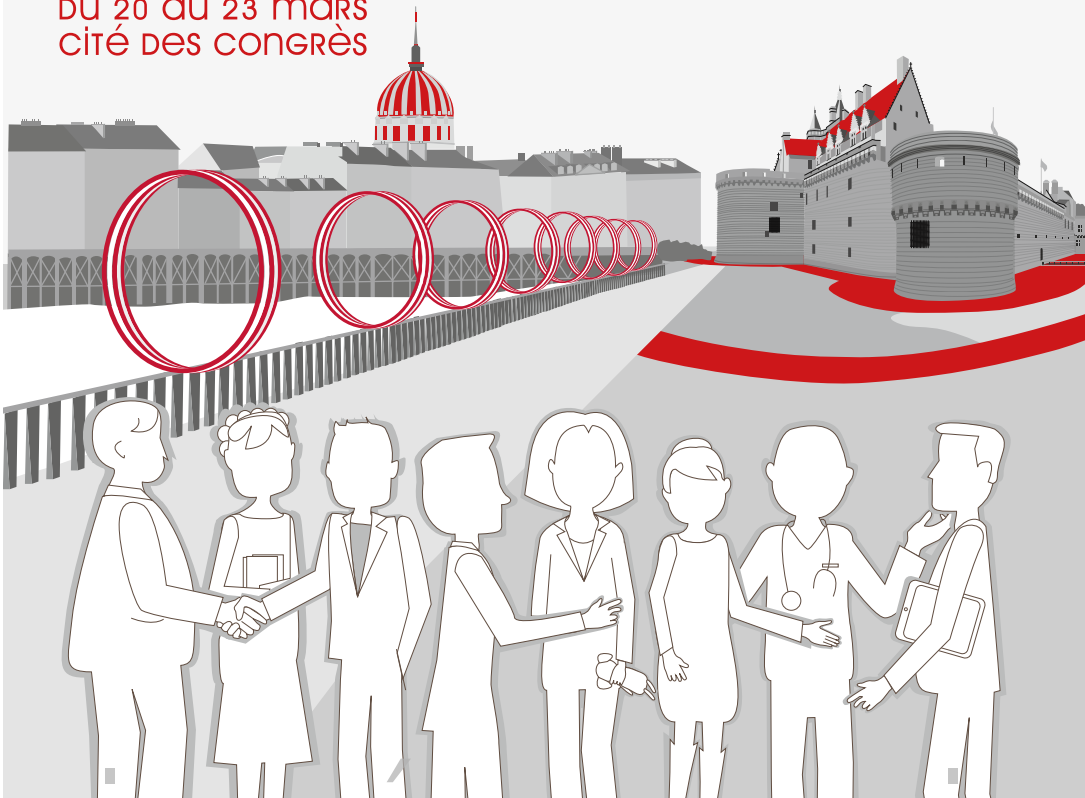


Société francophone du diabète CONGRÈS annuel

CONGRES-SFD.COM

nantes • 2018

DU 20 AU 23 MARS
CITÉ DES CONGRÈS



DIABÉTOLOGIE

Société
francophone
du
diabète

Société
francophone
du diabète
Paramédical

FFRd
Fondation francophone
pour la Recherche sur le diabète

**AIDE AUX
JEUNES
DIABÉTIQUES**

**Fédération Française
des Diabétiques**

TÉLÉCHARGEZ GRATUITEMENT

l'application officielle
du congrès 2018

Disponible sur



Un accès **facile** et **rapide**

- › Programme final
- › Résumés
- › Intervenants
- › Exposants
- › Plan
- › Informations générales

Pensez à activer les notifications !

Bienvenue à Nantes

POUR LE CONGRÈS DE LA SFD 2018

Chers Collègues et Amis,

Bienvenue à NANTES pour le congrès de la Société Francophone du Diabète qui se déroulera du 20 au 23 mars 2018. C'est avec beaucoup d'enthousiasme et de plaisir que nous vous accueillerons dans la cité des ducs de Bretagne. Cet événement majeur pour le monde de la diabétologie francophone ne s'était pas déroulé dans l'Ouest depuis de nombreuses années et nous comptons sur l'attractivité croissante de notre ville pour attirer un grand nombre de cliniciens et de chercheurs, sans oublier les paramédicaux. Le congrès se déroulera à la Cité des Congrès, en plein cœur de ville, avec un accès facilité par TGV ou par avion à partir des grandes villes de France.

Cette année encore le conseil scientifique de la SFD a élaboré un programme de grande qualité qui combine communications fondamentales et cliniques, couvre l'ensemble des champs de notre spécialité et laisse une grande place aux innovations thérapeutiques et technologiques.

Ce congrès sera à la pointe de la technique avec une place croissante faite au numérique avec, par exemple, la dématérialisation de l'intégralité des posters en ePosters qui seront consultables sur des bornes dédiées et la captation vidéo des communications orales qui vous permettront de revivre le congrès sur le site web de la SFD et l'Espace e-Diabète.

En tant que diabétologues, nous sommes tous convaincus que la santé par l'activité physique est une priorité et le congrès est partenaire avec la Cité de Nantes du label "Healthy Venue" (en cours d'homologation). Des circuits de marche dans et à l'extérieur de la Cité Congrès et des ateliers de relaxation vous seront proposés pour combiner travail et bien-être.

Après les sessions, suivez les pas de Jacques Demy et de Julien Gracq et prenez le temps de découvrir la ville de Nantes, en perpétuelle mutation, qui combine patrimoine historique avec le Château des Ducs de Bretagne, naturel avec ses nombreux parcs et jardins et culturel avec les Machines de l'île et son fameux éléphant.

Nous vous attendons nombreux pour que cette édition soit une grande réussite.

Bien cordialement,



Lucy CHAILLOUS,
CO-présidente du congrès



Bertrand CARIOU,
CO-président du congrès

Les comités scientifiques

BUREAU DE LA SFD

Hélène HANAIRE

Présidente

Emmanuel COSSON

Secrétaire général

Agnès SOLA

Trésorière

Bruno VERGÈS

*Président du Conseil Scientifique
de la SFD*

comité d'organisation 2018

Bertrand CARIOU

Lucy CHAILLOUS

Jean-Marie BACH

Bernard BAUDUCEAU

Marie GUILLOUCHE

David JACOBI

Michel KREMPF

Cédric LE MAY

Pascale MAHOT-MOREAU

Vimla MAYOURA

Matthieu PICHELIN

Xavier PRIEUR

conseil scientifique

Bruno VERGÈS, *président*

Amar ABDERRAHMANI

Sophie BOROT

Emmanuel COSSON

Stéphane DALLE

Emmanuel DISSE

Béatrice DULY-BOUHANICK

Hélène HANAIRE

Christophe MAGNAN

Gilles MITHIEUX

Yves REZNIK

Jennifer RIEUSSET

Eugène SOBNGWI

René VALERO

Corinne VIGOUROUX

comité SFD PARAMÉDICAL

Ivano MANTOVANI

Président

Annie VANNIER

Vice-présidente

Maïté CRESSOT-GUIRAUD

Secrétaire générale

Jacqueline DELAUNAY

Secrétaire adjointe

Martine SAMPER

Trésorière

comité AJD

Marc DE KERDANET

Président

Anne-Marie BERTRAND

Secrétaire générale

Michel POLAK

Vice-président

Claire LEVY-MARCHAL

Présidente du Conseil Scientifique

Claire LE TALLEC

*Vice-présidente & présidente
du Conseil Éducatif et Médical*

Sabine BARON

*Membre du Conseil Éducatif et
Médical*



#congrèsSFD



congrèsSFD2018

Société
francophone
du
diabète

SECRETARIAT
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

SECRETARIAT
D'ORGANISATION

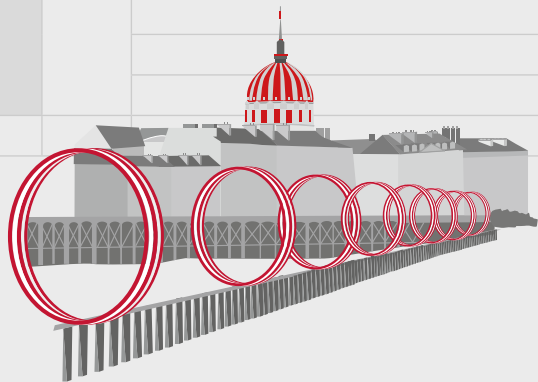
SFD 2018 c/o Colloquium
2-8, rue Gaston Rebuffat
75019 Paris - France
Tél. : +33 (0)1 44 64 15 15
www.congres-sfd.com
sfd@clq-group.com

sommaire

ÉDITO	p.3
COMITÉS	p.4
INFORMATIONS GÉNÉRALES	p.6
PLANS	p.10
EXPOSITION	p.12
PROGRAMME DES SYMPOSIUMS ORGANISÉS PAR L'INDUSTRIE	p.16
ALLOCATIONS	p.18
PROGRAMME SCIENTIFIQUE :	
Mardi 20 mars	p.24
Mercredi 21 mars	p.25
Jeudi 22 mars	p.35
Vendredi 23 mars	p.46
COMMUNICATIONS AFFICHÉES	p.50
E-POSTERS	p.65
REMERCIEMENTS	p.76

nantes • 2018

DU 20 AU 23 MARS
CITÉ DES CONGRÈS



accueil PARTICIPANTS ET CONFÉRENCIERS

L'accueil est situé au niveau -1 de la Cité des Congrès de Nantes.
Mardi 20/03 : 13h30 - 18h00
Merc. 21/03 : 07h15 - 18h00
Jeudi 22/03 : 07h15 - 18h00
Vend. 23/03 : 07h15 - 13h30

accueil EXPOSANTS

L'accueil est situé au niveau -1 de la Cité des Congrès de Nantes.

APPLICATION MOBILE

Téléchargez l'application mobile du congrès en tapant SFD 2018 dans vos stores.

ATTESTATION DE PRÉSENCE

Votre attestation de présence vous sera adressée par mail après le congrès.

BADGES

Le port du badge est obligatoire sur place pour accéder à l'ensemble des sessions ainsi qu'à l'exposition.

DATES ET LIEU

Du 20 au 23 mars 2018
Cité des Congrès de Nantes - 5, Rue de Valmy, 44000 Nantes



DROITS D'INSCRIPTION

Les droits d'inscription incluent :

- > votre badge
- > l'accès aux sessions
- > le programme final
- > l'accès à l'exposition
- > les déjeuners ne sont pas inclus (hormis déjeuners-débats de l'industrie)

EXPOSITION

L'exposition se déroulera dans la Grande Halle, au rez-de-chaussée, ainsi qu'en Mezzanine au niveau 2.

Mardi 20/03 : 14h00 - 18h00
Mercredi 21/03 : 08h30 - 18h00
Jeudi 22/03 : 08h30 - 18h00
Vendredi 23/03 : 08h30 - 13h30

Fmc

SFD : Déclaration d'activité en tant que prestataire de formation enregistrée sous le numéro 11 75 44357 75.

Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état.

Langue OFFICIELLE

La langue officielle du congrès est le français.

mineurs

Les mineurs ne sont ni autorisés dans l'exposition ni dans les salles de conférences.

RETRAIT DES SACS CONGRÈS

La banque de retrait des sacs congrès est située à côté de l'accueil niveau -1.

SALLE DE PRÉ-PROJECTION

La salle de pré-projection est située au niveau 0 en salle BC, et est équipée d'une projection assistée par ordinateur. Les orateurs doivent impérativement se présenter en salle de pré-projection au moins une heure avant la session de présentation du matin et entre 09h00 et 12h00 le jour même de la présentation pour la session de l'après-midi. ATTENTION : il ne sera pas possible de connecter votre ordinateur portable au vidéoprojecteur de la salle.

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

Voir page 16

TWITTER

Partagez les moments forts de votre congrès sur les réseaux sociaux !



#congrèsSFD
@SFDiabete
#SFD2018

vestiaire

Un vestiaire gratuit est à votre disposition au niveau -1.

WiFi

Accès : congrèsSFD2018
Mot de passe : SFD2018

RÉUNIONS SATELLITES / GROUPES DE TRAVAIL ET ASSOCIATION

MARDI 20 MARS

Conseil d'administration de la SFD	10h30 - 14h00	Salle Club de l'Atlantique
Comité scientifique Diabeloop	17h30 - 19h30	Salle I

MERCREDI 21 MARS

Groupe Programme Descendance	07h45 - 09h00	Salle GH
Assemblée Générale de la SFD	08h00 - 08h45	Grand auditorium
Conseil d'administration de la SFD PARAMÉDICAL	10h00 - 14h30	Salle I
Conseil d'administration du CNPEDMM	12h30 - 14h00	Salle N
Groupe Télémedecine et Technologies Innovantes	12h30 - 14h15	Salle GH
Assemblée Générale de la SFD PARAMÉDICAL	17h30 - 18h00	Amphithéâtre 800
Groupe Diabéto Gériatrie	17h30 - 18h30	Salle KL
Groupe de la Francophonie	18h00 - 20h00	Salle J

JEUDI 22 MARS

Essai clinique I2B	12h30 - 14h00	Salle I
Conseil d'administration du SEDMEN	12h30 - 14h00	Salle J
Commission SFD-ETP	12h00 - 14h00	Salle KL
Groupe Pathologie rare de l'insulino sécrétion et de l'insulino sensibilité	17h30 - 18h30	Salle M
Conseil d'administration de la Fenarediam	17h30 - 19h00	Salle N
Groupe du Pied diabétique	18h00 - 20h00	Salle GH
Commission SFD-ETP (suite)	18h00 - 19h00	Salle KL



« En tant que diabétologues, nous sommes tous convaincus que la santé par l'activité physique est une priorité et le congrès SFD est partenaire avec la Cité de Nantes pour l'obtention du label "Healthy Venue" »

Dr. Lucy Chaillous,
Pr. Bertrand Cariou,
co-présidents
de la SFD

TOUS LES JOURS, VENEZ COURIR AVEC LA SOCIÉTÉ FRANCOPHONE DU DIABÈTE
ET LES ÉQUIPES D'UNION SPORT ET DIABÈTE ET DU WORLD DIABÈTES TOUR.

PARTICIPEZ AUX JOGGINGS DE LA SFD À NANTES

Des circuits de marche dans et à l'extérieur de la Cité Congrès et des ateliers massage et relaxation vous seront proposés pour combiner travail et bien-être.

DATES ET HORAIRES DES COURSES À PIED ET MARCHES

Mardi 20 mars : 19h à 20h

Mercredi 21 mars : 7h30 à 8h15 / 19h à 20h

Jeudi 22 : 7h30 à 8h15 / 19h à 20h

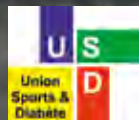
Vendredi 23 : 7h30 à 8h15

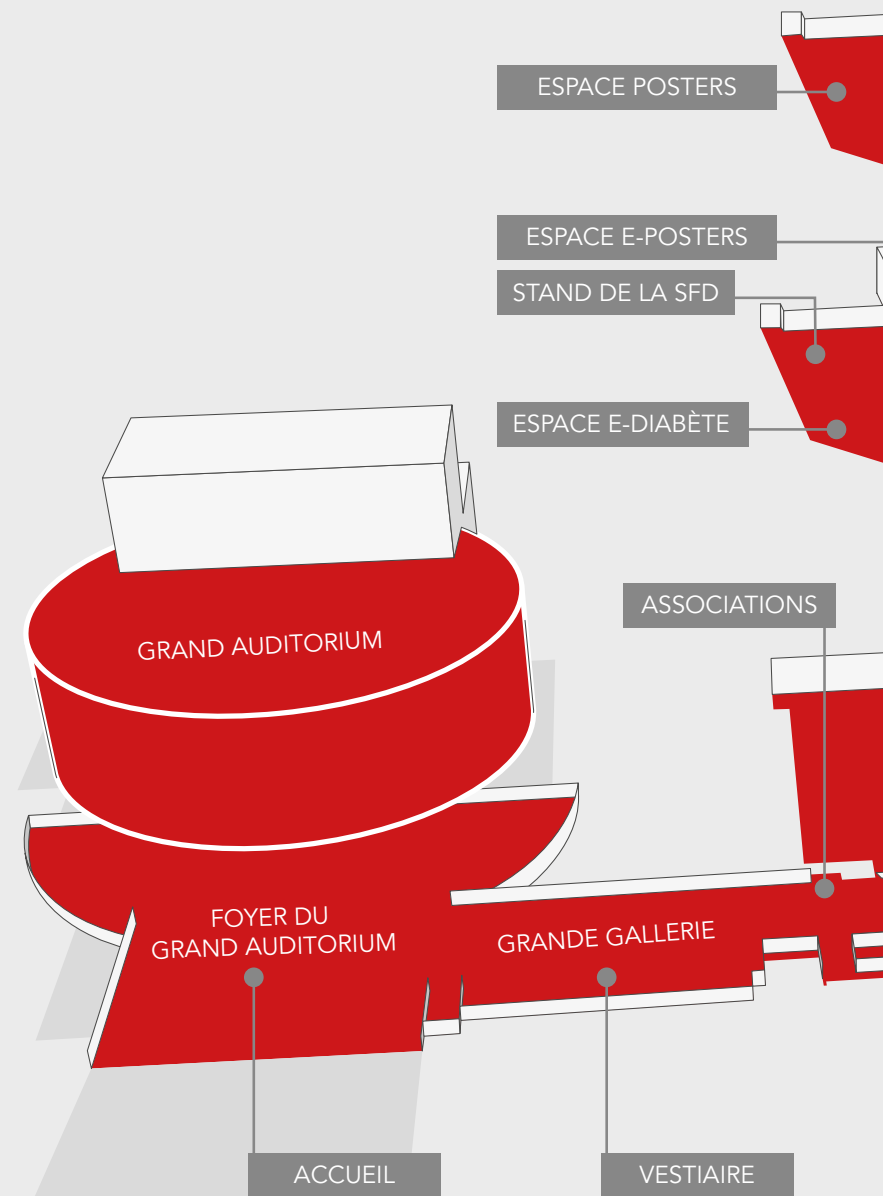
INSCRIPTION

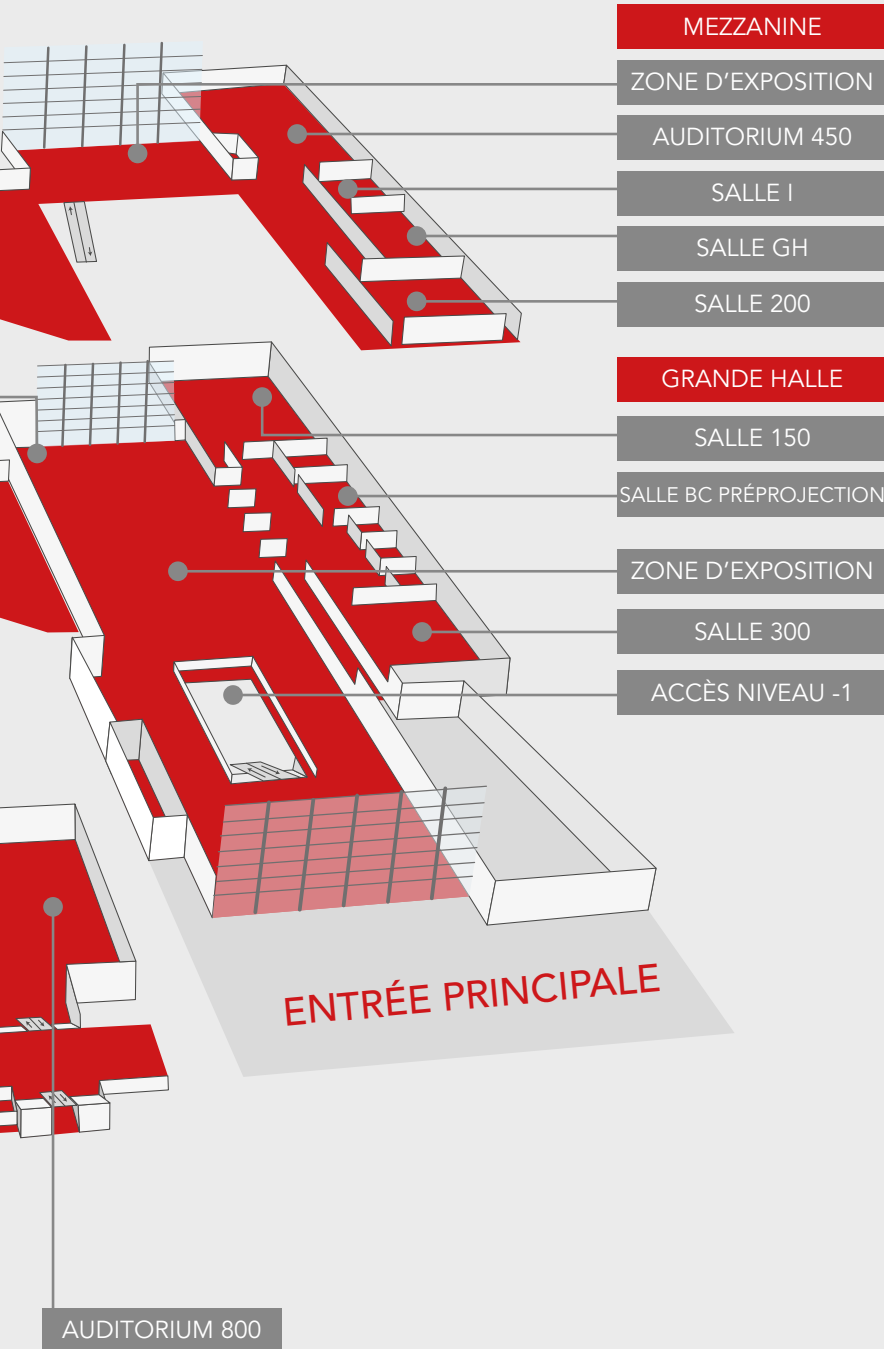
Rendez-vous sur les stands Union Sport et Diabète et/ou World Diabètes Tour pour vous inscrire et signer une décharge sur place.

DÉPART DES COURSES ET MARCHES

Rendez-vous sur les stands associations Union Sport et Diabète et Word Diabètes Tour pour les départs des courses. Un tee-shirt aux couleurs du congrès vous sera remis.







NOS SPONSORS 2018

ABBOTT DIABETES CARE	28	LIFESCAN	37
ACON DIABETES CARE	41	LILLY	36
ADELIA MEDICAL - NOUVEAU	48	LINDE	11
AEGERION PHARMACEUTICALS SAS - NOUVEAU	47	LVL MEDICAL	27
AGIR A DOM	5	MEDTRONIC FRANCE	3bis
ALPHADIAB	10	MEDTRUM - NOUVEAU	46
A MENARINI DIAGNOSTICS	9	MELLITUS CARE	13
ANTADIR	19	MICROTECH MEDICAL - NOUVEAU	37bis
ASDIA	4	MSD FRANCE	44
ASTEN SANTE	20	NHC	25
BASTIDE LE CONFORT MEDICAL	29	NOVA BIOMEDICAL - NOUVEAU	21
BD MEDICAL	17	NOVARTIS PHARMA	15
BIOHERMES BIOMEDICAL TECHNOLOGY CO - NOUVEAU	37bis	NOVO NORDISK PHARMACEUTIQUE	30
CELLNOVO	12	ORKYN'	32
DINNO SANTE	23	PIERRE FABRE MEDICAMENT	24
ECO-ORGANISME DASTRI	35	ROCHE DIABETES CARE	26
ELIVIE	45	SANOFI AVENTIS	3
ELSEVIER MASSON	40	SECA	38
HOMEPERF	18	SNADOM	14
IMPETO MEDICAL	46 bis	THE NASH EDUCATION PROGRAM - NOUVEAU	47 bis
INSULET - NOUVEAU	48 bis	URGO	6
ISIS DIABETE	8	VITALAIRE	22
		YPSOMED	49

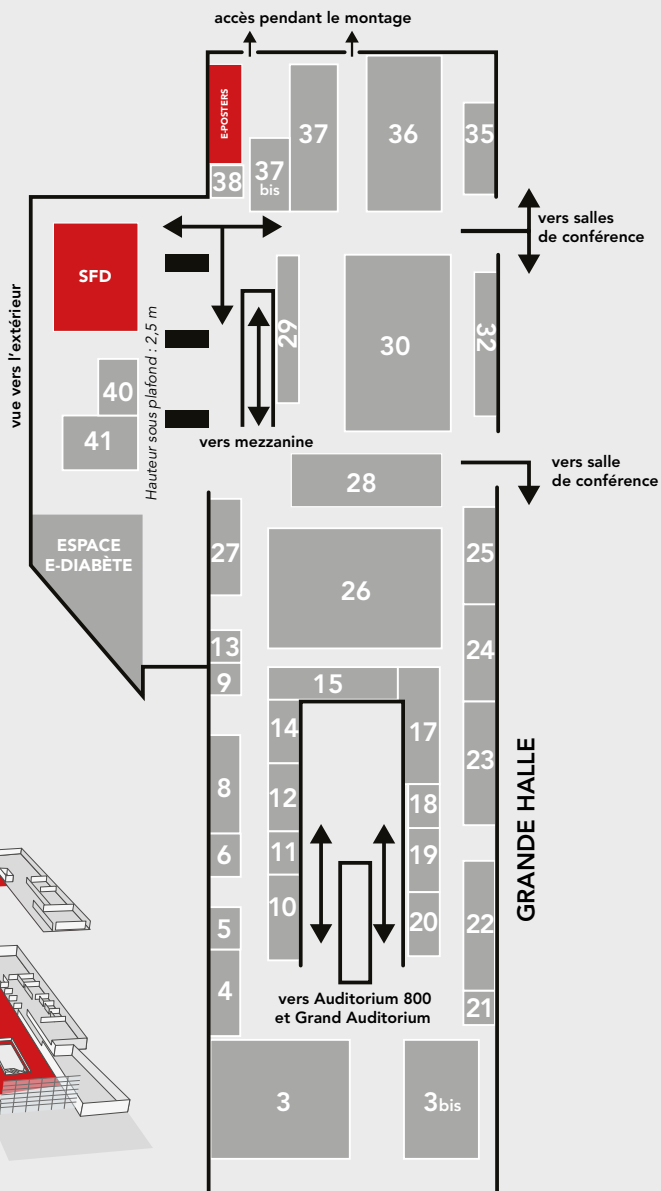
NOS SPONSORS ESPACE E-DIABÈTE

ARVATO SERVICES FRANCE	E8
CELLNOVO	E9
CHRONIC CARE CONNECT DIABETOLOGIE	E3
DIABNEXT	E4
DIABILIVE	E5
DINNO SANTE	E2
DITE	E7
HEALSY	E6
LIFESCAN	E10
YPSOMED	E1

LES ASSOCIATIONS 2018

AJD (Aide aux Jeunes Diabétiques)	L
ASSOCIATION BELGE DU DIABÈTE	E
ASSOCIATION FRANÇAISE D'AIDE AUX DIABÉTIQUES DU CAMBODGE	F
ASSOCIATION FRANÇAISE DES FEMMES DIABÉTIQUES / AFFD	G
ASSOCIATION MALADIES CHRONIQUES 44	H
BIEN VIVRE AVEC SON DIABÈTE	I
European Genomics Institute for Diabetes - E.G.I.D	J
DIABÈTE PLONGÉE	B
FFD (Fédération Française des Diabétiques)	K
INSTITUT DU THORAX	A
UNION SPORTS ET DIABÈTE	C
WORLD DIABETES TOUR	D

