

L'ALFEDIAM devient la

Société
francophone
du
diabète

Société
francophone
du
diabète
Paramédical



 Lille, Grand Palais
Du 16 au 19 mars 2010

www.congres-sfd.com
sfd@clq-group.com

Congrès de la Société Francophone du
diabète 2010

Programme
final

SOMMAIRE

INFORMATIONS

GÉNÉRALES.....page 04

PLANpage 13

SYNOPSIS.....page 14

MARDI

16 MARS 2010.....page 19

MERCREDI

17 MARS 2010.....page 21

JEUDI

18 MARS 2010page 29

JOURNÉE

DU PARAMÉDICAL.....page 42

VENDREDI

19 MARS 2010.....page 45

JOURNÉE

de l'AJD.....page 53

COMMUNICATIONS

AFFICHÉESpage 55

COMMUNICATIONS AFFICHÉES

PARAMÉDICAL.....page 84

REMERCIEMENTS.....page 87

Liste

DES EXPOSANTS.....page 88

PLAN

DE L'EXPOSITION.....page 89

BIENVENUE

à Lille pour le congrès de la SFD 2010



La 36^{ème} édition du congrès annuel de notre Société Savante, l'Alfediam, devenue Société Francophone du Diabète (SFD) aura lieu à Lille du 16 au 19 mars 2010. La précédente édition lilloise de ce congrès s'est déroulée en mars 1981 avec 250 inscrits alors que pour 2010, nous attendons 4500 participants. Cela démontre le dynamisme de notre société impulsée par ses présidents successifs, son conseil d'administration et conseil scientifique.

Lille possède de nombreux atouts pour recevoir cette manifestation : un Palais des Congrès moderne offrant tous les espaces nécessaires et idéalement situé dans le cœur de la ville à proximité des gares. La métropole lilloise dispose maintenant d'un parc hôtelier de qualité qui continue de s'enrichir et qui permettra de vous accueillir dans les meilleures conditions de confort. Enfin, la diabétologie dans notre région est très active, tant sur le plan clinique que dans le domaine de la recherche fondamentale et translationnelle.

Le comité d'organisation, en accord avec le bureau de la SFD et le conseil scientifique, s'est donné pour mission de proposer l'excellence scientifique dans le choix des thèmes abordés dans les 5 sessions plénières, 7 symposiums, 17 sessions de communication orale et 3 sessions de discussion de posters.

Nos partenaires de l'Alfediam paramédical et de l'AJD proposeront également leur programme scientifique et pour la première fois, nous aurons une session plénière commune entre l'AJD et la SFD.

Le partenariat avec l'industrie pharmaceutique est, vous le savez, un élément clé du succès de nos congrès. Il se déclinera encore cette année sous la forme de petits déjeuners, déjeuners-débats et symposiums, mais aussi, comme habituellement, dans un espace d'exposition. Nous avons choisi cette année de valoriser les jeunes chercheurs en réservant une place particulière pour la présentation des allocutions de recherche et pour les discussions orales de posters.

Croyez que nous mettons tout en œuvre, en partenariat avec l'industrie pharmaceutique, pour que l'édition 2010 du congrès de la SFD se déroule dans les meilleures conditions scientifiques et d'accueil convivial et qu'à cette occasion, vous pourrez découvrir ou redécouvrir toutes les richesses culturelles de la capitale des Flandres. C'est votre participation nombreuse et active à cette manifestation qui en fera le succès.

Bienvenue à Lille.

Professeur Pierre FONTAINE
Président du Comité d'Organisation du Congrès

SECRETARIATS

SECRETARIAT ASSOCIATION ALFEDIAM/SFD

88 rue de la Roquette

75011 Paris - France

Tél. : +33 (0)1 40 09 89 07

Fax : +33 (0)1 40 09 29 14

Email : secretariat@alfediam.org

Site : www.alfediam.org

Société
francophone
f du
diabète

SECRETARIAT ET ORGANISATION DU CONGRÈS

ALFEDIAM/SFD 2010 c/o COLLOQUIUM

12 rue de la Croix Faubin

75557 Paris Cedex 11 - France

Tél. : + 33 (0)1 44 64 15 15

Fax : + 33 (0)1 44 64 15 16

Email : sfd@clq-group.com

Site : www.congres-sfd.com



colloquium
group

BUREAU DE L'ALFEDIAM/SFD

Pr J. BRINGER, Président

Pr M. MARRE, Vice Président

Pr J-F. GAUTIER, Secrétaire Général

Dr A. SOLA-GAZAGNES, Secrétaire Général Adjoint

Pr B. BAUDUCEAU, Trésorier

Pr L. KESSLER, Trésorier Adjoint

COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION

Pr P. FONTAINE Président

Pr A. VAMBERGUE, Vice-Présidente

Pr J-L WEMEAU

Dr M-C VANTYGHEM

Dr C. CORTET

Dr C. CARDOT

CONSEIL SCIENTIFIQUE

Pr P. FERRE, Président

Pr. F. BONNET

Pr R. BURCELIN

Dr L. CHAILLOUS

Dr S. DALLE

Pr J. DELARUE

Pr A. FAGOT-CAMPAGNA

Pr P. GOURDY

Pr S. HALIMI

Pr H. MOSNIER-PUDAR

Pr R. RABASA-LHORET

Pr G. RUTTER

COMITÉ ALFEDIAM/SFD PARAMÉDICAL

Mme C. FOUQUET-MARTINEAU, Présidente

Mme M. JOLY, Vice-Présidente

Mme J. DELAUNAY, Présidente du comité scientifique

COMITÉ DELF

Dr G. HOCHBERG, Président

Pr A. PENFORNIS, Vice-Président

Dr AM. LEGUERRIER, Secrétaire Général

COMITÉ AJD

Pr JJ. ROBERT, Président

Pr G. REACH, Secrétaire Général

DATE ET LIEU DU CONGRÈS

Du mardi 16 au vendredi 19 mars 2010

Lille Grand Palais

1 Boulevard des Cités Unies 59777 EURAILLE

Tél : +33 (0)3 20 14 15 16

Fax : +33 (0)3 88 20 14 14

Site Internet : www.lillegrandpalais.com**ACCÈS, TRANSPORT****Train**

Les gares de Lille Europe ou Lille Flandres se situent à 15 minutes à pied de Lille Grand Palais. Un coupon de réduction SNCF est disponible sur simple demande par email : sfd@clq-group.com

**Réduction Air France**

Pour bénéficier de tarifs privilégiés, vous pouvez utiliser le numéro d'agrément Air France du Congrès Francophone Annuel de Diabétologie : code 10ALFEDIAM, Code Identifiant n° 08043AF valable du 11/03/2010 au 24/03/2010.

**Vélo**

- ▶ Station Oxygène,
Champ de Mars, + 33 (0)820 42 40 40 (0,12 €/min)
- ▶ Ch'ti Vélo,
avenue Willy Brandt, + 33 (0)3 28 53 07 49 (location de vélos uniquement).

ACCUEIL DES CONGRESSISTES

Mardi 16 mars : 14h30 • 20h30

Mercredi 17 mars : 07h30 • 19h30

Jeudi 18 mars : 07h30 • 19h30

Vendredi 19 mars : 07h30 • 16h30

VESTIAIRE

Un service de vestiaire est à votre disposition durant toute la durée du congrès niveau 0. Les objets déposés doivent être retirés tous les soirs avant la fermeture du secrétariat.

SALLES DE CONFÉRENCE

Niveau 0 • Salles Rotterdam

Niveau 3 • Amphithéâtre Vauban

Niveau 5 • Amphithéâtres Eurotop et Pasteur

Niveau 8 • Salle Matisse - Van Gogh

BUREAUX

Commissariat Général
Espace Presse
Bureau du Président
Pré projection

- Hall Lille Métropole
- Exposition
- Salon VIP - Niveau 3
- Salle pré-pro - Niveau 3

Salle de réunions :

Salles Rubens 1, Rubens 2, Goya et Rembrandt • Niveau 8
Salles Turin et Rotterdam • Niveau 0

LANGUE OFFICIELLE

La langue officielle du congrès est le français. Aucune traduction ne sera proposée.

BADGE

Pour des raisons de sécurité et de contrôle, le port du badge est obligatoire dans l'enceinte du Congrès. Toute perte de badge doit être immédiatement signalée au secrétariat du congrès. Les différentes couleurs correspondent au type d'inscription.

Badge vert	• Inscription à la totalité du congrès
Badge violet	• Inscription aux journées de la SFD PARAMEDICAL
Badge orange	• Inscription à la journée de l'AJD
Badge rose	• Inscription journées de la SFD PARAMEDICAL et journée de l'AJD
Badge transparent	• Inscription Presse
Badge blanc	• Accès à la zone d'exposition uniquement
Badge rouge	• Organisation

CERTIFICAT DE PRÉSENCE

Les certificats de présence sont remis aux participants pré-inscrits avec les documents du congrès. Les personnes s'inscrivant sur place pourront obtenir le certificat auprès du Secrétariat Administratif.

FMC

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.

SALLE DE PRÉ-PROJECTION

Si vous êtes modérateur

- ▶ Dès votre arrivée dans la salle, prenez contact avec l'hôtesse qui est à votre disposition pour veiller au bon déroulement technique de la séance. Précisez à l'assistance que les personnes souhaitant poser des questions sont priées de le faire via les micros situés dans les allées en s'y rendant.
- ▶ Faites strictement respecter les horaires par les orateurs.

Si vous êtes orateur

Salle de pré-projection au niveau 3.

Vous devez vous présenter en salle de pré-projection, la veille ou au minimum 2 heures avant votre présentation.

Toutes les présentations doivent être formatées pour PC. Votre ordinateur ne pourra pas être utilisé dans la salle de conférence.

Supports autorisés (formatés PC) : CD-Rom, DVD, Clé USB, Disque dur externe USB

Logiciels autorisés : Les présentations doivent être enregistrées sous Power Point 97, 98, 2000, 2001 ou XP-2002, 2003 (Power Point 2007 Vista non accepté) Les photos doivent être en format .jpg, .gif, .tif, ou .bmp (format .pict interdit)

Les vidéos intégrées à votre présentation doivent être en format .mpg, .mpeg, .avi ou DIVX5 ; les formats .mov (quicktime) (les exporter au format .avi) et DIVX6 et supérieurs ne sont pas acceptés.

