lille)

Hypoglycémie associée à l'activité physique chez les utilisateurs d'un système automatisé d'administration de l'insuline : fréquence et stratégies de prévention
Tamanna CHAHAL (Montréal)

Élèves vivant avec un diabète de type 1 : quelles bonnes pratiques en EPS ?
Gaëlle MARAIS (Lille)

Effet d'une activité physique à haute intensité sur la condition physique de personnes vivant avec un diabète de type 2. Essai randomisé, contrôlé ActiDiaNe.
Pierre MORCEL (Nantes)

Vécu du diabète de type 1 chez les coureurs d'ultra endurance
Jean-Charles VAUTHIER (Nancy)

SYMPOSIUM
142-143
10:30 - 12:00

MÉTABOLISME ET CANCER

Modérateur.rice : Fabienne TATOUT-RAJAS (Lyon), Benoît VIOLLET (Paris)

Métabolisme du glucose et cancer du foie
Renaud DENTIN (Paris)

Cancer pancréatique et Lipides
Vinciane REBOURS (Cligny)

Oncométabolisme
Laurent LECAM (Montpellier)

COMMUNICATION ORALE
151
10:30 - 12:00

CARDIOVASCULAIRE

Modérateur.rice : Wilfried LE GOFF (Paris), Hélène BIHAN (Paris)

Taux de monocytes et risque cardiovasculaire chez les sujets vivants avec un diabète : analyse de l'Entrepôt de données de santé de l'AP-HP
Elise LIU (Paris)

L'acétylation de l' α -tubuline sur la Lys40 : un facteur de dimorphisme sexuel dans la progression du diabète de type 2 et de la cardiomyopathie diabétique
Marine DE LOOF (Bruxelles)

Meilleure protection cardiovasculaire avec une combinaison iSGLT2/ARGLP1 versus chaque monothérapie en conditions de vraie vie chez les patients avec DT2
André SCHEEN (Liege)

La combinaison du score calcique coronaire et du tissu adipeux péricardique en tomодensitométrie permet de reclasser le risque cardiovasculaire des patients atteints de diabète de type 2
Franck PHAN (Paris)

Au-delà de l'IMC, l'adiposité viscérale est associée au risque cardio-vasculaire chez les patients vivant avec un diabète de type 1 : données de la cohorte SFDT1
Laurence SALLE (Limoges)

Corrélation entre scores cliniques d'estimation du risque cardiovasculaire et score calcique chez des sujets vivants avec un diabète de type 1 et de type 2
Romain SARDA (Paris)

SYMPOSIUM
152-153
10:30 - 12:00

SYSTÈME NERVEUX CENTRAL ET HOMÉOSTASIE GLUCIDIQUE : LES NOUVEAUTÉS

Modérateur.rice : Pascal FERRE (Paris), Corinne VIGOUROUX (Paris)

Le réseau neuronal du GLP-1 dans le bulbe olfactif contrôle la sécrétion d'insuline
Christophe MAGNAN (Paris)

Régulation de la phase céphalique de la sécrétion d'insuline par les cytokines
Marc DONATH (Bâle)

Le cerveau, un organe insulino-sensible : du contrôle de l'homéostasie glucidique à celui des émotions
Xavier FIORAMONTI (Bordeaux)

PROGRAMME scientifique

JEUDI 3 AVRIL

RENCONTRE avec L'EXPERT

GRAND AMPHÎ

12:15 - 13:15

SFD / AFERO : NOUVEAUX ENJEUX DES AGONSITES DU GLP1 : BÉNÉFICES / RISQUES

Modérateur.rice : Judith ARON-WISNEWSKY (Paris), Karine CLEMENT (Paris)

GLP1 et os

Julien PACCOU (Lille)

GLP1 et SAHOS

Maxime PATOUT (Rouen)

ATELIER

BORDEAUX

12:15 - 13:15

DIABÈTES QUE L'ON CROIT CONNAÎTRE : INDUITS PAR LES GLUCOCORTICOÏDES ET MONOGÉNIQUES

Modérateur.rice : Jean-François GAUTIER (Paris), Laurence KESSLER (Strasbourg)

Prise en charge des diabètes gluco-induits

Benjamin BOUILLET (Dijon)

Diabètes monogéniques

Camille VATIER (Paris)

ATELIER

141

12:15 - 13:15

APPROCHES INNOVANTES DE L'EXPLORATION DU MÉTABOLISME

Modérateur.rice : Véronique BEREZIAT (Paris), Amandine GAUTIER-STEIN (Lyon)

De la métabolomique à la fluxomique

Marc-Emmanuel DUMAS (Lille)

Exploration du métabolisme mitochondrial

Marie LAGOUGE (Paris)

PARAMÉDICAL

142-143

12:15 - 13:15

SYMPOSIUM IPA - DU PROTOCOLE DE COOPÉRATION À LA PRATIQUE AVANCÉE : MODÈLES DE LA TÉLÉSURVEILLANCE

Modérateur.rice : Claire CALVEZ (Paris), Atefeh NIKEPEYMA (Paris), Marie Bouly (Paris)

Cadre réglementaire et enjeux

Laurent SALSAC (Tours)

Remise Bourse IPA SFD PARAMEDICAL / AGIR A

DOM 2025 : Hypobox

Agnès LOHUES (Limoges)

Regards croisés IPA et protocole de coopération : focus sur la télésurveillance

Céline POLLIN (Lyon), Keren GIROD (Lyon)

Table ronde : perspectives organisationnelles de la télésurveillance

Claire CALVEZ (Paris),

Anais SADOINE (Paris)

Céline POLLIN (Lyon)

Laurent SALSAC (Tours)

RENCONTRE avec L'EXPERT

151

12:15 - 13:15

PHYSIOPATHOLOGIE DE LA NÉPHROPATHIE DIABÉTIQUE

Modérateur.rice : Lyse BORDIER (Saint-Mandé), Fabienne TATOUT-RAJAS (Lyon)

Le récepteur au cannabinoïdes 1 comme cible thérapeutique au cours de néphropathie diabétique

Tony JOURDAN (Dijon)

Comprendre la néphropathie diabétique en 2025

Jean-Michel HALIMI (Tours)

COMMUNICATION ORALE

152-153

12:15 - 13:15

MÉTABOLISME - TISSU ADIPEUX

Modérateur.rice : Soazig LE LAY (Nantes), Cédric MORO (Toulouse)