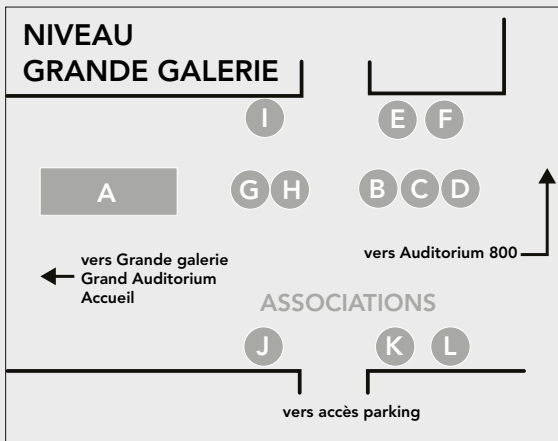
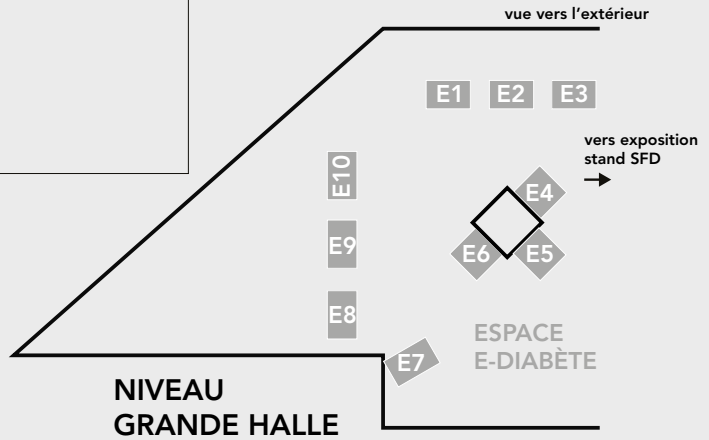
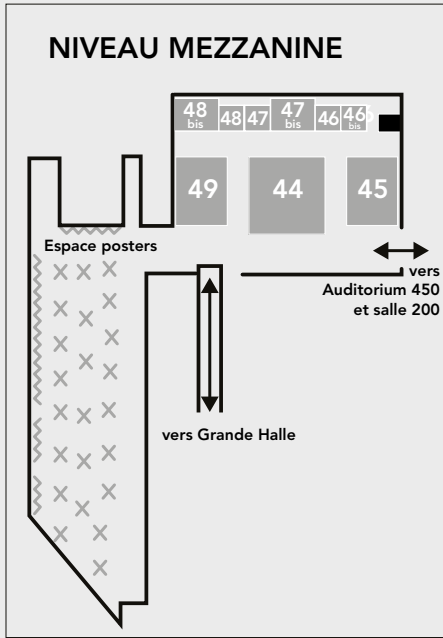
NIVEAU
GRANDE HALLE



NIVEAU
MEZZANINE

NIVEAU
GRANDE HALLE

GRANDE GALERIE



PROGRAMME DES PETITS-DÉJEUNERS, DÉJEUNERS DÉBATS ET SYMPOSIUMS DU SOIR ORGANISÉS PAR L'INDUSTRIE

La SFD remercie
les partenaires
industriels
pour l'organisation
de leur symposium*



20 MARS • 17H45 - 19H30
GRAND AUDITORIUM / Symposium
21 MARS • 12H30 - 14H00
AMPHITHÉÂTRE 800 / Déjeuner débat
22 MARS • 12H30 - 14H00
AMPHITHÉÂTRE 450 / Déjeuner débat



21 MARS • 07H45 - 08H45
SALLE 300
Petit-déjeuner débat



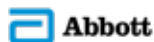
21 MARS • 12H30 - 14H00
SALLE 200
Déjeuner débat



MSD Vaccins
21 MARS • 12H30 - 14H00
AMPHITHÉÂTRE 450
Déjeuner débat



21 MARS • 12H30 - 14H00
SALLE 300
Déjeuner débat



21 MARS • 18H15 - 20H00
AMPHITHÉÂTRE 800
Symposium



21 MARS • 18H00 - 20H00
AMPHITHÉÂTRE 450
Symposium



22 MARS • 07H45 - 08H45
SALLE 200
Petit-déjeuner débat



22 MARS • 07H45 - 08H45
SALLE 300
Petit-déjeuner débat



22 MARS • 12H30 - 14H00
SALLE 300
Déjeuner débat



22 MARS • 12H30 - 14H00
AMPHITHÉÂTRE 800
Déjeuner débat



MSD Diabète
22 MARS • 12H30 - 14H00
SALLE 200
Déjeuner débat



22 MARS • 18H00 - 20H00
AMPHITHÉÂTRE 800
Symposium



23 MARS • 07H45 - 08H45
AMPHITHÉÂTRE 450
Petit-déjeuner débat



23 MARS • 08H00 - 08H45
SALLE 200
Petit-déjeuner débat

* classés par ordre chronologique

MILLIONS OF LIVERS SUFFER IN SILENCE



© Copyright 2018 The NASH Education Program - Creation: BBS Lu Indes

— JUNE 12TH 2018 —
INTERNATIONAL NASH DAY

Non-Alcoholic Steatohepatitis
JOIN US TO STOP THE EPIDEMIC



Endorsed by the Global Liver Institute



Organized by The Nash Education Program™

RÉCAPITULATIF DES ALLOCATIONS 2018

CONSEIL SCIENTIFIQUE DU 9 FÉVRIER 2018 À PARIS

<p>Jean-Sébastien ANNICOTTE CNRS UMR8199, Faculté de Médecine, Lille</p> <p>Promouvoir le brunissement du tissu adipeux en utilisant des cellules souches pluripotentes induites humaines comme traitement de l'obésité et du diabète</p>	<p>LILLY & SFD 40 000 €</p>
<p>Hervé LE STUNFF UMR 9197 CNRS, Institut des Neurosciences Paris-Saclay (Neuro-PSI), Orsay</p> <p>Interaction entre les céramides hypothalamiques et la résistine dans le contrôle de l'homéostasie glucidique</p>	<p>LILLY & SFD 40 000 €</p>
<p>Jennifer JAGER Inserm U1065, C3M, Nice</p> <p>Rôle d'une nouvelle famille de petits ARNs non-codant, les Y-sRNA, dans le dysfonctionnement du tissu adipeux et l'insulinorésistance associés au diabète de type 2</p>	<p>ABBOTT DIABETES CARE 30 000 €</p>
<p>Laurent KAPPELER Inserm UMRS_938, CDR St Antoine, Paris</p> <p>Biomarqueurs prédictifs de la résistance à l'insuline</p>	<p>MSD 30 000 €</p>
<p>Sandra GUILMEAU INSERM U1016, CNRS UMR 8104, Institut Cochin, Paris</p> <p>Insulino-résistance intestinale : un événement précoce de l'inflammation systémique au cours de l'obésité nutritionnelle ?</p>	<p>ROCHE DIABETES CARE 30 000 €</p>
<p>Xavier FIORAMONTI UMR 1286 INRA, Université de Bordeaux</p> <p>Implication du système sérotoninergique central dans la régulation des hypoglycémies iatrogéniques</p>	<p>SERVIER 20 000 €</p>
<p>Aurore PAIS INSERM U1016, Institut Cochin, Paris</p> <p>Le diabète de type 1 : l'origine de la maladie est-elle dans la cellule bêta cible plutôt que dans l'auto-immunité ?</p>	<p>JOHNSON & JOHNSON 15 000 € + 2 500 € SFD</p>
<p>Judith ARON-WISNEWSKY Service de Nutrition, Hôpital Pitié-Salpêtrière, Paris</p> <p>Implication du microbiote intestinal dans la résolution du diabète de type 2 après chirurgie bariatrique</p>	<p>PIERRE FABRE MÉDICAMENT 15 000 € + 15 000 € SFD</p>
<p>Claudiane GUAY Département des Neurosciences Fondamentales, Université de Lausanne (Suisse)</p> <p>Rôle des fragments de tRNAs dans la régulation des fonctions de la cellule β pancréatique et le développement du diabète</p>	<p>ANTADIR 10 000 € + 25 000 € SFD</p>
<p>Fanny COMBLAIN Diabetes Center, University of California, San Francisco (USA)</p> <p>Déterminants génétiques de la localisation subcellulaire de MC4R in vivo</p>	<p>BD 10 000 € SFD 30 000 €</p>

<p>Anne WOJTUSCISZYN Laboratoire de thérapie cellulaire du diabète, Hôpital Saint Eloi, Montpellier</p> <p>Modélisation in vitro de la variabilité glycémique sur la cellule beta humaine : analyse comparative avec la glucotoxicité sur la masse fonctionnelle beta</p>	<p>YPSOMED 10 000 € + 25 000 € SFD</p>
<p>Philip BÖHME Endocrinologie-Diabétologie-Nutrition, CHRU de Nancy</p> <p>Repérage des besoins éducatifs des personnes vivant avec un diabète de type 2 en vue d'un référentiel</p>	<p>SFD RECHERCHE EN ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE 30 000 €</p>
<p>Guy FAGHERAZZI Inserm U1018, Université Paris-Sud/Paris-Saclay, Villejuif</p> <p>Étude mondiale des liens entre instabilité glycémique, détresse liée au diabète, et qualité de vie chez les patients diabétiques de type 1. Analyse du "digitosome" des patients diabétiques de type 1 par des méthodes d'Intelligence Artificielle</p>	<p>SFD RECHERCHE CLINIQUE 25 000 €</p>
<p>Jean-Pierre RIVELINE Diabétologie-Endocrinologie, Hôpital Lariboisière, Paris</p> <p>Étude COVADIAB : relation entre variabilité glycémique et fonction cognitive chez le sujet diabétique de type 1. Link between Cognitive Dysfunction and Glycaemic Variability in type 1 Diabetes.</p>	<p>SFD RECHERCHE CLINIQUE 25 000 €</p>
<p>Amandine EVERARD Groupe de recherche en métabolisme et nutrition (MNut), Université catholique de Louvain, Bruxelles (Belgique)</p> <p>Rôle du microbiote intestinal dans les modulations du système de la récompense au cours de l'obésité</p>	<p>SFD RECHERCHE FRANCOPHONE 20 000 €</p>
<p>Benjamin BOUILLET Endocrinologie, Diabétologie, Maladies Métaboliques, CHU Dijon</p> <p>Étude du rôle du tissu adipeux dans la dyslipidémie du diabète de type 2 et de l'insulinorésistance et plus particulièrement sur les HDL et leur fonctionnalité. Étude à partir d'un modèle murin d'insulinorésistance spécifique du tissu adipeux.</p>	<p>SFD MOBILITÉ JEUNE CHERCHEUR CLINICIEN 40 000 €</p>
<p>Florian ATGER Inserm UMR 1087, Institut du Thorax, Nantes</p> <p>Rythmes circadiens mitochondriaux et maladies métaboliques</p>	<p>SFD JEUNE CHERCHEUR FRANCOPHONE 45 000 €</p>
<p>Anaïs SZPIGEL Laboratoire de Vincent Poitout, CRCHUM, Montréal (Canada)</p> <p>Rôle et potentiel thérapeutique de la protéine RGS16 dans les cellules β-pancréatiques</p>	<p>SFD JEUNE CHERCHEUR FRANCOPHONE 45 000 €</p>
<p>Semah TAGOUGUI Unité de recherche sur les maladies métaboliques, Institut de recherche Clinique, Montréal (Canada)</p> <p>Réduction de la dose d'insuline basale pour prévenir les hypoglycémies durant deux types d'exercice chez des adolescents et adultes atteints du diabète de type 1 et utilisant la pompe à insuline</p>	<p>SFD JEUNE CHERCHEUR FRANCOPHONE 45 000 €</p>
<p>Marthe MOLDES CRSA, UMR_S938, UPMC, Paris</p> <p>Identification d'adipokines sécrétées au cours des anomalies métaboliques associées aux lipodystrophies induites par les glucocorticoïdes</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 40 000 €</p>

<p>Elise DALMAS UMRS 1138, Centre de Recherche des Cordeliers, Paris Influence du système immunitaire sur l'adaptation métabolique du pancréas endocrine</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 30 000 €</p>
<p>Judith ESTRADA Inserm U1213, Faculté de Médecine Laënnec, Lyon Rôle de la production intestinale de glucose dans le développement périnatal de l'hypothalamus</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 30 000 €</p>
<p>Patrick GILON Unité d'Endocrinologie, Diabète et Nutrition (EDIN), UCL-IREC, Bruxelles (Belgique) Mécanismes directs et indirects de contrôle des sécrétions d'insuline et de glucagon en conditions normales et dans le diabète : rôle de la somatostatine, de l'urocortine 3 et de MC4R</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 25 000 €</p>
<p>Alexandra MONTAGNER UMR 1048 INSERM/UPS, I2MC, Toulouse Influence du sexe sur l'évolution des stéato-hépatites métaboliques : rôle du récepteur des oestrogènes ERα dans l'hépatocyte et l'entérocyte</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 25 000 €</p>
<p>Anne MUHR-TAILLEUX UMR Inserm U1011, Institut Pasteur de Lille Effets métaboliques d'un traitement chronique par un agoniste de TGR5 ciblant spécifiquement l'intestin : étude dans un modèle pré-clinique par une approche pharmacologique</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 25 000 €</p>
<p>Guillaume VIAL Laboratoire HP2/Inserm U1042, CHU Grenoble Rôle des dysfonctionnements mitochondriaux associés à l'hypoxie intermittente (induite par le SAS) dans le développement de l'insulino-résistance hépatique vers la stéato-hépatite dysmétabolique (NASH)</p>	<p>SFD ALLOCATION EXCEPTIONNELLE 25 000 €</p>
<p>Safia COSTES INSERM U1191, Institut de Génomique Fonctionnelle, Montpellier Rôle de l'histone acétyl-transférase p300 dans la protection des cellules bêta dans le diabète de type 2</p>	<p>SFD 25 000 €</p>
<p>Gérard REACH Endocrinologie Diabétologie Maladies Métaboliques, Hôpital Avicenne, Bobigny Temporalité dans les maladies chroniques : science et philosophie</p>	<p>SFD PRIX ROGER ASSAN 10 000 €</p>
<p>Amélie BONNEFOND UMR8199 CNRS, Faculté de médecine, Lille Génome et diabète : les liaisons dangereuses</p>	<p>SFD PRIX AUGUSTE LOUBATIÈRES 5 000 €</p>

DEVENEZ MEMBRE DE LA SFD MÉDICAL



BÉNÉFICIEZ 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



DÉPOSEZ 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 »



BÉNÉFICIEZ 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.

Remplissez
votre formulaire
d'adhésion en ligne



2.

Recueillez le soutien
de 2 membres à jour



3.

Devenez membre
en réglant votre cotisation
(Tarif Junior pour les internes
et les étudiants)

Informations et modalités d'adhésion sur

www.sfdiabete.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

POUR QUE LA RECHERCHE SUR LE DIABÈTE AVANCE FOR THE ADVANCEMENT OF DIABETES RESEARCH

Créée à l'initiative de la Société Francophone du Diabète (SFD), la FFRD s'engage à tous les stades de la recherche sur le diabète et les maladies métaboliques en soutenant des programmes de recherche de qualité et d'envergure internationale.

Elle finance des projets ambitieux et prometteurs pour :

- Permettre aux chercheurs d'avancer dans leurs travaux et donner un réel espoir aux patients,
- Faire progresser la recherche fondamentale sur le diabète et les maladies métaboliques,
- Améliorer la vie des patients grâce à des innovations technologiques et thérapeutiques,
- Faire de la France un acteur majeur du développement de la recherche clinique.

Created by the Francophone Society of Diabetes (SFD), the FFRD is engaged in all stages of research on diabetes and metabolic diseases by supporting quality research programmes that are international in scope.

It funds innovative and promising projects to:

- *Enable the researchers to progress in their work and provide real hope to patients,*
- *Advance the basic research on diabetes and metabolic diseases,*
- *Improve patients' lives through technological and therapeutic innovations,*
- *Make France a leading figure in the development of clinical research.*

Appel à projets FFRD 2018 / 2018 FFRD call for proposals

- Allocations de recherche de 300 000 € maximum chacune
Research grants of maximum €300.000 each
- Des projets de recherche clinique, fondamentale et translationnelle
Clinical, basic and translational research projects
- Destiné à des groupes de chercheurs Francophones
To Francophone researchers groups
- Date d'ouverture : 19/02/2018
Opening date: 2018/02/19
- Date limite de dépôt des candidatures : 14/05/2018
Deadline for submission of file applications: 2018/05/14

Toutes les informations
disponibles sur notre site internet

All information available on our website

Fondation reconnue d'utilité publique qui a pour unique objectif de **promouvoir et soutenir la recherche sur le diabète** et les maladies métaboliques

Foundation that is state-recognised as serving the public interest, which has the unique goal of promoting and supporting research on diabetes and metabolic diseases

BUREAU / GENERAL COMMITTEE

Élu par le Conseil d'Administration / *Elected by the Board of Directors*

Michel Marre, Président

Claire Nguyen, Vice-Présidente

Jean-François Gautier, Secrétaire Général

Bernard Bauduceau, Trésorier

Jean Girard, Président du Conseil Scientifique

Stéphanie Nougaret, Administration et Communication

Les Allocations de Recherche FFRD depuis 2013 :

FFRD research grants since 2013 into figures:

184

PROJETS REÇUS
PROJECTS RECEIVED

62

EXPERTS INTERROGÉS
EXPERTS SOLICITED

13

LAURÉATS RÉCOMPENSÉS
LAUREATES AWARDED

3,5

MILLIONS € DISTRIBUÉS
MILLION € DISTRIBUTED

Pr Rémy Burcelin,
Inserm Hôpital Rangueil de Toulouse (France)

Dr Blandine Comte,
INRA Clermont-Ferrand/Theix (France)

Pr Emmanuel Cosson,
Hôpital Jean Verdier de Bondy (France)

Dr Daniela Cota,
NeuroCentre Magendie de Bordeaux (France)

Dr David Dombrowicz,
Institut Pasteur de Lille (France)

Dr Hélène Duez,
Institut Pasteur de Lille (France)

Pr Philippe Froguel,
CNRS, CHRU de Lille (France)

Dr Roberto Mallone,
Inserm, Institut Cochin de Paris (France)

Pr François Pattou,
Hôpital Universitaire de Lille (France)

Dr Romano Regazzi,
DFN Université de Lausanne (Suisse)

Pr Raphael Scharfmann,
Inserm, Institut Cochin de Paris (France)

Pr Eugène Sobngwi,
Hôpital Central de Yaoundé (Cameroun)

Dr Nicolas Venteclef,
Centre de Recherche des Cordeliers de Paris (France)

La FFRD remercie ses partenaires et soutiens
FFRD thanks its partners and supports

MARDI 20 MARS	15h00	GRAND AUDITORIUM
	15h30	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE
	15h45	PLÉNIÈRE NANTAISE
	17h15	Pause et visite des stands
	17h45	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE NOVO NORDISK
	19h30	

Petit-déjeuner débat Déjeuner débat Atelier interactif Symposium de l'industrie

PLÉNIÈRE

GRAND AUDITORIUM

15h00 - 15h30

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE

PLÉNIÈRE

GRAND AUDITORIUM

15h45 - 17h15

PLÉNIÈRE NANTAISE

Modérateurs : Bertrand Cariou, Lucy Chailous

Spectrométrie de masse et métabolisme :
une histoire sans fin ?

Michel Krempf

De la dysfonction adipocytaire à
la cardiomyopathie : de la souris
lipodystrophique à la clinique

Xavier Prieur

17h15 - 17h45

PAUSE ET VISITE DES STANDS

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

GRAND AUDITORIUM

17h45 - 19h30

SYMPOSIUM NOVO NORDISK

INSULINOTHÉRAPIE EN 2018 : NOUVELLES AMBITIONS ET NOUVEAUX REPÈRES

Modératrice : Hélène Hanaire (Toulouse)

Insuline basale : les défis du contrôle
glycémique

André Scheen (Liège)

Insuline basale : l'efficacité seule suffit-elle ?
Michel Marre (Paris)

Questions / réponses

Insuline rapide : ce que l'innovation peut
changer

Bruno Guerci (Nancy)










Nouvelles insulines rapides : quelles
répercussions chez le patient en PSCI ?
Eric Renard (Montpellier)



Échanges d'expérience chez le patient DT2
Yves Robitaille (Montréal)

Questions / réponses

PROGRAMME
SCIENTIFIQUE

MERCREDI 21 MARS

	GRAND AUDITORIUM	AMPHI-THÉÂTRE 800	AMPHI-THÉÂTRE 450	SALLE 300	SALLE 200	ESPACE R2
07h45						
08h45				 PETIT-DÉJEUNER DÉBAT ORKYN		
09h00						
10h15	PLÉNIÈRE PRIX ROGER ASSAN					
11h00	Pause et visite des stands					
12h30	SYMPOSIUM Autres effets des inhibiteurs de SGLT2	SYMPOSIUM Symposium Dialogue trans-générationnel en diabétologie	 ATELIER L'hyperglycémie en début de grossesse : en fait-on trop ou pas assez ?	 ATELIER DT1 et sport intense (Expérience d'un ultra-marathonien : Jérôme Trublet)	COMM. ORALES Immunologie	
12h45		 DÉJEUNER DÉBAT NOVO NORDISK	 DÉJEUNER DÉBAT MSD VACCINS	 DÉJEUNER DÉBAT NOVARTIS	 DÉJEUNER DÉBAT AMGEN	COMM. AFFICHÉES DISCUTÉES Activité physique Nutrition, Obésité Cardiovasculaire, Lipides, Diabète et grossesse, Thérapeutique innovante
14h00						
14h15						
15h45	SYMPOSIUM Questions d'actualités	COMM. ORALES Thérapeutique diabète de type 1	SYMPOSIUM Interconnection cellule bêta et cerveau : nouvelles données et perspectives	COMM. ORALES Métabolisme	COMM. ORALES Épidémiologie	
16h00	Pause et visite des stands					
16h15						
17h15	PLÉNIÈRE Contrôle glycémique ou cardio-protection : vers un changement de paradigme dans le choix des antidiabétiques ?	SYMPOSIUM SFD PARAMÉDICAL Diabète, chirurgie bariatrique : et après...	COMM. ORALES Thérapeutique	COMM. ORALES Génétique	COMM. ORALES Obésité - tissus adipeux	
17h30						
17h45						
18h00						
18h15						
20h00		 SYMPOSIUM ABBOTT	 SYMPOSIUM SANOFI			

 Petit-déjeuner débat  Déjeuner débat Atelier interactif  Symposium de l'industrie

PROGRAMME scientifique

MERCREDI 21 MARS

PETIT-DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE
SALLE 300

07h45 - 08h45

PETIT-DÉJEUNER DÉBAT - ORKYN

LA MISE SOUS POMPE EN
AMBULATOIRE : QUEL PATIENT ?
COMMENT ? DANS QUEL BUT ?

Intervenants :

Pr Guerci, Pr Reznik, Pr Riveline, Dr Sonnet

Plénière

GRAND AUDITORIUM

09h00 - 10h15

PRIX ROGER ASSAN

TEMPORALITÉ DANS LES MALADIES
CHRONIQUES : SCIENCE ET
PHILOSOPHIE

Gérard Reach

10h15 - 11h00

PAUSE ET VISITE DES STANDS

symposium

GRAND AUDITORIUM

11h00 - 12h30

AUTRES EFFETS DES INHIBITEURS DE SGLT2

Modérateurs : Béatrice Duly, Pierre Gourdy

Mécanismes de la cardioprotection
Eric Mayoux

Mécanismes de la néphroprotection
Samy Hadjadj

Effets secondaires inattendus : acidocétose,
amputations, fractures osseuses
Jean François Gautier

SYMPOSIUM

AMPHITHÉÂTRE 800

11h00 - 12h30

SYMPOSIUM DIALOGUE TRANS- GÉNÉRATIONNEL EN DIABÉTOLOGIE

Modérateurs :

Jean-Pierre Riveline, Oriane Villard

Recherche échanges sur la Loi Jardé

- Le regard des seniors
Olivier Jardé et François Lemaire
- Le regard des internes DES
Justine Cristante et Olivier Cadart

Enseignement par simulation

"L'annonce d'une amputation : mise en
situation"

Cécile Zimmermann et les internes DES de Besançon

ATELIER

AMPHITHÉÂTRE 450

11h00 - 12h30



L'HYPERGLYCÉMIE EN DÉBUT DE GROSSESSE : EN FAIT-ON TROP OU PAS ASSEZ ?

Intervenants :

Emmanuel Cosson, Anne Vambergue

ATELIER

SALLE 300

11h00 - 12h30



DT1 ET SPORT INTENSE (EXPÉRIENCE D'UN ULTRA- MARATHONIEN : JÉRÔME TRUBLET)

Intervenants :

Sophie Borot, Sylvia Franc, Jérôme Trublet

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE 200

11h00 - 12h30

IMMUNOLOGIE

Modérateurs :

Jean-Marie Bach, Charles Thivolet

CO-043

Les cellules lymphoïdes innées de type 2 activées par l'interleukin-33 amoéliorent la fonction de cellules β pancréatiques

E. Dalmás, M. Donath

CO-044

Des lymphocytes T CD8+ autoréactifs vis-à-vis de PDX1 chez l'homme : vers un auto-antigène clé dans le diabète de type 1 ?

JM. Bach, S. Bosch, R. Marechaud, S. Hadjadj, PY. Benhamou, P. Lecomte, V. Kerlan, B. Cariou, L. Chaillous

CO-045

Implication de l'inflammasome dans l'inflammation chronique observée chez les patients diabétiques de type 2

M. Monlun, V. Rigalleau, B. Faustin, L. Blanco, K. Mohammedi, P. Blanco

CO-046

Masse pancréatique et diabète dans le registre nPOD : un indicateur du rôle du pancréas exocrine et des différences entre diabète de type 1 et de type 2

C. Telliam, L. Marchand, C. Thivolet

CO-047

Étude des différences phénotypiques d'une population de patients diabétiques de type 1 lent en fonction de leurs immunotypes

S. Telo, S. Hieronimus, S. Palle-Defille, P. Ferrari, B. Canivet, N. Chevalier

CO-048

Étude rétrospective de l'incidence et du risque de diabète de type 1 et 2 chez les sujets traités par anti PD-1± anti CTLA-4 pour un mélanome métastatique

ML. Gauci, P. Boudou, B. Barouyr, T. Vidal-Trecan, L. Da-Meda, I. Madelaine-Chambrin, M. Bagot, C. Pages, S. Mourah, M. Resche-Rigon, S. Pinel, M. Sassier, F. Rouby, P. Eftekhary, C. Lebbé, J.F. Gautier

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

AMPHITHÉÂTRE 800

12h30 - 14h00

NOVO NORDISK**PRÉVENTION CARDIOVASCULAIRE DES PATIENTS DT2 : VERS UN NOUVEAU BASIC ?**

Modérateurs : Alfred Penfornis (Corbeil-Essonnes)

Prise en charge globale du diabétique en prévention secondaire
Atul Pathak (Toulouse)

Risque cardiovasculaire du patient DT2 : rôle du contrôle glycémique ?