N'oubliez pas de fournir votre fichier vidéo avec votre présentation Power Point.

Polices : merci d'utiliser des polices classiques reconnues par les PC (Times, Arial, Comic...) et d'utiliser la police Windings pour les caractères spéciaux, symboles et puce

POSTERS

Les posters sont affichés au niveau 3, Hall Lille Métropole, du mardi 16 mars 14h00 au vendredi 19 mars 14h30.

ESPACE CYBER

Un espace Cyber est à votre disposition dans le hall d'exposition.

EXPOSITION TECHNIQUE

L'exposition technique se déroule pendant toute la durée du congrès du mardi 16 mars 14h30 au vendredi 19 mars 14h00. Cette exposition n'est pas ouverte au grand public. Son accès est inclus dans les droits d'inscription des congressistes. Le comité d'organisation invite tous les participants inscrits au congrès à visiter régulièrement les stands, notamment à l'occasion des pauses.

CONSEILS D'ADMINISTRATION

SFD

Mardi 16 mars 2010 • 11h00-15h00 • Salle Turin – niveau 0

SFD PARAMEDICAL

Mercredi 17 mars 2010 • 11h00-15h00 • Salle Rembrandt – niveau 8

ASSEMBLÉES GÉNÉRALES

SFD

Mercredi 17 mars 2010 • 10h00-11h00 • Amphi Vauban – niveau 3

SFD PARAMEDICAL

Mercredi 17 mars 2010 • 18h00-19h00 • Amphi Pasteur - niveau 5

REMISE BOURSES ET PRIX DU CONGRÈS

Bourses SFD

Mercredi 17 mars 2010 • 17h00-18h00 • Amphi Vauban - niveau 3

Prix SFD PARAMEDICAL

Jeudi 18 mars 2010 • Amphi Pasteur - niveau 5

RÉUNIONS SATELLITES / GROUPES DE TRAVAIL ET ASSOCIATIONS

Mardi 16 mars 2010 :

Réunion du jury du DES de l'Ouest • 14h00-16h00 • Salle Goya

Mercredi 17 mars 2010 :

Commission formation de la SFD • 08h30-10h00 • Salle Goya

GEDIAM • 12h00-14h00 • Salle Rubens 1

Etudes multicentriques

des différents centres investigateurs européens • 10h00-15h00 • Salle Rubens 2

SEDMEN • 16h30- 18h00 • Salle Goya

Groupe de travail de la SFD DIACELL- protocole TRIMECO • 17h00-18h30 • salle Rubens 1

Jeudi 18 mars 2010 :

Centres GERODIAB • 10h00-11h00 • Salle Turin

AG de L'ANCRED • 11h00-13h30 • Salle Rubens 1 et 2

Groupe de travail IF • 12h00-14h00 • Salle Goya

Etude Jubilé • 12h00-13h30 • Salle Turin

Réunion du Conseil National

d'Endocrinologie, Diabétologie, Métabolisme • 12h30-14h00 • salle Rotterdam

ADIM • 16h00-18h00 • Salle Rubens 1

Groupe de travail de la SFD et SFD Paramédical • 17h00-19h00 • salle Rubens 2

Groupe de travail HOPTIDIAB • 17h00-20h00 • Salle Goya

FENAREDIAM • 16h00-17h00 • Salle Rembrandt

Vendredi 19 mars 2010 :

Réseau DiaMM « Diabète et Maladies Métaboliques » • 15h00-17h30 • Salle Rubens 1

GOFEDI • 08h00-09h00 • Salle Goya

LES DROITS D'INSCRIPTION INCLUENT

- ▶ Le badge d'accès aux sessions scientifiques et à l'exposition
- ▶ Les résumés du congrès dans le supplément de la revue « Diabète et Métabolisme »
- ▶ La sacoche
- ▶ Pass Transport valable sur toutes les lignes

TÉLÉPHONE

Les participants sont priés d'éteindre leurs téléphones portables dans les salles de conférence afin d'éviter les interférences avec les micros.

ALLOCATIONS 2010 ACCORDÉES

(Conseil scientifique du 4 février 2010 à Paris)

Abdelfattah EL OUAAMARI, INSERM U907, Faculté de Médecine, Nice« Implication des microARNs dans le contrôle de la masse et de la fonction des cellules β pancréatiques par l'action de l'insuline »
AFD • 40.000 €**Matthieu RAOUX**, CNRS UMR5248, IECB, Pessac« AC DY8, acteur clé de la réponse des cellules β au glucose et cible thérapeutique potentielle dans le diabète de type 2 »
AFD • 40.000 €**Florence BAUDOUX**, Laboratoire de Bactériologie clinique, Faculté de Pharmacie, Lille« Quantification et identification bactérienne de l'ostéite du pied diabétique »
SANOFI-AVENTIS • 30.000 €**Philip BÖHME**, Diabétologie-Nutrition-Maladies Métaboliques, Hôpital Jeanne d'Arc, Nancy« Délégation et partage des tâches sur le parcours d'éducation du patient diabétique de type 2 »
SANOFI-AVENTIS • 30.000 €**Bénédicte GABORIT**

Endocrinologie, Hôpital Nord, Marseille

« Etude de l'effet des agonistes du récepteur au GLP-1 sur les fonctions cardiovasculaires »
LILLY • 32.000 €**Audrey CHAVEY**, CNRS EAC 4413, Université Paris Diderot« Modifications épigénétiques induites par un environnement intrautérin hyperglycémique et conduisant au diabète de type 2 »
LILLY • 30.000 €**Etienne JUSTINIEN**, Endocrinologie-Diabétologie, Groupe Hospitalier Sud, Amiens« Evaluation de la tomographie à émission de positions couplée au scanner dans le diagnostic de l'ostéite du pied chez le patient diabétique »
NOVO NORDISK • 45.000 €**Bernadette BREANT**, UMRS 872 Eq8, Centre de Recherches Biomédicales des Cordeliers, Paris« Rôle de Ppargc1a dans le développement et la fonction des cellules beta pancréatiques : approche in vivo et in vitro »
GLAXO-SMITHKLINE • 15.000 €**Matteo SERINO**, INSERM U858, Institut de Médecine Moléculaire de Rangueil, Toulouse« MetaBoNe: Relationship between Intestinal Microbiota and Bone Marrow-derived Cells for the Control of Glucose-Tolerance, Insulin-Sensitivity and Inflammation »
GLAXO-SMITHKLINE • 15.000 €**Jean BUTEAU**, CRIUCPO, Hôpital Laval, Québec (Canada)« Le GLP-1 régule le facteur de transcription Pdx1 via la Sirtuin deacetylase SirT1 »
MSD • 30.000 €

Philippe COSTET

L'Institut du Thorax-INSERM UMR 915, Nantes

« Impact de la déficience en PCSK9 sur la dyslipidémie et la glycémie associées à l'insulinorésistance »

Allocation ROCHE Diagnostics • 30.000 €

Sophie ROME, INSERM U870/INRA 1235, Faculté de Médecine Lyon Sud

« Rôle des MicroARN sur le signal transcriptionnel de l'insuline dans le muscle humain, en situation normale ou au cours du diabète de type 2 »

Prix ROCHE Diagnostics • 30.000 € en crédit réactifs

Magalie RAVIER, INSERM 661, Institut de Génomique Fonctionnelle, Montpellier« Mise en place dynamique de kinases et de complexes multiprotéiques pour l'exocytose d'insuline dans la cellule β normale et pathologique »

NOVARTIS • 20.000 €

Blandine GATTA-CHERIFI, Endocrinologie-Maladies Métaboliques, Hôpital Haut Lévéque, Pessac

« Effet d'une perte de poids obtenue par court-circuit gastrique ou mesures hygiéno-diététiques sur l'activité périphérique du système endocannabinoïde chez des patients obèses diabétiques de type 2 »

ROCHE Pharma • 20.000 €

Maïté DAROUX, Hémostase et pathologie cardiovasculaire, Faculté de Médecine, Lille« Interaction du RAGE (récepteur aux AGE) avec l' α -actinine4 : implication dans la pathogenèse de la néphropathie diabétique »

SERVIER • 20.000 €

Beverley BALKAU, INSERM U780, Villejuif

« Physical activity: total activity, intensity of activity, light activity, sedentarity and the three-year progression of cardio-metabolic risk factors in the European study: RISC (Relationship between Insulin Sensitivity and Cardiovascular Risk) »

ABBOTT • 18.000 €

Christophe MAGNAN, CNRS EAC 4413, Université Paris 7 Denis Diderot

« Rôle de l'hydrolyse hypothalamique des TG et des VLDL dans la régulation de l'homéostasie énergétique »

ANTADIR • 15.000 €

Olivier BOURRON, Diabétologie, Groupe Hospitalier Pitié-Salpêtrière, Paris

« Effets de la rythmicité et de la composition en lipides des repas sur la glycémie postprandiale chez le patient diabétique de type 1 »

LIFESCAN • 15.000 €

Léopold FEZEU, UMR557/INSERM U1125 INRA/CNAM, Université Paris 13, Bobigny

« Relations entre biomarqueurs d'inflammation, d'adiposité, d'adhésion vasculaire et l'évolution de la glycémie durant 7 ans dans la cohorte prospective SU.VI.MAX »

MERCK Serono • 15.000 €

Aya ABDUL WAHED, INSERM U855/UCBL, Faculté de Médecine Laënnec, Lyon

« Rôle du facteur FGF21, en absence de production hépatique de glucose, dans le contrôle de l'homéostasie glucidique et énergétique »

TAKEDA • 15.000 €

Amélie BONNEFOND, CNRS UMR 8090, Institut Pasteur de Lille

« Etude génotypique et fonctionnelle des polymorphismes nucléotidiques codants du récepteur 2 de la mélatonine »

BECTION DICKINSON • 10.000 €

Michel BEYLOT, ERI 22-EA4173, Faculté Rockefeller, Lyon

« Effets du stress sur l'inflammation et l'athérome : mécanismes et prévention »