Rôle du canal ionique mécanosensible Piezo1 dans la régulation des fonctions thermogéniques des adipocytes bruns

Brice ANGOT (Nice)

La seipine régule le chargement de la gouttelette lipidique en contrôlant le dialogue entre le réticulum endoplasmique, la gouttelette et la mitochondrie

Marie PALARD (Nantes)

Rôle de la "Lysine Déméthylase 6B (KDM6B)" dans la régulation de la plasticité des macrophages du tissu adipeux lors d'un surplus énergétique

Bastien AZNAR (Paris)

Activation de la voie RANK/RANKL dans les cellules myéloïdes : une protection contre l'obésité et ses complications métaboliques via la stimulation du brunissement du tissu adipeux blanc

Franck PHAN (Paris)

COMMUNICATION AFFICHÉE ET DISCUTÉE

HALL BORDEAUX - ESPACE 1

12:30 - 13:40

ILÔTS INSULINOSÉCRÉTION

Modérateur.rice : Bertrand BLONDEAU (Paris)

GPR158 : un nouveau récepteur spécifique aux cellules bêta pancréatiques régulant la sécrétion d'insuline

Latif RACHDI (Paris)

Impact de l'expression de SRD5A1 sur la sécrétion d'insuline et le métabolisme intracrine du cortisol dans les îlots pancréatiques

Stéphanie ESPIARD (Lille)

Perturbations trans (effet bystander) de la destruction des cellules β humaines par les lymphocytes T cytotoxiques

Masaya OSHIMA (Paris)

Combinaison des îlots-sur-puces et des cellules β humaines dérivées des cellules souches iPSC pour l'analyse fonctionnelle dynamique de variants génétiques

Romane LARTIGUE (Pessac)

La mutation S20G dans le polypeptide amyloïde humain des îlots (hIAPP) exacerbe l'activation de l'inflammasome NLRP3 par hIAPP dans les macrophages.

Lola LANGHENDRIES (Liège)

Dualité d'une exposition aux pesticides dans un modèle murin de la maladie de Parkinson: insulino-résistance et adaptation pancréatique

Ambrine ARRAR (Montpellier)

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

JEUDI 3 AVRIL

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 2
12:30 - 13:40

AUTRES ASPECTS CLINIQUES (SESSION 2)

Modérateur.rice : Antoine AVIGNON (Montpellier)

La détresse liée au diabète chez les personnes atteintes de diabète auto-immun latent de l'adulte (LADA) dans la cohorte canadienne BETTER : une étude transversale

Maya NEHME (Montréal)

Comparaison des caractéristiques cliniques des personnes vivant avec un diabète auto-immun latent de l'adulte (LADA) et le diabète de type 1 (DT1) dans le registre BETTER

Maya NEHME (Montréal)

Étude quantitative sur le suivi des nouvelles recommandations médicamenteuses chez les personnes vivant avec un diabète de Type 2

Arnaud BUBECK (Strasbourg)

Impact de l'association elexacaftor/tezacaftor/ivacaftor sur le statut glycémique et métabolique des patients atteints de la mucoviscidose

Bruno GUERCI (Nancy)

Impact d'une formation à la pratique des biopsies osseuses au lit du patient dans la prise en charge du pied diabétique : résultats positifs et perspectives cliniques

Pravesh Kumar GUNESS (Saint Benoit)

Évaluation comparative de la fonction rénale par la créatinine et la cystatine C : implications cliniques et interprétation

Salomé RICHARD (Paris)

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 3
12:30 - 13:40

GREFFE ET TECHNOLOGIES INNOVANTES (SESSION 2)

Modérateur.rice : Anne VAMBERGUE (Lille)

Questionnaire PREMs mesurant l'expérience du patient traité par pompe à insuline en pédiatrie sur son parcours de soin global : méthodologie, validation et utilisation

Marie MANSILLA (Strasbourg)

Neuropathie diabétique : de l'imagerie thermique à l'intelligence artificielle. Étude de 500 cas.

Nadir YOUYOU (Annaba)

Développement d'un modèle humain d'îlots de Langerhans vascularisé sur puce microfluidique : Vers une médecine personnalisée pour le diabète de type 1

Mélanie LOPES (Grenoble)

Utilisation précoce de boucle fermée hybride après duodéno pancréatctomie totale

Alice LARROUMET (Bordeaux)

Rôle des vésicules extracellulaires des îlots pancréatiques dans la réponse inflammatoire associée à la procédure de transplantation chez les patients diabétiques de type 1

Hanae TALBI (Strasbourg)

Étude mixte sur l'intérêt et les freins relatifs à l'utilisation d'une insuline hebdomadaire : étude INSUHEBDO

Arnaud BUBECK (Strasbourg)

Evaluation observationnelle du système de boucle fermée hybride Minimed 780G chez 70 patients diabétiques type 1 sur une durée de 9 mois

Thomas DONNADIEU (Reims)

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 4
12:30 - 13:40

OBÉSITÉ - MÉTABOLISME (SESSION 2)

Modérateur.rice : Claire LAGATHU (Paris)

Rôle de GHITM dans la dysfonction mitochondriale, l'insulinorésistance et l'inflammation du foie dans la MASLD

Dorothy TONUÏ (Paris)

Rôle du GLP-1 dans la fonction barrière intestinale

Amar EL HAMWI (Dijon)

L'influence du système endocannabinoïde sur la fonction des îlots de Langerhans dans la progression de l'intolérance au glucose vers le diabète : Implications pour l'intervention thérapeutique

Elise WREVEN (Lille)

Les agonistes GLP-1R/GIPR : une nouvelle piste thérapeutique pour contrer les dysfonctions adipocytaires et la prise de poids dans le contexte de l'infection par le VIH

Kenza NGOG AYISSI (Paris)

L'expression de p19Arf dans l'adipocyte réduit le risque d'obésité et de résistance à l'insuline en contrôlant la différenciation adipocytaire

Iman MAMJOUR (Nice)

Remodelage intracellulaire des céramides dérivés des LDL comme régulateur essentiel de l'insulinorésistance musculaire

Sarah ALI HBAIEB (Paris)

Combattre l'obésité en ciblant la néoglucogenèse intestinale : le rôle positif des acides aminés

Gilles MITHIEUX (Lyon)

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 5
12:30 - 13:40

OBÉSITÉ - MÉTABOLISME (SESSION 1)

Modérateur.rice : Maude LE GALL (Paris)