Ronan Roussel (Paris)

Données récentes et évolution des pratiques
Bernard Charbonnel (Nantes)

Questions / réponses

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

AMPHITHÉÂTRE 450

12h30 - 14h00

MSD VACCINS**PRÉVENTION VACCINALE : UNE ÉTAPE MAJEURE DANS LE PARCOURS DE SOINS DU PATIENT DIABÉTIQUE**

Modérateur : Pr Halimi

Infections et diabète : un cercle vicieux centré sur l'hyperglycémie
Pr BricaireZona et névralgies post-zostériennes : un impact délétère sur la qualité de vie
Pr BauduceauNouvelles recommandations vaccinales concernant la prévention des affections à pneumocoques
Benoît de Wazières

(Session abordant également les vaccinations grippe et dTPca)

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE
SALLE 300
12h30 - 14h00

NOVARTIS

INSUFFISANCE CARDIAQUE ET DIABÈTE : ENJEUX ET PERSPECTIVES

Modérateurs :

Emmanuel Cosson (Bondy), Bruno Vergès
(Dijon)

L'insuffisance cardiaque : épidémiologie,
physiopathologie et diagnostic
Jean-Noël Trochu (Nantes)

Le patient insuffisant cardiaque diabétique :
quelle prise en charge en pratique ?
Michel Galinier (Toulouse)

Insuffisance cardiaque et diabète : peut-on
envisager des synergies thérapeutiques ?
Emmanuel Cosson (Bondy), Jean-Philippe Kevorkian
(Paris)

Table ronde

Emmanuel Cosson (Bondy), Michel Galinier
(Toulouse), Jean-Philippe Kevorkian (Paris), Jean-Noël
Trochu (Nantes), Bruno Vergès (Dijon)

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE
SALLE 200
12h30 - 14h00

AMGEN

INHIBITION DE PCSK9 : QUELS ENSEIGNEMENTS POUR LA PRATIQUE DU DIABÉTOLOGUE ?

Modérateur : Pierre Fontaine (Lille)

La saga PCSK9 : de la découverte du gène aux
résultats cliniques
Michel Farnier (Dijon)

Effets extra-hépatiques de PCSK9
Bertrand Cariou (Nantes)

Quelle place envisager pour l'inhibition de
PCSK9 pour nos patients diabétiques ?
Fabrice Bonnet (Rennes)

COMMUNICATION AFFICHÉE DISCUTÉE
ESPACE R2
12h45 - 13h55

ACTIVITÉ PHYSIQUE - NUTRITION - OBÉSITÉ

Modérateur : Vincent Rigalleau

CQD-002

Les variations plasmatiques de l'oxyde de
triméthylamine (TMAO) sont fortement corrélées
aux modifications de masse maigre
CF. Cunha Brandão, M. Croyal, A. Aguesse,
C. Barbosa Nonino, W. Salgado Junior, JS. Marchini,
M. Krempf

CQD-003

Effet de l'obésité, induite par le régime de
Cafeteria chez le rat, sur la sécrétion du tissu
adipeux péri-pancréatique : rôle de TIMP-1 sur la
cellule beta pancréatique
A. Nouvel, Y. Esteban, A. Garcia, S. Peraldi-Roux,
R. Gasa, R. Gomis, AD. Lajoix, S. Rebuffat

CQD-004

Le dosage de l'HbA1c seul est-il adéquat pour le
dépistage du diabète dans la population en excès
de poids ? Place diagnostique du couple glycémie
à jeun et HbA1c
I. Banu, M. Nguyen, E. Hamo, E. Cosson, P. Valensi

CQD-005

Chez les obèses la combinaison d'un score Findrisk
élevé et d'une dysfonction autonome cardiaque
expose à un très fort risque de progression
des dysglycémies non amoindri par la chirurgie
bariatrique
S. Chiheb, S. Aminbakhsh, E. Hamo, I. Banu, A. Rezki,
P. Valensi

CARDIOVASCULAIRE - LIPIDES

Modérateur : Philippe Moulin

CQD-006**L'autofluorescence cutanée est un marqueur prédictif de macroangiopathie dans le diabète de type 1**

C. Bisson, F. Velayoudom-Cephise, A. Cougnard-Gregoire, C. Helmer, K. Rajaobelina, C. Delcourt, L. Alexandre, L. Blanco, K. Mohammedi, M. Monlun, V. Rigalleau

CQD-007**Un score calcique coronaire supérieur à 100 unités Agatston est associé à un profil cardio-vasculaire à très haut risque dans la population diabétique**
P. Valensi, I. Banu, MT. Nguyen, M. Fysekidis, Y. Jaber, TL. Cianganu, E. Cosson**CQD-008****La valeur seuil de la glycémie à l'admission prédictive d'une surmortalité hospitalière à la phase aigue des STEMI : différence entre diabétiques et non diabétiques**

A. Talamali, F. Zohra Benarous, S. Heddi, M. Bouame

CQD-009**Rôle de la dysfonction autonome cardiaque dans l'hypertension artérielle et l'inadaptation de la fonction contractile ventriculaire gauche chez les patients en excès de poids**

A. Rezki, M. Fysekidis, S. Chiheb, I. Banu, E. Cosson, P. Valensi

CQD-010**Modélisation intégrative de données lipidomiques, transcriptomiques et cistromiques des macrophages dans le diabète de type 2**

M. Kondili, M. Mathew, V. Paradis, I. Udalova, N. Venteclef, F. Alzaid

CQD-011**Association entre les paramètres lipidiques et le risque de diabète chez des patients prédiabétiques – analyse sur 5 ans de la cohorte IT-DIAB**

M. Wargny, M. Hanf, S. Smatti, C. Authier, Y. Zair, T. Roman, V. Dierry, R. Hanf, M. Pichelin, B. Cariou

CQD-012**Deux tiers des patients atteints d'Hypercholestérolémie Familiale et éligibles aux séances de LDL-aphérese ne sont pas traités par LDL-aphérese : données du registre français**

S. Béliard-Lasserre, S. Saheb, P. Moulin, A. Gallo, R. Valéro, E. Bruckert

DIABÈTE ET GROSSESSE - THÉRAPEUTIQUE INNOVANTE

Modérateur : Pierre-Yves Benhamou

CQD-013**Étude de la composition corporelle, de la diététique et de l'activité physique dans le diabète gestationnel précoce**

S. Cambos, V. Rigalleau, M. Hugo, L. Alexandre, E. Pupier, C. Loddio, L. Baillet-Blanco

CQD-014**Impact d'un changement de pratique pour la décision de déclenchement de l'accouchement en cas de diabète gestationnel traité par insuline sur la morbidité maternofoetale : étude avant/après**
C. Dignac, S. Jacqueminet, D. Vauthier-Brouze, C. Ciangura, M. Nikpayam, J. Plouviez, J. Nizard**CQD-015****« Les adolescents sont insouciants » - Représentations en jeu dans la construction d'une relation de confiance avec des adolescents diabétiques**

S. Colson, D. Fonte

CQD-016**Analyse de la variabilité glycémique et du risque hypoglycémique par la mesure continue du glucose au cours du diabète de type 1**

L. Marchand, E. Disse, S. Reffet, B. Mestre, C. Thivolet

CQD-017**ALPPHY : Apport de La Pompe Minimed 640G avec activation du PLGS dans la Prévention des Hypoglycémies sévères et non sévères chez le patient diabétique de type 1 à risque hypoglycémique**

S. Lablanche, A. Wojtusciszyn, I. Debaty, A. Farret, S. David-Tchouda, PY. Benhamou

CQD-018**Concordance entre l'hémoglobine A1c (HbA1c) estimée via la lecture de glucose sous cutané en continu (CGM) et l'HbA1c biologique chez des patients diabétiques de type 1 (DT1)**

P. Oriot, MP. Hermans, C. Neve, J. Wawrzyniak, A. Gruber, S. Luybaert, S. Vermeulen, M. Holvoet

SYMPOSIUM

GRAND AUDITORIUM

14h15 - 15h45

QUESTIONS D'ACTUALITÉS

Modérateurs : Hélène Hanaire, Bruno Vergès

Prise de position de la SFD pour le traitement de l'hyperglycémie du diabète de type 2
Patrice Darmon

Conférence Delphi : chirurgie métabolique et gestion péri-opératoire du diabète
Fabrizio Andreelli, François Pattou, Florence Galtier, Maud Robert

Le point sur le remboursement du capteur glycémique couplé à la pompe à insuline 640G
Hélène Hanaire

COMMUNICATIONS ORALES

AMPHITHÉÂTRE 800

14h15 - 15h45

THERAPEUTIQUE DIABETE DE TYPE 1

Modérateurs : Sophie Borot, Lucy Chaillous

CO-091

Marqueurs métaboliques prédictifs d'une dysfonction tardive du greffon pancréatique : analyse rétrospective chez 354 patients transplantés entre 2000 et 2015
M. Ollivier, L. Chaillous, B. Cariou, M. Péré, D. Cantarovich

CO-092

Fonction rénale 10 ans après greffe d'îlots
MC. Vantghem, M. Chetboun, K. Le Mapihan, C. Loyer, H. Hoth Guechot, V. Gmyr, R. Caiazza, C. Noel, J. Kerr-Conte, F. Pattou

CO-093

Robustesse du système UVA_CLC d'injection automatique de l'insuline - pancréas artificiel - chez l'adolescent diabétique de type 1 : résultats de l'étude AP ski
M. Breton, D. Chernnavsky, G. Forlenza, D. Maahs, B. Kovatchev

CO-094

Une insulinothérapie en boucle fermée ambulatoire permet un meilleur contrôle glycémique qu'une pompe à insuline avec arrêt en cas d'hypoglycémie et paraît bien acceptée chez des enfants prépubères atteints d'un diabète de type 1
E. Renard, N. Tubiana-Rufi, E. Gilbert-Bonnemaison, R. Coutant, F. Dalla-Vale, A. Farret, A. Poidvin, N. Bouhours-Nouet, C. Abettan, J. Place, M. Breton

CO-095

Impact du FreeStyle Libre sur l'équilibre glycémique des patients diabétiques de type 1
I. Paris, C. Henry, AC. Gerard, IM. Colin, P. Oriot

CO-096

Pose d'un système free style libre et d'une pompe à insuline chez des patients diabétiques de type 1 très déséquilibrés et faisant peu ou pas d'auto-surveillance glycémique : étude de preuve de concept du rapport bénéfice/risque à 6 mois
M. Halbron, M. Popelier, S. Rouanet, O. Bourron, S. Jacqueminet, F. Bosquet, C. Ciangura, F. Andreelli, A. Hartemann

SYMPOSIUM

AMPHITHÉÂTRE 450

14h15 - 15h45

INTERCONNECTION CELLULE BÉTA ET CERVEAU : NOUVELLES DONNÉES ET PERSPECTIVES

Modérateurs :

Stéphane Dalle, Gilles Mithieux

L'identité neuronale de la cellule bêta

Amar Abderrahmani

GABA et les autres

Patrick Colombat

Système nerveux et cellules bêta

Christophe Magnan

communications ORALES

SALLE 300

14h15 - 15h45

MÉTABOLISME

Modérateurs : Catherine Postic, Jennifer Rieusset

CO-061

La perte de fonction génétique de l'Adipose-Triglycéride-Lipase (ATGL) dans les neurones de l'hypothalamus médo-basal induit un surpoids et des altérations métaboliques

R. Manceau, K. Bouyakdan, A. Fiset, D. Rodaros, G. Mitchell, S. Fulton, T. Alquier

CO-062

Les effets centraux du diabète insulino-prive chez le raton ne sont pas totalement améliorés par l'insuline

N. Marissal-Arvy, MN. Campas, A. Semont, C. Ducroix-Crepy, MC. Beauvieux, J. Brossaud, JB. Corcuff, JC. Helbling, S. Vancassel, AK. Bouziersore, K. Touyart, G. Ferreira, MP. Moisan, P. Barat

CO-063

Rôle du récepteur aux acides gras oméga-3 GPR120 dans la réponse inflammatoire des cellules microgliales

J. Roy, D. Bairamian, G. Demers, K. Bouyakdan, S. Fulton, T. Alquier

CO-064

La production intestinale de glucose exerce ses effets métaboliques bénéfiques en activant la voie de signalisation de la leptine et les neurones à CGRP

M. Soty, A. Gautier-Stein, J. Vily, M. Raffin, G. Mithieux

CO-065

La néoglucogenèse intestinale contrôle une communication humorale entre le tissu adipeux blanc et les cellules β -pancréatiques

J. Vily, M. Soty, M. Raffin, G. Mithieux

CO-066

La surveillance métabolique médiée par Irf5 dans les cellules circulantes de l'immunité innée est un marqueur potentiel de la susceptibilité au diabète et ses complications

T. Ejlalmanesh, JB. Julla, L. Orliaguet, R. Ballaire, C. Chollet, JP. Riveline, V. Paradis, I. Udalova, JF. Gautier, N. Venteclef, F. Alzaïd

communications ORALES

SALLE 200

14h15 - 15h45

ÉPIDÉMIOLOGIE

Modérateurs :

Guy Fagherazzi, Eugène Sobngwi

CO-019

Prévalence du pré-diabète, du diabète non-diagnostiqué et du diabète diagnostiqué chez les personnes âgées de 18 à 70 ans en France en 2013 à partir de la cohorte CONSTANCES

S. Fuentes, S. Fosse-Erdoh, N. Regnault, S. Kab, G. Santin, E. Cosson

CO-020

Estimation de l'incidence du diabète traité pharmacologiquement en France en 2015 à partir de données répétées de prévalences par âge, et de mortalité toutes causes extraites du SNIIRAM

P. Bernillon, L. Mandereau-Bruno, S. Fosse-Edorh, C. Bonaldi

CO-021

Fractions de risque attribuable des principaux facteurs de risque de diabète de type 2 chez les femmes de la cohorte E3N

K. Rajaobelina

CO-022

L'hyperglycémie est associée à la mortalité par cancer mais pas à la mortalité hors cancer : données de la cohorte prospective IPC

JM. Simon, F. Thomas, S. Czernichow, O. Hanon, C. Lemogne, T. Simon, B. Pannier, N. Danchin

CO-023

Diabète de type 2 : évolution du recours aux différentes classes d'antidiabétiques 8 ans après l'instauration d'un traitement ?

AS. Aguadé, C. Gastaldi-Ménager, A. Fagot-Campagna

CO-024

Étude du rapport coût-efficacité de la prise en charge des patients diabétiques suivis dans un centre multidisciplinaire, le Centre Universitaire du Diabète et de ses Complications

JP. Riveline, T. Vidal-Trecan, C. Bouché, V. Juddoo, F. Feron, M. Laloï, JP. Kevorkian, JG. Dillinger, B. Dupas, A. Erginay, P. Massin, P. Henry, JF. Gautier

15h45 - 16h15

PAUSE ET VISITE DES STANDS

SYMPOSIUM SFD PARAMÉDICAL
AMPHITHÉÂTRE 800
16h00 - 17h30

DIABÈTES, CHIRURGIE BARIATRIQUE : ET APRÈS...

Modérateur : Caroline Martineau, Patrick Ritz

Chirurgie bariatrique et DT2 : réelle
rémission ?

Judith Aron Wisniewsky

Diabète gestationnel après chirurgie
bariatrique : quelle prise en charge ?

Marie Guillouche, Emilie Pigeon

Plénière 2
GRAND AUDITORIUM
16h15 - 17h15

CONTRÔLE GLYCÉMIQUE OU CARDIO-PROTECTION : VERS UN CHANGEMENT DE PARADIGME DANS LE CHOIX DES ANTIDIABÉTIQUES ?

Modérateur : Rémi Burcelin

Intervenant : Ronan Roussel

COMMUNICATION ORALE
AMPHITHÉÂTRE 450
16h15 - 17h45

THÉRAPEUTIQUE

Modérateurs : Denis Raccach, Yves Reznik

CO-085

Hypoglycémies et prise de poids : association entre hypoglycémie non sévère et gain de poids chez les patients atteints de diabète de type 1. Résultats du DCCT

AK. Moutairou, A. Bumbu, O. Matar, F. Fumeron, G. Velho, JP. Riveline, JF. Gautier, M. Marre, R. Roussel, L. Potier

CO-086

La metformine modifie directement la barrière intestinale comme première étape de son effet hypoglycémiant

L. Zubiaga, F. Auger, S. Lestavel, O. Briand, C. Bonner, V. Gmyr, V. Touche, M. Daoudi, T. Hubert, G. Pasquetti, J. Thevenet, C. Marciniak, A. Quenon, D. Huglo, J. Kerr-Conte, F. Pattou

CO-087

Étude multicentrique prospective randomisée d'évaluation de la VILDagliptine associée à l'insuline sur le contrôle glycémique chez les patients diabétiques de type 2 hémodialysés : étude VILDDIAL

M. Munch, L. Meyer, A. Smagala, N. Meyer, A. Klein, O. Venier- Mine, D. Fleury, B. Guerci, J. Cridlig, T. Hannedouche, P. Baltzinger, S. Borot, D. Ducloux, K. Kunz, F. Alenabi, P. Winiszewski, F. Chantrel, L. Kessler

CO-088

Insuline Glargine 300 U/mL vs 100 U/mL chez des personnes âgées ayant un diabète de type 2 : résultats d'un essai clinique randomisé

B. Cariou, M. Espinasse, I. Muehlen-Bartmer, N. Zhang, M. Munshi, R. Ritzel

CO-089

Évaluation de la suppression en post-prandial précoce de la production endogène de glucose avec insuline Faster Aspart versus insuline asparte

B. Guerci, A. Basu, TR. Pieber, AK. Hansen, S. Sachfriedl, KMD. Thomsen, R. Basu, L. Jubin, H. Haahr

CO-090

Efficacité et sécurité à 24 semaines de la sotagliflozine, double inhibiteur du SGLT1 et 2, en ajout de l'insuline dans le diabète de type1 (inTandem2)

B. Cariou, T. Danne, P. Banks, S. Sawhney, P. Strumph

communication ORALE

SALLE 300

16h15 - 17h45

GÉNÉTIQUE

Modérateurs :

Amar Abderrahmani, Jocelyne Magré

CO-031

Validation de l'hypothèse de l'accélération comme facteur de précocité et d'augmentation d'incidence du DT1 de l'enfant sur la base d'un enregistrement de 42 ans (1975-2016)

M. Touhami

CO-032

Le séquençage de nouvelle génération pour le diagnostic génétique du diabète non auto-immun monogénique permet de diagnostiquer 66 % des patients d'une cohorte soigneusement sélectionnée

M. Vaxillaire, A. Bonnefond, E. Durand, E. Vaillant, B. Toussaint, F. De Graeve, I. Rabearivelo, O. Sand, S. Sheinvald, G. Brill, P. Froguel

CO-033

Impact de l'épigénome dans la survenue des complications cardio-vasculaires au cours du diabète de type 2

J.B. Julla, R. Ballaire, F. Alzaid, J.F. Gautier, N. Venticlef

CO-034

Impact des mutations rares des gènes du diabète monogénique sur le risque de diabète de type 2 commun, via le séquençage de 5 300 sujets français

A. Bonnefond, M. Boissel, E. Durand, B. Toussaint, E. Vaillant, M. Canouil, I. Rabearivelo, O. Sand, B. Balkau, R. Roussel, G. Charpentier, M. Vaxillaire, P. Froguel

CO-035

Diabète monogénique par mutation des canaux potassiques : étude de l'efficacité thérapeutique des sulfamides hypoglycémisants en fonction du génotype

L. Garcin, AL. Fauret, H. Cave, M. Polak, J. Beltrand

CO-036

La lipomatose de Launois-Bensaude due aux mutations de MFN2 : spectre clinique et impact sur le tissu adipeux

E. Capel, C. Vazier, E. Disse, T. Stojkovic, P. Cervera, M. Auclair, J. Robert, F. Tenenbaum, B. Delemer, P. Gourdy, M. Laville, S. Barraud, MC. Verpont, AS. Cottreau, A. Miquel, B. Féve, S. Christin-Maitre, A. Bonnefond, P. Froguel, O. Lascols, C. Vigouroux, C. Jeru

communication ORALE

SALLE 200

16h15 - 17h45

OBÉSITÉ - TISSUS ADIPEUX

Modérateurs : Emmanuel Disse, Bruno Fève

CO-073

Régulation des flux d'acides gras par les cellules endothéliales microvasculaires du tissu adipeux humain : rôle de la voie PPARG et modulation par la senescence

A. Briot, P. Decaunes, F. Volat, C. Belles, M. Coupaye, S. Ledoux, A. Bouloumié

CO-074

LeCO-régulateur transcriptionnel GPS2 influence le remodelage et l'adaptation du tissu adipeux dans son expansion au cours de l'obésité et l'apparition du diabète de type 2

K. Drareni, R. Ballaire, M. Mathew, F. Alzaid, S. Barilla, A. Soprani, JF. Gautier, E. Treuter, N. Venticlef

CO-075

Rôle de la production intestinale de glucose dans la régulation de la thermogénèse

J. Vily, M. Soty, F. Rajas, M. Raffin, G. Mithieux

CO-076

Les patterns d'accumulation des dépôts de graisse ectopique sont différents dans le syndrome de Cushing et le diabète de type 2

F. Maurice, B. Gaborit, C. Vincentelli, I. Abdesselam, P. Ancel, M. Bernard, H. Dufour, L. Pini, T. Graillon, F. Kober, T. Brue, F. Castinetti, A. Dutour

CO-077

Rôle de la variabilité glycémique dans l'augmentation du débit cardiaque chez l'obèse intolérant au glucose

A. Rezk, M. Fysekidias, S. Chiheb, I. Banu, E. Cosson, P. Valensi

CO-078

Rechute à long-terme du diabète de type 2 après chirurgie bariatrique - facteurs prédictifs

J. Debédât, N. Sokolovska, G. De Turenne, J.L. Bouillot, L. Genser, JM. Oppert, C. Poitou-Bernet, J.D. Zucker, K. Clément, J. Aron-Wisniewsky

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE
AMPHITHÉÂTRE 800
18h15 - 20h00

ABBOTT

**COMMENT LA TECHNOLOGIE
FREESTYLE LIBRE MODIFIE LES
PRATIQUES ?**

Modérateurs :

Pr Hanaire, Pr Cariou et Ivano Mantovani

Les derniers résultats d'études cliniques avec
FreeStyle Libre :

- FLIPS & SUTTER France
Pr Riveline (APHP Lariboisière)
- SELFY & IMPACT 18-25 ans
Dr Bismuth (APHP Robert Debré)

Bilan à 9 mois d'expérience du FreeStyle Libre
Dr Picard (Dijon)

Les séances d'éducation FreeStyle Libre, bilan
et perspectives ?
Dr Lablanche (Grenoble)

FreeStyle Libre Pro : le renouveau du holter
glycémique
Dr Joubert (Caen)

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE
AMPHITHÉÂTRE 450
18h00 - 20h00

SANOFI

**INSULINES BASALES EN 2018 :
LIENS ENTRE ÉVIDENCE CLINIQUE &
UTILISATION EN PRATIQUE**

Introduction

Alfred Penfornis (Corbeil-Essonnes)

DT2 : des études cliniques randomisées à la
vraie vie

- Considérations méthodologiques : point
de vue de l'expert
Stéphane Mouly (Paris)
- Quelles sont les preuves ?
Pierre Gourdy (Toulouse)

Variabilité glycémique dans le DT1 : comment
le patient l'exprime ? Comment le médecin la
mesure ?

Eric Renard (Montpellier)

Table ronde :













Que faut-il retenir pour la pratique ?

Pierre Gourdy (Toulouse), Stéphane Mouly (Paris),
Alfred Penfornis (Corbeil-Essonnes), Eric Renard
(Montpellier)

PROGRAMME
SCIENTIFIQUE

JEUDI 22 MARS

jeudi 22 mars

	GRAND AUDITORIUM	AMPHI-THÉÂTRE 800	AMPHITHÉÂTRE 450	SALLE 300	SALLE 200	SALLE 150	ESPACE R2
07h45							
08h45				 PETIT-DÉJEUNER DÉBAT YPSOMED	 PETIT-DÉJEUNER DÉBAT URGO		
09h00	PLÉNIÈRE PRIX A. LOUBATIÈRES	SFD PARAMÉDICAL					
10h00							
10h30			Pause et visite des stands				
11h00	SYMPOSIUM La rémission du diabète après chirurgie bariatrique : mythe ou réalité ?	Pause et visite des stands	SYMPOSIUM Rythme circadien et métabolisme : du fondamental à la clinique	COMM. ORALES Diabète et grossesse	COMM. ORALES Pied diabétique	COMM. ORALES Insulinosécrétion	
12h00		SFD PARAMÉDICAL					
12h30			Pause et visite des stands				
13h40		 DÉJEUNER DÉBAT LILLY FRANCE	 DÉJEUNER DÉBAT NOVO NORDISK (PARAMÉDICAL)	 DÉJEUNER DÉBAT LIFESCAN	 DÉJEUNER DÉBAT MSD DIABÈTE		COMM. AFFICHÉES DISCUTÉES Épidémiologie - microangiopathie Homéostasie glucidique Thérapeutique
14h00							
14h15							
15h45	SYMPOSIUM Risque cardio-vasculaire du diabète de type 1	SFD PARAMÉDICAL	 ATELIER Nouvelles technologies et diabète, applications pour smartphone – qualité ? Contrôle ? Utilisation ? (en partenariat avec SFD Paramédical)	SYMPOSIUM Les tissus adipeux mal connus ou méconnus	ATELIER Rencontre chercheur-clinicien : la médecine personnalisée du diabète	COMM. ORALES Ilot pancréatique	
16h00	Pause et visite des stands						
16h15							
17h00	SYMPOSIUM Variabilité glycémique	SFD PARAMÉDICAL	ATELIER Pathologies rares de l'insulino-sécrétion et de l'insulino-sensibilité	COMM. ORALES Foie, Nash et diabète	COMM. ORALES Éducation thérapeutique adipeux	COMM. ORALES Nutrition activité physique	
17h30							
17h45							
18h00							
20h00		 SYMPOSIUM ROCHE	AJD				
21h30				 Petit-déjeuner débat	 Déjeuner débat		
				 Atelier interactif	 Symposium de l'industrie		

PROGRAMME scientifique

JEUDI 22 MARS

PETIT-DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE
SALLE 300

07h45 - 08h45

YPSOMED

“POMPE PATCH ET POMPE CONVENTIONNELLE : ÉVOLUTIONS DES PRATIQUES DE PRISE EN CHARGE, 2 ANS APRÈS LA MISE À DISPOSITION DE LA POMPE PATCH EN FRANCE”

07h45 Place de la pompe patch dans la
population pédiatrique
Dr. F. Dalla-Vale (CHU Montpellier)

08h05 Place de la pompe patch dans la
population adulte : observatoire des pratiques
en région PACA

Dr. MF. Jannot-Lamotte (CHU La Conception,
Marseille), Dr. P. Schaepelynck (CHU Sainte
Marguerite, Marseille)

08h25 Questions/Réponses

08h35 Perspectives et innovations du Groupe
Ypsomed AG

Simon Michel CEO Ypsomed AG

08h40 Conclusion

*Inscrivez-vous des maintenant sur notre stand
Nombre de places limité*

PETIT-DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE
SALLE 200

07h45 - 08h45

URGO

COMPLICATIONS DU DIABÈTE : PLAIES DU PIED ET SI ON POUVAIT FAIRE MIEUX ?

Modérateur : Jean-Michel Petit, diabétologue
(Dijon)

Invitée d'honneur : Kristien Van Acker,
présidente D-Foot International (Belgique)

Prévalence et variabilité régionale du taux
d'amputation en Grande Bretagne : quelles
hypothèses ?

William Jeffcoate, Foot Ulcer Trials Unit. (Nottingham,
UK)

Et en France ?