YPSOMED • 10.000 €

Alioune CAMARA, Endocrinologie-Diabétologie, Centre Hospitalo-universitaire de Donka-Conakry (Guinée)

« Déterminants de l'équilibre glycémique dans une population de diabétiques de l'Afrique au sud du Sahara »

SFD (ALFEDIAM) Bourse de Recherche Francophone • 20.000 €

Marion CORNU, Biozentrum, Université de Bâle (Suisse)

« Caractérisation des souris déficientes en TSC1 spécifiquement dans le foie - Implication de l'hyperactivation de mTOR dans le développement de la stéatose hépatique et de la résistance à l'insuline »

SFD (ALFEDIAM) Jeunes Chercheurs Francophones • 45.000 €

Pierre-Damien DENECHAUD, INSERM U567, Institut Cochin, Paris

« Rôle et régulation de la voie cdk4-Rb-E2F1 dans le contrôle de la néoglucogénèse et la lipogénèse hépatique »

SFD (ALFEDIAM) Jeunes Chercheurs Francophones • 45.000 €

Lamia BOURAOUI, INSERM U895, C3M, Nice

« Rôle des microARNs mir34 dans l'insulinorésistance du tissu adipeux de sujets obèses »

SFD (ALFEDIAM) Formation à la Recherche destinée à des non-français • 30.000 €

Patrice CANI, Unité PMNT 73/69, Université Catholique de Louvain, Bruxelles (Belgique)

« Rôle de l'axe de communication entre la flore intestinale et le système endocannabinoïde de l'intestin et du tissu adipeux : implication dans le déclenchement des désordres métaboliques associés à l'obésité »

SFD (ALFEDIAM) Allocation Exceptionnelle • 25.000 €

Julie HERVÉ, UMR 707, IECM, ENVN, Nantes

« Influence du système nerveux orthosympathique sur la modulation de la réponse immunitaire par les cellules dendritiques : conséquences physiopathologiques et thérapeutiques sur le diabète de type 1 »

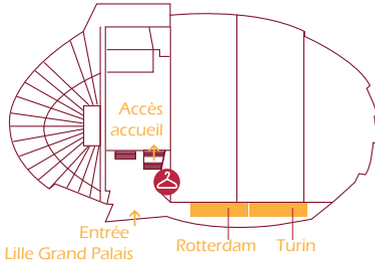
SFD (ALFEDIAM) Allocation Exceptionnelle • 25.000 €

Anne-Marie MADEC, INSERM U870/INRA 1235, Faculté de Médecine Lyon Sud

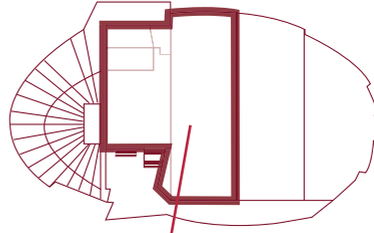
« Immunomodulation par les cellules dendritiques tolérogènes médiées par l'IFN γ . Une stratégie thérapeutique potentielle pour le diabète de type 1 et la transplantation d'îlots. »

SFD (ALFEDIAM) Allocation Exceptionnelle • 25.000 €

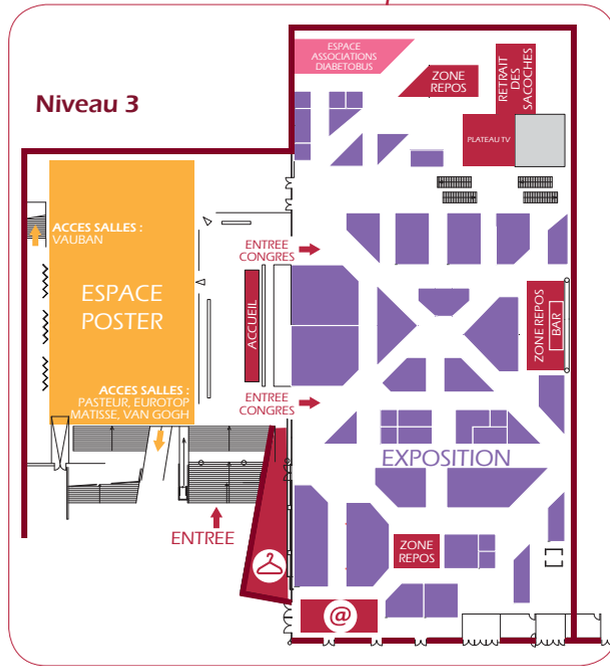
Niveau 0



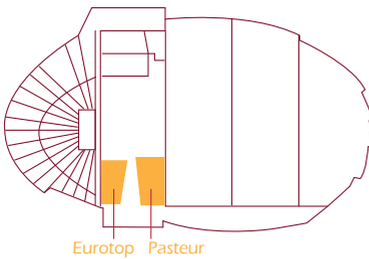
Niveau 3



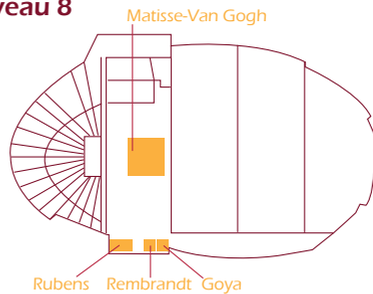
- Organisation
- Sessions
- Partenaires
- Associations



Niveau 5



Niveau 8



	Accueil Hall Lille Métropole	Amphi Vauban	Amphi Pasteur	
Mardi 16 mars	16h00	posters affichés	Cérémonie d'ouverture	
	16h30			
	17h45			
	18h00			
20h00			Sympo de l'industrie 1 TAKEDA	
Mercredi 17 mars	07h55	posters affichés		Petit déjeuner débat NOVO NORDISK
	08h55 09h00		Plénière 2 Le stress du reticulum endoplasmique : un nouvel acteur dans le diabète de type 2. Orateur : F. Foufelle	
	10h00		AG SFD	
	11h00	Communications affichées et discutées	Atelier 1 Prise en charge du diabétique en insuffisance rénale sévère	Atelier 2 Quel objectif glycémique pour le sujet âgé ?
	12h30 13h55 14h00			Déjeuner débat LILLY
		posters affichés	Symposium 2 Nouveaux déterminants du diabète de type 2 Orateurs : M. Marre, G. Rutter, P. Gourdy, P. Vollenweider	Comm. Orales 1 Métabolisme 1
	15h30 16h00			
			Plénière 3 Dépistage et revascularisation chez le coronarien diabétique asymptomatique Orateurs : P. Moullin, JP Collet	SFD Paramédical Actualisation des recommandations
	17h00			
	18h00 18h15		Remises des allocations SFD	SFD Paramédical Assemblée générale
20h15			Sympo de l'industrie 3 SANOFI-AVENTIS	

Sympo de l'industrie 2 LILLY

Petit déjeuner débat RESMED

Petit déjeuner débat LIFESCAN

Pause

Symposium 1

Mesure Glycémique Continue :
bénéfices démontrés et
problèmes de prise en charge
par l'Assurance Maladie
Modérateurs :
A. Kowalski, E. Renard

Déjeuner débat NOVARTIS

Symposium 3

Obésité, insulino-résistance et
cancer :
à la recherche du coupable
Modérateur : M. Marty

Comm. Orales 2

Diabète et grossesse

Pause

18h00

19h00

Légende

- Posters
- Sessions de l'industrie
- Sessions Plénières
- Communications orales
- Ateliers
- Symposia
- Sessions paramédicales
- Sessions AJD
- ↕ Retransmission

Jeudi 18 mars

07h55	posters affichés	Accueil Hall Lille Métropole
08h45		Le Jogging SFD
09h00		
10h00	Communi- cations affichées et discutées	
10h30		
11h00		
12h00	posters affichés	
13h30		
14h00		
15h30	posters affichés	
16h00		
17h30		
18h00		
20h00		

Amphi Vauban	
	SFD Paramédical
	Déjeuner débat Paramédical LILLY
	SFD Paramédical
	SFD Paramédical
	Sympo de l'industrie 4 NOVO NORDISK

Amphi Pasteur	
	Petit déjeuner débat LILLY
	Plénière 4 : Cellules souches induites pour le traitement du diabète Orateur : E. Baetge
	Comm. Orales 3 Complications Cardiovasculaires
	Déjeuner débat BMS et ASTRAZENECA
	Symposium 4 Environnement périnatal et maladies métaboliques Orateurs : C. Levy-Marchal, A. Vambergue, D. Vieau, J. Greally
	Symposium 5 : Diabète de type 1, l'autre épidémie Orateurs : C. Levy-Marchal, D. Hober, C. Boitard

Vendredi 19 mars

07h55	posters affichés	
08h55		
09h00	Communi- cations affichées et discutées	
10h30		
11h00		
12h30		
13h35		
14h05		
14h15		
15h00		
15h15		
15h45		
17h00		
17h15		

	Symposium 6 : Imagerie de la cellule beta in vivo et in vitro Orateurs : P. Meda, M. Joao Ribeiro, J. Bell
	Symposium 7 L'exercice physique : de la recherche à la pratique Orateurs : M. Lafontan, JP. Depres, B. Vergès, V. Rigalleau
	Plénière 5 Diagnostique du diabète : Quel rôle pour l'HbA1c ? Orateurs : B. Balkau, D. Simon
	Les nouvelles de l'AJD
	Session conjointe AJD et SFD : Diabetes , diabetes therapy and cancer risk: E. Gale
	Pause
	AJD Symposium 2 Education thérapeutique : L'insulinothérapie fonctionnelle
	Clôture du congrès

	Petit déjeuner débat GSK
	Comm. Orales 13 Epidémiologie clinique
	Comm. Orales 16 Obésité et inflammation