Exploration des profils stéroïdiens dans les lipodystrophies génétiques : de nouveaux biomarqueurs révélés par une approche intégrative de stéroïdomique et de machine learning

Romain SAÏD (Paris)

L'adiponectine en tant que biomarqueur de la santé métabolique dans des populations générales et de lipodystrophie familiale partielle de type 2

Laurina HOAREAU (Saint Pierre)

L'IMC métabolique, un outil pour évaluer à l'échelon individuel la santé métabolique des sujets atteints de FPLD2

Julie KOUE-CHON-LIM (Saint-Pierre)

Efficacité du setmélanotide en vie réelle chez des adultes atteints d'une obésité génétique rare

François MIFSUD (Paris)

Caractéristiques cliniques des patients avec une obésité hypothalamique liée à un déficit de la voie leptine-mélanocortines et réponse après 1 an de traitement par setmélanotide

Karine CLEMENT (Paris)



PROGRAMME SCIENTIFIQUE

JEUDI 3 AVRIL

communication affichée et discutée
HALL BORDEAUX - ESPACE 6
12:30 - 13:40

GREFFE ET TECHNOLOGIES INNOVANTES (SESSION 1)

Modérateur.rice : Charles THIVOLET (Paris)

Faut-il nécessairement annoncer ses repas quand on est adolescent et diabétique, traité avec un système en boucle fermée ?

Gaëlle VERMILLAC (Paris)

AdoShell®, un nouveau biomatériau pour la transplantation d'îlots
Camille GAUTIER (Lyon)

Impact de la télésurveillance glycémique couplée aux stylos à insuline connectés sur le contrôle métabolique du patient diabétique en hémodialyse - étude Diatelex

Lucie SLUSAREK (Strasbourg)

STABILOT : impact médico-économique de la stabilisation des formes sévères de diabète de type 1 par transplantation d'îlots pancréatiques
Sandrine LABLANCHE (Grenoble)

Insulinosécrétion des îlots de Langerhans humains isolés de pancréas pathologiques utilisés en autogreffe clinique

Valéry GMYR (Lille)

Nouvelles recommandations de la HAS sur les systèmes connectés de prise en charge du diabète
Estelle PIOTTO (St Denis)

MApompe65 : Maintien ou Arrêt de pompe à insuline chez les diabétiques de 65 ans et plus. Étude de Cohorte rétrospective 2018-2023 et Questionnaire de qualité de vie.

Philippe THUILLIER (Brest)

SYMPOSIUM
GRAND AMPHI
13:30 - 15:00

LA COHORTE SFDT1 : UN NOUVEAU REGARD SUR LE DIABÈTE DE TYPE 1

Modérateur.rice : Jean-Pierre RIVELINE (Paris), Eric RENARD (Montpellier), Emmanuel COSSON (Bobigny) et Hélène HANAIRE (Toulouse)

Introduction

Emmanuel COSSON (Bobigny)

Comment l'immunophénotypage permettra de mieux comprendre le diabète de type 1 ?

Fawaz ALZAID (Paris)

L'intelligence artificielle au service de la recherche sur le diabète de type 1

Guy FAGHERAZZI (Luxembourg)

Perspectives de l'apport de la génétique dans le diabète de type 1

Amélie BONNEFOND (Lille)

SFDT1 : où allons-nous ?

Laura SABLONE (Paris)

SYMPOSIUM
TERNES
13:30 - 15:00

CERVEAU ET DIABÈTE

Modérateur.rice : Céline CRUCIANI-GUGLIEMACCI (Paris), Ralf JOCKERS (Paris)

Contrôle neuroendocrinien du comportement alimentaire

Serge LUQUET (Paris)

Plasticité cérébrale postprandiale et satiété

Alexandre BENANI (Dijon)

Les tanocytes : nouveaux sites d'actions de la metformine

Vincent PREVOT (Lille)

communication ORALE
141
13:30 - 15:00

TECHNOLOGIES INNOVANTES ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (SESSION 1)

Modérateur.rice : Isabela ANDRIES BANU (Paris), Sandrine LABLANCHE (Grenoble)

Faisabilité de la Délivrance d'Insuline Automatisée en Boucle Complètement Fermée à Domicile chez l'Adulte Atteint de Diabète de Type 1

Anas EL FATHI (Charlottesville)

Combiner le temps passé en dessous de la cible avec la sensibilité altérée aux hypoglycémies permet de mieux identifier les personnes atteintes de diabète de type 1 à haut risque d'hypoglycémie sévère : résultats de l'étude SFDT1

Dulce CANHA (Strassen)

Une feuille de surveillance numérique pour les Diabétologues hospitaliers : DiabVue.

Marie LEPAGE (Boulogne Sur Mer)

Activité physique et boucle fermée chez le sujet vivant avec un DT1 : population étudiée et descriptif de l'étude RAPPID, une étude prospective multicentrique française

Laurent MEYER (Strasbourg)

Registre Français de la boucle fermée OB2F : déterminants de l'atteinte des objectifs de contrôle glycémique avec Medtronic 780G et Tandem CIQ en soin courant

Michaël JOUBERT (Caen)

Activité physique et boucle fermée chez le sujet vivant avec un DT1 : fréquence des hypoglycémies au cours des séances d'activité physique. Etude RAPPID prospective multicentrique française

Bruno GUERCI (Nancy)

communication ORALE
142-143
13:30 - 15:00

OBÉSITÉ - NUTRITION

Modérateur.rice : Judith ARON-WISNEWSKY (Paris), Emmanuel DISSE (Lyon)

Évolution du comportement alimentaire et des paramètres nutritionnels chez les patients présentant une obésité sévère et compliquée, traités par WEGOVY® pendant 6 mois.

Marie CERDAN (Poitiers)

Équilibre glycémique et perte pondérale : quel impact respectif dans la prévention des événements cliniques et de la mortalité chez les patients atteints de DT2 ? Méta-régression de 43 essais contrôlés randomisés

Florence GALTIER (Montpellier)

Évaluation en pratique courante des phénotypes et de la prise en charge de l'obésité dans une population de diabète de type 1 (DT1).