Agnès Hartemann, diabétologue (Paris)

Évaluation d'UrgoStart dans le traitement local
des plaies du pied diabétique : résultats de
l'étude EXPLORER

Jacques Martini, diabétologue (Toulouse)

Ville-hôpital : intérêt d'une infirmière de liaison
Marc Lepeut, diabétologue (Roubaix)

Questions / Conclusion

PLÉNIÈRE

GRAND AUDITORIUM

08h45 - 10h00

PRIX AUGUSTE LOUBATIÈRES

GÉNOME ET DIABÈTE : LES LIAISONS DANGEREUSES

Amélie Bonnefond

10h00 - 10h30

PAUSE ET VISITE DES STANDS

SYMPOSIUM

GRAND AUDITORIUM

10h30 - 12h00

LA RÉMISSION DU DIABÈTE APRÈS CHIRURGIE BARIATRIQUE : MYTHE OU RÉALITÉ ?

Modérateurs :

Fabrizio Andreelli, François Pattou

Historique de la chirurgie métabolique - Que
nous disent les études rétrospectives et
prospectives ?
Emmanuel Disse

Les marqueurs prédictifs de la rémission du
diabète (score diarem, etc..)

Judith Aron

La rechute du diabète après chirurgie bariatrique
Patrick Ritz

SYMPOSIUM

AMPHITHÉÂTRE 450

10h30 - 12h00

**RYTHME CIRCADIEN ET
MÉTABOLISME : DU FONDAMENTAL
À LA CLINIQUE**

Modérateurs :

Christophe Magnan, Catherine Postic

Interactions entre rythmes circadiens et
métabolisme

Etienne Challet

Dynamique mitochondriale dans l'homéostasie
métabolique hépatique

David Jacobi

Rythmes circadiens : nouvelles cibles
pharmacologiques

Hélène Duez

COMMUNICATIONS ORALES

SALLE 300

10h30 - 12h00

DIABÈTE ET GROSSESSE

Modérateurs :

Emmanuel Cosson, Anne Vambergue

CO-007**Le dépistage du diabète gestationnel précoce en
population est-il associé à un meilleur pronostic ?****Une étude observationnelle chez 8713 femmes**E. Cosson, D. Sandre-Banon, F. Gary, I. Pharisien,
J.J. Portal, L. Biri, I. Banu, L. Bianchi, C. Cussac-
Pillégard, E. Vicaut, P. Valensi, L. Carbillon**CO-008****Diabète gestationnel précoce versus diabète
gestationnel tardif : analyse des issues de
grossesses dans une cohorte de 2948 patientes**A. Vambergue, A. Raynaud, A. Caron, M. Van
Berleere, S. Thinat, M. Cazaubiel, W. Karrouz,
G. Ficheur, P. Deruelle**CO-009****Concordance entre Free Style Libre® et glycémies
capillaires dans la prise de décision thérapeutique
au cours de la grossesse**P. Faucher, A. Sola-Gazagnes, C. Ciangura,
S. Jacqueminet, S. Sordet, R. Roussel, J. Timsit,
D. Dubois Laforgue, E. Larger**CO-010****Comparaison du Glibenclamide et de l'Insuline pour
la prévention des complications périnatales et le
contrôle glycémique du diabète gestationnel : essai
randomisé de non infériorité (INDAO)**H. Affres, C. Rolland, M. Coustols-Valat, M. Cazaubiel,
H. Legardeur, P. Rozenberg, N. Bourcigaux, F. Maillot,
A. Rod, I. Héron, V. Castera, S. Laboureau, F. Bretelle,
D. Mitanchez, J. Bouyer, F. Lorenzini, MV. Senat**CO-011****Pourquoi la présence d'un diabète préexistant à la
grossesse augmente-elle le risque de césarienne ?****Étude de cohorte au CHU de Toulouse sur 3 ans**L. Paret-Perinelli, B. Guyard-Boileau, M. Coustols-
Valat, O. Parant, C. Vayssiere, H. Hanaire**CO-012****Facteurs pronostiques d'issues défavorables de
grossesse chez la femme diabétique de type 2 :
étude rétrospective de 102 grossesses suivies au
CHU de Toulouse entre 2013 et 2016**C. Jeudy, F. Rimareix, B. Guyard-Boileau, L. Cazals,
H. Hanaire**COMMUNICATIONS ORALES**

SALLE 200

10h30 - 12h00

PIED DIABÉTIQUE

Modérateurs :

Agnès Hartemann, Jacques Martini

CO-079**Facteurs de risque cliniques et approche de
biomarqueurs pour la prédiction du niveau
d'amputation chez les patients diabétiques de type 2**F. Schneider, P.J. Saulnier, E. Gand, S. Ragot,
S. Hadjadj**CO-080****Biopsie Osseuse au Lit (BOL) : devenir des patients
suspects d'ostéite de plaies de pied diabétique**F. Feron, DC. Gauthier, M. Laloi-Michelin, AL. Munier,
L. Salle-Teyssieres, F. Bensmaine, T. Vidal-Trecan,
C. Bouche, E. Lecorche, F. Mougari, H. Jacquier,
A. Lopes, V. Delcey, PO. Sellier, JD. Laredo,
JP. Riveline, JF. Gautier, JP. Kevorkian**CO-081****Quelles améliorations apportées à la prescription
des antibiotiques chez les patients diabétiques
porteurs d'une plaie de pied infectée ?**R. Jouini, A. Rouland, C. Fourmont, B. Verges,
JM. Petit, B. Bouillet

CO-082

Iontophorèse d'analogue de la prostacycline dans la cicatrisation d'ulcères cutanés sur modèle in-vivo diabétique

Y. Savina, S. Kotzki, R. Bouvet, S. Brasseur, E. Lemarie, J.L. Cracowski, M. Roustit

CO-083

Intérêt du pansement TLC-NOSF dans la prise en charge des ulcères neuro-ischémiques du pied diabétique : résultats d'une étude européenne, contrôlée randomisée menée en double aveugle, EXPLORER

J. Martini, M. Edmonds, R. Lobmann, J.L. Lazaro, A. Piaggese

CO-084

Diminution du taux de décharge des plaies dans les Cliniques du Pied Diabétique Reconnues Belges (CPDRB) : résultats d'audits réalisés dans le cadre d'un programme d'audit-feedback mis en place pour améliorer la qualité des soins

I. Dumont, K. Deschamps, V. Eenkhoorn, P. Félix, S. Houthoofd, P. Lauwers, G. Matricali, C. Randon, E. Weber, K. Doggen

communications ORALES

SALLE 150

10h30 - 12h00

INSULINOSÉCRÉTION

Modérateurs :

Jean François Gautier, Etienne Larger

CO-055

Caractérisation du compartiment endocrine du pancréas fœtal humain en développement

C. Ramond, R. Scharfmann, N. Glasser, C. Berthault

CO-056

E2F1 module la sécrétion d'insuline contrôlée par le GLP-1 dans la cellule beta pancréatique mature

C. Bourouh, X. Gromada, N. Rabhi, F. Oger, C. Carney, S. Ducastel, S. Lestavel, J. Kerr-Conte, F. Pattou, P. Froguel, JS. Annicotte

CO-057

HERV-W-Env, une nouvelle cible thérapeutique dans le diabète de type 1 : rationnel scientifique et analyse rétrospective de cohortes de patients diabétiques de type 1

S. Levet, J. Medina, J. Joanou, A. Demolder, N. Queruel, K. Réant, J. Pierquin, H. Perron

CO-058

Implication de la β -arrestine 2 dans la signalisation du récepteur GLP-1 dans les cellules β pancréatiques

G. Bertrand, M. Leduc, J. Obeid, S. Costes, S. Dalle, M. Ravier,

CO-059

Modulation de l'interface réticulum endoplasmique/ mitochondrie et de la dynamique mitochondriale par la glucotoxicité dans la cellule β pancréatique

F. Dingreville

CO-060

Encodage électrique cellulaire et multicellulaire de la sécrétion biphasique d'insuline

M. Jaffredo, A. Pirog, E. Bertin, B. Catargi, S. Renaud, J. Lang, M. Raoux

12h00 - 12h30

PAUSE ET VISITE DES STANDS

**communication affichée discutée -
ESPACE R2**

12h30 - 13h40

ÉPIDÉMIOLOGIE - MICROANGIOPATHIE

Modérateur : Michel Marre

CAD-019

Traduction française et propriétés psychométriques du Questionnaire de littératie en santé (F-HLQ) : validation dans une population diabétique et/ou à risque cardio-vasculaire

X. Debussche, V. Lenclume, M. Balcou-Debussche, D. Alakian, C. Sokolowski, L. Huiart, R. Osborne

CAD-020

Diminution de la masse d'îlots de Langerhans chez les pancréas de donneurs tabagiques

M. Chetboun, D. Thuillier, G. Pasquetti, A. Bongiovanni, T. Hubert, M. Daoudi, V. Raverdi, V. Gmyr, N. Delalleau, MC. Vantyghem, J. Kerr-Conte, F. Pattou, R. Ezzouaoui

CAD-021

Diabète et chute chez le sujet âgé

R. Litke, F. Puisieux

CQD-022

Place du score Findrisk dans le dépistage de masse d'une anomalie glycémique. Résultats de campagnes de dépistage menées en Ile de France en 2017

X. Belenfant, S. Ferrari, C. Quinio, S. Willems, H. Hammi, C. Collet, AE. Develay, C. Suberbelle, O. Basse, P. Valensi

CQD-023

La rétinopathie diabétique prédit le déclin rapide de la fonction rénale chez les patients diabétiques de type 1

M. Monlun, L. Blanco, L. Alexandre, K. Mohammedi, V. Rigalleau

CQD-024

Classification du stade de fonction rénale selon des équations incluant ou pas le dosage de cystatine. Une analyse de 817 patients diabétiques de type 2

E. Larger, L. Dehghani, X. Donath, M. Diedesheim

HOMÉOSTASIE GLUCIDIQUE

Modérateur : Hubert Vidal

CQD-025

Tableau d'insulinorésistance sévère chez une patiente présentant une mutation inactivatrice du récepteur des œstrogènes alpha

E. Feigerlova, H. Laurell, H. Mitre, ML. Kottler, M. Deshayes, P. Balaguer, W. Bourget, JF. Arnal, R. Maréchaud, S. Hadjadj, P. Gourdy

CQD-026

Étude du développement du pancréas endocrine dans deux modèles de souris présentant une Trisomie 21

M. Fructuoso, H. Le Stunff, R. Scharfmann, N. Janel, M. Dierssen, L. Rachdi

CQD-027

Rôle du récepteur aux acides gras Gpr120 des cellules delta-pancréatiques dans la fonction des îlots et le contrôle glycémique

M. Croze, S. Granziera, K. Vivot, J. Ghislain, V. Poitout

CQD-028

Activité antidiabétique de métabolites de polyphénols : les urolithines

M. Bayle, E. Youl, J. Neasta, R. Magous, D. Del Rio, M. Dall'asta, A. Crozier, G. Cros, C. Oiry

CQD-029

Hypersensibilité hypothalamique au glucose du rat Zucker obèse, insulino-résistant et hypoghrélinémique : restauration de la sécrétion d'insuline via l'activité de l'axe hypothalamo-pancréatique par un prétraitement cérébral à la ghréline

A. Beau, F. Lienard, C. Fenech, S. Grall, B. Abed, L. Pénicaud, C. Leloup

CQD-030

Rôle de REDD1 (Regulated in Development and DNA damage response 1) dans les maladies métaboliques associées à l'obésité

K. Dumas, F. Pastor, J. Gilleron, G. Bouget, B. Vergoni, L. Kaminski, P. Gual, M. Cormont, JF. Tanti, S. Girogetti-Peraldi

CQD-031

L'adaptation intestinale pourrait contribuer à l'hyperglucagonémie observée après pancréatectomie

AC. Jarry, G. Guillemain, J. Le Beyec, A. Bado, JF. Gautier, B. Blondeau, JP. Riveline, M. Le Gall

THÉRAPEUTIQUE

Modératrice : Béatrice Duly-Bouhanick

CQD-032

Traitements médicamenteux (hors insuline) et variabilité glycémique dans une population de diabétiques de type 1 - Étude ancillaire de VARDIA

V. Deméocq, P. Thuillier, S. Dubois, I. Delcourt-Crespin, G. Fradet, D. Gouet, C. Perlemonne, E. Gand, S. Ragot, M. Pichelin, F. Bonnet, PH. Ducluzeau, S. Hadjaj, B. Cariou, JP. Saulnier, V. Kerlan

CQD-033

La procalcitonine à J2 d'une acidocétose permet de limiter l'antibiothérapie

J. Charbit, F. Blanchard, G. Van Der Meersch, R. Cohen, B. Popoff, Y. Cohen, H. Bihan

CQD-034

Faisabilité et efficacité de la greffe combinée de poumons et d'îlots pancréatiques dans le diabète de la mucoviscidose : étude pilote PIM

C. Wagner, M. Porzio, A. Olland, J. Reeb, M. Greget, D. Grenet, F. Bouilloud, P. Bonnette, T. Berney, P. Baltzinger, C. Javelot Jacquelin, R. Kessler, L. Kessler

CAD-035

Déterminants du seuil de ressenti des hypoglycémies dans une population de 1385 patients diabétiques de type 1 adultes

JB. Julla, A. Moutairou, T. Boumpoukas, T. Vidal-Trecan, V. Juddoo, C. Bouché, M. Laloï, B. Dupas, P. Massin, L. Potier, R. Roussel, JF. Gautier, JP. Riveline

CAD-036

Étude ONSET 1 : efficacité et tolérance à long terme (52 semaines) de l'insuline Faster Aspart dans le diabète de type 1

PY. Benhamou, L. Meyer, C. Mathieu, B. Bode, E. Franek, A. Philis Tsimikas, L. Rose, T. Graungaard, A. Birk Østerskov, L. Jubin, D. Russel Jones

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

AMPHITHÉÂTRE 800

12h30 - 14h00

LILLY FRANCE

LA PRISE EN CHARGE DU PATIENT DIABÉTIQUE INSUFFISANT RÉNAL : QUELLES NOUVEAUTÉS ?

Modérateurs :

M. Laville (Lyon), S. Hadjadj (Poitiers)

La réalité française : les données de la cohorte CKD

Benedicte Stengel (Villejuif)

Quelles nouvelles options thérapeutiques dans la prise en charge du diabète chez ces patients
Ronan Roussel (Paris)

La prise en charge des patients diabétiques avec insuffisance rénale reste un enjeu majeur et une préoccupation importante pour votre pratique.

Mais que savons-nous réellement de cette prise en charge en France aujourd'hui ?

Nous répondrons à cette question en présentant les données issues de la cohorte CKD Rein. Cette cohorte néphrologique prospective a recruté en 2014-2015 plus de 3 000 patients avec IRC stade 3-4 dont 40 % sont diabétique (95 % DT2). Nous discuterons aussi des nouvelles options thérapeutiques qui s'ouvrent pour ces patients.

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

AMPHITHÉÂTRE 450

12h30 - 14h00

NOVO NORDISK (PARAMÉDICAL)

INSULINOTHÉRAPIE EN 2018 : EN PRATIQUE, QUOI DE NEUF ?

Modérateur : Ivano Mantovani (Monaco)

Nouvelles insulines, quels bénéfices pour le patient ?

Pierre Sérusclat (Vénissieux), Jean-Pierre Riveline (Paris)

Éducation thérapeutique : quel impact pour le patient ?

Valérie Portay (Paris)

Questions / réponses

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

SALLE 300

12h30 - 14h00

LIFESCAN

QUELLE EST LA PLACE DE L'AUTO-SURVEILLANCE GLYCÉMIQUE DANS LE NOUVEAU CONTEXTE DE TRAITEMENT PERSONNALISÉ DU DIABÈTE DE TYPE 2 ?

Président et modérateur : Bruno Vergès (Dijon)

Usage raisonné et personnalisé de l'ASG dans le diabète de type 2 : le Consensus d'Experts Européens

Bruno Vergès (Dijon)

Vers une ASG réfléchie :

- Place d'une ASG active au stade précoce de la prise en charge d'un patient atteint de diabète de type 2
Freddy Penfornis (Corbeil-Essonnes)
- L'auto-surveillance glycémique chez la personne âgée diabétique : entre contraintes et bénéfices
Lyse Bordier (Saint-Mandé)

Apport des technologies pour renforcer la motivation du patient pour la pratique d'une ASG structurée

Bruno Guerci (Nancy)

DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

SALLE 200

12h30 - 14h00

MSD DIABÈTE**DEMAIN EN DIABÉTOLOGIE : LES GRANDES ÉVOLUTIONS DU SYSTÈME DE SANTÉ ?**

Modérateur : Bernard Charbonnel

Décoder le virage ambulatoire en diabétologie
Pierre Fontaine (Lille)La qualité à quel prix : faut-il généraliser le
P4P ?

André Grimaldi (Paris)

Le point de vue institutionnel
François Crémieux (Paris)**SYMPOSIUM**

GRAND AUDITORIUM

14h15 - 15h45

RISQUE CARDIO-VASCULAIRE DU DIABÈTE DE TYPE 1

Modérateurs :

Fabrice Bonnet, Hélène Hanaire

Données épidémiologiques de morbi-mortalité
cardio-vasculaire au cours du diabète de type 1
Guy FagherazziMicroangiopathie en tant que marqueur
de risque cardio-vasculaire chez le patient
diabétique de type 1

Ronan Roussel

Nouveaux facteurs et déterminants du risque
cardio-vasculaire dans le diabète de type 1
Bruno VergèsPerspective pour une cohorte française
Emmanuel Cosson**ATELIER**

AMPHITHÉÂTRE 450

14h15 - 15h45

**NOUVELLES TECHNOLOGIES ET DIABÈTE, APPLICATIONS POUR SMARTPHONE -****QUALITÉ ? CONTRÔLE ? UTILISATION ? (EN PARTENARIAT AVEC SFD PARAMÉDICAL)**

Intervenants : Jacky Delaunay, Michael Joubert

SYMPOSIUM

SALLE 300

14h15 - 15h45

LES TISSUS ADIPEUX MAL CONNUS OU MÉCONNUS

Modérateurs :

Xavier Prieur, Corinne Vigouroux

Tissu adipeux épicaudique
Bénédicte GaboritLes couleurs du tissu adipeux : blanc, brun,
beige et rose
Bruno FèveTissu adipeux glutéofémoral de la femme :
un tissu protecteur vis à vis des désordres
cardiométaboliques
Anne Bouloumié**ATELIER**

SALLE 200

14h15 - 15h45

RENCONTRE CHERCHEUR-CLINICIEN : LA MÉDECINE PERSONNALISÉE DU DIABÈTE

Intervenants : Philippe Froguel, Pierre-Antoine Gourraud, Jean-Pierre Riveline

communication ORALE

SALLE 150

14h15 - 15h45

ILÔT PANCRÉATIQUE

Modérateurs :

Stéphane Dalle, Laurence Kessler

CO-037

Diminution de la masse alpha et altérations précoces du tissu pancréatique exocrine chez les patients diabétiques de type 1

F. Bonnet-Serrano, M. Diedisheim, R. Mallone, E. Larger

CO-038

MondoA est le principal facteur de transcription sensible au glucose dans la cellule beta humaine

P. Richards, L. Rachdi, M. Oshima, P. Marchetti, M. Bugliani, M. Armanet, C. Postic, S. Guilmeau, R. Scharfmann

CO-039

E2F1 maintient l'identité et la fonction des cellules β pancréatiques matures

X. Gromada, N. Rabhi, F. Oger, C. Carney, J. Kerr-Conte, F. Pattou, P. Froguel, JS. Annicotte

CO-040

L'expression du récepteur aux LDL (LDLR) et l'endocytose des LDL dans les cellules β pancréatiques est régulée par les statines et PCSK9 - Conséquences pour la sécrétion d'insuline en réponse au glucose

S. Ramin-Mangata, A. Thedrez, D. Nicolas, C. Le May, B. Cariou, R. Scharfmann, E. Nobécourt, G. Lambert

CO-041

Diminution de la production d'isoprostanes par le tissu adipeux péripancréatique chez le rat Zucker fa/fa : un nouveau mécanisme en faveur de la compensation β -cellulaire dans l'insulino-résistance et l'obésité

J. Laget, C. Vigor, A. Rocher, J. Leroy, G. Reversat, C. Oger, JM. Galano, T. Durand, J. Vercauteren, S. Peraldi-Roux, J. Azay-Milhaud, AD. Lajoix

CO-042

Rôle du métabolisme des céramides au niveau de l'hypothalamus dans la dérégulation de l'homéostasie glucidique induite par l'obésité

H. Le Stunff, M. Campana, L. Bellini, C. Rouch, L. Rachdi, N. Coant, E. Hajduch, B. Colsh, C. Magnan

15h45 - 16h15

PAUSE ET VISITE DES STANDS

SYMPOSIUM

GRAND AUDITORIUM

16h15 - 17h45

VARIABILITÉ GLYCÉMIQUE

Modérateurs :

Samy Hadjadj, Anne Wojtuszczyz

Définir et mesurer la variabilité glycémique
Anne Wojtuszczyz

Quels impacts de la variabilité glycémique pour la santé ?

Paul Valensi

Comment réduire la variabilité glycémique ?

Bruno Guerci

ATELIER COMMUN AVEC L'ADJ

AMPHITHÉÂTRE 450

16h15 - 17h45

PATHOLOGIES RARES DE L'INSULINO-SÉCRÉTION ET DE L'INSULINO-SENSIBILITÉ

Intervenants :

Jacques Beltrand, José Timsit, Corinne Vigouroux

communication ORALE

SALLE 300

16h15 - 17h45

FOIE, NASH ET DIABÈTE

Modérateurs :

Jean-Michel Petit, Jennifer Rieusset

CO-025

Résultats de l'étude multiomics chez l'homme de la stéatose hépatique : FP7 FLORINASH

R. Burcelin, Consortium Florinash Fp7

CO-026

Étude des profils sphingolipidiques dans des populations de patients diabétiques de type 1 et 2 : association des dihydrocéramides à la stéatose hépatique, l'inflammation et la fonction rénale

A. Carlier, F. Phan, E. Hajduch, JE. Salem, V. Ratzu, P. Ferré, A. Hartemann, F. Foufelle, O. Bourron

CO-027**Influence du genre sur la progression des maladies métaboliques du foie en réponse à différents challenges nutritionnels**

S. Smati, A. Polizzi, A. Marrot, M. Régnier, C. Lukowicz, F. Lasserre, T. Al Saati, A. Montagner, P. Gourdy, H. Guillou, N. Loiseau

CO-028**Rôle de la néoglucogénèse intestinale dans le développement de l'obésité et de la stéatose hépatique**

M. Soty, J. Vily, F. Rajas, M. Raffin, G. Mithieux

CO-029**Le facteur de transcription ChREBP orchestre la fibrogenèse hépatique**

F. Levavasseur, F. Alzaid, E. Aguilar, S. Topcu, B. Seffou, F. Pattou, P. Mathurin, V. Raverdy, J. Girard, N. Venteclaf, MC. Alves-Guerra, C. Postic, R. Dentin

CO-030**Rôle du récepteur RANK et de son ligand RANKL dans le développement et la progression des Non Alcoholic Fatty Liver Disease (NAFLD)**

F. Phan, M. Hu, I. Hainault, V. Ratzu, O. Bourron, F. Foufelle

communications ORALES

SALLE 200

16h15 - 17h45

ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE

Modérateurs :

Alfred Penfornis, Marie Perrocheau-Guillouche

CO-013**Évaluation d'un programme de prévention par coaching téléphonique chez les boulangers – pâtisseries français à risque de diabète de type 2**

P. Böhme, A. Luc, P. Gillet, N. Thilly

CO-014**Évaluation d'une stratégie standardisée de préparation à la transition chez les jeunes patients diabétiques en Ile-de-France : le programme Pass'Âge**

S. Guilmin-Crépon, P. Jacquin, S. Verchere, J. Beltrand, C. Personnier, L. Pantalone, C. Fourmaux, AM. Colin-Gorski, O. Elias, I. Banu, C. Dromaguet, D. Seret-Begué, A. Sola-Gazagnes, E. Carreira, P. Chedin, C. Gonfroy, M. Halbron, C. Bouche, N. Tubiana-Rufi

CO-015**Comparaison entre 2 méthodes de médecine narrative dans le diabète de type 1 (DT1) pour l'expression émotionnelle : étude prospective randomisée**

M. Popelier, C. Ciangura, C. Flahault, C. Louot, A. Vanier, C. Sachon, A. Grimaldi, M. Malavia, A. Hartemann

CO-016**Impact de la pratique de l'insulinothérapie fonctionnelle sur la variabilité glycémique et la peur de l'hypoglycémie chez les diabétiques de type 1 : étude transversale à partir de la cohorte VARDIA**

E. Trebouet, M. Wargny, P.J. Saulnier, S. Dubois, F. Bonnet, V. Kerlan, PH. Ducluzeau, I. Delcourt-Crespin, D. Gouet, K. Perlemoine, E. Gand, S. Ragot, M. Pichelin, B. Cariou, S. Hadjadj, L. Chaillous

CO-017**Évaluation de la mise sous pompe en ambulatoire au CHRU de Besançon**

P. Gilet, S. Billet, N. Kattan, C. Zimmermann, F. Schillo, S. Borot

CO-018**Sécuriser la prise en charge médicamenteuse des patients diabétiques en sortie d'hospitalisation : expérience pilote d'une structuration de consultation pharmaceutique de sortie d'hospitalisation**

Q. Perrier, M. Baudrant, M. Dubuisson, P. Gibert, A. Grevy, S. Lablanche, PY. Benhamou

communications ORALES

SALLE 150

16h15 - 17h45

NUTRITION ACTIVITÉ PHYSIQUE

Modérateurs : Martine Duclos, David Jacobi

CO-067**Association inverse entre la capacité antioxydante totale de l'alimentation et le risque de diabète de type 2 dans la cohorte E3N**

FR. Mancini, A. Affret, C. Dow, B. Balkau, F. Bonnet, MC. Boutron-Ruault, G. Fagherazzi

CO-068**Effet de l'allaitement maternel sur la sécrétion d'insuline et d'adipocytokines chez les femmes en post-partum**

L. Tchampi Wandji, S. Leumi, M. Guewo-Fokeng, E. Djahmeni, MC. Etoa Ndzie Etoga, M. Dehayem, JC. Mbanya, E. Sobngwi

CO-069

Projet vélo-bureau : étude qualitative ; lutte contre la sédentarité infantile à l'école

ML. Lalanne-Mistrih, L. Vigoureux, J. Sabin, Y. Vibert

CO-070

Étude des déterminants extrinsèques et intrinsèques de la variabilité glycémique au cours d'un Tour cycliste de 9 jours chez 9 patients diabétiques de type 1 traités par pompe à insuline

O. Bocock, M. Duclos, E. Lespagnol, E. Heyman, J. Heyman, B. Pereira

CO-071

Quel est le rôle de l'AMPK dans le maintien de l'homéostasie de la barrière intestinale ?