	Amphi Eurotop	Salle Matisse - Van Gogh	Salle Rotterdam
		Petit déjeuner débat ABBOTT	
	Retransmission Plénière 4		
	Pause		
	Comm. Orales 4 Du gène à la clinique	Comm. Orales 5 Traitement du diabète de type 2	Comm. Orales 6 Foie
	Atelier 3 : L'ostéite du pied diabétique : du diagnostic à la prise en charge. Orateurs : E. Senneville, A. Hartemann	Déjeuner débat MSD	
	Pause		
	Comm. Orales 7 Métabolisme intestinal	Comm. Orales 8 Insulinosécrétion 1	Comm. Orales 9 Traitement du diabète de type 1
	Pause		
	Comm. Orales 10 Lipides et lipo protéines	Comm. Orales 11 Insulinorésistance	Comm. Orales 12 Diagnostic et dépistage
	Pause		
		Petit déjeuner débat MEDTRONIC	
	AJD 08h30 - 10h00	Comm. Orales 14 Métabolisme 2	Comm. Orales 15 Complications
	Pause		
	AJD 10h30 - 12h30	Comm. Orales 17 Insulinosécrétion 2	

Légende

- Posters
- Sessions de l'industrie
- Sessions Plénières
- Communications orales
- Ateliers
- Symposia
- Sessions paramédicales
- Sessions AJD
- ↔ Retransmission

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

	*	Amphi Vauban	Amphi Pasteur	Salle Matisse-Van Gogh
16h00	posters affichés * Accueil Hall Lille Métropole	Cérémonie d'ouverture		
16h30		Plénière 1 Le métabolisme à l'heure moléculaire Orateurs : P. Froguel, B. Staels		
17h45 18h00			Sympo de l'industrie 1 TAKEDA	Sympo de l'industrie 2 LILLY
20h00				

Amphithéâtre Vauban

16h00 • 16h30

Cérémonie d'ouverture

Amphithéâtre Vauban

16h30 • 17h45

Plénière 1 : Le métabolisme à l'heure moléculaire

Modérateurs : P. FERRE (Paris), P. FONTAINE (Lille)

- Gènes du diabète et de l'obésité : un premier bilan P. FROGUEL (Lille)
- Contrôle métabolique par les récepteurs nucléaires B. STAELS (Lille)

Amphithéâtre Pasteur

18h00 • 20h00

Symposium TAKEDA :

Les glitazones « Mythes ou réalités »

Modérateur : B. CHARBONNEL (Nantes)



- Trithérapie : les associations de choix B. CHARBONNEL (Nantes)
- Impact lipidique : quels effets ? B. VERGES (Dijon)
- Focus sur le plan cardiovasculaire F. BONNET (Rennes)

Salle Matisse - Van Gogh

18h00 • 20h00

Symposium LILLY :

Diabète et dépression : du dépistage à l'intervention

Modérateurs : J. BRINGER (Montpellier), P. FONTAINE (Lille)



- Ce que le diabétologue doit connaître sur la dépression S. CONSOLI (Paris)
- Dépression et diabète, une association plus que fortuite A. VAMBERGUE (Lille)
- Neurobiologie de la dépression J-P TASSIN (Paris)
- Prise en charge thérapeutique P. VAIVA (Lille)

Roche



Vous êtes concernée par le diabète

Découvrez le nouveau site de référence
pour les femmes diabétiques

Diabète au féminin

www.diabeteaufeminin.fr



Alimentation, famille,
vie pratique,
vie professionnelle,
gynécologie, sexualité...

Ce site a été conçu avec des professionnels de santé et vous apporte de nombreuses informations utiles et nécessaires à votre vie de femme diabétique.

« Mieux connaître ma maladie, c'est mieux la vivre »

Valérie, 35 ans

Rendez-vous sur
www.diabeteaufeminin.fr

ACCU-CHEK®

	*	Amphi Vauban	Amphi Pasteur	Amphi Eurotop	Salle Matisse Van Gogh
07h55			Petit déjeuner débat NOVO NORDISK	Petit déjeuner débat RESMED	Petit déjeuner débat LIFESCAN
08h55 09h00	posters affichés *Accueil Hall Lille Métropole	Plénière 2 Le stress du reticulum endoplasmique : un nouvel acteur dans le diabète de type 2. Orateur : F. Foufelle			
10h00		AG SFD	Pause		
11h00	Communications affichées et discutées *Accueil Hall Lille Métropole	Atelier 1 Prise en charge du diabétique en insuffisance rénale sévère	Atelier 2 Quel objectif glycémique pour le sujet âgé ?	Symposium 1 Mesure Glycémique Continue : bénéfices démontrés et problèmes de prise en charge par l'Assurance Maladie Modérateurs : A. Kowalski, E. Renard	
12h30 13h55 14h00			Déjeuner débat LILLY	Déjeuner débat NOVARTIS	
15h30	posters affichés *Accueil Hall Lille Métropole	Symposium 2 Nouveaux déterminants du diabète de type 2 Orateurs : M. Marre, G. Rutter, P. Gourdy, P. Vollenweider	Comm. Orales 1 Métabolisme 1	Symposium 3 Obésité, insulino-résistance et cancer : à la recherche du coupable Modérateur : M. Marty	Comm. Orales 2 Diabète et grossesse
16h00		Pause			
17h00		Plénière 3 Dépistage et revascularisation chez le coronarien diabétique asymptomatique Orateurs : P. Moulin, J-P Collet	SFD Paramédical Actualisation des recommandations		
18h00 18h15		Remises des allocations SFD			
18h00 19h00		Sympo de l'industrie 3 SANOFI-AVENTIS	SFD Paramédical Assemblée générale		
20h15					

07h55 • 08h55

Amphithéâtre Eurotop

RESMED

Petit-déjeuner débat RESMED :
Le syndrome d'apnées du sommeil :
Facteur d'aggravation du diabète et de la rétinopathie
diabétique ?

Modérateurs : M-P D'ORTHO (Paris), P-Y BENHAMOU (Grenoble)

- Première partie : Conséquences métaboliques et endocriniennes du SAS
M-P D'ORTHO (Paris)
- Deuxième partie : SAS et rétinopathie diabétique E. LARGER (Paris)

07h55 • 08h55

Amphithéâtre Pasteur



Petit-déjeuner débat NOVO NORDISK :
Quelle stratégie de traitement en 2010 à l'ère des
incrétines ?

Modérateur : B. CHARBONNEL (Nantes)

- Place des inhibiteurs de la DPP4 S. HALIMI (Grenoble)
- Place des analogues du GLP-1 J-F GAUTIER (Paris)

07h55 • 08h55

Salle Matisse-Van Gogh



Petit-déjeuner débat LIFESCAN :
Prévention et contrôle des hypoglycémies chez les
patients insulinés : quelle place pour l'Auto Surveillance
Glycémique ?

Modérateur : M.KREMPF (Nantes)

- Réalités des hypoglycémies chez les patients insulinés R. RADERMECKER (Liège, Belgique)
- « A propos des hypoglycémies : ce que l'on apprend du CGM pouvant être
transposé à l'ASG » J-P RIVELINE (Corbeil Essonne)

09h00 • 10h00

Amphithéâtre Vauban

Plénière 2 :

Le stress du réticulum : un nouvel acteur dans le diabète de type 2

Modérateurs : R. BURCELIN (Toulouse), P. GOURDY (Toulouse)

Orateur : F. FOUFELLE (Paris)

10h00 • 11h00

Amphithéâtre Vauban

Assemblée Générale Alfediam/SFD

11h00 • 12h30**Amphithéâtre Vauban****Atelier 1: Prise en charge du diabétique en insuffisance rénale sévère**

Orateurs : H. GIN (Pessac), B. MOULIN (Strasbourg)

11h00 • 12h30**Amphithéâtre Pasteur****Atelier 2 : Quel objectif glycémique pour le sujet âgé ?**

Orateurs : D. TESSIER (Sherbrooke, CANADA) et E. KALOUSTIAN (Compiègne)

11h00 • 12h30**Amphithéâtre Eurotop****Symposium 1 : Mesure Glycémique Continue : bénéfices démontrés et problèmes de prise en charge par l'Assurance Maladie**

Modérateurs : A. KOWALSKI (New-York, USA), E. RENARD (Montpellier)

- ▶ Introduction par E. RENARD (Montpellier)
- ▶ Présentation des résultats finaux de l'essai JDRF sur la mesure glycémique continue ambulatoire par W. V. TAMBORLANE (New Haven, Connecticut, USA)
- ▶ Questions et réponses
- ▶ Exposé du processus suivi aux USA pour la prise en charge de la mesure glycémique continue ambulatoire par les assurances de santé par A. KOWALSKI (New-York, USA)

11h00 • 12h30**Hall Lille Métropole****Communications affichées et discutées :****FORUM ROUGE**

▶ Thème 1 : Clinique 1

Modérateur : S. HADJADJ (Poitiers)

11:00 • PO 01

DT2 et activité physique : maintien à un an des bénéfices d'une prise en charge super-visée par l'activité physique

M. Duclos, M. Abbot, S. Penando, M. Ruivard (Clermont-Ferrand)

11:10 • PO 02 Annulé**11:20 • PO 03**

Les taux sériques d'œstradiol sont associés à la néphropathie diabétique

S. Hadjadj, P. Gourdy, Y Gallois, S. Leroux, J-M Halimi, D. Dardari, G. Guilloteau, P-J Saulnier, R. Roussel, O. Dupuis, O. Verrier-Mine, P. Lecomte (Poitiers, Angers, Tours, Corbeil-Essonnes, Paris, Saint Mandé, Valenciennes)

11:30 • PO 04

Relation entre perte pondérale et HbA1c au cours d'un traitement par exenatide chez des diabétiques de type 2 obèses

M. Buyschaert, A. Claessens, P. Damoiseaux, A-S Dramais, V. Godart, M-P Hermans, M. Ponchon, S. Proces, P Selvais, J-P Thissen (Bruxelles, Arlon, Dinant, Namur, Gilly, Hornu - BELGIQUE)

11:40 • PO 05

Diabète de type 2 chez les patients originaires d'Afrique Sub-saharienne : influence de la migration

C. Fabreguettes, S. Choukem, E. Akwo, R. Porcher, C. Bouché, M. Dehayem, D. Jaquet, P. Vexiau, J-C Mbanya, E. Sobngwi, J-F Gautier (Paris, Douala, Yaoundé - CAMEROUN)

11:50 • PO 06

Utilité diagnostique de la mesure continue du glucose pour les malaises après court-circuit gastrique