Anne-Laure CESTELL (Oullins-Pierre-Benite)

Analyse transversale du risque de troubles du comportement alimentaire et de leurs corrélats chez les candidats à la chirurgie bariatrique : résultats initiaux de l'étude BariPredict

Fawaz ALZAID (Paris)

Connaissances nutritionnelles glucidiques des personnes vivant avec et sans diabète Données au sein de la cohorte NutriNet Santé

Sopio TATULASHVILI (Bobigny)

Complications cardiométaboliques associées aux variations cycliques de poids en condition postménopause

Sheerazed BOULKROUN (Paris)

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

JEUDI 3 AVRIL

SYMPOSIUM

151

13:30 - 15:00

FRANCOPHONIE - INFECTION ET DIABÈTE : UNE RELATION BIDIRECTIONNELLE

Modérateur.rice : Bruno FEVE (Paris), Eugène SOBNGWI (Yaoundé)

Que nous a appris le COVID-19 ?

Hinde IRAQI (Rabat)

Au-delà du pied, les infections de la main diabétique

Maimounia NDOUR (Dakar)

Physiopathologie bidirectionnelle

Eugène SOBNGWI (Yaoundé)

SYMPOSIUM

152-153

13:30 - 15:00

SFD / AJD : DÉPISTAGE ET PRISE EN CHARGE DU DT1 AU STADE PRÉCLINIQUE

Modérateur.rice : Marc DE KERDANET (Rennes), Jean-François GAUTIER (Paris)

Les modalités pratiques du dépistage et recommandations

Rachel REYNAUD (Marseille)

Le dépistage chez l'adulte

Charles THIVOLET (Lyon)

L'avis de la patiente experte

Aude BANDINI (Montréal)

PARAMÉDICAL

SALLE BORDEAUX

13:30 - 17:00

JOURNÉE PARAMÉDICALE DU JEUDI - AU COEUR DES SENS : ATELIERS EXPÉRIENTIELS

Modérateur.rice : Florence GUITTEAUD (Paris), Justine GREGOIRE (Nice)

Retour Bourse Roche 2024 : DIABEA (DIAbetes Behavior EAting) : L'insulinothérapie fonctionnelle a-t-elle une influence sur le comportement alimentaire dans le diabète de type 1 ?

Laura ALBALADEJO (Grenoble)

Remise Bourse Roche 2025 : Parcours Coordonné Prévention Diabète Précarité

Aurélië MATHY (Créteil)

Remise Prix Roche 2025 : Co-construction soignants-patients interhospitalière d'un outil d'e-learning pour sensibiliser les patients à l'insulinothérapie fonctionnelle

FAZZIO Maude (Paris)

Cohérence cardiaque et gestion du stress

Océane PASTUREL-MORLEC (Toulouse)

Hypnose et soins de pieds : gérer l'appréhension du soin

David HOSTIN (Nîmes)

Retour bourse DEXCOM 2024 : Utilisation d'un casque de réalité virtuelle lors des soins de plaies du pied diabétique

Werner BALZAC (Paris)

Remise bourse DEXCOM : Cuisine du monde et diabète gestationnel : Des vidéos fiables et inclusives pour aider le plus grand nombre de femmes

Dominique DAUBERT (Toulouse)

Remise du Prix Didier Daubit : Etude qualitative du vécu des frères et sœurs d'enfants ayant un diabète de type 1

DELANNOY Pauline (Mons)

Croquer la vie à pleine dent : alimentation intuitive et pleine conscience

Sébastien QUINTON (Créteil)

Retour Bourse Coup de Pouce 2024 : Parcours ville-hôpital-ville de mise sous pompe en boucle fermée hybride

Diane BARGAIN (Nancy)

Remise Bourse Coup de Pouce 2025 : Regard sur le diabète : une exploration de l'image de soi

Marine PERMINGEAT (Chambéry)

La communication positive : transformer nos direx agressifs en communication positive, utiliser les bons mots

Jean-Marc BOULY (Paris)

Clôture de la journée, mot de la Présidente

Corinne COLMEL (Toulouse)

SYMPOSIUM

GRAND AMPHI

15:30 - 17:00

LES LIPIDES : COMPRENDRE POUR TRAITER ?

Modérateur.rice : Eric HAJDUCH (Paris), Bruno VERGES (Dijon)

Transport/Signalisation de la S1P par les HDL chez les diabétiques 2 et risques cardiovasculaires

Maryse GUERIN (Paris)

Métabolisme des PUFAs/plasmalogènes chez les diabétiques et maladies cardiovasculaires

David MASSON (Dijon)

Hypercholestérolémie, diabète et ses complications

Cédric LE MAY (Nantes)

ATELIER

TERNES

15:30 - 16:45

COMMENT (RE)METTRE À L'ACTIVITÉ PHYSIQUE LA PERSONNE VIVANT AVEC UN DIABÈTE DE TYPE 1 EN RECOURANT À LA BOUCLE FERMÉE ?

Modérateur.rice : Sophie BOROT (Besançon), Alfred PENFORNIS (Evry)

DT1 et activité physique : apport potentiel de la boucle fermée

Rémi RABASA-LHORET (Montréal)

Expériences pratiques d'un trio diabétologue-kinésithérapeute-patient expert

Elisabeth BONNEMAISON (Montpellier)

Expériences pratiques d'un trio diabétologue-kinésithérapeute-patient expert

Mathilde BOSCH (Saint Jean de Védas - Montpellier)

Expériences pratiques d'un trio diabétologue-kinésithérapeute-patient expert

Patrick MAS (Saint Jean de Védas - Montpellier)

COMMUNICATION ORALE

141

15:30 - 17:00

GREFFE, THÉRAPIE CELLULAIRE

Modérateur.rice : Marie-Christine VANTYGHM (Lille), Oriane VILLARD (Montpellier)

Effet de la transplantation d'îlots pancréatiques sur l'incidence des complications diabétiques et la mortalité chez les patients vivant avec un diabète de type 1 instable

Quentin PERRIER (Grenoble)

L'expression de NKX6.1 prédit la fonction primaire du greffon (PGF) après transplantation d'îlots chez l'homme et la souris.

Gianni PASQUETTI (Lille)

Etude prospective observationnelle longitudinale des anomalies de la tolérance au glucose à la mesure continue du glucose pour l'identification d'une perte précoce de fonction du greffon d'îlots pancréatiques : ISLET-TITR

Luc RAKOTOARISOA (Strasbourg)

L'inhibition de l'hyposusination d'eIF5A au cours de l'isolation, une avancée majeure dans la transplantation d'îlots pancréatiques.