S. Olivier, C. Pochard, A. Grenier, M. Neunlist, M. Foretz, J. Tamburini, M. Rolli-Derkinderen, B. Viollet

CO-072

La NAPE-PLD intestinale joue un rôle clé dans les adaptations métaboliques associées à l'ingestion de lipides

A. Everard, H. Plovier, M. Van Hul, L. Geurts, M. Rastelli, C. Druart, S. Robine, NM. Delzenne, G. Muccioli, WM. De Vos, S. Luquet, PD. Cani

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

AMPHITHÉÂTRE 800

18h00 - 20h00

ROCHE

CAPTEUR DE GLUCOSE EN CONTINU IMPLANTABLE EVERSENCE : POINT D'AVANCEMENT DES ÉTUDES INTERNATIONALES ET FRANÇAISES

Introduction

Mr Frederic Jacquey, Président Roche Diabetes Care France

Présentation du produit, des nouveautés
Mme Christine Verne

Présentation de l'étude clinique : "Évaluation des bénéfices à long termes du système Eversense XL"

Pr Éric Renard (CHU Montpellier)

Retour d'expérience d'un patient porteur d'Eversense
Mr Alex Seijo

Échanges / Questions

PROGRAMME
AJD



CONFÉRENCE

AMPHITHÉÂTRE 450

17h45 - 18h30

PHYSIOLOGIE ET PHYSIOPATHOLOGIE DE LA PRODUCTION HÉPATIQUE DE GLUCOSE : CONTRIBUTION À L'HYPOGLYCÉMIE

Modérateur : Claire Levy-Marchal

Intervenant : Pascal Ferré

SYMPOSIUM

18h30 - 19h15

IMAGERIE ET ÎLOTS

Modérateur : Nadia Tubiana-Rufi

Intervenant : Carmen Capito

19h15 - 19h45

L'AJD

Marc de Kerdanet

SOIRÉE

19h45 - 21h30

BUFFET DÎNATOIRE DE L'AIDE AUX JEUNES DIABÉTIQUES

amphithéâtre 800

08h45 - 17h15

SFD PARAMÉDICAL**LES NOUVEAUX CHIFFRES
DU DIABÈTE**08h45 | Ouverture
Ivano MantovaniModérateurs :
Françoise Arbones, Nadia Ruffi-Tubiana09h00 | Épidémiologies des diabètes :
que disent les dernières données
françaises ?
Sandrine Fosse09h30 | Focus sur l'enfant diabétique de
type 2 : quelle prise en charge ?
Elise Bismuth10h00 | Évolution des repères diététiques
Florence Rossi

10h30 | Pause

Modérateurs :
Nathalie Cartier, Martine Duclos11h00 | Les chiffres clés de l'activité physique :
la face cachée de l'iceberg
Chantal Godefroid et Martine Duclos

11h30 | Retour sur...

Prix Lilly 2017Soins primaires et dénutrition de la personne
âgée diabétique : téléconseil diététique pour
l'accompagnement des professionnels de santé
de ville et des aidants à domicile
Nathalie Masseboeuf**Bourse Roche 2017**Télépiéd, télémedecine et coordination
infirmière pour une meilleure prise en charge
des soins d'ulcères des pieds diabétiques
Elise Bobony

12h00 | Pause

COMMUNIQUER AU-DELÀ DES CHIFFRESModérateurs :
Jocelyne Bertoglio, Helen Mosnier Pudar14h00 | Y a-t-il quelqu'un derrière l'écran : la
technologie un outil ou un frein dans la
relation ?
Montserrat Castellsague Perolini14h30 | Éducation thérapeutique et Fabrique
Créative de Santé : comment intégrer
les compétences d'adaptation ?
Elodie Basset, Anne Le Rhun15h00 | Parcours de soins complexe du patient
polyopathologique
Sophie Favé15h30 | Comment communiquer avec les
patients de langue minoritaire ?
Fabienne Cabanier, Catherine Creach,
François PrevotEAU du Clary**ÉCHANGES PROFESSIONNELS,
PRATIQUES ET RECHERCHES**Modérateurs :
Christine Mengus, Ivano Mantovani



16h00 | Remise de prix





Bourse Roche 2018 : Accompagner des
équipes de professionnels de santé libéraux
pour développer l'éducation thérapeutique des
patients diabétiques de type 2 en milieu rural
Carmen Morales**Prix Lilly 2018** : La pratique de l'activité
physique chez les diabétiques de type 1
Pauline Renoulleau**Prix Roche 2018**
Prix du meilleur Poster

16h15 | Communications orales

Prix meilleur abstract Lifescan 2018 : Permis
de conduire et diabète : manque d'information
des soignants et des patients
Sarah Kachibal**Prix Coup de cœur SFD Paramédical 2018**
Pied diabétique : évitons le pire
Véronique Labbe Gentils**Communication orale 3** : Éducation
thérapeutique du patient diabétique : création
d'un outil de transmissions hôpital-ville
Nathalie Harbonnier**Communication orale 4** : Did...you know?
Fatiha Guemazi-Kheffi

17h15 | Clôture

	amphi- THÉÂTRE 800	amphi- THÉÂTRE 450	salle 300	salle 200	salle 150	
vendredi 23 mars	07h45					
	08h00		 PETIT-DÉJEUNER DÉBAT AIR LIQUIDE	 PETIT-DÉJEUNER DÉBAT The Nash Education Program		
	08h45					
	09h00					
	09h30	SYMPOSIUM Nouvelles cibles en lipidologie (en collaboration avec NSFA)	AJD	ATELIER Diabète post-greffe	ATELIER Hypoglycémies : coût, conséquences et prévention	COMM. ORALES Insulinorésistance
	10h30					
	10h40					
	11h00	Pause et visite des stands				
	11h40	SYMPOSIUM Activité Physique et diabète de type 1 : de la théorie à la pratique	AJD	ATELIER Diabète et légis- lation : assurance, droit du travail, permis de conduire en partenariat avec FFD et Fenarediam	COMM. ORALES Cardiovasculaire	
	12h30					
	13h00	PLÉNIÈRE Impact du micro- biote sur le métabo- lisme - vers un nouveau traitement du diabète ?				
	13h15					
	13h30					

 Petit-déjeuner débat
  Déjeuner débat
  Atelier interactif
  Symposium de l'industrie

PETIT-DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE AMPHITHÉÂTRE 450

07h45 - 08h45

AIR LIQUIDE

MISE EN PLACE DE LA TÉLÉSURVEILLANCE MÉDICALE EN PRATIQUE

Modérateur : M. Joubert (CHU, Caen)

Point de vue des autorités de santé
Patrick Jourdain (Cardiologue et a travaillé à la DGOS)

Mise en place en libéral
Sylvie Picard (libérale, Dijon)

Mise en place en CHU
Dr Fendri (CHU Amiens)

Mise en place au sein d'un réseau de soins,
exemple de MC44
Dr Chaillous (CHU Nantes)

PETIT-DÉJEUNER DÉBAT DE L'INDUSTRIE

SALLE 200

08h00 - 08h45

THE NASH EDUCATION PROGRAM**NASH : VERS LA NÉCESSITÉ
D'UNE PRISE EN CHARGE
MULTIDISCIPLINAIRE DU PATIENT**

Modérateurs : B. Cariou, B. Vergès

8:00 : Introduction

B. Vergès

8:05 : NASH : définition, prévalence,
épidémiologie, guidelines

B. Cariou

8:25 : Parcours du patient NASH : la vision du
diabétologue

J.M. Petit

8:40 : Questions & Answer

B. Cariou, J.M. Petit, B. Vergès

SYMPOSIUM

AMPHITHÉÂTRE 800

09h00 - 10h30

**NOUVELLES CIBLES EN LIPIDOLOGIE
(EN COLLABORATION AVEC NSFA)**

Modérateurs : Michel Krempf, René Valéro

Lien cholestérol, inflammation et immunité

Laurent Yvan-Charvet

Le TICE : une nouvelle voie d'excrétion du
cholestérol

Cédric Le May

Angiopoietin-like proteins ANGTL3, ANGTL4

Philippe Moulin

ATELIER

SALLE 300

09h00- 10h30

DIABÈTE POST-GREFFE

Intervenants :

Lucy Chaillous, Marie Christine Vantigham

ATELIER

SALLE 200

09h00 -10h30

**HYPOGLYCÉMIES : COÛT,
CONSÉQUENCES ET PRÉVENTION**Intervenants : Lyse Bordier, Nicolas Chevalier,
Patrice Darmon**communication orale**

SALLE 150

09h00 - 10h30

INSULINORÉSISTANCE

Modérateurs : Christophe Magnan, Xavier Prieur

CO-049**Le monoxyde d'azote (NO) participe au contrôle de
la réponse hépatique à l'insuline en favorisant les
interactions mitochondrie-réticulum endoplasmique**A. Bassot, Y. Gouriou, MA. Chauvin, G. Vial,
N. Bendridi, C. Cottet, J. Rieusset, B. Morio**CO-050****Un trafic de vésicules dépendant de la Cavéoline 1
contrôle la production hépatique de glucose**A. Gautier-Stein, J. Chilloux, M. Soty, C. Place,
G. Mithieux**CO-051****Altérations métaboliques dans les cellules
musculaires et les adipocytes intramusculaires de
sujets obèses séniors versus jeunes**J. Vion, K. Louche, C. Lefort, D. Langin, C. Moro,
V. Bourlier**CO-052****Insulinorésistance systémique et musculaire chez
des souris déficientes pour le peptide atrial
natriurétique et son récepteur**D. Carper, M. Coué, V. Bourlier, G. Tavernier,
D. Langin, C. Moro**CO-053****Rôle des cellules MAIT dans l'obésité et le diabète
de type 2**A. Toubal, B. Kiaf, M. Rhimi, L. Beaudoin, L. Cagninacci,
Y. Simoni, D. Robert, O. Lantz, J. Rossjohn,
J. Mccluskey, P. Lesnik, E. Maguin, A. Lehuen

CO-054

Les études -omiques intégratives révèlent de nouvelles voies dans le métabolisme cellulaire dépendantes d'Irf5 et qui contrôlent l'inflammation dans le diabète de type 2

M. Kondili, L. Orliaguet, T. Ejlalmanesh, R. Ballaire, C. Chollet, V. Paradis, I. Udalova, N. Venteclef, F. Alzaid

SYMPOSIUM

AMPHITHÉÂTRE 800

11h00 - 12h30

ACTIVITÉ PHYSIQUE ET DIABÈTE DE TYPE 1 : DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

Modérateurs : Sophie Borot, Lucy Chaillous

Données physiologiques au cours de l'exercice physique chez le patient diabétique de type 1
Elsa Heyman

Recommandations SFD exercice et diabète de type 1 : qu'apportent-elles de plus ?
Martine Duclos

Activité physique et technologies nouvelles (capteurs, pompes, boucle fermée)
Nadine Taleb

ATELIER

SALLE 300

11h00 - 12h30



DIABÈTE ET Législation : ASSURANCE, DROIT DU TRAVAIL, PERMIS DE CONDUIRE EN PARTENARIAT AVEC FFD ET FENAREDIAM

Intervenants : Sylvie Picard, Sophie Trilleaud

communication ORALE

SALLE 200

11h00 - 12h30

CARDIOVASCULAIRE

Modérateurs : René Valéro, Bruno Vergès

CO-001

Rôle de la dyslipidémie athérogène dans la maladie coronaire silencieuse des diabétiques de type 2 avec LDL-cholestérol à l'objectif thérapeutique
MP. Hermans, MT. Nguyen, A. Sultan, I. Banu, E. Cosson, A. Avignon, P. Valensi

CO-002

Conséquences diagnostiques et thérapeutiques de la réalisation d'un score calcique dans une cohorte de patients diabétiques de type 2 en prévention primaire : analyse de la pratique
C. Marsot, L. Balaire, M. Moret, L. Groisne, S. Villar-Fimbel, A. Villard, A. Lecus, C. Caussy, C. Langrand, P. Moulin, S. Charrière,

CO-003

La variabilité glycémique, mais pas l'HbA1c, est un facteur indépendant de la sévérité de la maladie coronaire chez les diabétiques de type 2 à mauvais contrôle glycémique
B. Vergès, M. Benalia, C. Guenancia, G. Porot, M. Zeller, F. Bichat, JM. Petit, Y. Cottin

CO-004

L'oxyde de triméthylamine(TMAO), Bétaïne, Choline et Cartinitine et événements cardiovasculaires chez les sujets diabétiques de type 2 - analyse de la cohorte SURDIAGENE
M. Croyal, E. Gand, JP. Saulnier, M. Krempf, S. Hadjadi

CO-005

Complications cardiovasculaires et association avec la survie dans l'étude Gérodiab après 5 années de suivi chez les patients diabétiques de type 2 de 70 ans et plus
B. Bauduceau, JP. Le Floch, S. Halimi, C. Verry, J. Doucet

CO-006

Alirocumab chez les sujets diabétiques de type 1 ou type 2 sous insuline et à haut risque cardiovasculaire : résultats de l'étude ODYSSEY DM-INSULIN
B. Cariou, LA. Leiter, D. Müller-Wieland, HM. Colhoun, S. Del Prato, F. Tinahones, KK. Ray, M. Bujas-Bobanovic, C. Domenger, J. Mandel, R. Samuel, RR. Henry

PLÉNIÈRE 3

AMPHITHÉÂTRE 800

12h30 - 13h30

IMPACT DU MICROBIOTE SUR LE MÉTABOLISME - VERS UN NOUVEAU TRAITEMENT DU DIABÈTE ?

Modérateur : Bernard Charbonnel

Intervenant : Patrice Cani

SESSION DPC

SALLE CLUB DE L'ATLANTIQUE (niveau 2)

12h30 - 16h00

PRISE EN CHARGE DES DYSLIPIDÉMIESSeules les personnes inscrites au DPC sur le site mondpc.fr ou convention hospitalière pourront y assister.**Programme
AJD**

CONFÉRENCE

AMPHITHÉÂTRE 450

08h45 - 09h45

L'ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE ET LA RELATION DE SOIN : UN ART DU SINGULIER

Modérateur : Claire Letallec

Intervenant : Walter Hesbeen

SYMPOSIUM09h45 - 10h55

SESSION EN HOMMAGE À JEAN-JACQUES ROBERT : DIABÉTOLOGIE PÉDIATRIQUE PRATIQUE, RETOURS D'EXPÉRIENCES

Modérateur : Sabine Baron

Flash Monitoring : le point de vue des enfants. Retour d'expérience de 9 centres de diabétologie pédiatrique avant l'obtention de prise en charge par la sécurité sociale
Julia Vergier (Aix-Marseille)

Analyse du suivi par l'équipe de diabétologie pédiatrique des patients diabétiques de type 1 de 18 ans ou moins au CHU de Besançon
Maite GEBHART (Besançon)

Analyse des variations des apports glucidiques des enfants et adolescents diabétiques pratiquant l'insulinothérapie fonctionnelle
Marie Hoflack (Lenal-Nice)

Un outil d'éducation thérapeutique pédiatrique
Info ou Mytho
Helena Acton, Solenne Coudert (Valence)

10h55 - 11h10

PAUSE

SYMPOSIUM11h10 - 11h50

NOUVEAU MODÈLE DE NÉOGÉNÈSE DE CELLULES BÊTA DANS LE PANCRÉAS DE SOURIS

Modérateur : Sabine Baron

Intervenant : Bertrand Blondeau

SYMPOSIUM11h50 - 13h15

LES PATHOLOGIES RARES

Modérateur : Marc de Kerdanet

Le diabète lipoatrophique
Corinne Vigouroux

Le diabète MODY à l'ère du séquençage haut débit (NGS)
Christine Bellané-Chantelot

sommaire

A. Activité physique - Nutrition.....	50
B. Cardiovasculaire.....	51
C. Diabète et grossesse.....	52
D. Éducation thérapeutique.....	53
E. Épidémiologie - Santé publique.....	53
F. Génétique.....	55
G. Immunologie.....	55
H. Insulinorésistance.....	56
I. Insulinosécrétion.....	56
J. Lipides.....	56
K. Métabolisme.....	57
L. Microangiopathie.....	59
M. Obésité.....	59
N. Technologie innovantes et télémédecine.....	60
O. Thérapeutique hors insuline.....	61
P. Thérapeutique insulinothérapie.....	61
SFD Paramédical.....	64

A. Activité physique - Nutrition

CA-001

Comparaison des excursions glycémiques durant un repas standardisé et une hyperglycémie provoquée par voie orale chez une population adulte atteinte de la mucoviscidose

C. Lehoux Dubois, V. Boudreau, K. Desjardins, M. Mailhot, Y. Berthiaume, R. Rabasa-Lhoret

CA-003

Impact de l'utilisation d'outils d'aide à la reprise de l'activité physique chez des patients diabétiques de type 2 : résultats de l'étude observationnelle PARTITA

S. Priam, M. Duclos, JM. Guy

CA-004

Diabète et addiction au sucre : réalité ou prétexte ?

M. Lemagner, M.Carvalho

CA-005

Quand l'art reflète le niveau de contrôle glycémique chez les diabétiques de type 2

N. Anoun, N.Belmahi, H. Salhi, H. El Ouahabi

CA-006

Adhésion et effets métaboliques du régime méditerranéen dans le diabète de type 2

H. Mosbah, F.Sarazin, S. Zavras, C. Benoit, A. Toulgoat, C. Ciangura, F. Bosquet, A. Hartemann, F. Andreelli

CA-007

Manger trop sucré / trop gras : les déterminants chez les élèves de la ville de Bobo Dioulasso (Burkina Faso)

TM. Yaméogo, CG.Kyelem, I. Sombie, B. Coulibali, M. Tapsoba, A. Ilboudo, D. Lankoande, O. Guira, A. Bagbila, MS. Ouédraogo, YJ. Drabo

CA-008

Régime faible en glucides et ultraendurance

JC. Vauthier

CQ-009

Comparaison de la surveillance continue du glucose (SCG) avec la glycémie capillaire au repos et lors de l'exercice aérobie chez les patients diabétiques de type 1 (Db1) sous pompe

S. Larose, N. Taleb, A. Roy-Fleming, C. Suppère, V. Messier, M. Ladouceur, R. Rabasa-Lhoret

CQ-010

Évaluation d'un programme d'activité physique adaptée (APA) mené en hospitalisation puis en ambulatoire par un enseignant spécialisé (EAPA)

AM. Guedj, M. Rodier, D. Abraham, C. Martinez, N. Jourdan

B. Cardiovasculaire

CQ-011

Sécurité du liraglutide versus placebo chez les diabétiques de type 2 insuffisants rénaux dans l'étude LEADER

M. Marre, J. Mann, V. Fonseca, O. Mosenzon, I. Raz, H. Frimer-Larsen, B. Johan Von Scholten, T. Idorn, A. Marcilla, N. Poulter

CQ-012

Efficacité et tolérance du semaglutide hebdomadaire chez les diabétiques de type 2 âgés de plus de 65 ans : méta-analyse des études SUSTAIN 1-5

B. Cariou, M. Warren, L. Chaykin, D. Trachtenbarg, G. Nayak, A. Marcilla, N. Wijayasinghe

CQ-013

Effets cardiaques à court terme d'un inhibiteur du Co-transporteur Sodium Glucose de type 2 au sein d'une population de patients diabétiques de type 2

E. Sobngwi, W. Mekotchou Tchami, L. Kuate Mfeukeu, R. Ousmanou, KK. Ebo, MC. Etoa, S. Medhi, FJ. Kaze Folefack, M. Dehayem, JC. Mbanya

CQ-014

Études SUSTAIN 1-5 : plus de patients sous semaglutide atteignent un taux d'HbA1c < 7 % sans prise de poids, hypoglycémies ou effets indésirables gastro-intestinaux

P. Darmon, J. Devries, C. Desouza, S. Bellary, J. Unger, EO. Bangsgaard, J. Zacho, A. Marcilla, V. Woo

CQ-015

Diabète de type 2 et HTA, des facteurs de risque cardiovasculaires majeurs sur l'île de la Réunion

O. Bonfanti, M. Cournot, N. Estelle

CQ-016

Les patients diabétiques de type 2 réunionnais, malgré leur très haut risque cardiovasculaire, ne bénéficient pas du traitement optimal de leur dyslipidémie

O. Bonfanti, M. Cournot, M. Cogne, N. Estelle

CQ-017

L'inertie thérapeutique dans le diabète concerne aussi les traitements hypolipidiques : les données du registre Surcouf

M. Wargny, E. Scharbarg, P. Plunian, M. Krempf

CQ-018

Durabilité de l'efficacité du contrôle glycémique sous liraglutide dans l'étude LEADER

M. Marre, MA. Nauck, JB. Buse, H. Bosch-Traberg, H. Frimer-Larsen, DD. Ørsted, A. Marcilla, B. Zinman

CQ-019

Devenir à moyen terme des patients diabétiques de Type 2 en prévention primaire : apport des explorations vasculaires pour un dépistage ciblé de la coronaropathie

L. Jarlan-Dussault, J. Magne, M. Bertheas, B. Tanguy, F. Rollé, P. Lacroix, MP. Tessier, F. Archambeaud, V. Aboiyans

CQ-020

Chez les patients ayant un syndrome d'apnées du sommeil l'activation sympathique provoquée par l'hypoxie induit des changements cardiovasculaires aigus. Influence d'une dysfonction autonome

L. Bianchi, S. Chiheb, I. Banu, A. Rezki, E. Cosson, L. Bernardi, P. Valensi

CQ-021

L'hyperglycémie à l'admission des STEMI est elle prédictive d'un diabète de type 2 méconnu ?

A. Talamali, FZ Benarous, S. Heddi, M. Bouame

CQ-022

La valeur seuil de la glycémie à l'admission prédictive d'une surmortalité hospitalière dans les STEMI chez les patients non diabétiques
A. Talamali, FZ Benarous, S. Heddi, M. Bouame

CQ-023

La stéatose hépatique non alcoolique est associée à une augmentation du tissu adipeux épicaudique, une rigidité aortique, ainsi qu'une altération de la fonction cardiaque
I. Abdesselam, M. Siddiqui, R. Collen, K. Hildick, R. Cadrain, L. Biasioli, J. Steinberg, M. Idowu, M. Contos, A. Sanyal, S. Neubauer, O. Rider

CQ-024

Non atteinte de la valeur cible de LDL-C au sein d'une population diabétique traitée par statine à très haut risque cardiovasculaire : incidence et facteurs de risque associés
C. Breuker, F. Clément, T. Mura, V. Macioce, C. Boegner, M. Villiet, A. Jalabert, A. Castet-Nicolas, A. Avignon, A. Sultan

CQ-025

Effet de la respiration lente et des apnées sur la rigidité artérielle chez les patients diabétiques de type 2 et obèses
L. Bianchi, S. Chiheb, I. Banu, A. Rezki, E. Cosson, L. Bernardi, P. Valensi

CQ-026

Le liraglutide diminue les événements cardiovasculaires majeurs chez les diabétiques de type 2 avec maladie rénale chronique : une analyse de l'étude LEADER
M. Marre, N. Poulter, J. Mann, V. Fonseca, O. Mosenzon, I. Raz, H. Frimer-Larsen, B.J. Von Scholten, A. Marcilla, T. Idorn

C. Diabète et grossesse

CQ-027

Les facteurs prédictifs du recours à l'insulinothérapie au cours du diabète gestationnel (à propos de 250 cas)
S. El Khadir, F. Ameziane Hassani, H. Salhi, H. El Ouahabi

CQ-028

Diabète gestationnel : l'influence du poids maternel sur l'instauration de l'insuline
S. Bensalem, D. Roula, A. Lakehal

CQ-029

Acidocétoses diabétiques inaugurales au cours de la grossesse (à propos de 20 cas)
H. Marmouch, T. Ach, D. El Guiche, S. Khaldi, H. Sayadi, I. Khochtali,

CQ-030

Observance des patientes et des médecins pendant 11 années de prise en charge télé-médicale du diabète gestationnel.
J.J. Altman, FX. Sallée, R. Ducloux

CQ-031

Peut-on prédire l'insulinothérapie chez les femmes d'origine Afro-caribéenne ayant un diabète gestationnel ?
M. Massicard, I. Ciredorf, Y. Longchamps, E. Cosson, FL. Velayoudom

CQ-032

Prise en charge de la grossesse chez les femmes ayant un diabète MODY2 (GCK-MODY) : données préliminaires d'une étude observationnelle de deux stratégies standardisées (PHRC national)
C. Ciangura, C. Saint-Martin, H. Affres-Grateau, I. Allix, S. Boullu-Sanchis, N. Dubois, S. Hieronimus, S. Laboureau, D. Levy, C. Mattei-Zevaco, E. Sonnet, J. Nizard, J. Lepercq, JM. Treluyer, J. Timsit, C. Bellanne-Chantelot

CQ-033

Prendre en compte la littérature en santé dans le diabète gestationnel. Étude auprès de 92 patientes à La Réunion
J. Caroupin, X. Debussche, B. Loin, W. Samuelsen, N. Lebreton, M. Balcou-Debussche

CQ-034

L'Autofluorescence cutanée des femmes enceintes atteintes de diabète prédit la macrosomie de leurs enfants
N. Foussard, A. Cougnard-Gregoire, V. Rigalleau, c. Delcourt, c. Helmer, K. Mohammadi, K. Rajaobelina, T. Lamireau, L. Blanco, L. Alexanre

CC-035

Analyse des groupes sanguins A, B, AB, O et rhésus dans une population de diabète gestationnel comparativement à une population témoin

A. Vambergue, M. Passet, J. Bourry, V. Mousny, M. Cazaubiel, W. Karrouz, P. Deruelle

CC-036

Diabète gestationnel : plus d'insulinothérapie en cas de déficit en vitamine D ?

F. Velayoudom, I. Cirederf, M. Massicard, E. Cosson

D. Éducation thérapeutique

CC-037

Ateliers collectifs pour les parents d'enfant avec un diabète de type 1 récent : pour développer les compétences d'adaptation au décours du diagnostic

C. Godot

CC-038

Évaluation des connaissances des patients diabétiques de type 2 pendant une d'hospitalisation en unité Nutrition-Diabète : rôle du pharmacien clinicien

C. Breuker, E. Martin, J. Picard, C. Boegner, M. Villiet, A. Jalabert, A. Castet-Nicolas, A. Avignon, A. Sultan

CC-039

Résultats préliminaires d'un programme éducatif ambulatoire pour le Système d'Autosurveillance Flash FREESTYLE LIBRE chez 386 patients diabétiques insulino-traités

S. Baillot-Rudoni, D. Capelle, AM. Hilaire, A. Demongeot, E. Crevisy, G. Vaillant, JM. Petit, B. Vergès

CC-040

Apport des outils connectés pour l'évaluation de l'observance de la décharge des plaies du pied diabétique : étude pilote de faisabilité

W. Marion, F. Ortega, C. Schaeffer, B. Misgault, L. Kessler, F. Fall Mostaine

CC-042

Surveillance du risque d'hypoglycémie chez les patients diabétiques de type 1 : rôle des professionnels de santé et place du pharmacien clinicien

C. Breuker, J. Picard, E. Martin, C. Boegner, M. Villiet, A. Jalabert, A. Castet-Nicolas, A. Avignon, A. Sultan

CC-043

L'éducation thérapeutique structurée de la mesure continue du glucose chez l'enfant et l'adolescent atteint de diabète de type 1

E. Bismuth, C. Bluteau, F. Arbones, L. Leridon, A. Bazalgette, JC. Carel, N. Tubiana-Rufi

CC-044

Relation de la cohésion familiale et l'alexithymie parentale avec le statut avec le statut métabolique des diabétiques de type 1 adolescents

H. Marmouch, H. Marzouk, D. El Guiche, T. Ach, H. Sayadi, I. Khochtali

CC-045

Évaluation à 1 an d'un nouveau programme d'ETP pour patients diabétiques de type 1

M. Gourine, D. Boucif, M. Arrar, A. Cherrak, A. Chami

CC-046

La prévention en marches : les soignants aussi !