H. Hanaire, M. Bertrand, F. Labrousse-Lherminé, E. Guillaume, Y. Anduze, P. Ritz (Toulouse)

► Thème 2 : Insulinosécrétion
Modérateur : S. DALLE (Montpellier)

Hall Lille Métropole**FORUM ORANGE****11:00 • PO 07**

Rôle des HDACs (histones désacétylases) dans le développement et la fonction des cellules endocrines

O. Lenoir, C. Haumaitre, R. Scharfmann (Paris)

11:15 • PO 08

Une nouvelle méthode non invasive pour l'étude à long terme des cellules β -pancréatiques et des îlots entiers - Enregistrement extracellulaire de l'activité électrique sur micro-electrode arrays

M. Raoux, P. Vacher, J. Papin, S. Chevallier, G. Charpentier, S. Renaud, J. Lang (Pessac, Bordeaux)

11:30 • PO 09

L'amélioration de la fonction des cellules beta apres dérivation intestinale ne dépend pas de la restriction gastrique ni de l'exclusion duodénale

V. Raverdy, R. Caiazza, F. Pattou (Lille)

11:45 • PO 10

Rôle de la signalisation mTOR dans le développement et le maintien de la masse de cellules β pancréatiques

L. Rachdi, R. Scharfmann (Paris)

12:00 • PO 11

Pendant la gestation chez la souris, l'augmentation de la masse B ne dépend pas de celle des vaisseaux insulaires

M. Fysekidis, S. Calderari, J-M Gasc, E Larger (Paris)

12:15 • PO 12

Le rôle de AUF1 dans le dysfonctionnement des cellules β induit par des cytokines pro-inflammatoires

E. Roggli, S. Gattesco, R. Regazzi (Lausanne - SUISSE)

12h30 • 13h55

Amphithéâtre Pasteur



**Déjeuner-débat LILLY :
Utilisation des analogues du GLP 1 en pratique courante :
quel recul en 2010 ?**

Modérateurs : J. BRINGER (Montpellier) et H. GIN (Pessac)

- ▶ Expérience clinique aux Etats-Unis C. WYSHAM (Spokane, USA)
Expérience clinique en France O. ZIEGLER (Nancy)
- ▶ Au-delà du contrôle glycémique : effets sur le poids et la composition corporelle
E. RENARD (Montpellier)
- ▶ Au-delà du contrôle glycémique : effets pléiotropes B. VERGES (Dijon)

12h30 • 13h55

Amphithéâtre Eurotop



**Déjeuner-débat Novartis :
Le diabète vu par les diabétiques : vécu et besoins réels**

Modérateur : S. HALIMI (Grenoble)

- ▶ A propos de Diabasis : diabète de type 2, connaissance de la population générale,
vécu des patients et perspectives pour les soignants H. MOSNIER-PUDAR (Paris)
- ▶ Le malade et son double G. REACH (Bobigny)
- ▶ Quels bénéfices pour quels patients ? B. GUERCI (Nancy)

14h00 • 15h30

Amphithéâtre Vauban

Symposium 2 : Nouveaux déterminants du diabète de type 2

Modérateur : M. VAXILLAIRE (Lille)

- ▶ La dysfonction endothéliale, un acteur de l'insulino-résistance
P. VOLLENWEIDER (Lausanne, SUISSE)
- ▶ Les gènes associés au diabète de type 2 : cibles thérapeutiques potentielles
G. RUTTER (Londres-UK)
- ▶ Les marqueurs du diabète de type 2 dans la cohorte DESIR M. MARRE (Paris)
- ▶ Œstrogènes et diabète P. GOURDY (Toulouse)

14h00 • 15h30

Amphithéâtre Eurotop

**Symposium 3 : Obésité, insulino-résistance et cancer : à la recherche du
coupable**

Modérateur : M. Marty (Paris) sous réserve

- ▶ Obésité abdominale, insulino-résistance et risque de cancer : qui est le coupable ?
D. SIMON (Paris)

- Obésité et cancer du sein : de la biologie à la clinique A. GOMPEL (Paris)
- Peut-on réduire le risque de cancer chez l'obèse ? J-M OPPERT (Paris)

14h00 • 15h30

Amphithéâtre Pasteur

Communications orales 1 : Métabolisme 1

Modérateurs : C. MAGNAN (Paris) et J. GIRARD (Paris)

14:00 • O 31

Signification physiopathologique de la surexpression musculaire d'ApN en cas de stress métabolique

J. Jortay, M. Senou, L. Noël, M-C Many, S. Brichard (Bruxelles - BELGIOUE)

14:15 • O 32

Absence d'effet direct de l'AMPK sur la production hépatique de glucose

M. Foretz, S. Hébrard, J. Leclerc, B. Viollet (Paris)

14:30 • O 33

Rôle de Glut2 et SGLT3 dans la détection portale de glucose : deux mécanismes pour une sensibilité fine aux variations glycémiques

F. Delaere, A. Duchamp, P. Seyer, L. Mounien, C. Duraffourd, C. Zitoun, B. Thorens, G. Mithieux (Lyon, Lausanne - SUISSE)

14:45 • O 34

Identification d'une voie de sortie du glucose indépendante de Glut2

J. Chilloux, M. Soty, G. Mithieux, A. Gautier-Stein (Lyon)

15:00 • O 35

Rôle des Neuronnes NPY/AgRP dans le contrôle de la balance énergétique

A. Joly, R. Denis, J. Castel, R. Palmiter, C. Magnan, S. Luquet (Paris)

15:15 • O 36

Absence de gluconéogenèse intestinale chez des rats diabétiques de type 1 : étude in vitro et in vivo par RMN du carbone 13 et par différences artério-veineuses

G. Baverel, G. Martin, B. Ferrier, A. Conjard-Duplany (Lyon)

14h00 • 15h30

Salle Matisse-Van Gogh

Communications orales 2 : Diabète et grossesse

Modérateurs : A. VAMBERGUE (Lille) et V. LASSMANN-VAGUE (Marseille)

14:00 • O 61

Etude de l'activation de la 11 β -HSD-1 dans le tissu adipeux sous-cutané de sujets avec un antécédent de petit poids de naissance

T. Meas, E. Carreira, S. Deghmoun, Y. Wang, C. Levy-Marchal (Paris)

14:15 • O 62

Une concentration élevée de peptide C dans le sang du cordon est associée à une croissance plus faible dans la première année de vie chez les filles

N. Regnault, P. Dargent Molina, J. Botton, B. Heude, A. Forhan, J-C Souberbielle, M-A Charles, Groupe d'Étude Eden (Villejuif, Châtenay-Malabry, Paris)

14:30 • O 63

Des scores de risque de diabète gestationnel pour éviter un dépistage systématique
E. Cosson, M-T Nguyen, B. Lormeau, D. Sandre-Banon, N. Assad, I. Banu, P. Valensi (Bondy)

14:45 • O 64

Facteurs prédictifs de progression de la rétinopathie au cours de la grossesse chez des diabétiques de type 1 (DT1)

H. El Ouahabi, H. Courteville, C. Fermon, M. Ascencio, P. Deruelle, P. Labalette, A. Vambergue, P. Fontaine (Lille)

15:00 • O 65

L'exposition foetale au diabète maternel est associée à un déficit de l'insulinosécrétion chez le descendant adulte de sexe féminin

L-S Fetita, P. Boudou, S. Choukem, J-P Riveline, S. Hadjadj, C. Abi Khalil, E. Larger, T. Meas, A. Penfornis, M. Marre, P. Vexiau, J-F Gautier (Paris, Douala - CAMEROUN, Corbeil-Essonnes, Poitiers, Besançon)

15:15 • O 66

La morbidité materno-foetale au cours de la grossesse diabétique de type 2 (DT2) est-elle identique à celle chez la diabétique de type 1 (DT1) ?

C. Jean Charles, S. Schaller, M. Cazaubiel, R. Boodhum, M. Ascencio, D. Subtil, P. Deruelle, P. Fontaine, A. Vambergue (Lille, Liac)

15h30 • 16h00 PAUSE et visite de l'exposition**16h00 • 17h00****Amphithéâtre Vauban****Plénière 3 : Dépistage et revascularisation chez le coronarien diabétique asymptomatique**

Modérateur : P. VALENSI (Bondy)

Orateurs : G. CAYLA (Montpellier) et P. MOULIN (Lyon)

16h00 • 18h00**Amphithéâtre Pasteur****SFD Paramédical****Actualisation des recommandations**

Modérateurs : B. BAUDUCEAU et C. MARTINEAU

- ▶ Diabète gestationnel A. VAMBERGUE (Lille)
- ▶ Pompe externe V. LASSMANN-VAGUE (Marseille)
- ▶ Personne âgée A-M BONNERY (Narbonne) et J. BERTOGLIO (Nice)

Amphithéâtre Vauban

17h00 • 18h00

Remises des Allocations SFD et SFD industrie 2010

Amphithéâtre Vauban

18h00 • 19h30

sanofi aventis
L'essentiel c'est la santé.

Symposium SANOFI - AVENTIS

Vous avez dit observance : pourquoi et comment ?