Didier PISANI (Nice)

ILV-001, une myokine d'intérêt pour potentialiser le succès de la transplantation d'îlots pancréatiques et traiter un maximum de personnes atteintes de DT1

Allan LANGLOIS (Strasbourg)

Thérapie par boucle fermée après échec de greffe d'îlots et transplantation de pancréas chez des patients vivant avec un diabète de type 1 instable

Quentin PERRIER (Grenoble)

SYMPOSIUM

142-143

15:30 - 17:00

HORLOGE BIOLOGIQUE ET DIABÈTE

Modérateur.rice : Amélie BONNEFOND (Lille), Nicolas VENTECLEF (Paris)

Rôle du récepteur à l'insuline dans le contrôle du rythme circadien hépatique

Hervé GUILLOU (Paris)

Horloge biologique et pathologies cardio-métaboliques

Hélène DUEZ (Lille)

Foie et jeûne intermittent

David JACOBI (Nantes)

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

JEUDI 3 AVRIL

communication ORALE

151

15:30 - 17:00

DIABÈTES ET SUJETS ÂGÉS

Modérateur.rice : Bernard BAUDUCEAU (Champs Sur Marne), Lyse BORDIER (Saint-Mandé)

Étude de l'association des paramètres de la mesure continue du glucose (MCG) à la mortalité chez les sujets âgés atteints de diabète de type 2 traités par insulinothérapie

Sarra SMATI (Nantes)

Faisabilité d'une mesure glycémique continue dans une unité de gériatrie aiguë

Nathanaël BASSAS LETISSIER (Poitiers)

Etat des lieux de la prise en charge thérapeutique du diabète chez les patients âgés ambulatoires atteints de cancer

Clémence GUERRA (Marseille)

Cohorte GERODIAB à 10 ans : les modifications des prescriptions d'antidiabétiques étaient-elles toujours pertinentes ?

Jean DOUCET (Rouen)

Trajectoire sur 20 ans des données cardio-métaboliques de personnes vivant avec la mucoviscidose

Laure Alexandre HEYMANN (Montréal)

Acidocétose sous inhibiteurs des cotransporteurs sodium-glucose de type 2 (iSGLT2) chez les patients de plus de 65 ans : analyse de la base française de la pharmacovigilance.

Nathanaël BASSAS LETISSIER (Poitiers)

SYMPOSIUM

152-153

15:30 - 17:00

SYMPOSIUM ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE ET ANALYSE DE PRATIQUE

Modérateur.rice : Sandrine BARON (Nantes)

Le numérique dans le soin

Jean-Philippe PIERRON (Dijon)

Communications du Conseil Educatif et Médical (CEM) : Effets psychologique d'une boucle fermée hybride chez des adolescents diabétique de type 1

Karinne GUENICHE (Paris), Elise FOUILHE (Paris)

Communications du Conseil Educatif et Médical (CEM) : Impact d'un nouveau Protocole Sport sur l'équilibre glycémique d'adolescent ayant un diabète de type 1 (DT1)

Julie PELICAND (Toulouse)

Communications du Conseil Educatif et Médical (CEM) : Intervention d'étudiant(e) infirmier(e) dans des séjours scolaires de jeunes ayant un diabète de type 1

Yasmine EL ALLALI (Blois), L'Association de familles AJD BONOBOLUS (Blois)

SYMPOSIUM

152-153

17:15 - 18:45

SYMPOSIUM BOUCLE FERMÉE EN PÉDIATRIE

Modérateur.rice : Régis COUTANT (Angers), Nadia TUBIANA-RUFI (Paris)

Bénéfices à long terme de la boucle fermée chez l'enfant

Elise BISMUTH (Paris)

Les nouveaux systèmes remboursés, groupe TiDiab

Elisabeth BONNEMAISON (Saint Jean de Védas - Montpellier)

Boucle fermée chez le tout petit

Kevin PERGE (Lyon)

Boucle fermée avec module de gestion de bolus

Gaëlle VERMILLAC (Paris)



Programme scientifique VENDREDI 4 AVRIL

	grand amphî	ternes	141	142 - 143	151	152-153	SALLE BORDEAUX
07h45				SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE		SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE	
08h45				INSULET		MADRIGAL	
09h00	SYMPOSIUM Symposium SFD / AFEF	SYMPOSIUM OB2F / EASD	ATELIER Quelles bonnes conditions pour l'exploration du métabolisme glucidique chez le petit animal ?	SYMPOSIUM Contrôle de la masse et de la fonction des cellules bêta	COMMUNICATION ORALE Technologies innovantes et Intelligence Artificielle (Session 2)	AJD Conférences scientifiques	SFD PARAMÉDICAL Symposium éducation thérapeutique : l'ETP de demain
10h30	PAUSE ET VISITE DES STANDS						
11h00	SYMPOSIUM L'Intelligence Artificielle (IA) pour réviser la gestion de l'insulinothérapie : les jumeaux numériques	SYMPOSIUM Dysbiose intestinale et Diabète : où en est-on ?	COMMUNICATION ORALE Diabète et foie	ATELIER SFD / Fenarediam - Le diabète gestationnel en 2025	COMMUNICATION ORALE Métabolisme - Neurométabolisme	AJD AJD - Nouvelles de l'AJD, études observationnelles et épidémiologiques	SYMPOSIUM Transgénérationnel - Prise en charge du diabète de type 1 chez les patients présentant un trouble du comportement alimentaire
12h30							
12h45	PLÉNIÈRE Plénière de clôture						
13h45							

SYMPOSIUM GRAND AMPHÎ 09:00 - 10:30

SYMPOSIUM SFD / AFEF

Modérateur.rice : Cyrielle CAUSSY (Lyon), Laurent CASTERA (Paris)

Hépatopathies et diabète : faut-il se préoccuper du foie en dehors du diabète de type 2
Sarra SMATI (Nantes)

MASLD, diabète et dimorphisme sexuel
Blandine TRAMUNT (Toulouse)

MASLD et DT2 : peut-on prévoir le risque de complications hépatiques ?
Thomas MOUILLOT (Dijon)

SYMPOSIUM TERNES 09:00 - 10:30

OB2F / EASD

Modérateur.rice : Jean-François GAUTIER (Paris), Chantal MATHIEU (Leuven), Eric RENARD (Montpellier)

Mise en place et suivi sur un an des boucles fermées initiées en 2022 : cohorte adulte
Jean-Baptiste JULLA (Paris)

Mise en place et suivi sur un an des boucles fermées initiées en 2022 : cohorte pédiatrique
Elisabeth BONNEMAISON (Montpellier)

Leçons à tirer des données OB2F, perspectives
Jean-Pierre RIVELINE (Paris)

ATELIER 141 09:00 - 10:30

QUELLES BONNES CONDITIONS POUR L'EXPLORATION DU MÉTABOLISME GLUCIDIQUE CHEZ LE PETIT ANIMAL ?