F. Maurice, C. Vincentelli, P. Ancel, V. Negre, A. Bellicha, JM. Oppert, D. Caturla, B. Gaborit, A. Dutour

E. Épidémiologie - Santé publique

CC-047

Particularités clinico-épidémiologiques et thérapeutiques du diabétique âgé congolais

CL. Elenka-Bongo, E. Bouenizabila, RL. Mayanda, LA. Bugova, KG. Kamalov, SV. Vorobyev, HG. Monabeka

CC-048

L'hypogonadisme chez les hommes diabétiques de type 2 : prévalence et facteurs de risque

I. Oueslati, E. Elfaleh, M. Yazidi, M. Chihaoui, F. Chaker, O. Rejeb, H. Slimane

CQ-049

Prise en charge des patients traités par pompe à insuline : coordination ville - hôpital
J. Chemouhoum, M. Carvalho

CQ-050

Le syndrome d'apnées-hypopnées obstructif du sommeil dans le diabète de type 1
M. Timmerman, A. Basille-Fantinato, D. Basille, JD. Lalau, S. Fendri

CQ-051

Diabète et caries dentaires : analyse d'un groupe de diabétiques de type 1 et 2 et de sujets témoins
M. Buyschaert, J.Jamart

CQ-052

Le diabète comme motif d'arrêt prématuré de l'activité professionnelle avec mise en invalidité et à la retraite anticipée pour usure prématurée de l'organisme
H. Marmouch, A. Omrane, I. Bousarsar, K. Rejeb, t. Khalfallah, L. Bouzgarrou

CQ-053

Alimentation et risque de rétinopathie diabétique : une revue systématique de la littérature
C. Dow, F. Mancini, K. Rajaobelina, MC. Boutron-Ruault, B. Balkau, F. Bonnet, G. Fagherazzi

CQ-054

Cohorte Chambérienne des patients sous pompe à insuline : évaluation 2016 du Centre Hospitalier Métropole Savoie CHMS
M. Oreglia, H. Du Boullay

CQ-055

Facteurs influençant l'équilibre glycémique des enfants et adolescents atteints de DT1
A. Zennaki, M. Touhami, A. Aoui, M. Naceur, C. Latroch, M. Gharnouti, G. Boudraa, K. Bouziane-Nedjadi

CQ-056

Usage et représentation du Dexcom G4 Platinum et du Dexcom G5 Mobile : résultats d'une étude qualitative ethnographique
C. Guillot, G. Raymond, JP. Riveline, A. Sola Gazagnes

CQ-057

Regards croisés soignants / soignés sur le parcours de santé des personnes diabétiques
C. Guillot, G. Raymond

CQ-058

Effets de l'âge d'apparition du DT1 de l'enfant sur la croissance staturale et la taille finale. Étude longitudinale
M. Touhami, M. Gharnouti, A. Zennaki, A. Aoui, A. Bouchetara, M. Naceur, G. Boudraa, K. Bouziane-Nedjadi

CQ-059

Diminution du taux d'examen des pieds dans les Cliniques du Diabète en Belgique: résultats d'audits réalisés dans le cadre d'un programme d'audit-feedback mis en place pour améliorer la qualité des soins
I. Dumont, S. Chao, K. Doggen, F. Nobels, A. Lavens

CQ-060

Habitudes de consommation des utilisateurs de pompe patch en France : résultats d'une enquête en ligne sur 1103 patients
C. Guillot, H. Hanaire, G. Raymond, H. Servy

CQ-061

Influence de la mutation réunionnaise de CFTR, Y122X, sur la tolérance glucidique dans la mucoviscidose
M. Hoarau, O. Maillard, C. Tasset, M. Lang, A. Dumonceaux, A. Payet, E. Bismuth, L. Houdon

CQ-062

Étude de l'association entre les anticorps anti-herpès simplex 2 et le diabète de type 2
S. Fai Kinyuy, E. Sobngwi, E. Vound Vouundi, JC. Mbanya, D. Mbanya

CQ-063

Efficience du dépistage à grande échelle du diabète de type 2 : le programme LIDER Diabète
A. Misseri, A. Reculeau, G. Roquelaure, A. Graglia, N. Chevalier

CQ-064**Impact d'une campagne de dépistage du diabète de type 2 mise en œuvre par les pharmaciens d'officine et les médecins généralistes**

P. Böhme, C. Wilcke, J.J. Antoine, A. Dieterling, F. Prestat, C. Creton, E. Belot, N. Jeandidier

CQ-065**Baromètre de l'autosurveillance glycémique en France chez les patients diabétiques**

B. Detournay, I. Bureau, J. Gourmelen, Groupe de travail autosurveillance glycémique. Sidiv

CQ-066**Résultats de l'Observatoire nationale CAPEO portant sur la pratique et l'organisation des centres initiateurs de pompe à insuline associée à l'utilisation d'un capteur de mesure de glucose en continu selon le type d'hospitalisation : HDJ vs hospitalisé**

S. Fendri, B. Elisabeth, C. Georges, CH. Blanc, S. Woyнар, N. Texier, O. Lalaude

CQ-067**Analyse de la prise en charge des patients diabétiques de type 2 (DT2) en France : prédominance de la monothérapie en seconde ligne. Étude DISCOVER**

S. Harmand, C. Maillard, N. Léon, F. Thomas-Delecourt, F. Bonnet

F. Génétique**CQ-068****Présentation atypique d'un diabète MODY 10**

V. Racaru, I. Potorac, E. Godon, D. Betea

CQ-069**Syndrome de Barraquer-Simons associé à une laminopathie**

S. Bouzaib-Benderradji, H. Hoth-Guechot, M. Kwapich, F. Kohler, C. Loyer, K. Le Mapihan, MC. Vantghem

CQ-070**Diabète néonatal par mutation du gène KCNJ11 : succès du glibenclamide après 6 ans d'insulinothérapie**

C. Storey-London, L. Garcin, AL. Fauret, JC. Carel, N. Tubiana-Rufi, E. Bismuth

CQ-071**Implication des Gènes TCF7L2, PPAR- γ 2 et KLF14 dans la Prédisposition au Diabète de Type 2 : Potentielles Cibles de Développement des Outils de Personnalisation de la Prise en Charge**

M. Guewo Fokeng, E. Sobngwi, B. Atogho Tiedeu, JC. Mbanya, W. Mbacham Fon

CQ-072**La lipodystrophie de Dunnigan, une laminopathie génétique rare, fréquente et sévère sur l'île de La Réunion**

V. Adrien, S. Schneebeli, S. Venault, M. Pholsena, F. Bakiri, M. Evrin, Y. Thirapathi, V. Appavoupouille, N. Estelle

CQ-073**Variation interethnique comme stratégie d'analyse des facteurs génétiques de la résistance à l'insuline du syndrome des ovaires polykystiques**

Z. Douma, S. Haydar, M. Dallel, A. Ben Salem, L. Ben Lamine, N. Sellami, JC. Hadi, F. Hachani Ben Ali, C. Lautier, M. Pugeat, T. Mahjoub, F. Grigorescu

G. Immunologie**CQ-074****Préservation de la fonction β insulaire résiduelle chez un patient diabétique de type 1 traité précocement par Fingolimod pour une sclérose en plaque**

H. Benderradji, M. Kwapich, S. Bouzaib, H. Yhtier, H. Zephir, C. Leroy

CQ-075**Récidive d'auto immunité six ans après une greffe pancréatique**

E. Scharbarg, L. Chaillous, D. Kervella, K. Renaudin, P. Mahot, D. Cantarovich

CQ-076**Le dépistage des endocrinopathies auto-immunes chez 300 diabétiques insulino-dépendants**

FZ. Kaidi, S. El Aziz, A. El Mijaber, A. Chadli

CA-077

Les caractéristiques clinico-biologiques des atteintes infectieuses chez le patient diabétique
M. Imaouen, T. Bouziane, H. Salhi, H. El Ouahabi

CA-078

Comparaison clinico-biologique entre les patients diabétiques type 1 associés à une hypothyroïdie fruste et les diabétiques type 1 en euthyroïdie

T. Ach, Y. Hasni, A. Ben Abdelkarim, A. Maaroufi, M. Kacem, M. Chaieb, K. Ach

CA-079

Le dépistage des endocrinopathies auto-immunes chez 300 diabétiques insulino-dépendants
FZ. Kaidi

H. Insulinorésistance

CA-080

Bilan magnésique et profil métabolique des sujets intolérants au glucose
DE. Djoghla, Y. Bourmita, L. Rahal, A. Ghouini

CA-081

Diabète sucré, amibiase tissulaire et microbiote intestinal : quels liens ?
MP. Ntyonga-Pono, EA. Baye

CA-082

Prévalence, physiopathologie et facteurs associés aux anomalies de la glucorégulation dans le syndrome de Turner
C. Tiercelin, E. Larger, L. Belin, P. Touraine, A. Bachelot, D. Chaltiel

CA-083

Le stress au travail, favorise-t-il le développement du syndrome métabolique ?
S. Mrad, J. Ben Abedallah, Y. Hasni, O. El Maalel

CA-084

L'indice TyG : un nouveau marqueur d'insulinorésistance associé à la NASH et à la fibrose chez le sujet obèse ?

A. Jaussent, B. Rivière, S. Faure, C. Hocine, P. Géraud, EM. Skalli, S. Rebuffat, J. Ramos, A. Riou, R. Foliwe, M. Bertthelot, H. Goin, J. Laget, A. Nouvel, P. Lefebvre, E. Renard, N. Builles, GP. Pageaux, D. Nocca, A. Lajoix, F. Galtier

CA-085

Anomalies du métabolisme glucidique chez les patients acromégales
FZ. Iftahy, S. El Aziz, A. Chadli

CA-086

Études SUSTAIN 1-3 : la diminution de la résistance à l'insuline sous semaglutide est principalement liée à la perte de poids
B. Vergès, V. Fonseca, M. Capehorn, S. Garg, E. Jódar, S. Birch, AG. Holst, A. Marcilla, J. Seufert

I. Insulinosécrétion

CA-087

Acidocétose inaugurale et diabète de type 2
H. Houari, N. Anoun, H. Salhi, H. El Ouahabi

CA-088

Identification d'une altération glucotoxique de la fonction des cellules β pancréatiques unique à l'espèce humaine
JP. Deglasse, LR. Santos, C. Broca, M. Bensellam, A. Wojtuszczy, JC. Jonas

CA-089

La mélatonine préserve les niveaux protéiques de p300, une histone acétyl-transférase cruciale pour la survie et la fonction des cellules β pancréatiques
L. Ruiz, M. Ravier, G. Bertrand, S. Dalle, S. Costes

J. Lipides

CA-090

Alirocumab chez les sujets diabétiques de type 2 ayant une dyslipidémie mixte et un risque cardiovasculaire élevé : résultats de l'étude ODYSSEY DM-DYSLIPIDEMIA
B. Cariou, KK. Ray, LA. Leiter, D. Müller-Wieland, HM. Colhoun, RR. Henry, FJ. Tinahones, M. Bujas-Bobanovic, C. Domenger, A. Letierce, R. Samuel, S. Del Prato

K. Métabolisme

CQ-091

Effet préventif de l'alginate algal sur le diabète sucré et ses complications

R. Ben Abdallah, B. Kolsi, A. Elfeki, N. Allouche, K. Belghith

CQ-092

Dépistage non-invasif de la fibrose hépatique par le eLift chez 40 diabétiques de type-2 au Centre de lutte contre le diabète de Bamako (Mali)

L. Boukenem, I. Nientao, K. Konaké

CQ-093

La sécrétion post-prandiale du GLP-1 est inversement proportionnelle à l'IMC

M. Kacimi, D. Arendt-Oberg, H. Blomster, H. Elofsson, L. Grufman, A. Lundequist, H. Ritzen

CQ-094

Le diabète et jeûne du ramadan : point de vue du personnel soignant

AM. Diallo, MD. Diallo, A. Bah, MC. Diallo, NM. Baldé

CQ-095

Évaluation de l'activité métabolique de l'extrait aqueux de *Ficus mucosa* (Moracées) sur les rats de la souche Wistar rendus hyperglycémiques

N. Fendzi Mbouzeke, E. Sobngwi, C. Fokunang, B. Ngameni, E. Tembe-Fokunang

CQ-096

L'insuffisance rénale chronique (IRC) peut améliorer l'équilibre glycémique du diabétique de type 2 (DT2) selon le stade d'évolution de la maladie rénale

FR. Amani, J. Mustel

CQ-097

Le traitement par le Dulaglutin associé à une baisse inférieure du DFGe et à une diminution supérieure de l'albuminurie dans le diabète de type 2 associé à une maladie rénale chronique de stade 3-4 (AWARD-7)

KR. Tuttle, MC. Lakshmanan, JL. Gross (In Memoriam), B. Rayner, RS. Busch, B. Woodward, AG. Zimmermann, FT. Botros, A. Dib (Non Auteur, Présentatrice Uniquement)

CQ-098

Un chronotype vespéral dans le DT2 est associé à la dyslipidémie athérogène et à une prévalence réduite de maladie cérébrovasculaire

MP. Hermans

CQ-100

Valeur du petit-déjeuner glucidique standard en tant que test plus physiologique de tolérance glucidique que la charge orale en glucose chez l'obèse. Relations avec la variabilité glycémique des 24 heures et des index d'insulinosécrétion

A. Rezki, M. Fysekidis, S. Chiheb, I. Banu, E. Cosson, P. Valensi

CQ-101

Influence de la variabilité glycémique et d'un excès de glycation sur les paramètres vasculaires périphériques chez les patients intolérants au glucose ou diabétiques de type 2

A. Rezki, M.Fysekidis, S. Chiheb, E. Cosson, P. Valensi

CQ-102

Effets de l'exposition in utero à la consommation maternelle déclarée d'alcool sur le risque de diabète de type 2 chez le descendant à l'âge adulte

JL. Bekoe, F. Ngowa, EA. Well, MC. Abeng, M. Dehayem, SP. Choukem, E. Sobngwi

CQ-103

Effets du traitement non chirurgical de la parodontite chronique sur la tolérance au glucose et la sensibilité à l'insuline chez les sujets non diabétiques

ME. Pettang Tomen, A. Nana, N. Tsague, E. Lontchi, JC. Katte, GD. Mvogo Eloundou, M. Dehayem, JC. Mbanya, E. Sobngwi

CQ-104

L'hypogonadisme est-il la cause du syndrome métabolique chez les hommes atteints de dystrophie myotonique de type 1 ?

H. Hoth Guechot, S. Espiard, V. Tiffreau, JM. Rigot, MC. Vantghem

CQ-105

Validité diagnostique des diabètes post-transplantation rénale

S. Poirot-Mazeres, K. Moreau

CA-106

Études cinétiques des isoformes majeures de l'apolipoprotéine E chez l'Homme par LC-MS/MS
M. Croyal, V. Blanchard, S. Billon-Crossouard, A. Aguesse, K. Ouguerram, G. Lambert, M. Krempf

CA-107

Apport du bilan martial dans la classification du diabète à sa découverte en milieu hospitalier
MA. Mulot, C. Foloppe, J. Bons, R. Le Bolc'H, L. Moreau, K. Durand, A. Savoure, AF. Cailleux, M. Quillard, H. Lefebvre, G. Prevost

CA-108

Effets d'une alimentation hypocalorique stricte sur le profil métabolique des patients diabétiques de type 2 nouvellement diagnostiqués
CSR. Abomo Ngodo, D. Ndipenock, M. Musi, GD. Mvogo Eloundou, C. Abeng, P. Ongolo Zogo, M. Dehayem, E. Sobngwi

CA-109

Lipodystrophie et Stéatose hépatique sont des conséquences de l'irradiation corporelle totale chez les survivants à long terme de la leucémie aiguë dans l'enfance
S. Béliard-Lasserre, S. Visentin, B. Cousin, B. Gaborit, I. Abdesselam, C. Oudin, R. Valéro, M. Bernard, M. Alessi, G. Michel

CA-110

Prévalence de l'intolérance au glucose chez les personnes atteintes de mucoviscidose au Canada et en France : comparaison des paramètres glycémiques et cliniques
V. Boudreau, Q. Reynaud, S. Touzet, K. Desjardins, É. Blond, S. Poupon-Bourdy, Y. Berthiaume, R. Rabasa-Lhoret, I. Durieu

CA-111

L'autofluorescence cutanée, marqueur de mémoire glycémique au cours du diabète de type 2
M. Rigo, M. Michelet, C. Brouzeng, M. Lecocq, L. Alexandre, M. Monlun, L. Blanco, K. Mohammedi, V. Rigalleau

CA-112

Étude cinétique de l'apolipoprotéine M chez l'Homme
M. Croyal, S. Billon-Crossouard, S. Goulitquer, A. Aguesse, T. Moyon, K. Ouguerram, M. Krempf

CA-113

Rôle des acides gras circulants dans les altérations du système nerveux autonome cardio-vasculaire et ses modifications post-prandiales chez des patients obèses intolérants au glucose
A. Rezki, M. Fysekidis, S. Chiheb, E. Cosson, P. Valensi

CA-114

Déterminants du score de fibrose hépatique et de son évolution dans une cohorte de 3259 diabétiques de type 2
G. Saad, M. Diedisheim, L. Dehghani, E. Larger

CA-115

Analyse de l'hétérogénéité des réponses individuelles des îlots de Langerhans humains isolés après stimulation à la dapagliflozine, un inhibiteur de SGLT2
C. Saponaro, V. Gmyr, E. Moerman, N. Delalleau, J. Thevenet, G. Pasquetti, F. Pattou, J. Kerr-Conte, C. Bonner

CA-116

Efficacité de dulaglutide 1,5 mg en association à l'insuline chez des patients âgés, ayant un diabète de type 2 ancien traité par l'insuline et mal contrôlé : analyse post-hoc de AWARD-4 et -9
K. Pantalone, H. Patel, M. Yu, L. Fernandez Landó, A. Dib

CA-117

Identifier des solutions à la résistance psychologique à l'insuline : une étude internationale
W. Polonsky, L. Fisher, H. Stuckey, D. Hessler, F.J. Snoek, I. Hadjiyianni, D. Cao, R. Pollom, S. Kalirai, J. Ivanova, U. Desai, M. Perez-Nieves, I. Benabbad (Non Auteure, Présentatrice Uniquement)

CA-118

Rôle des enképhalines sur l'activité du système nerveux entérique : impact sur le métabolisme glucidique chez la souris diabétique
A. Bessac, A. Abot, G. Dietrich, C. Knauf

CA-119

Modification du pool des acides biliaires le long du tractus intestinal par la chirurgie bariatrique
O. Chavez-Talavera, C. Marciniak, JF. Goossens, M. Kouach, A. Descat, E. Vallez, S. Lestavel, B. Staels, F. Pattou, A. Tailleux

CA-120

La néoglucogenèse intestinale contrôle le développement néonatal de l'hypothalamus
J. Estrada, A. Gautier-Stein, G. Mithieux, M. Soty, M. Silva

L. Microangiopathie**CA-121**

Concentrations d'homocystéine chez le diabétique de type 1 et complications microvasculaires et athérosclérose carotidienne à propos d'une étude tunisienne dans la région du cap Bon
I. Benahmed, F. Emna, B. Amor Amira, A. Raja, K. Boujelben

CA-122

Vers l'amélioration du dépistage et du suivi des complications chroniques du diabète de type 2 : impact d'une prise en charge hospitalière dédiée au diabète
H. Jouhair, M. Landrin, J. Gosselin, Y. Poulingue

CA-123

Évaluation de la neuropathie à petites fibres par Sudoscan dans une population de diabétiques de type 2
P. Wojewoda, F. Baudoux, E. Drumez, P. Fontaine, A. Vambergue

M. Obésité**CA-124**

Insulinorésistance, hypertriglycéridémie et carence en vitamine D chez des sujets obèses en attente de chirurgie bariatrique
E. Marsaudon, S. Ksiyer, A. Emeraud, A. Louarn

CA-125

Apports alimentaires versus dépenses énergétiques chez les sujets obèses
A. Ghouini

CA-126

Chez les patients obèses euthyroidiens, les modifications métaboliques associées à la dysfonction du système nerveux autonome ne sont pas expliquées par des modifications de la fonction de l'axe thyroïdienne
C. Pillegand, I. Banu, M.T. Nguyen, E. Cosson, P. Valensi

CA-127

Rôle de la dysfonction autonome cardiaque dans l'hypertrophie ventriculaire gauche chez les patients atteints d'obésité massive
C. Pillegand, S. Chiheb, I. Banu, P. Valensi

CA-128

Carences en zinc, fer et vitamine A après chirurgie bariatrique chez les femmes enceintes et leurs nouveau-nés
P. Marche, M. Lebeault, J.F. Hamel, R. Coutant, P. Rodien, G. Gascoin, A. Salle

CA-129

Les adipokines MIF et MFG-E8 utilisent les vésicules extracellulaires comme voie de sécrétion.
J. Amosse, M. Durcin, M. Mallocci, L. Vergori, S. Dubois, G. Simard, O. Hue, M.C. Martinez, R. Andriantsitohaina, S. Le Lay

CA-130

Étude par DEXA de la mobilisation du tissu adipeux viscéral lors d'une perte de poids : résultats préliminaires concernant 323 sujets sévèrement obèses
P. Böhme, A. Schiavi, L. Schoumacker-Ley, D. Quilliot, N. Reibel, L. Brunaud, O. Ziegler

CA-131

L'utilisation du logiciel Protein Intake Monitor (PIM) permet-il d'améliorer la consommation de protéines dans les 3 mois après une chirurgie bariatrique ?
A. Estrade, E. Montastier, M.C. Turnin, J.C. Buisson, M. Chalret Du Rieu, C. Fabreguettes, P. Martini, G. Hernandez, E. Berard, P. Ritz

N. Technologie innovantes et télémédecine

CQ-132

Flash Glucose Monitoring: le point de vue des enfants. Retour d'expérience de 9 centres de diabétologie pédiatrique avant obtention de prise en charge par la Sécurité Sociale

J. Vergier, M. Samper, F. Dalla-Vale, V. Ventura, F. Baucher, F. Daures, F. Joubert, C. Pons, R. Salet, N. Faure-Galon, E. Baechler, A. Donadey, S. Epstein, A. Garcia, P. Adiceam, G. Simonin, M. De Oliveira, R. Reynaud

CQ-133

Essai clinique randomisé sur deux groupes parallèles de patients diabétiques comparant le contrôle glycémique après pontage coronarien sous monitoring glycémique seul ou associé au monitoring continu de la glycémie en temps réel

F. Delanoë, B. Catargi, FL. Velayoudom, H. Hanaire, P. Perez, C. Germain

CQ-134

Apport de l'enregistrement continu de la glycémie associé à l'arrêt avant hypoglycémie chez des patients atteints de diabète de type 1 (DT1)

G. Al Hage Chehade, C. Godot, I. Jourdon, N. Lepage, ME. Schmidt, M. Polak, J. Bertrand

CQ-135

Évaluation de l'utilisation du système de Flash monitoring de la glycémie avant l'inscription au remboursement par la sécurité sociale

G. Al Hage Chehade, C. Godot, I. Jourdon, N. Lepage, ME. Schmidt, M. Polak, J. Bertrand

CQ-136

Educ@dom : évaluation de l'efficacité d'un programme de télésurveillance au domicile et de son coût dans la prise en charge de patients diabétiques de type 2

MC Turnin, J. Martini, MC. Chauchard, M. Rodier, PY. Benhamou, L. Chaillous, C. Thivolet, A. Penfornis, S. Taoui, N. Costa, B. Lepage, S. Schirr-Bonnans, L. Molinier, H. Hanaire

CQ-137

Non utilisation du Freestyle Libre à l'issue de la période d'essai : cohorte prospective de 174 patients

C. Sanz, F. Branet, C. Laporte-Daube, C. Lethuillier-Rouby

CQ-138

Utilisation du lecteur FreeStyle libre chez les patients malvoyants

J. Allain, C. Valentin, S. Feldman-Billard

CQ-139

Prescription d'un objet connecté d'activité physique dans les maladies métaboliques – Quel est le point de vue des experts ?- Étude qualitative

A. Bellicha, S. Macé, JM. Oppert

CQ-140

Résultats en vie réelle à 1 an des patients diabétiques de type 2 traités par pompe à insuline dans le Grand Ouest - Observatoire D2PO

P. Sibilia, M. Pichelin, I. Guilhem, I. Delcourt, R. Marechaud, A. Dorange, C. Perlemoine, P. Ducluzeau, A. Schletzer, C. Laurent, V. Jacquin, L. Floch, G. Fradet, S. Dubois, C. Derrien, T. Duriez, A. Guegan, V. Skowronski, R. Gressier, C. Briet, N. Roudaut, I. Allix, B. Cariou

CQ-141

Évaluation de l'observance et de l'efficacité du FreeStyle Libre à l'issue de la période d'essai : cohorte prospective de 174 patients

C. Sanz, C. Lethuillier-Rouby, F. Branet, C. Laporte-Daube

CQ-142

Un serious game pour l'éducation à l'insulinothérapie fonctionnelle

N. Magdelaine, L. Chaillous, E. Scharbarg, M. Colondon, I. Guilhem, S. Pouvreau, E. Le Carpentier, M. Krempf, C. Moog

CQ-143

DIVE : Un serious game multi utilisateurs pour la formation des patients de 10 à 18 ans atteints de diabète de type 1

C. Godot, N. Lepage, I. Jourdon, ME. Schmidt, M. Polak, J. Bertrand

CC-144

Utilisation de la fonction « arrêt prédictif hypoglycémique » en pratique courante dans une population de patients diabétiques de type 1 traités par pompe à insuline : étude 'Smartguard® Usual Care'

A. Turquetil, C. Gourbesville, A. Rod, J. Morera, Y. Reznik, M. Joubert

CC-145

L'évaluation de la délivrance de l'insuline par pompe : de nouvelles approches

S. Girardot, S. Hardy, F. Mousin, JP. Riveline

O. Thérapeutique hors insuline

CC-146

Effets à court terme des feuilles de Vernonia amygdalina (Del.) sur le métabolisme glucidique de patients atteints de diabète de type 2

JG. Kamgang Nankam, MC. Etoa Ndzie, E. Sobngwi, E. Nnanga Nga, AM. Ongmeb Boli, AMA. Omengue Enonga, JC. Mbanya

CC-147

Efficacité d'une formulation aqueuse stable de glucagon recombinant humain avec la technologie BioChaperone® dans un modèle de porc fermier

S. Teng, A. Ranson, S. Hakim, S. Gould, G. Meiffren, O. Soula, R. Soula, M. Gaudier, D. Duracher

CC-149

Nouveaux déterminants psychosociaux de l'observance thérapeutique des patients diabétiques de type 2

G. Reach, A. Crine, C. Touboul, A. Ciocca, Y. Djoudi

CC-150

Étude des anomalies de la tolérance au glucose chez le patient atteint de mucoviscidose delta F508 homozygote traité par lumacaftor-ivacaftor

B. Misgault, E. Chatron, I. Durieu, L. Mely, M. Abely, L. Bounyar, M. Porzio, L. Weiss, R. Kessler, L. Kessler

CC-151

Dynamique des prescriptions des thérapeutiques innovantes en diabétologie

B. Bauduceau, C. Le Pen, A. Troubat, D. Avot, S. Bineau, S. Dejager

CC-152

Le risque d'infections urogénitales sous gliflozine peut être réduit par l'ajout d'une gliptine : résultats d'une méta-analyse des essais cliniques contrôlés