Modérateurs : J. BRINGER (Montpellier) et S. HALIMI (Grenoble)

- ▶ « Pourquoi l'observance est-elle difficile ? »
« Pourquoi les patients ne suivent-ils pas nécessairement les conseils que nous leur donnons ? » H. MOSNIER-PUDAR (Paris)
- ▶ « L'incertitude : comment la gérer en éducation du patient
Nécessaire évolution des pratiques dans un programme pour patient sous pompe.
Savoir faire évoluer nos pratiques : exemple d'un programme pour diabétiques sous pompe à insuline M. EGLI (Lausanne, SUISSE)
- ▶ « Alliance thérapeutique : utopie ou véritable démarche »
Partager la décision avec le patient A. PENFORNIS (Besançon)
- ▶ « Les outils d'accompagnement des patients à risque cardiovasculaire »
Un outil personnalisé d'accompagnement du patient à risque cardiovasculaire prescrit par les médecins et basé sur les recommandations de prise en charge
E. BRUCKERT (Paris)

Amphithéâtre Pasteur

18h00 • 19h00

Société
francophone
f. diabète
Paramédical

SFD Paramédical
Assemblée générale

	*	Amphi Vauban	Amphi Pasteur	Amphi Eurotop	Salle Matisse Van Gogh	Salle Rotterdam				
07h55			Petit déjeuner débat LILLY		Petit déjeuner débat ABBOTT					
08h45	* posters affichés * Accueil Hall Lille Métropole	Le Jogging SFD	SFD Paramédical	Plénière 4 : Cellules souches induites pour le traitement du diabète Orateur : E. Baetge	Retransmission Plénière 4					
09h00										
10h00										
10h30	* posters affichés * Accueil Hall Lille Métropole	SFD Paramédical	Pause							
11h00			Comm. Orales 3 Complications cardiovasculaires	Comm. Orales 4 Du gène à la clinique	Comm. Orales 5 Traitement du diabète de type 2	Comm. Orales 6 Foie				
12h00			Déjeuner débat Paramédical LILLY	Déjeuner débat BMS et ASTRAZENECA	Atelier 3 : L'ostéite du pied diabétique : du diagnostic à la prise en charge. Orateurs : E. Senneville, A. Hartemann	Déjeuner débat MSD				
13h30	* posters affichés * Accueil Hall Lille Métropole	SFD Paramédical	Pause							
14h00			Symposium 4 Environnement périnatal et maladies métaboliques Orateurs : C. Levy-Marchal, A. Vambergue, D. Vieau, J. Greally	Comm. Orales 7 Métabolisme intestinal	Comm. Orales 8 Insulinosécrétion I	Comm. Orales 9 Traitement du diabète de type 1				
15h30			Pause							
16h00	* posters affichés * Accueil Hall Lille Métropole	SFD Paramédical	Symposium 5 : Diabète de type 1, l'autre épidémie Orateurs : C. Levy-Marchal, D. Hober, C. Boitard	Comm. Orales 10 Lipides et lipo protéines	Comm. Orales 11 Insulinorésistance	Comm. Orales 12 Diagnostic et dépistage				
17h30										
18h00							Pause			
20h00		Sympo de l'industrie 4 NOVO NORDISK								



le
jogging
de la **SFD**

Jeudi 18 mars 2010 de 08h00 à 09h00,
venez **courir contre le diabète** à Lille Université Club.

Vous pouvez vous inscrire à l'accueil du congrès.

07h55 • 08h55

Amphithéâtre Pasteur



Petit-déjeuner débat LILLY :
Prise en charge de la dysfonction érectile du patient diabétique

Modérateurs : S. HALIMI (Grenoble) et F. GIULIANO (Garches)

- ▶ Dysfonction érectile et dysfonction endothéliale F. GIULIANO (Garches)
- ▶ Qu'attendent de nous les patients diabétiques et comment en parler avec eux ? M-H COLSON (Marseille)
- ▶ Quelles options thérapeutiques leur proposer ? P. BONDIL, urologue (Chambéry)

07h55 • 08h55

Salle Matisse-Van Gogh



Petit-déjeuner débat ABBOTT :
**Le futur de la surveillance glycémique au delà de l'HbA1c :
 Mesure discontinue ou continue du glucose ?**

Modérateurs : H. HANAIRE (Toulouse) et G. REACH (Bobigny)

- ▶ Introduction H. HANAIRE (Toulouse) et G. REACH (Bobigny)
- ▶ Au delà de l'HbA1c : la variabilité glycémique, comment et pourquoi la mesurer ? L. MONNIER (Montpellier).
- ▶ Mesure de la glycémie continue chez le DT1 : état de l'art B. GUERCI (Dommartin lès Toul)
- ▶ Conclusion H. HANAIRE (Toulouse) et G. REACH (Bobigny)

09h00 • 10h00

Amphithéâtre Pasteur

Plénière 4 : Cellules souches induites pour le traitement du diabète

Modérateurs : J. KERR-CONTE (Lille), G. RUTTER (Londres-UK)

Orateur : E. BAETGE (San Diego, USA)

**Retransmission simultanée en salle Eurotop****10h00 • 10h30 PAUSE et visite de l'exposition**

10h30 • 12h00

Amphithéâtre Pasteur

Communications orales 3 : Complications cardiovasculaires

Modérateurs : B. VERGES (Dijon) et A. AVIGNON (Montpellier)

10:30 • O 1

L'hypertension artérielle et la neuropathie périphérique sont les principaux déterminants de la compliance artérielle totale chez les diabétiques de type 2

M-T Nguyen, E. Cosson, I. Pham, I. Banu, B. Chanu, A. Nitenberg, P. Valensi (Bondy)

10:45 • O 2

Voies de signalisation impliquées dans le postconditionnement induit par le desflurane du myocarde humain diabétique de type 2, in vitro
S. Lemoine, G. Beauchef, P. Galéra, J-L Gérard, J-L Hanouz (Caen)

11:00 • O 3

Détection d'une dysfonction myocardique infra-clinique par speckle tracking imaging dans une population de diabétiques de type 2 asymptomatiques
L. Ernande, C. Bergerot, E-R Rietzschel, M. de Buyzere, F. Schnell, L. Groisne, M. Ovize, P. Moulin, T-C Gillebert, G. Derumeaux (Lyon, Ghent - BELGIQUE)

11:15 • O 4

Intérêt de la revascularisation de la maladie coronaire silencieuse chez le diabétique : une étude rétrospective
E. Cossou, M-T Nguyen, K. Tarzhaoui, S. Cattan, B. Chanu, I. Banu, P. Valensi (Bondy, Le Raincy)

11:30 • O 5

Existe-t-il une relation entre homocystéine et dysfonction ventriculaire gauche chez le sujet diabétique ?
A-M Dupuy, I. Jaussent, A. Sultan, J-P Cristol, A. Avignon (Montpellier)

11:45 • O 6

L'altération de la fonction radiale est associée à un remodelage ventriculaire gauche au cours du diabète de type 2
C. Bergerot, L. Ernande, E. Rietzschel, M. Debruyzere, M. Ovize, L. Groisne, P. Moulin, T. Gillebert, G. Derumeaux (Lyon, Ghent - BELGIQUE)

10h30 • 12h00

Amphithéâtre Eurotop

Communications orales 4 : Du gène à la clinique

Moderateurs : M. VAXILLAIRE (Lille) et B. VIALETTE (Marseille)

10:30 • O 7

Diabète de type MODY3 : phénotype et difficulté du diagnostic
J. Timsit, C. Bellanné-Chantelot (Paris)

10:45 • O 8

Une déficience partielle en prohormone convertase 1 confère une augmentation du risque de l'obésité
H. Choquet, J. Creemers, M. Pigeyre, V. Vatin, B. Balkau, M-R Jarvelin, F. Horber, W. Van Hul, L. Van Gaal, F. Pattou, P. Froguel, D. Meyre (Lille, Louvain - BELGIQUE, Villejuif, Oulu - FINLANDE, Berne - SUISSE, Anvers - BELGIQUE)

11:00 • O 9

L'extinction de l'activité du promoteur du gène de l'insuline entraîne une forme congénitale de diabète néonatal transitoire
A. Bonnefond, G. Lomber, K. Busiah, A. Dechaume, S. Pereira, A. Simon, H. Cavé, B. Mignot, M. Polak, R. Urrutia, P. Froguel, M. Vaxillaire (Lille, Rochester - USA, Paris, Besançon)

11:15 • O 10

Une méta-analyse GWA de la glycémie après 2h00 d'HGPO révèle que GIPR est associé avec la sécrétion de l'insuline en réponse au glucose et que ADCY5 est un nouveau gène de susceptibilité au diabète de type 2

N. Bouatia-Naji, R. Saxena, M-F Hivert, C. Langenberg, T. Tanaka, J. Pankow, P. Vollenweider, V. Lyssenko, C. Lévy-Marchal, R. Sladek, F. Pattou, R. Watanabe, P. Froguel (Lille, Boston - USA, Cambridge - UK, Baltimore, Minneapolis - USA, Lausanne - SUISSE, Malmö - SUÈDE, Paris, Montreal - CANADA, Los Angeles - USA)

11:30 • O 11

La cartographie des SNP du gène WFS1 révèle son rôle dans le diabète de type 2 associé à une surdité neurosensorielle dans la population française

S. Ait El Mkadem, S. Bannwarth, R. Attaoua, F. Grigorescu, N. Dubois, S. Mutz, B. Chafino, B. Vialettes, V. Paquis-Flucklinger (Nice, Montpellier, Marseille)

11:45 • O 12

Etude des manifestations neurologiques et des aspects IRM sur une cohorte de 59 patients présentant un syndrome de Wolfram

A. Chaussenot, S. Bannwarth, B. Vialettes, B. Chafino, S. Mutz, B. Chabrol, V. Paquis-Flucklinger (Nice, Marseille)

10h30 • 12h00**Salle Matisse - Van Gogh****Communications orales 5 : Traitement du diabète de type 2**

Modérateurs : S. HALIMI (Grenoble) et R. RABASA-LHORET (Montréal, CANADA)

10:30 • O 79

Evolution à court terme de la Dépense Énergétique de Repos lors de l'introduction d'un analogue de l'insuline ou du GLP1 au cours du diabète de type 2

S. Salandini, A. Peirreissnard, C. Gonzalez, M-C Beauvieux, H. Gin, V. Rigalleau (Bordeaux)

10:45 • O 80

Efficacité à long terme de la pompe à insuline dans le diabète de type 2 : une étude observationnelle réalisée chez 111 patients

Y. Reznik, J. Morera, A. Rod, C. Coffin, E. Rousseau, B. Lireux, M. Joubert (Caen, Périgueux)

11:00 • O 81

Observance thérapeutique des patients diabétiques de type 2 (DT2), étude Entred 2007 - 2010

M. Tiv, F. Mauny, J. Veil, C. Fournier, A. Weill, E. Eschwege, A. Fagot-Campagna, A. Penfornis (Besançon, Paris, Villejuif, Saint-Maurice)

11:15 • O 82

Expérience de l'exenatide chez des diabétiques de type 2 (DT2) insulino traités

M. Halbron, S. Jaqueminet, C. Sachon, C. Ciangura, F. Bosquet, E. Lecornet-Sokol, C. Droumaguet, A. Grimaldi, A. Hartemann (Paris)