Modérateur.rice : Cédric MORO (Toulouse), Saozing LE LAY (Nantes)

Exploration du métabolisme glucidique
Cédric MORO (Toulouse)

Exploration du métabolisme énergétique et de la prise alimentaire
Céline cruciani (Paris)

SYMPOSIUM 142-143 09:00 - 10:30

CONTRÔLE DE LA MASSE ET DE LA FONCTION DES CELLULES BÉTA

Modérateur.rice : Elise DALMAS (Paris), Safia COSTES (Montpellier)

Dialogue entre muscle squelettique et cellule bêta
Karim BOUZAKRI (Strasbourg)

Adaptation de la masse bêta en situation de résistance à l'insuline
Ghislaine GUILLEMAIN (Paris)

Contrôle transcriptionnel et épigénétique de la sécrétion d'insuline
Jean-Sebastien ANNICOTTE (Lille)

COMMUNICATION ORALE 151 09:00 - 10:30

TECHNOLOGIES INNOVANTES ET INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (SESSION 2)

Modérateur.rice : Pauline BELICAR SCHAEPELYNCK (Marseille), Tony JOURDAN (Dijon)

Obtention des critères internationaux d'efficacité et de sécurité et GRI (Glycemia Risk Index) sous boucle fermée hybride initiée en ambulatoire hors hôpital : résultats à 6 mois du CIRDIA.

Sylvie PICARD (Dijon)

Evaluation de la performance de l'application de quantification automatique des glucides DiabHealth, comparativement à l'application GluciCheck
Michaël JOUBERT (Caen)

Télésurveillance de la plaie du pied chez le patient diabétique: Etude observationnelle de vie réelle - PeDI-DIAB

Laurence KESSLER (Strasbourg)

Influence des troubles des conduites alimentaires et de l'omission d'insuline sur le CGM des personnes vivant avec un diabète de type 1
Patrick RITZ (Toulouse)

Développement et première étape de validation d'un dispositif de mesure glycémique par analyse de l'air expiré
Pierre GOURDY (Toulouse)

Boucle fermée DBLG1 chez 6 patientes diabétiques de type 1 enceintes : un choix à considérer.
Didier GOUET (La Rochelle)

Programme AJD



SYMPOSIUM 152-153 09:00 - 10:30

CONFÉRENCES SCIENTIFIQUES

Modérateur.rice : Bertrand BLONDEAU (Paris), Jacques BELTRAND (Paris)

Allocations de recherche AJD 2024
Ibrahim NOUR (Paris), Orlando BURGOS MORALES (Paris)

Open Insulin - Améliorer l'accès à l'insuline en développant des outils biotechnologiques open-source
Louise LASALLE (Nantes)

Dépistage du diabète de type 1 en population générale: exemple du modèle italien
Emanuele BOSI (Milan)

SYMPOSIUM 152-153 11:00 - 12:30

NOUVELLES DE L'AJD, ÉTUDES OBSERVATIONNELLES ET ÉPIDÉMIOLOGIQUES

Modérateur.rice : Carine Villanueva (Lyon), Marc HANAUER (Paris)

Nouvelles de l'AJD
Carine CHOLEAU (Paris)
Marc DE KERDANET (Rennes)

Cohorte OB2F : la boucle fermée en pratique (enfants et adultes)
Jean-Pierre RIVELINE (Paris)

Teplizumab, retour sur expérience
Alix BESANCON (Paris)

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

VENDREDI 4 AVRIL

PARAMÉDICAL
SALLE BORDEAUX
09:00 - 10:30

SYMPOSIUM ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE : L'ETP DE DEMAIN

Modérateur.rice : Danielle DURAIN (Nancy), Patrick BOUILLLOT (Nevers), Perle SAYEDOFF (Paris)

Vision internationale de l'évolution de l'ETP
Benoît PETRE (Liège)

Intégrer l'ETP aux soins de premier recours : enjeux soulevés par plusieurs expérimentations récentes en France
Cécile FOURNIER (Paris)

L'ETP de demain : ETP sans frontières ?
Laeticia MORTIER (Toulon), Véronique DI COSTANZO (Toulon)

Déploiement ETP sur territoire suisse par les Patients Partenaires
Pauline CARRARA (Genève)

SYMPOSIUM
GRAND AMPHÎ
11:00 - 12:30

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (IA) POUR RÉVISER LA GESTION DE L'INSULINOTHÉRAPIE : LES JUMEAUX NUMÉRIQUES

Modérateur.rice : Michaël JOUBERT (Caen), Sandrine LABLANCHE (Grenoble)

Que sont les jumeaux numériques ?
Stéphane BIDEZ (Paris)

Comment tester les jumeaux numériques in silico ?
Anas EL FATHI (Charlottesville)

Utilisation de l'IA pour la détection des hypoglycémies
Monia REKIK (Laval)

Applications et validation en clinique
Eric RENARD (Montpellier)

SYMPOSIUM
TERNES
11:00 - 12:30

DYSBIOSE INTESTINALE ET DIABÈTES : OÙ EN EST-ON ?

Modérateur.rice : André BADO (Paris), Karine CLEMENT (Paris)

Dysbiose intestinale et Diabète
Agnes LEHUEN (Paris)

Peptides antimicrobiens et diabète auto-immun
Julien DIANA (Paris)

Nouveaux microorganismes, nouvelles pistes thérapeutiques dans les maladies métaboliques ?
Patrice CANI (Louvain)

COMMUNICATION ORALE
141
11:00 - 12:30

DIABÈTE ET FOIE

Modérateur.rice : Cyrielle CAUSSY (Lyon), Bertrand CARIOU (Nantes)

Role sexuellement dimorphique du facteur de transcription ChREBP dans la physiopathologie de la MASLD
Marion REGNIER (Paris)

Les vésicules extracellulaires portant l'adiponectine préviennent des complications métaboliques liées à l'obésité en améliorant la sensibilité à l'insuline
Soazig LE LAY (Nantes)

L'invalidation intestinale de FXR protège contre l'accumulation de lipides sans améliorer l'inflammation et la fibrose hépatiques des souris mises sous un régime induisant MASH
Margaux NAWROT (Lille)