AJ. Scheen

P. Thérapeutique insulinothérapie

CC-153

L'insulinothérapie fonctionnelle : quelle satisfaction quant au changement du traitement ? À propos de 73 cas

Z. Boulbaroud, S. El Aziz, A. Chadli

CC-154

Influence du poids sur l'efficacité ultérieure d'un traitement par pompe à insuline chez des DT2 multi insulinsés, en échec de bon contrôle métabolique

D. Huet, S.Clavel, F. Travert, E. Ghanassia, O. Dupuy, K. Krompa, JF. Thuan, JM. Andrieu, J. Courrèges, N. Bastide

CC-155

L'insuline Faster Aspart en schéma basal-bolus permet d'obtenir une glycémie post-prandiale dans la cible

Y. Reznik, HW. Rodbard, K. Bowering, M. Piletic, M. Dimissie, A. Gorst-Rasmussen, L. Jubin, TR. Pieber

CC-156

Qualité de vie chez les diabétiques de type 2 traités par IDegLira versus basal-bolus : une analyse de l'étude DUAL VII

D. Gouet, LK. Billings, A. Doshi, A. Oviedo, HW. Rodbard, N. Tentolouris, AK. Busk, N. Belhatem, E. Jodar

CC-157

IDegLira améliore les marqueurs de risque cardio-vasculaire chez les diabétiques de type 2 insuffisamment contrôlés sous insuline basale : analyses de DUAL II et DUAL V

E. Disse, T. Vilsboll, T. Blevins, B. Bode, LA. Leiter, N. Poulter, J. Thurman, B. Ross Agner, L. Lehmann, N. Belhatem, E. Jaeckel

CQ-158

IDegLira dans la "vraie vie" diminue significativement l'HbA1c quel que soit le traitement initial et le taux d'HbA1c à l'inclusion est un facteur prédictif

E. Disse, M. Bluher, B. Schultes, A. Catarig, B. Thorsted, R. Prager, N. Belhatem, H. Price

CQ-159

Concentrations plasmatiques en peptide-C et risque d'hypoglycémie chez les patients diabétiques de type 2 traités par insuline Glargine 300 U/ml (Gla-300) ou insuline Glargine 100 U/ml (Gla-100)

L. Potier, R. Ritzel, J.F. Yale, J. Escalada, M. Davies, W. Landgraf, M. Bertolini, C. Hecquet, H. Yki-Järvinen, J. Rosenstock, G. Bolli

CQ-160

Besoins insuliniques de patients insulino dépendants (DT1) traités par pompe à insuline : Focus sur un groupe nécessitant de faibles doses d'insuline

L. Mineur, C. Letexier, S. Ghadery, C. Laval, J.P. Courrèges, N. Bastide

CQ-161

Sécurité, efficacité, faisabilité d'un protocole dynamique d'insulinothérapie intraveineuse hors soins intensifs

N. Montanier, S. Maqdasy, C. Lambert, M. Batisse-Lignier, F. Desbiez, D. Terral, V. Sautou, B. Pereira, I. Tauveron, L. Bernard, B. Roche

CQ-162

Le comptage des glucides améliore le contrôle glycémique en permettant l'ajustement de la dose d'insuline Faster Aspart versus insuline aspartate chez les patients diabétiques de type 1

Y. Reznik, A. Philis Tsimikas, B. Bode, E. Franek, L. Rose, K. Buchholtz, M. Demissie, L. Jubin, T. Pieber

CQ-163

Impact de l'IMC et de l'HbA1c initiaux sur le contrôle glycémique après traitement par insuline Faster Aspart chez le patient diabétique de type 1

S. Franc, D. Russel Jones, S. Heller, V. Woo, V. Babu, C. Dethlefsen, L. Jubin, C. Mathieu

CQ-164

Impact de l'IMC et de l'HbA1c initiaux sur le contrôle glycémique après traitement par insuline Faster Aspart chez le patient diabétique de type 2

S. Franc, K. Bowering, B. Bode, S. Harris, M. Piletic, V. Babu, C. Dethlefsen, L. Jubin, H. Rodbard

CQ-165

Étude DUAL V : l'efficacité d'IDegLira est indépendante de la dose d'insuline glargine administrée avant l'étude chez des patients diabétiques de type 2 insuffisamment contrôlés

N. Chevalier, L. Meneghini, E. Jaeckel, L. Leiter, L. Lingvay, J. Harvey, K. Begtrup, K. Chandarana, N. Belhatem, T. Vilsbol

CQ-166

Évaluation à distance du bénéfice d'une éducation standardisée chez des patients traités par multi injections et présentant des lipohypertrophies

C. Petit, K. Kodjo, K. Strauss, A. Penfornis, I. Cassier, M.H. Petit

CQ-167

Relation entre obtention d'un bon contrôle glycémique et risque d'hypoglycémie chez des patients diabétiques de type 2 récemment initiés à l'insuline basale en vie réelle

S. Halimi, M. Dudac, E. Orsi, N. Lalic, A. Cali, J. Westerbacka, P. Stella, C. Candelas, V. Pilorget, R. Perfetti, K. Khunti, L. Meneghini

CQ-168

IDegLira : une étude Européenne d'efficacité-tolérance dans les conditions de la « vraie vie »

P. Gourdy, H. Price, B. Shultes, R. Prager, T.M. Phan, L. Thorsted, N. Belhatem, M. Bluher

CQ-169

Efficacité et tolérance d'IDegLira en cas d'insuffisance rénale légère à modérée : analyses des études de phase III

M. Marre, V.R. Aroda, B. W. Rodbard, J.A. Davidson, A. Andersen, A. Kaas, T. Vilsobol, N. Belhatem, B. Bode

CQ-170

Modalités de remplacement d'une association libre d'insuline basale et agoniste du GLP-1R par la combinaison fixe Degludec-Liraglutide en situation de vie réelle : étude multicentrique française

P. Gourdy, L. Cazals, L. Bordier, FL. Céphise-Velayoudom, N. Chevalier, O. Dupuy, JF. Gautier, M. Marre, L. Meyer, C. Sanz, E. Disse, O. Matar

CQ-171

Efficacité et sécurité d'une titration de la Glargine 300 U/ml (Gla-300) à l'aide d'un lecteur de glycémie incluant un calculateur d'insuline basale versus une titration habituelle chez des sujets diabétiques de type 2 (DT2)

G. Charpentier, S. Edelman, S. Bain, C. Hasslacher, G. Vespasiani, H. Goyeau, M. Woloschak, M. Davies, F. Flacke

CQ-172

Prédictibilité des résultats obtenus sous pompe à insuline substituant, chez le DT2, un traitement par multi injections avec échec d'un bon contrôle glycémique

F. Travert, S. Clavel, D. Huet, E. Ghanassia, O. Dupuy, K. Krompa, JP. Le Berre, N. Vigier-Simmore, J. Courrèges, N. Bastide

CQ-173

Patients diabétiques de type 2 insuffisamment contrôlés par un traitement avec insuline basale ± antidiabétiques oraux. L'association iGlarLixi permet de réduire davantage l'HbA1c

E. Niemoeller, E. Souhami, Y. Wu, K. Jensen

CQ-174

Efficacité et sécurité de la sotagliflozine, double inhibiteur SGLT1 et SGLT2, en traitement adjuvant de l'insuline chez de jeunes adultes avec un diabète de type 1 mal équilibré (JDRF study)

B. Bode, P. Banks, S. Sawhney, P. Strumph

CQ-175

Le 1,5-anhydroglucitol (1,5-AG) est corrélé à la glycémie post-prandiale chez les diabétiques de type 1 indépendamment de la réponse HbA1c

H. Hanaire, S. Heller, K. Bowering, P. Raskin, A. Liebl, K. Bucholtz, D. Bretler, L. Jubin, T. Pieber

CQ-176

Étude DUAL VII : efficacité et tolérance d'IDegLira versus basal-bolus chez des patients diabétiques de type 2

D. Gouet, LK. Billings, A. Doshi, A. Oviedo, H. Rodbard, N. Tentolouris, R. Gron, N. Halladin, N. Belhatem, E. Jodar

CQ-177

Réduction du risque hypoglycémique associé à l'utilisation de l'insuline Glargine U300 dans les 6 mois suivant un changement d'insuline basale chez des sujets diabétiques de type 2 âgés (étude DELIVER 3)

P. Gourdy, F. Ye, V. Gupta, R. Gupta, J. Sung, P. Berhanu, L. Blonde, F. Zhou

CQ-178

Devenir métabolique à 1 an des greffés rénaux présentant un diabète post-transplantation

F. Verdier, K. Moreau, L. Couzi, P. Merville, V. Rigalleau

CQ-179

Issue des grossesses sous Gla-100 et Gla-300 : résultats d'une analyse des données de pharmacovigilance post-commercialisation

M. Bertolini, J. Pagan

CQ-180

Effets à court terme de l'insulinothérapie basale-plus sur la rémission précoce et le profil métabolique de patients diabétiques de type 2 nouvellement diagnostiqués

NIE Woks, BNH Mbengono, C. Etoa, M. Dehayem, R. Namba, JC. Katte, JC. Mbanya, E. Sobngwi

CQ-181

BioChaperone Lispro, une formulation ultra-rapide d'insuline lispro, améliore le contrôle glycémique post-prandial de sujets diabétiques de type 1 traités par de multiples injections quotidiennes d'insuline pendant 14 jours

G. Meiffren, G. Andersen, D. Lamers, A. Ranson, B. Alluis, M. Gaudier, O. Soula, T. Heise

CQ-182

BioChaperone Lispro, une formulation ultra-rapide d'insuline lispro, améliore le contrôle glycémique post-prandial de sujets diabétiques de type 2 traités par de multiples injections quotidiennes d'insuline pendant 14 jours

G. Meiffren, T. Heise, B. Kronshage, D. Lamers, E. Anastassiadis, A. Ranson, B. Alluis, M. Gaudier, O. Soula

CQ-183

Variabilité glycémique et risque hypoglycémique sous insuline Glargine 300 U/ml versus insuline Glargine 100 U/ml chez les patients atteints de diabète de type 2

R. Roussel, Z. Meng, M. Breton, B. Leroy, A. Cali, R. Perfetti, B. Kovatchev

CQ-184

Étude de 12 semaines évaluant un double inhibiteur SGLT1 et SGLT2, la sotagliflozine, utilisé à 3 différentes doses vs placebo, en thérapie adjuvante de l'insuline dans le diabète de type 1 (inTandem4)

C. Baker, S. Wason, P. Banks, S. Sawhney, P. Strumph

SFD Paramédical

PCQ-001

Diabvie® : le digital au service de l'ETP

S. Bekka, H. Mosnier Pudar, P. Schaepeynck, A. Sola

PCQ-002

Parcours d'éducation thérapeutique individualisé portant sur l'utilisation du nouveau système de glycémie flashée et les potentiels bénéfiques que celui-ci peut apporter aux patients

S. Tonnette, C. Claude

PCQ-003

Le diabète en chansons

B. Boucherie, M. Bouly, J. Henry, G. Charpentier

PCQ-004

Effet de la perte pondérale sur la sécrétion et la sensibilité à l'insuline au sein d'une population de patients diabétiques de type 2 et obèses

E. Djahmeni, E. Lontchi-Yimagou, M. Guewo-Fokeng, C. Tabi, MC. Abeng Boakm, R. Namba, EA. Well, M. Dehayem, JC. Mbanya, E. Sobngwi

PCQ-005

Résultats d'une intervention sociale sur l'équilibre glycémique d'enfants et d'adolescents atteints de DT1 et défavorisés

G. Boudraa, A. Zennaki, M. Gharnouti, A. Aoui, M. Bouri, M. Touhami, K. Bouziane-Nedjadi

PCQ-006

Impact d'une intervention nutritionnelle chez des adultes atteints de diabète de type 1 avec le syndrome métabolique

A. Fortin, V. Gingras, S. Lemieux, MÈ. Labonté, R. Rabasa-Lhoret

PCQ-007

Partager - Se motiver - Pratiquer : un nouveau programme pour patients diabétique type 2

V. Gay, G. Miganne, C. Joly, A. Hsissou, MB. Tschopp, Z. Pataky, A. Golay

PCQ-008

Prise en charge des patients diabétiques de type 2 : autonomie dans la gestion du traitement avant et après un séjour en hospitalisation dans un service de diabétologie

E. Magueur, P. Thuillier, S. Lesven, B. Ploux-Landais, F. Le Bail, V. Kerlan

PCQ-009

La consultation post guérison d'une plaie chez les patients diabétiques ayant un risqué podologique III, résultats de l'expérience de l'unité du pied diabétique du centre hospitalier sud francilien

D. Dardari, M. Bouly, S. Sao Pedro, M. Guilliot, A. Penforinis

PCQ-010

Modèle de programme d'éducation thérapeutique en vue de l'utilisation du système flash d'auto-surveillance du glucose FREESTYLE Libre

AM. Hilaire, A. Demongeot, C. Dechannes, S. Baillot-Rudoni, D. Capelle, G. Vaillant

PCQ-011

Évaluation de la dépression chez les diabétiques ayant dysfonction érectile (DE) : 37 cas

B. Kolsi, R. Ben Abdallah, M. Ammar, M. Elleuch, M. Mnif, N. Charfi, M. Abid

sommaire

Activité physique - Nutrition.....	65
Cardiovasculaire.....	66
Diabète et grossesse.....	68
Éducation thérapeutique.....	68
Épidémiologie - Santé publique.....	69
Génétique.....	71
Immunologie.....	71
Insulinorésistance.....	71
Insulinosécrétion.....	72
Lipides.....	72
Métabolisme.....	72
Microangiopathie.....	73
Obésité.....	74
Thérapeutique hors insuline.....	75
Thérapeutique insulinothérapie.....	75

Activité physique - Nutrition

EP-001

Apports alimentaires durant le mois de ramadan chez le patient diabétique de type 2 insulino-nécessitant

I. Sebai, F. Mahjoub, A. Gammoudi, I. Lahmer, O. Berriche, H. Jamoussi

EP-002

Urgences diabétologiques au cours du mois de ramadan : quelles différences avec les mois de chaaban et choual

S. Askaoui

EP-003

Adhésion des diabétiques tunisiens au régime méditerranéen : état des lieux

I. Rezgani Chelbi, R. Mizouri, I. Sebai, M. Omri, A. Temessek, F. Ben Mami

EP-004

Bénéfices de l'activité physique chez le patient obèse

B. Habra, G. Elmghari, N. El Ansari

EP-005

Le pronostic cardiovasculaire chez les patients avec pied diabétique : à propos de 134 cas

FZ. Kaidi, S. El Aziz, A. El Mjabber, A. Chadli

EP-006

Facteurs influençant le statut vitaminique D dans un groupe de diabétiques type 2

H. Abdesselem Abbassi, I. Ksira, S. Sellem, W. Mimita, I. Kammoun, L. Ben Salem

EP-007

Évaluation du degré d'autonomie de patients âgés diabétiques par le questionnaire IADL

N. Ben Amor, C. Amrouch, A. Guamoudi, C. Jemai, O. Berriche, F. Mahjoub, R. Ben Othman, H. Jamoussi

EP-008

Association d'un diabète de type 1 avec une cirrhose biliaire primitive

S. Ouerdeni, A. Benabdelkrim, B. Ben Amor, H. Fkih, Y. Hasni, M. Kacem, M. Chaieb, A. Maaroufi, K. Euch

EP-009

Évaluation des connaissances des patients diabétiques sur le pied diabétique

I. Bayar, Y. Hasni, A. Ben Abdelkarim, M. Kacem, M. Chadli, A. Maaroufi, K. Ach

EP-010

L'éducation thérapeutique des diabétiques pendant le ramadan

I. Belkacem, R. Hannachi, H. Baghous, S. Aouiche, A. Boudiba

EP-011

Itinéraire diagnostique des patients diabétiques de type 2 dans le service d'Endocrinologie et diabétologie du CHU de Donka

K. Bah, A. Camara, MC. Diallo, JS. Bangoura, ES. Baldé, NM. Baldé

EP-012

Projet SALAMANDER : Biomarqueurs salivaires du régime Méditerranéen associés à une protection au long terme contre le diabète de type 2

P. André, G. Proctor, E. Lopez-Garcia, D. Gomez Cabrero, E. Neyraud, C. Féart, F. Rodriguez Artalejo, E. Garcia Garcia-Esquinas, M. Morzel

EP-013

Cellulites de la face chez le diabétique : une urgence diagnostique et thérapeutique (à propos de deux cas)

S. Askaoui

EP-014

Épidémiologie du diabète de type 1 chez le jeune au Gabon

A. Pambou, P. Ganga-Zandzou, E. Tsoucka Ibounde, E. Baye, P. Biloghe, P. Ntyonga-Pondo

EP-015

Le diabète de la bêta-thalassémie majeure : à propos de 13 cas

AK. Lezzar, FZ. Souames, K. Benmohammed, K. Boudaoud, N. Nouri, S. Khensal, S. Benfetima

EP-016

Évaluation du comportement des diabétiques jeuneurs durant le ramadan

I. Belkacem, R. Hannachi, M. Azzouz, A. Meftah, A. Boudiba

EP-017

Comportement alimentaire des diabétiques de type 2 suivis au centre antidiabétique d'Abidjan (cada)

J. Danho, O. Aké, J. Abodo

EP-018

Quels freins à la pratique de l'activité physique dans une population de femmes diabétiques algéroises ?

K. Ouerdane, A. Khellaf, Z. Arbouche

EP-019

Comparaison du pronostic materno-fœtal des grossesses avec diabète gestationnel objectif avant ou après 24 SA

H. Marhari, FZ. Chahdi Ouazzani, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-020

La dénutrition chez le patient diabétique type 2 âgé : prévalence et facteurs associés

H. Ballaziri, S. Elaziz, A. Chadli

Cardiovasculaire

EP-022

Prévalence et facteurs associés à la dysfonction érectile chez les diabétiques et évaluation de sa sévérité par score IIEF5

T. Ach, Y. Hasni, A. Ben Abdelkarim, A. Maaroufi, M. Kacem, M. Chaieb, K. Ach

EP-023

Évaluation de l'impact de la consommation de sel sur la pression artérielle par auto mesure chez les diabétiques de type 2

E. Tabti, A. Lounici, Z. Drici, S. Chiali

EP-024

Effets à court terme d'une boisson fonctionnelle à base d'extraits aqueux de feuilles de Moringa oleifera et Stevia rebaudiana sur la fonction diastolique et le profil tensionnel d'un groupe de patients diabétiques de type 2

CN. Nganou-Gnindjio, ML. Ngah Mvogo, L. Kuate-Mfeukeu, F. Mbacham, MC. Abeng Bokam, D. Nyonga Ngati, EC. Noubissi Nouno, E. Nnanga Nga, E. Sobngwi

EP-025**Syndrome coronarien aigu chez le diabétique : impact pronostique**

G. Anguezomo, G. El Mghari, N. El Ansari

EP-026**Combretum glutinosum utilisé dans le traitement traditionnel du diabète de type 2 possède des propriétés cardiovasculaires in vitro**

ES. Baldé, MS. Traoré, MST. Diallo, NM. Baldé, O. Duval, R. Sanogo, AM. Baldé

EP-027**Tabac et syndrome métabolique chez les patients diabétiques de type 2 : à propos de 364 cas**

N. Belmahi, N. Anoun, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-028**Artériopathie oblitérante des membres inférieurs et dysfonction érectile chez le diabétique**

Y. Bounsif, N. El Ansari, G. El Mghari

EP-029**L'hypertension artérielle chez les patients diabétiques de type 2 au centre de sante de référence de la commune I du district de Bamako**

DS. Sylla, D. Traoré, M. Bah, M. Mariko, I. Guindo, B. Traoré, M. Konaté, AA. Drago, H. Doumbia N'Diaye, A. Traore Sidibe

EP-030**Étude des anomalies lipidiques des patients diabétiques de type 1: à propos de 100 cas**

M. Bensouda, R. Zbadi, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-031**Effets à court terme d'un inhibiteur sélectif du co-transporteur sodium- glucose de type 2 sur la relaxation ventriculaire gauche chez les patients hypertendus non diabétiques**

KK. Ebo Etoua, L. Kuate Mfeukeu, M. Azabji Kenfack, CN. Nganou, M. Dehayem Yefou, G. Lemdjo, R. Ousmanou, W. Mekotchou Tchami, L. Kamguia, EA. Well, AM. Bimbai, G. Mvogo Eloundou, H. Bongha Ondoua, MC. Abeng Bokam, M. Sanjib, JC. Mbanya, E. Sobngwi

EP-032**Efficacité à court terme de l'association péridopril-amlodipine versus péridopril-indapamide sur le contrôle tensionnel dans une population de diabétiques de type 2 d'Afrique sub-saharienne**

MF. Kouam Simo, L. Mfeukeu Kuate, CN. Nganou Gnjindjio, L. Kamguia, C. Abeng, J. Bekoe, G. Mvogo Eloundou, AM. Bimbai, M. Dehayem, JC. Mbanya, E. Sobngwi

EP-033**Impact des effets indésirables gastro-intestinaux sur la perte de poids des diabétiques de type 2 traités par semaglutide**

E. Disse, S. Atkin, V. Woo, R. De La Rosa, J. Wilding, Y. Yamada, S. Birch, AG. Holst, A. Marcilla, B. Ahrén

EP-034**Impact des effets indésirables gastro-intestinaux sur la satisfaction vis-à-vis du traitement par semaglutide des diabétiques de type 2**

A. Penforis, J. Jendle, AL. Birkenfeld, R. Silver, K. Uusinarkaus, L. Højbjerg, HF. Thomsen, A. Marcilla, M. Davies

EP-035**Effets à court terme de gélules à base d'extraits aqueux en gélules de Zingiber officinale Roscoe sur la fonction cardiaque, le profil tensionnel, chez un groupe de patients diabétiques de type 2**

CN. Nganou-Gnjindjio, D. Nyonga Ngati, D. Ekoume Bwemba, L. Kuate Mfeukeu, R. Namba, CM. Abeng, EC. Noubissi Nouno, L. Ngah Mvogo, E. Nnanga Nga, E. Sobngwi, JC. Mbanya

EP-036**Évaluation des objectifs tensionnels par auto mesure chez les diabétiques de type 2**

E. Tabti, A. Lounici, S. Chiali, Z. Drici

EP-037**TSH : marqueur du risque cardiovasculaire chez les diabétiques de type 2 en euthyroïdie**

E. Elfaleh, I. Oueslati, N. Bchir, M. Yazidi, O. Rejeb, F. Chaker, M. Chihouai, H. Slimane

EP-038**L'hypertension artérielle nocturne isolée chez une population de 75 diabétiques type 2**

Z. Nadjji, N. Kandsi, Z. Zemri, ST. Hebri

Diabète et grossesse

EP-039

Contraception chez la femme diabétique marocaine : état des lieux

S. Laidi, S. Elaziz, S. Bensbaa, A. Chadli

EP-040

Étude d'observation d'un groupe de patients diabétiques entrés à l'hôpital punta de europa secteur sanitaire campo de gibraltar pendant l'année 2017

C. Bautista Recio, A. Omiste Romero

EP-041

Diabète gestationnel : devenir en post-partum (résultats préliminaires)

Y. Driouch, S. El Aziz, S. Bensbaa, A. Chadli

EP-042

Comparaison de l'HbA1c à l'HGPO pour le diagnostic du diabète gestationnel

M. Zendjabil

EP-043

Les infections urinaires au cours de la grossesse diabétique

I. Sebai, A. Haifa, K. Ounaissa, I. Oueslati, A. Ben Brahim, R. Yahiaoui, C. Amrouche

EP-044

Anémie, carence martiale et anémie ferriprive au cours de la grossesse diabétique

I. Sebai, K. Ounaissa, H. Abdessalem, M. Belhaj, A. Ben Brahim, A. Smida, R. Yahiaoui, C. Amrouche

EP-045

Grossesse et diabète : un état des lieux

I. Khalil, S. El Aziz, S. Bensbaa, A. Chadli

EP-046

Les hypoglycémies chez les patients diabétiques : à propos de 100 cas

N. Boufaïda Dsouli, T. Bouziane, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-047

L'hyperuricémie et diabète type 2 au CHU Med VI d'Oujda

A. Khelifi, H. Aynou, H. Latrech

EP-048

Grossesse diabétique et antidiabétiques oraux

N. Ben Amor, H. Terteck, C. Jemai, A. Temesk, M. Zarrouk, F. Ben Mami

EP-049

Dépistage des dysthyroïdies chez les femmes enceintes diabétiques

FZ. Chahdi Ouazzani, T. Bouziane, H. Salhi, H. El Ouahabi

Éducation thérapeutique

EP-050

Symbolisations affectives évoquées par le diabète : étude de cas multiple sur les patients adolescents et leurs parents

H. Marmouch, D. El Guiche, H. Marzouk, S. Khaldi, H. Sayadi, I. Khochtali

EP-051

Diabète gestationnel et risque du diabète type 2 : entre perception et réalité

I. Sebai, H. Abdessalem, K. Ounaissa, M. Ben Cheikh, I. Stambouli, A. Ben Brahim, R. Yahiaoui, C. Amrouche

EP-052

Diabète type 2 insulino-requérant et analphabétisme : rôle du pharmacien d'officine dans le bon usage du traitement médicamenteux

N. Moussaoui, S. Boulenouar, K. Yanallah

EP-053

Expérience d'un camp retraite pour l'éducation des patients diabétiques de la ville de Bobo-Dioulasso à Banfora (Burkina Faso)

A. Ilboudo, I. Sombie, TM. Yameogo, C. Kyelem, B. Coulibaly, SM. Ouedraogo

EP-054

Jeûne du Ramadan et Education thérapeutique dans le diabète de type 1

M. Gourine, D. Boucif, M. Arrar, A. Cherrak, A. Chami

EP-055**Étude des facteurs influençant l'observance thérapeutique chez les patients diabétiques type 2**

L. Abainou, Z. Chahbi, S. Elhadri, I. Elfaqr, H. Eljadi, S. Kaddouri, H.n Qacif, H. Baizri, M. Zyani

EP-056**L'auto surveillance glycémique chez une population de diabétiques tunisiens : barrières et facteurs associés**

I. Rezgani Chelbi, R. Mizouri, I. Sebai, R. Ben Mohamed, A. Temessek, F. Ben Mami

EP-057**La journée DT1 : un modèle casablancais de prise en charge des patients diabétiques type 1 (Service d'Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques, CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc, Laboratoire de Neurosciences et Santé Mentale Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Hassan II-Casablanca)**

Y. Aouinati, S. Elaziz, C. Asmaa, Z. Boulbaroud, H. Ballaziri, A. Mjaber

EP-058**Pour une méthode intégrative des savoirs expérientiels des patients et des savoirs professionnels des soignants**

N. Aiglave

EP-059**Observance thérapeutique chez les diabétiques de type 2**

R. Mizouri, I. Rezgani, H. Zahra, S. Mhidhi, M. Khiari, F. Boukhayatia, A. Temessek, H. Tertek, F. Ben Mami

EP-060**La grossesse diabétique au cours du mois de Ramadan : être ou ne pas être jeûneuse ?**