11:30 • O 83

Méta-analyse comparant les effets de différents antidiabétiques oraux ajoutés à un traitement de base par sulfamide sur le contrôle glycémique de patients diabétiques de type 2

A. Scheen, N. Paquot, S. Senn (Liège - BELGIQUE, Glasgow - UK)

11:45 • O 84

Effet de l'exénatide et du gliméride sur le poids, la composition corporelle et la distribution de la masse grasse. Résultats d'une étude prospective, contrôlée et randomisée sur 9 mois

C-M Kazda, G. Schernthaner, F. Dotta, L. Rose, B. Guerci, C. Cueille, C. Salaün-Martin, P. Kraus, C. Nicolay, B. Gallwitz (Bad Homburg - ALLEMAGNE, Vienne - AUTRICHE, Sienne - ITALIE, Münster - ALLEMAGNE, Nancy, Suresnes, Tübingen - ALLEMAGNE)

10h30 • 12h00

Salle Rotterdam

Communications orales 6 : Foie

Modérateurs : F. FOUFELLE (Paris) et P-H MATHURIN (Lille)

10:30 • O 19

Association entre les marqueurs hépatiques, la sensibilité à l'insuline et la concentration de glucagon chez 1310 individus non-diabétiques

F. Bonnet, F. Galland, M. Laville, B. Balkau (Rennes, Lyon, Villejuif)

10:45 • O 20

L'expression foie-spécifique d'une carnitine palmitoyltransférase 1A insensible à l'inhibition par le malonyl-CoA atténue la stéatohépatite non-alcoolique induite par un régime déficient en méthionine et choline

A. Mansouri, P. Legrand, V. Lenoir, C. Esnous, V. Fauveau, I. Cohen, J. Girard, C. Prip-Buus (Paris)

11:00 • O 21

Expression différentielle de gènes de l'inflammation et de l'immunité spécifiquement associés à l'obésité et à la NASH dans le foie des patients obèses morbides

A. Bertola, S. Bonnafous, R. Anty, S. Patouraux, M-C Saint-Paul, J-L Sadoul, A. Iannelli, J. Gugenheim, Y. Le Marchand-Brustel, A. Tran, P. Gual (Nice)

11:15 • O 22

Un contenu hépatique en graisse élevé est associé à l'absence de néphropathie chez les sujets diabétiques de type 2

P. Buffier, B. Guiu, B. Bouillet, A. Poussier, M-C Brindisi, L. Duveillard, V. Jooste, I. Robin, P. Hillon, J-P Cercueil, B. Verges, J-M Petit (Dijon)

11:30 • O 23

Pronostic de la cirrhose virale C en fonction de l'insulino-résistance, la leptinémie et l'adiponectinémie

E. Cosson, G. Nkontchou, J-P Bastard, M. Aout, N. Ganne-Carrie, V. Grando-Lemaire, J. Capeau, J-C Trinchet, E. Vicaud, M. Beaugrand, P. Valensi (Bondy, Paris)

11:45 • O 24

Epidémiologie de l'adénomatose hépatique dans les familles de diabète MODY 3 : une étude portant sur le dépistage de 174 sujets

A. Rod, C. Bellanné-Chantelot, Y. Reznik, Investigateurs de l'Étude Polyadénomatose - Mody (Caen, Paris, Corbeil, Paris, Angers, Nantes, Marseille, Strasbourg, Altkirch, Rambouillet, Lyon, Tours, Grenoble)

Amphithéâtre Eurotop**12h00 • 13h30****Atelier 3 : L'ostéite du pied diabétique : du diagnostic à la prise en charge**

Orateurs : A. HARTEMANN (Paris) et E. SENNEVILLE (Tourcoing)

12h00 • 13h30**Communications affichées et discutées :****Hall Lille Métropole****FORUM ROUGE**

► Thème 3 : Clinique 2

Modérateur : en attente

12:00 • PO 13

Le traitement par metformine est associé à une réduction de l'incidence de carcinome hépatocellulaire chez les diabétiques atteints de cirrhose virale C

E. Cosson, G. Nkontchou, M. Aout, N. Ganne-Carrie, V. Grando-Lemaire, E. Vicaut, J-C Trinchet, M. Beaugrand, P. Valensi (Bondy, Paris)

12:10 • PO 14

Activité physique, sédentarité et facteurs alimentaires en relation avec le syndrome métabolique

A. Wagner, D. Arveiler, J. Dallongeville, V. Bongard, D. Cottel, J. Ferrières, B. Haas, C. Simon (Strasbourg, Lille, Toulouse, Lyon)

12:20 • PO 15

Hypertension et rigidité artérielle chez l'adolescent obèse ou en surpoids

K. Benmohammed, S. Khensal, N. Nouri, M-T Nguyen, P. Valensi, A. Lezzar (Constantine - ALGERIE, Bondy)

12:30 • PO 16

Le syndrome d'apnée du sommeil est hautement prévalent chez les patients diabétiques de type 1

A-L Borel, P-Y Benhamou, J-P Baguet, S. Halimi, P Levy, J-M Mallion, J-L Pépin (Grenoble)

12:40 • PO 17

Evaluation comparative de la mesure de la pression artérielle par Pulsepen et Dinamap versus mesure de la pression intra-artérielle sanglante. Etude DEPHY : dépistage des Pseudo-Hypertensions artérielles lors du diabète

C. Cugnet Anceau, A. Serusclat, X. André-Fouët, G. Finet, G. Rioufol, F. Gueyffier, P. Douek, P. Moulin (Lyon)

12:50 • PO 18

Le dépistage de la rétinopathie diabétique pratiqué par les diabétologues avec le

rétinographe numérisé n'entraîne pas de perte de chance pour le malade

N. Germain-Zito, L. Millot, B Galusca, V. Cerisier, N. Vergely, S. Lassandre, G. Thuret, N. Deb-Joardar, P. Gain, B. Estour (Saint-Étienne)

► Thème 4 : Insulinorésistance

Modérateur : J-F GAUTHIER (Paris)

Hall Lille Métropole**FORUM ORANGE****12:00 • PO 19**

Les acides gras polyinsaturés à longue chaîne n-3 réduisent la prise alimentaire et limitent l'insulino-résistance chez le rat Zucker fa/fa

C. Corporeau, C. Le Foll, C. Cruciani-Guglielmacci, C. Magnan, J. Delarue (Brest, Paris)

12:10 • PO 20

Syndrome d'insulino-résistance par mutation de PPAR gamma et grossesse d'évolution défavorable

O. Gilly, O. Lascols, M. Piche, A. Bongain, P. Fenichel, S. Hieronimus (Nice, Paris)

12:20 • PO 21

Dégradation accrue de la NO synthase neuronale par le système ubiquitine-protéasome dans le muscle squelettique chez le rat Zucker fa/fa insulino-résistant

K. Mezghenna, M. Manteghetti, M. Tournier, P. Petit, R. Gross, A-D Lajoix (Montpellier)

12:30 • PO 22

Altération de la fonction biologique de l'insuline par les produits de peroxydation lipidique 4-hydroxy-2-hexénal (HHE) et 4-hydroxy-2-nonénal (HNE)

N. Pillon, L. Soulère, M. Lagarde, C. Soulage (Villeurbanne)

12:40 • PO 23

Hepatitis C and glucose metabolism: analysis of the relationship between genotype, fibrosis, insulin resistance and antiviral treatment

D. Biwolé Biwolé (Yaoundé - CAMEROUN)

12:50 • PO 24

L'expression d'une prélamine A non farnésylée est associée à un phénotype lipodystrophique avec insulino-résistance

C. Le Dour, S. Schneebeil, F. Bakiri, V. Béréziat, J. Capeau, O. Lascols, C. Vigouroux (Paris, Saint Pierre de la Réunion, Saint Denis de la Réunion)

► Thème 5 : Métabolisme I

Moderateur : G. MITHIEUX (Lyon)

Hall Lille Métropole

FORUM VIOLET

12:00 • PO 25

Contribution de la sérine/thréonine kinase SIK2 dans le développement de la stéatose hépatique induite par les régulateurs transcriptionnels p300 et ChREBP

J. Miranda, F. Benhamed, J. Girard, C. Postic, R. Dentin (Vitoria - ESPAGNE, Paris)

12:10 • PO 26

L'expression d'une forme active de ChREBP conduit à la réinduction de la lipogénèse hépatique dans un modèle de déficience en LXR et SREBP-1c

A. Poupeau, F. Rayah-Benhamed, R. Dentin, J-M Lobaccaro, J. Girard, C. Postic (Paris, Clermont-Ferrand)

12:20 • PO 27

Un index d'activité de la stéaroyl-coa désaturase élevé est associé à la stéatose chez les sujets diabétiques de type 2

J-M Petit, B. Guiu, A. Athias, L. Duvillard, M-C Brindisi, E. Crevisy, P. Buffier, I. Robin, P. Gamber, P. Hillon, J-P Cercueil, B. Verges (Dijon)

12:30 • PO 28

Effets d'un traitement par corticostérone durant la période postnatale précoce chez le rat. Comparaison avec le modèle de suralimentation pendant cette période

S. Boullu-Ciocca, V. Achard, V. Tassitro, A. Dutour, M. Grino, V. Tassitro (Marseille)

12:40 • PO 29

La down-régulation de TIMP-3 est nécessaire à la différenciation adipocytaire

D. Bernot, E. Barruet, M. Poggi, B. Bonardo, M-C Alessi, F. Peiretti (Marseille)

12:50 • PO 30

Implication des récepteurs aux acides carboxyliques à chaîne courte - GPR41 et GPR43- dans le contrôle de l'adipogenèse par les prébiotiques, modulateurs sélectifs du microbiote intestinal

E. Dewulf, A-M Neyrinck, S. Possemiers, L. Deldicque, L-B Bindels, B-D Pachikian, F-M Sohet, M. Francaux, P-D Cani, N-M Delzenne (Bruxelles, Ghent, Louvain-La-Neuve - BELGIOUE)

12h00 • 13h30**Amphithéâtre Pasteur**
 Bristol-Myers Squibb

Déjeuner-débat BRISTOL-MYERS SQUIBB et ASTRAZENECA :

 AstraZeneca

DT2, innovation thérapeutique et motivation au cœur de l'efficacité

Modérateur : P. FONTAINE (Lille)

- ▶ Bithérapie précoce en échec de la metformine, du consensus théorique à l'amélioration des pratiques, rôle du diabétologue, rôle du MG P. GOURDY (Toulouse)
- ▶ Inhibiteurs de la DPP-4 : l'actualité thérapeutique A. SCHEEN (Liège, BELGIOUE)
- ▶ De « je fais du diabète » à « je suis diabétique » Importance de la motivation patient A. GRIMALDI (Paris)

12h00 • 13h30**Salle Matisse - Van Gogh**

La médecine fondée sur les preuves.