L'export de céramides hépatiques par la voie ABCG1 / HDL réduit la lipotoxicité et la MASH
Dinah REMO (Paris)

Role de la O-GlcNAc transferase (OGT) dans le contrôle de la physiologie hépatique
Eva LEVEL (Paris)

Effets différentiels chez la souris selon le sexe de différents régimes induisant la MASH et du traitement de la pathologie avec un agoniste de PPAR α : l'elafibranor.
Ilyes RAHO (Paris)

ATELIER
142-143
11:00 - 12:30

SFD / FENAREDIA - LE DIABÈTE GESTATIONNEL EN 2025

Modérateur.rice : Anne VAMBERGUE (Lille), Emmanuelle LECORNET-SOKOL (Paris)

Le post-partum des femmes ayant un DG : quelle surveillance à court et à long terme ?
Perle SAYEDOFF (Paris)

La prise en charge du diabète gestationnel en 2025 : faut-il changer les recommandations ?
Emmanuel COSSON (Bobigny)

COMMUNICATION ORALE
151
11:00 - 12:30

MÉTABOLISME - NEUROMÉTABOLISME

Modérateur.rice : Christophe MAGNAN (Paris), Vincent PREVOT (Lille)

Le récepteur nucléaire PPAR α régule l'expression de FGF21 dans les neurones et les tanocytes de l'hypothalamus médiobasal : Conséquences sur l'inflammation neuronale et l'homéostasie glucidique.
Léa JAULIN (Saclay)

Modulation de la gluconéogenèse intestinale par l'environnement nutritionnel périnatal
Marina HABIB (Lyon)

Régulation pré-transcriptionnelle et post-traductionnelle du récepteur nicotinique de l'acétylcholine $\alpha 7$ hypothalamique par un régime riche en graisse de court-terme : impact sur la neuro-inflammation et l'homéostasie glucidique
Isis Cassia ALVES MARTINS (Saclay)

La signalisation PTH1R hypothalamique : Un nouveau paradigme dans le traitement de l'obésité et des troubles métaboliques
Nour MESTO (Paris)

Caractérisation génomique des neurones MC4R in vivo : à la recherche des coupables de l'hérédité de l'obésité.
François MIFSUD (Paris)

Transmission et intégration du signal glucose portal induit par la néoglucogenèse intestinale
Amandine GAUTIER-STEIN (Lyon)

SYMPOSIUM
SALLE BORDEAUX
11:00 - 12:30

TRANSGÉNÉRATIONNEL - PRISE EN CHARGE DU DIABÈTE DE TYPE 1 CHEZ LES PATIENTS PRÉSENTANT UN TROUBLE DU COMPORTEMENT ALIMENTAIRE

Modérateur.rice : Patrice DARMON (Marseille), Sébastien GUILLAUME (Montpellier), Camille VATIER (Paris)

Ma thèse en 3 minutes : "Aperçus des besoins non satisfaits des patients opérés d'un craniopharyngiome : résultats d'une enquête menée à partir d'une association nationale de patient"
Camille DEPRADE (Marseille)

Ma thèse en 3 minutes : "Efficacité et tolérance des inhibiteurs des SGLT2 chez les patients diabétiques atteints du syndrome de Prader Willi"
Juliette JACQUOT-THIERRY (Paris)

Ma thèse en 3 minutes : "Etude PRECIDIAB : prévalence du diabète monogénique au sein des diabètes atypiques en Centre-Val-De-Loire"
Samy ABOUL-HASSAN (Tours)

Ma thèse en 3 minutes : "Evolution du comportement alimentaire chez les patients présentant une obésité sévère et compliquée, traités par WEGOVY pendant 6 mois, suivis au CSO de Poitiers"
Marie CERDAN (Poitiers)

Ma thèse en 3 minutes : "Impact du sémaglutide sur la composition corporelle et le comportement alimentaire des patients obèses"
Mathieu ALISSOU (Rouen)

Ma thèse en 3 minutes : "PERCEPONIMES, Evaluation de la perception des personnes en situation d'obésité au sein du CHU de Nîmes"
Laeticia DORE (Montpellier)

Sondage auprès des internes
Camille JUBERT (Rouen)

TCA chez le DT1 : données épidémiologiques
Patrice DARMON (Marseille)

TCA que faire ? Que proposer ?
Sébastien GUILLAUME (Montpellier)

Exemple concret de prise en charge
Virginie LAFAILLE (Epernon)