I. Sebai, M. Ben Cheikh, I. Stambouli, M. Bel Haj, H. Abdessalem, A. Ben Brahim, R. Yahiaoui, C. Amrouche

EP-061**Observance médicamenteuse dans une population de diabétiques tunisiens**

I. Rezgani Chelbi, R. Mizouri, I. Sebai, M. Omri, A. Temessek, F. Ben Mami

EP-062**Évaluation du niveau éducationnel des diabétiques sous insuline**

FZ. Iftahy, S. El Aziz, A. Chadli

EP-063**Observance thérapeutique chez les diabétiques de type 2**

M. Hadj Habib, M. Maammeri, Y. Sehanine, MY. Achouri, A. Lahmer

Épidémiologie - Santé publique**EP-064****Pathologies bucco-dentaires dans une population de patient jeune vivant avec le diabète de type 1 au Cameroun**

AM. Matip, B. Chetcha, D. Sonafo, I. Kamguia, M. Deyahem, E. Sobngwi

EP-065**Les septicémies chez le diabétique : étude de 43 cas**

M. Elleuch, R. Ben Abdallah, B. Kolsi, D. Lahiani, N. Rekik, M. Ben Jemaa, M. Abid

EP-066**Profil clinique et métabolique d'un groupe de femmes diabétiques de type 2**

M. Omri, S. Mhidhi, R. Ben Mohamed, I. Sebai, A. Temessek, F. Ben Mami

EP-067**Profil clinico-métabolique d'un groupe de diabétiques Tunisiens présentant une dépression**

M. Omri, T. Harrabi, S. Mhidhi, S. Sellami, A. Temessek, F. Ben Mami

EP-068**Statut vitaminique D des diabétiques de type 2 de la Wilaya de Constantine**

SA. Hamma, N. Nouri, I. Fergani, N. Abadi

EP-069**Profil socio-économique des patients reçus pour cétoacidose à l'Hôpital Général de Référence Nationale de N'Djamena**

M. Dionadji, D. Djoui, C. Ouchemi

EP-070

Diabète et syndromes gériatriques en milieu rural en Côte d'Ivoire

J. Abodo

EP-071

Contrôle glycémique et modalités de traitement des diabétiques suivis en externe au centre hospitalier universitaire de Libreville (Gabon)

MP. Ntyonga-Pono, EA. Baye

EP-072

Profil de résistance et caractérisation phénotypique des souches de *Pseudomonas aeruginosa* dans un service d'endocrinologie : à propos de 18 cas

MM. Omri, A. Ben Abdelkrim, A. Ferjeni, S. Ouerdeni, B. Ben Amor, A. Ben Tiba, Y. Hasni, M. Kacem Njah, A. Maaroufi, M. Chaieb, K. Ach, J. Boukadida

EP-073

État bucco-dentaire chez les diabétiques type 2 (expérience du service d'endocrinologie-diabétologie, CHU Med VI-Oujda)

S. Farih, A. Alla, H. Latrech

EP-074

Évaluation du statut bucco-dentaire des patients diabétiques

I. Oueslati, E. Elfaleh, O. Rejeb, F. Chaker, M. Yazidi, M. Chihaoui, H. Slimane

EP-075

Étude de quelques facteurs prédictifs aux maladies non transmissibles chez les adolescents (Bordj Bou Arreridj-Algérie 2017)

M. Bencharif, K. Dahili, Y. Benabbas

EP-076

Cétose diabétique inaugurale, caractéristiques clinico-biologiques

G. Saad, A. Ben Abdelkrim, S. Chermiti, Y. Hasni, M. Kacem, M. Chadli, A. Maaroufi, K. Ach

EP-077

Étude des facteurs de risque liés aux complications lors du jeûne du Ramadan chez une population de diabétiques de la région de Tébessa (est algérien)

M. Bencharif, A. Fenaghra, C. Boudaoud, B. Boukef, Y. Benabbas

EP-078

L'hypothermie comme signe d'hypoglycémie grave chez les diabétiques traités par insulinothérapie

H. Marmouch, T. Ach, D. El Guiche, S. Khaldi, H. Sayadi, I. Khochtali

EP-079

L'état de la denture des diabétiques type 2 mal équilibrés

I. Sebai, A. Chelly, M. Omri, T. Harrabi, A. Temessek, H. Tertek, F. Ben Mami

EP-080

L'anémie au cours du diabète gestationnel

I. Sebai, H. Abdessalem, K. Ounaissa, I. Stambouli, A. Smida, A. Ben Brahim, R. Yahiaoui, C. Amrouche

EP-081

Évaluation des dépenses pharmaceutiques hospitalières en insulines, cas du Centre Hospitalier et Universitaire d'Oran

N. Moussaoui, K. Yanallah, S. Boulenouar, K. Farik

EP-082

Étude chez les diabétiques type 2 : statut de la vitamine D avec ou sans rétinopathie diabétique

L. Abainou, S. Elhadri, A. Nissoul, Z. Chahbi, H. Eljadi, S. Kaddouri, H. Qacif, M. Zyani, H. Baizri

EP-083

Les facteurs associés au décès chez les sujets admis pour une urgence diabétologique

D. Diedhiou, D. Sow, IM. Diallo, MA. Ndour, A. Sarr, M. Ndour Mbaye, SN. Diop

EP-084

Regards croisés patients / professionnels de santé sur la perception de l'autonomie et de la gestion de l'insuline : la vision des patients

S. Bekka, S. De Rambures

EP-085

Regards croisés patients / professionnels de santé sur la perception de l'autonomie et de la gestion de l'insuline : la vision des professionnels de santé

S. Bekka, S. De Rambures

EP-086

Orienter les patients : initiative du recensement des centres « Experts » Pied diabétique

J. Martini, M. Lepeut, MM. Bonello-Farail, A. Hartemann, M. Muller, JM. Petit

Génétique

EP-087

Quelle place pour le phénotype des patients diabétiques de type 2 dans l'équilibre glycémique ?

N. Anoun, H. Houari, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-088

Anomalies ophtalmologiques congénitales et dysrégulation glycémique : implication du gène PAX6, à propos d'un cas de diabète révélé à l'âge pédiatrique

E. Selbonne, L. Perrin, P. Calvas, JC. Carel, N. Tubiana-Rufi, E. Bismuth

EP-089

Syndrome de Gitelman et diabète

D. Ghorbel, F. Hadjkacem, F. Mnif, M. Elleuch, N. Charfi, M. Abid

Immunologie

EP-090

Découverte du diabète type 1, profil clinico-biologique

G. Saad, A. Ben Abdelkrim, M. Omri, M. Kacem, M. Chadli, Y. Hasni, A. Maaroufi, K. Ach

EP-091

Les maladies thyroïdiennes auto-immunes chez les patients atteints de diabète de type 2 (DT2)

H. Marmouch, B. Ben Amor, H. Marzouk, D. El Guiche, H. Sayadi, I. Khochtali

Insulinorésistance

EP-092

Le type de diabète, un défi diagnostique

L. Oukit, S. Doubi, G. El Mghari, N. El Ansari

EP-093

Évaluation in vivo de la sensibilité à l'insuline par le clamp hyperinsulinémique-euglycémique chez les patients diabétique de type 2.

JC. Katte, M. Etoa, M. Dehayem, JC. Mbanya, E. Sobngwi

EP-094

Dermatophytose révélant un diabète de type 2

S. Derrou, F. Elguendouz, H. Ouleghzal, S. Safi

EP-095

Impact de la durée de sommeil nocturne sur la glycémie au réveil.

N. Anoun, N. Boufaïda, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-096

Un cas de stéatose hépatique non alcoolique focale pseudo-tumorale ayant régressé après traitement par metformine

W. Debbabi, I. Kharrat, M. Chiboub, S. Samet

EP-097

La sensibilité à l'insuline modifie la progression de la pression artérielle chez les adolescents et les jeunes adultes avec un diabète

JL. Nguewa, MC. Diallo, AM. Diallo, MM. Diallo, A. Camara, NM. Balde

EP-098

Profil clinico métabolique d'un groupe de femmes diabétiques type 2 sous fortes doses d'insuline

C. Jemai, N. Ben Amor, K. Ben Naceur, N. Khéssairi, R. Bourguiba, F. Boukhayatia, M. Zarrouk, H. Tertek, A. Temessek, F. Ben Mami

EP-099

Histiocytose Langerhansienne et insulinorésistance extrême

M. Sollier, M. Halbron, J. Donadieu, A. Idbaih, J. Young, C. Vigouroux, H. Mosbah, A. Hartemann, F. Andreelli, C. Amouyal

EP-100

Particularités clinico-biologiques, thérapeutiques et évolutives du diabète au cours de l'acromégalie

M. Yazidi, A. Rached, M. Chihaoui, N. Khessairi, I. Oueslati, O. Rejeb, F. Chaker, H. Slimane

Insulinosécrétion

EP-101

Insulinome en dépit d'une intolérance aux hydrates de carbones dans une dystrophie myotonique

H. Benderradji, S. Bouzaib, E. Vernote, T. Pinoche, S. Espiard, C. Loyer, G. Lion, G. Lebuffe, F. Pattou, MC. Vantghem

Lipides

EP-102

Détermination du non-HDLc chez les patients diabétiques de type 2

E. Elfaleh, I. Oueslati, O. Rejeb, N. Bchir, N. Khessairi, F. Chaker, M. Chihaoui, M. Yazidi, H. Slimane

Métabolisme

EP-103

Relation entre l'hypovitaminose D et l'équilibre glycémique chez des diabétiques de type 2

S. Ouerdeni, Y. Hasni, A. Ben Abdelkarim, H. Fkih, B. Ben amor, M. Kacem, M. Chaieb, A. Maaroufi, M. Zaouali ajina, K. Euch

EP-104

Troubles de la tolérance glucosée et acromégalie

L. Boukhtouche, O. Chabane, NS. Fedala

EP-105

Dépistage du pied à risque chez les diabétiques dans le service de médecine interne et d'endocrinologie de l'hôpital du Mali

D. Traoré, DS. Sylla, O. Sidibé, B. Berté, M. Mariko, N. Doumbia, B. Traoré, AHT. Traoré, M. Bah, D. Sy, I. Menta, AS. Traoré

EP-106

Déficit en vitamine D et neuropathie diabétique chez les diabétiques de type 2 : quel lien ?

H. Houari, MM. Larwanou, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-107

Difficultés de prise en charge du patient porteur d'un diabète type 1 instable

M. Imaouen, F. Ameziane Hassani, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-108

Syndrome métabolique et travail posté

Y. Hasni, S. Chermitti, I. Kacem, S. Souguir, I. Bayar, A. Ben Abdkarim, A. Maaroufi, N. Mrizek, K. Ach

EP-109

Le statut en magnésium chez une population de diabétiques type 2

H. Zahra, O. Berriche, R. Mizouri, S. Zribi, R. Ben Mohamed, M. Omri, R. Ben Othman, F. Mahjoub, H. Jamoussi

EP-110

Stéatose hépatique non alcoolique chez les diabétiques de type 2

F. Hadjkacem, M. Ammar, D. Ghorbel, F. Mnif, R. Ben Abdallah, M. Elleuch, M. Mnif, N. Rekik, N. Charfi, M. Abid

EP-111

Le déséquilibre glycémique majeur : une nouvelle cause de bisalbuminémie acquise

A. Lugat, H. Caillon, E. Scharbarg, L. Chaillous, B. Cariou, D. Druj

EP-112

Impact économique de la prise en charge des plaies du pied diabétique dans le service de médecine et d'endocrinologie de l'Hôpital du Mali

D. Traoré, D. Sylla, K. Amadou, B. Traoré, H. Doumbia N'Diaye, M. Mariko, M. Bah, MB. Diallo, Y. Diallo, M. Konaté, A. Traoré Sidibé

EP-113

Profil d'exposition des patients diabétiques de type 2 nouvellement diagnostiqués aux produits chimiques dits diabéto-gènes

N. Anoun, H. El Ouahabi

EP-114**Profil vitaminique D chez le patient diabétique de type II au CHU Mohammed VI Oujda**

M. Karrou, A. Alla

EP-115**Le diabète chez les cirrhotiques : à propos de 37 cas**

B. Bousyf, I. Mahroug, H. Latrech

EP-116**L'hyperthyroïdie et les troubles de métabolisme glucidique**

T. Buziane, N. Belmahi, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-117**Chicha et Syndrome métabolique : étude cas-témoins**

Y. Hasni, H. Elfekih, S. Barbouch, I. Bayar, A. Ben Abdelkrim, M. Kacem, M. Chaieb, A. Maaroufi, K. Ach, H. Ben Saad

EP-118**Étude physiopathologique du pancréas et des îlots de Langherans isolés de Rattus norvegicus rendu obèse par un régime high fat ou diabétique par l'alloxane**

S. Aouichat bouguerra, S. Kaci, A. Lounici, N. Khat, K. Hemila, G. Kacimi, A. Amalou

EP-119**Complications métaboliques de l'acromégalie**

H. Jenzri, A. Jaïdane, Z. Jenouiz, C. Zouaoui, B. Maroua, H. Ouertani

EP-120**Évaluation du statut vitaminique D chez les sujets diabétiques**

R. Soltani, Y. Rouane, S. Hatri

EP-121**Syndrome hyperglycémique hyperosmolaire atypique en Côte d'Ivoire**

A. Yao, F. Kouassi, J. Danho, A. Hue, P. Koffi Dago, J. Abodo, A. Lokrou

EP-122**Le déficit en vitamine D joue-t-il un rôle dans la rétinopathie diabétique ?**

S. Ouerdeni, M. Gueddas, Y. Hasni, A. Ben Abdelkarim, B. Ben amor, M. Kacem, M. Chaieb, A. Maaroufi, M. Ajina zaouali, K. Euch

Microangiopathie**EP-123****Lostéite du pied diabétique infecté au service d'Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques CHU Ibn Rochd, Casablanca - À propos de 57 cas**

FZ. Kaidi, S. El Aziz, A. El Mjabber, A. Chadli

EP-124**Pied diabétique : le niveau de connaissance des patients diabétiques**

R. Ben Mohamed, M. Khiari, S. Zribi, I. Sakka, F. Mahjoub, O. Berriche, H. Jamoussi

EP-125**Étude des facteurs influençant la neuropathie diabétique périphérique**

N. Belmahi, N. Boufaïda, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-126**Atteinte rénale et facteurs associés chez les patients jeunes vivant avec le diabète de type 1 au Cameroun**

L. Kamguia, M. Yefou Dehayem, DV. Fatsop Sonafouo, A. Bodieu Kenmegne, FT. Angong Endomba, A. Tiakouang Tankeu, MA. Ngo Matip, E. Sobngwi, JC. Mbanya

EP-127**Prévalence de microangiopathies chez les diabétiques type2 suivis en ambulatoire à N'Djamena**

M. Dionadjji, M. Lodoum, M. Djomnande

EP-128**Association entre anomalie d'indice de pression systolique et microalbuminurie chez les patients diabétiques**

FZ. Chahdi Ouazzani, H. Marhari, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-129**Évaluation du risque podologique chez les diabétiques tunisiens : à propos de 300 cas**

I. Bayar, S. Chermiti, Y. Hasni, A. Ben Abdelkarim, M. Kacem, M. Chadli, A. Maaroufi, K. Ach

EP-130

Impact de la dyslipidémie sur la néphropathie diabétique : à propos de 52 cas

I. Sakka, O. Berriche, M. Khiari, M. Omri, f. Mahjoub, H. Jammoussi

EP-131

Facteurs de mauvais pronostic chez un pied diabétique infecté

Y. Bounsif, N. El Ansari, G. El Mghari

EP-132

Neuropathie diabétique et facteurs associés dans une population de patients diabétiques de type 1 au Cameroun

DV. Sonafouo, M. Y. Dehayem, L. Kamguia, T. Endomba, A. Bodieu Chetcha, E. Sobngwi, JC. Mbanya

EP-133

Prévalence et facteurs de risque de l'ostéoporose chez les patients adultes diabétiques de type 1

A. Behidj, M. Semrouni

EP-134

La prévalence et les facteurs prédictifs de la survenue de la néphropathie diabétique chez les patients diabétiques de type 2

S. El Khadir, F. Ameziane Hassani, H. Salhi, H. El Ouahabi

Obésité

EP-135

Particularités des résultats de l'enquête alimentaire d'un groupe d'enfants obèses tunisiens

R. Ben Othman, R. Mizouri, H. Zahra, M. Omri, E. Talbi, M. Khiari, S. Zribi, O. Berriche, F. Mahjoub, H. Jamoussi

EP-136

Obésité et diabète, un lien pas si incontournable

G. Saad, A. Ben Abdelkrim, T. Slim, M. Kacem, M. Chadli, A. Maaroufi, K. Ach

EP-137

Trouble du comportement alimentaire chez des patients obèses : à propos d'une série de cas

B. Habra, G. El Mghari, N. El Ansari

EP-138

Corrélation entre la sévérité de l'obésité et du profil de la dyslipidémie : à propos de 70 cas

N. Boufaïda Dsouli, N. Anoun, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-139

Particularités du profil anthropométrique de 50 patients déprimés

R. Ben Othman, M. Khiari, A. Gammoudi, I. Sakka, C. Souissi, I. Loukil, O. Berriche, F. Mahjoub, H. Jamoussi

EP-140

Profil métabolique et tensionnel des enfants et des adolescents obèses

K. Ounaïssa, I. Stambouli, M. Ben Chikh, I. Oueslati, I. Sebai, A. Ben Brahim, H. Abdessalam, R. Yahiaoui, S. Boumeftah, H. Jammoussi, C. Amrouche

EP-141

Vitamine D et paramètres anthropométriques dans un groupe de diabétiques avec surcharge pondérale

H. Abdesselem Abbassi, I. Rezgani, I. Ksira, R. Belaid, I. Kammoun, L. Ben Salem

EP-142

Facteurs influençant la perte de poids chez les obèses diabétiques et non diabétique

A. Ben Abdelkrim, S. Ouerdeni, I. Barka, g. Saad, y. Hasni, M. Omri, M. Chaieb, M. Kacem, A. Maaroufi, K. El Euch

EP-143

Obésité morbide : quel gradient du risque métabolique ?

H. Marmouch, H. Marzouk, D. El Guiche, S. Khaldi, H. Sayadi, I. Khochtali

EP-144

Évolution de la perte pondérale 3 ans après chirurgie bariatrique pour obésité morbide

I. Barka, S. Tatulashvili, C. Baudry, K. Krompa, M. Fysekidis, C. Barrat, H. Bihan

Thérapeutique hors insuline

EP-145

Profil bactériologique dans les infections du membre supérieur

MS. Merad, Z. Benziane, F. Mohammedi

EP-146

Diabète de type 2 de l'enfant et du sujet jeune

RL. Mayanda Ohouana, N. Andzouana Mbamognoua, CL. Elenka Bongo, E. Bouenizabila, HG. Monabeka

EP-147

Les abcès profonds chez le patient diabétique

L. Kibhat, S. El Aziz, A. Mjabber, A. Chadli

EP-148

Traitement local adjuvant du pied diabétique - À propos de 134 cas

FZ. Kaidi, S. El Aziz, A. El Mjabber, A. Chadli

Thérapeutique insulinothérapie

EP-149

Apport de la fonctionnalité arrêté avant hypoglycémie de la pompe à insuline Medtronic® 640G sur l'équilibre glycémique

O. Boccock, B. Catargi

EP-150

L'hypoglycémie : un problème majeur dans le management de diabète de sujet âgé

T. Bouziane, N. Boufaïda, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-151

Étude de prise en charge, en vie réelle, de patients avec diabète de type 2 sous l'association degludec-liraglutide (Xultophy*)

O. Dupuy, A. Voican, L. Pietri, MA. Olivier, C. Picard, D. Huet

EP-152

Auto-immunité chez un patient diabétique de type 1 présentant des hypoglycémies récidivantes et traité par insulinothérapie intrapéritonéale

ML. Schweitzer, L. Schoumacker-Ley, N. Lang-Laguerre, B. Guerci

EP-153

Allergie à l'insuline : les difficultés diagnostiques et thérapeutiques

D. Ghorbel, F. Mnif, H. Elfekih, W. Safi, N. Charfi, M. Mnif, N. Rekik, M. Abid

EP-154

IDegLira dans la "vraie vie" est efficace à doses modérées chez le diabétique de type 2 quel que soit le traitement initial et permet de diminuer les antidiabétiques associés

L. Bordier, B. Schultes, H. Price, R. Prager, A. Catarig, L. Thorsted, N. Belhatem, M. Blucher

EP-155

Un bénéfice d'IDegLira quelle que soit la dose d'insuline en fin d'étude : analyses des études DUAL I et V

P. Sérusclat, LA. Leiter, E. Jaeckel, I. Lingvay, L. Meneghini, T. Vilsbøll, K. Begtrup, IH. Langbakke, N. Belhatem, J. Harvey

EP-156

L'insulinothérapie fonctionnelle : modalités pratiques et impact métabolique

S. El Khadir, H. Salhi, H. El Ouahabi

EP-157

Épreuve de jeûne au cours de l'insulinothérapie fonctionnelle : interprétation et changement de la dose de la basale

H. Ballaziri, S. Elaziz, A. Chadli

EP-158

Adhésion à l'insulinothérapie fonctionnelle des diabétiques de type 1

S. Mahjoubi, R. Belaid, W. Mimita, I. Rezgani, H. Kandara, I. Kammoun, L. Ben Salem Hachmi

merci

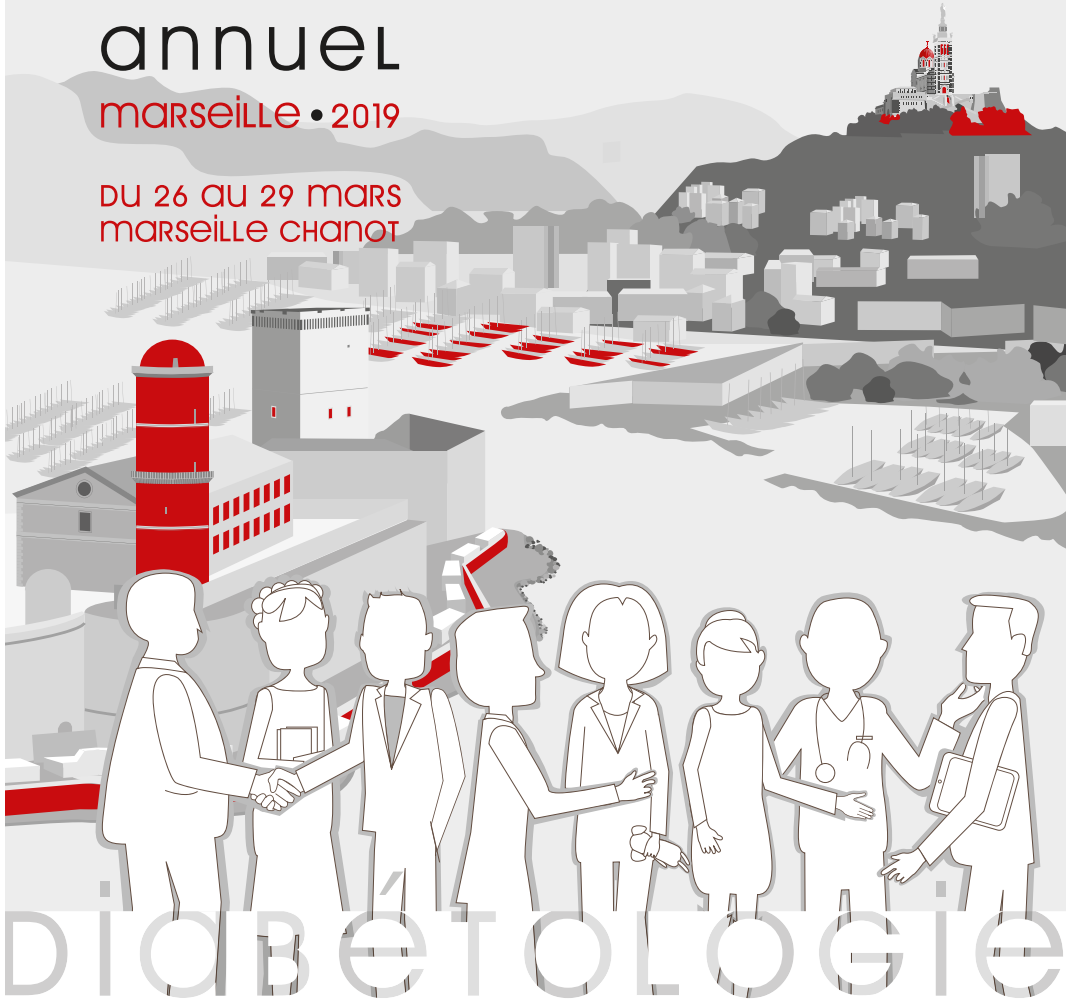


**LES PRÉSIDENTS &
LE COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION**
du congrès annuel de la Société Francophone
du Diabète Nantes 2018 remercient
L'INDUSTRIE DU MÉDICAMENT
pour son soutien à l'organisation du congrès.

Société francophone du diabète CONGRÈS annuel

MARSEILLE • 2019

DU 26 AU 29 MARS
MARSEILLE CHANOT



SUIVEZ NOUS

SUR **TWITTER**



#congrèsSFD

@SFDiabete

#SFD2018



AEGERION, PRÉSENT AU CONGRÈS DE LA SFD STAND 47

Aegerion Pharmaceuticals est une entreprise biopharmaceutique dédiée au développement et à la commercialisation de thérapies innovantes pour les patients atteints de maladies rares invalidantes.

Aegerion est actuellement engagé dans le développement de traitements des lipodystrophies généralisées et des lipodystrophies partielles.

Les lipodystrophies sont des maladies ultra-rares caractérisées par une perte de tissu adipeux. Chez les patients atteints de lipodystrophies, les taux de leptine sont souvent très bas. Cette hormone produite dans le tissu adipeux est un régulateur important de l'homéostasie énergétique et du métabolisme du glucose et des graisses.

Les lipodystrophies sont souvent associées à des anomalies métaboliques graves, en particulier une hypertriglycéridémie sévère, une résistance à l'insuline et/ou un diabète difficile à contrôler.



Aegerion[®]
Pharmaceuticals

A NOVELION THERAPEUTICS COMPANY



Lilly | DIABETE

À VOS CÔTÉS À LA SFD 2018

NOUS VOUS DONNONS RDV À NOTRE **DÉJEUNER DÉBAT**

La prise en charge du patient diabétique insuffisant rénal : quelles nouveautés ?

Modérateurs : Pr M Laville (Lyon), Pr S Hadjadj (Poitiers)

JEUDI **22** MARS
12H30 - 14H00
Auditorium 800

- 1** La réalité française : les données de la cohorte CKD
Oratrice : Dr Benedicte Stengel (Villejuif)
- 2** Quelles nouvelles options thérapeutiques dans la prise en charge du diabète chez ces patients ?
Orateur : Pr Ronan Roussel (Paris)

NOUS VOUS ACCUEILLERONS SUR **NOTRE STAND N°36**

Rencontrez
notre Equipe Médicale

Découvrez
les nouveautés de
la gamme Lilly Diabète

Échangez
avec l'équipe
MyDiabby Healthcare

Lilly France 24 boulevard Vital Bouhot
CS 50004 - 92521 Neuilly sur Seine Cedex
Tél. : 01 55 49 34 34 - Fax : 01 41 44 02 47
www.lilly.fr - S.A.S. au capital de 375 713 701 •
609 849 153 R.C.S. Nanterre

Information Médicale : 0 800 00 36 36 Service à votre disposition ou 01 55 49 32 51

Lilly