Temps d'échange et discussions

PROGRAMME scientifique

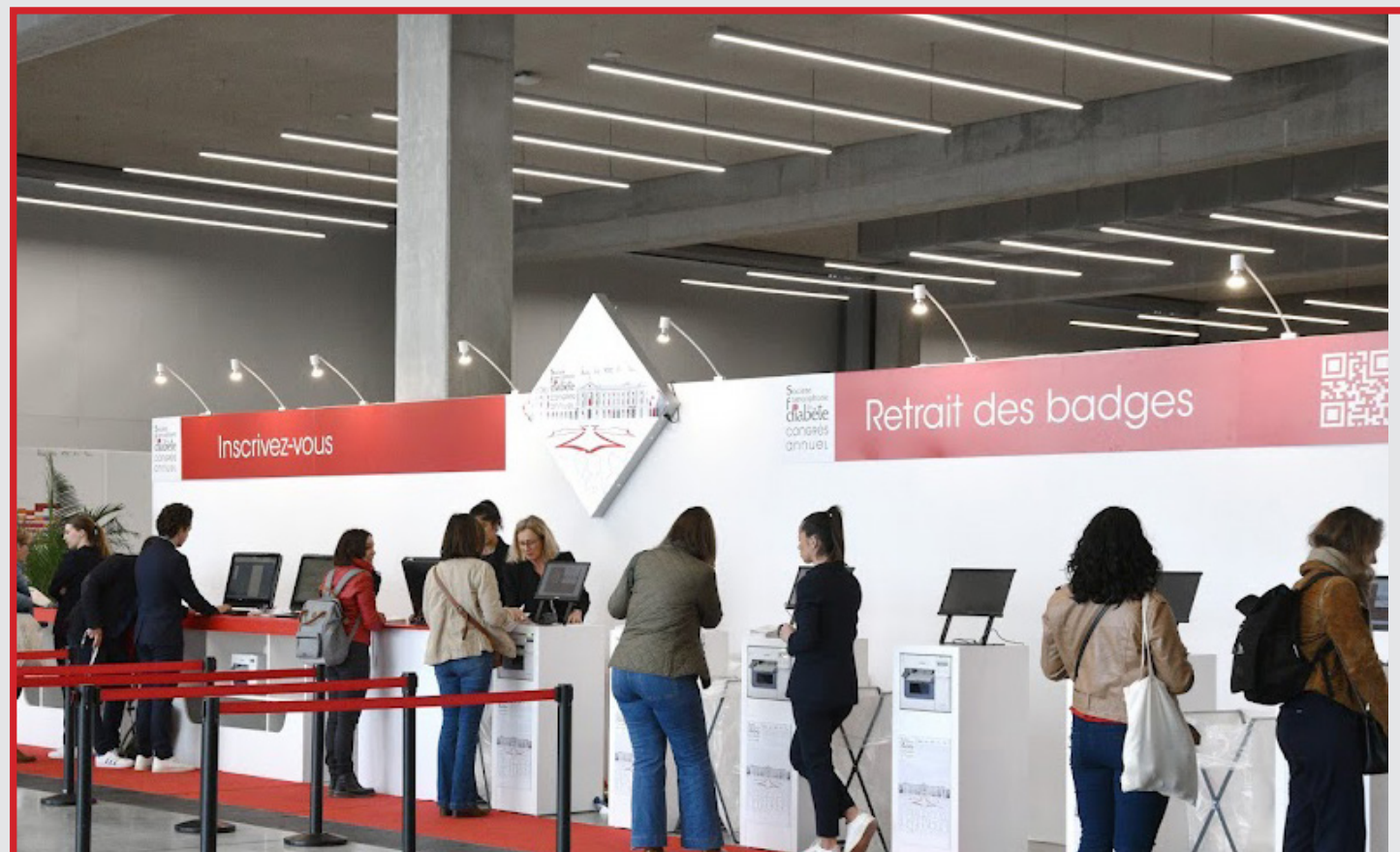
VENDREDI 4 AVRIL

PLÉNIÈRE
GRAND AMPHI
12:45 - 13:45

PLÉNIÈRE DE CLÔTURE

Modérateur.rice : Pierre GOURDY (Toulouse),
Sophie CHRISTIN-MAÎTRE (Paris)

Diabète et dimorphisme sexuel
Frank MAUVAIS-JARVIS (Nouvelle-Orléans)



merci

Le comité local d'organisation du congrès annuel de la Société Francophone du Diabète 2025 remercie l'industrie du médicament et du dispositif médical pour leur soutien à l'organisation du congrès.

MARDI 1ER AVRIL



SYMPOSIUM
SALLE BORDEAUX
17h30 - 19h00

Le DT1 pré-clinique : de la connaissance à l'action



SYMPOSIUM
141
17h30 - 19h00

Insulinorésistance et contrôle glycémique : course de vitesse ou course de fond ?



SYMPOSIUM
152-153
17h30 - 19h00

Gestion du diabète : l'insuline hebdomadaire fait son show !

MERCREDI 2 AVRIL



SYMPOSIUM
142-143
07h45 - 08h45

Mylife CamAPS FX une solution sur mesure pour répondre aux exigences métaboliques



SYMPOSIUM
152-153
07h45 - 08h45

La mesure en continu du glucose : une révolution dès 2025 !



SYMPOSIUM
141
17h15 - 18h45

Obésité et risque cardiométabolique : une prise en soins multimodale et personnalisée



SYMPOSIUM
151
17h15 - 18h45

Les grands défis sociétaux de la diabétologie de demain : comment surfer sur la vague ?



SYMPOSIUM
152-153
17h15 - 18h45

Comment choisir la technologie adaptée et individualisée au suivi de chaque patient atteint de diabète ?

JEUDI 3 AVRIL

Medtronic

SYMPOSIUM
142-143
07h45 - 08h45

Un accès simplifié au Système MiniMed™
780G : de nouvelles avancées

GSK

SYMPOSIUM
151
07h45 - 08h45

Réussir la vaccination

dinn
TECH

SYMPOSIUM
152 - 153
07h45 - 08h45

La technologie Control-IQ : efficacité et
adaptabilité, un TANDEM gagnant !

AstraZeneca

SYMPOSIUM
142-143
17h15 - 18h45

Au-delà de la prise en charge précoce du
diabète de type 2, comment aborder certaines
complications imprévues ?

novo nordisk

SYMPOSIUM
SALLE BORDEAUX
17h15 - 18h15

Et si on parlait d'obésité ? A vous de jouer !

VENDREDI 4 AVRIL

Insulet

SYMPOSIUM
142-143
07h45 - 08h45

Omnipod 5 : Simplicité et efficacité pour
optimiser la prise en charge du diabète de
type 1

Madrigal
Pharmaceuticals

SYMPOSIUM
152-153
07h45 - 08h45

Diabète et MASH : état des lieux des enjeux
cliniques

MERCREDI 2 AVRIL



FORUM 1
10h00 - 10h30

Formation à FreeStyle Libre 3, dans le cadre de la boucle semi-fermée mylife CamAPS FX
Public : Session réservée aux Prestataires de Santé à Domicile



FORUM 1
12h30 - 13h00

Formation à FreeStyle Libre 3, dans le cadre de la boucle semi-fermée mylife CamAPS FX
Public : Session réservée aux Prestataires de Santé à Domicile



FORUM 1
15h05 - 15h20

Hyperkaliémie du patient avec un DT2 : aujourd'hui et demain



FORUM 2
15h05 - 15h20

Avec le Système MiniMed™ 780G, attendre n'est plus une option

JEUDI 3 AVRIL



FORUM 1
10h05 - 10h20

Pourquoi un parcours FOIE en Diabétologie ?



FORUM 2
10h00 - 10h30

Formation à FreeStyle Libre 3, dans le cadre de la boucle semi-fermée mylife CamAPS FX
Public : Session réservée aux Prestataires de Santé à Domicile



FORUM 1
12h15 - 12h30

Quoi de neuf chez Medtrum France?



FORUM 1
12h15 - 12h30

Prise en compte de la détresse des patients vivant avec un diabète, dans la proposition d'accompagnement ambulatoire



FORUM 1
15h00 - 15h30

Formation à FreeStyle Libre 3, dans le cadre de la boucle semi-fermée mylife CamAPS FX
Public : Session réservée aux Prestataires de Santé à Domicile

PLUS D'INFORMATION SUR
WWW.CONGRES-SFD.COM