Déjeuner-débat MSD

Peut-on prévoir l'efficacité thérapeutique des inhibiteurs de la DPP4 sur le contrôle glycémique ?

Modérateurs : B. CHARBONNEL (Nantes), S.HALIMI (Grenoble)

- ▶ Approche pharmaco génomique S. HADJADJ (Poitiers)
- ▶ Approche de physiologie intégrée R. BURCELIN (Toulouse)
- ▶ Approche phénotypique S. HALIMI (Grenoble)

13h30 • 14h00 PAUSE et visite de l'exposition**14h00 • 15h30****Amphithéâtre Pasteur**

Symposium 4 : Environnement périnatal et maladies métaboliques

Modérateurs : M-A CHARLES (Villejuif), P. DERUELLE (Lille)

- ▶ Epigenetic and metabolic programming J. GREALLY (New York, USA)
- ▶ Retard de croissance intra-utérin et programmation C. LEVY-MARCHAL (Paris)
- ▶ Dysfonction placentaire dans le diabète maternel et macrosomie foetale A. VAMBERGUE (Lille)
- ▶ Dénutrition maternelle et programmation métabolique chez le rat D. VIEAU (Lille)

14h00 • 15h30

Communications orales 7 : Métabolisme intestinal

Moderateurs : R. BURCELIN (Toulouse) et N. DELZENNE (Bruxelles, Belgique)

14:00 • O 25

Régulation de la glycémie chez la souris doublement invalidée pour la glucose-6 phosphatase hépatique et intestinale

A. Penhoat, L. Fayard, A. Stefanutti, E. Mutel, C. Zitoun, F. Rajas, G. Mithieux (Lyon)

14:15 • O 26

Le développement de l'insulino-résistance associé à l'effet inflammatoire d'un régime gras, nécessite la flore intestinale

M. Serino, A. Waget, J. Galitzky, A. Bouloumié, R. Burcelin (Toulouse)

14:30 • O 27

Adaptation du Microbiote intestinal après la perte du poids : effets du bypass gastrique (GBP) chez les sujets massivement obèses

L-C Kong, J-P Furet, J. Tap, C. Poitou, A. Basdevant, J-L Bouillot, G. Corthier, J. Doré, C. Henegar, S. Rizkalla, K. Clément (Paris, Jouy-en-Josas)

14:45 • O 28

Le microbiote intestinal contrôle la perméabilité intestinale par un mécanisme dépendant du système endocannabinoïde

G. Muccioli, D. Naslain, L. Geurts, N-M Delzenne, P-D Cani (Bruxelles - BELGIQUE)

15:00 • O 29

Une nouvelle combinaison de fibres à effet prébiotique module les cytokines de l'inflammation et diminue le lipopolysaccharide circulant

J-M Lecerf, A. Cayzeel, F. Depeint, E. Clerc, Y. Dugenet, H. Jacobs, P. Pouillart (Lille, Beauvais, Dury, Warcoing - BELGIQUE)

15:15 • O 30

La digestion des lipides augmente l'endotoxémie : rôle possible dans l'inflammation postprandiale à bas bruit

M-C Michalski, F. Laugerette, C. Vors, C. Soulage, S. Lambert-Porcheron, A. Geloën, R. Burcelin, M. Laville, H. Vidal (Villeurbanne, Oullins, Toulouse)

14h00 • 15h30

Communications orales 8 : Insulinosécrétion 1

Moderateurs : G. RUTTER (Londres, UK) et R. REGAZZI (Lausanne, SUISSE)

14:00 • O 49

L'oxygène contrôle la différenciation des cellules bêta pancréatiques via HIF1 alpha

M. Heinis, M-T Simon, K. Ilc, N. Mazure, J. Pouyssegur, R. Scharfmann, B. Duvillé (Paris, Nice)

14:15 • O 50

Rôle de l'hypoxie et des facteurs de transcription HIF1 et HIF2 dans les altérations glucotoxiques de l'expression génique dans les cellules β pancréatiques

M. Bensellam, Y. Guiot, D-R Laybutt, J-C Jonas (Bruxelles - BELGIQUE, Sydney - AUSTRALIE)

14:30 • O 51

La GTPase Rab37 est une nouvelle composante nécessaire pour la sécrétion d'insuline de la cellule beta-pancréatique

S. Ljubicic, R. Regazzi (Lausanne - SUISSE)

14:45 • O 52

Implication du fragment N-terminal de RasGAP dans la résistance des cellules beta du pancréas contre l'apoptose

E. Jaccard (Lausanne - SUISSE)

15:00 • O 53

La surexpression de PGC-1 α dans la cellule beta altère la masse et la fonction de ces cellules et entraîne une intolérance au glucose chez la souris adulte

B. Valtat, A. Singh-Estivalet, D. Dorchene, B. Breant, B. Blondeau (Paris)

15:15 • O 54

Le récepteur nucléaire FXR régule la fonction β -pancréatique en conditions de lipotoxicité

I. Ristea Popescu, A. Helleboid-Chapman, A. Lucas, B. Vandewalle, J. Kerr - Conte, F. Pattou, B. Staels (Lille)

14h00 • 15h30**Salle Rotterdam****Communications orales 9 : Traitement du diabète de type 1**

Modérateurs : H. HANAIRE (Toulouse) et E. RENARD (Montpellier)

14:00 • O 73

Facteurs prédictifs de diabète de type 1 chez des enfants apparentés- expérience lilloise du centre clinico-biologique de dépistage du pré-diabète de type 1

V. Goddefroy, P. Pigny, A. Vambergue, C. Stuckens, J. Weill, I. Fajardy, J. Rousseaux, P. Fontaine (Lille)

14:15 • O 74

Etude longitudinale de la transition de la pédiatrie à la médecine pour adultes chez les jeunes patients diabétiques en Ile de France

N. Tubiana-Rufi, L. Du Pasquier-Fediaewsky, P. Jacquin, C. Guitard, J. Houdan, J-C Carel, C. Lévy-Marchal, Groupe Collaboratif Pass'Age (Paris)

14:30 • O 75

Observance thérapeutique des patients diabétiques de type 1, étude Entred 2007 - 2010

M. Tiv, J. Viel, F. Mauny, E. Eschwège, A. Weill, C. Fournier, A. Fagot-Campagna, A. Penfornis (Besançon, Villejuif, Paris, Saint-Maurice)

14:45 • O 76

Contexte et modalités de mise en route d'un traitement par pompe à insuline chez l'enfant diabétique en France

N. Tubiana-Rufi, V. Sulmont, B. Guerci, H. Hanaire, H. Leblanc, E. Leutenegger, M. Mihaileanu, V. Lassmann-Vague (Paris, Reims, Nancy, Toulouse, Marseille)

15:00 • O 77

Amélioration de l'équilibre glycémique par le système de télémédecine DIABEO chez des patients diabétiques de type 1 : résultats de l'étude Télédiab 1

A. Penfornis, A. Clergeot, D. Dardari, P. Benhamou, P. Schaepelynck, H. Hanaire, B. Catargi, L. Chaillous, E. Renard, S. Halimi, J. Bosson, G. Charpentier (Besançon, Corbeil-Essonnes, Grenoble, Marseille, Toulouse, Bordeaux, Nantes, Montpellier)

15:15 • O 78

Effets contrastés de l'olanzapine et de la rispéridone sur les taux plasmatiques d'adiponectine chez les patients schizophrènes nouvellement traités

A. Scheen, L. Hanssens, M. Wampers, R. Van Winkel, J. Collette, J-Y Reginster, M-A de Hert (Liège, Kortenberg - BELGIQUE)

15h30 • 16h00 PAUSE et visite de l'exposition**16h00 • 17h30****Amphithéâtre Pasteur****Symposium 5 : Diabète de type 1, l'autre épidémie**

Moderateurs : R. COUTANT (Angers), J-F GAUTIER (Paris)

- ▶ Immunothérapie C. BOITARD (Paris)
- ▶ Virus et diabète D. HOBER (Lille)
- ▶ Nouvelles données épidémiologiques C. LEVY-MARCHAL (Paris)

16h00 • 17h30**Amphithéâtre Eurotop****Communications orales 10 : Lipides et lipo-protéines**

Moderateurs : P-H. MOULIN (Bron) et A. KALOPISSIS (Paris)

16:00 • O 13

L'hyperinsulinisme endogène isolé n'induit pas d'augmentation de la production des lipoprotéines de très basse densité (VLDL) : preuve à partir d'une étude cinétique réalisée chez des patients porteurs d'un insulinome

L. Duvillard, E. Florentin, F. Pont, J-M Petit, S. Baillet Rudoni, A. Penfornis, B. Verges (Dijon, Besançon)

16:15 • O 14

Mécanismes moléculaires de protection des HDLs contre le stress du réticulum endoplasmique dans la cellule beta pancréatique

J. Petremand, J-Y Chatton, G. Waeber, C. Widmann (Lausanne - SUISSE)

16:30 • O 15

Etude des concentrations plasmatiques de PCSK9 durant le diabète et en réponse à des interventions nutritionnelles

B. Cariou, M. Le Bras, K-A Lê, M. Bortolotti, C. Langhi, R. Kreis, C. Le May, M. Krempf, C. Boesch, L. Tappy, P. Costet (Nantes, Lausanne, Berne - SUISSE)

16:45 • O 16

Rôle des HDL glyquées ou glycoxydées sur la possibilité de contrecarrer les effets inhibiteurs des LDL oxydées sur la vasorelaxation endothélium-dépendante
M-C Brindisi, L. Perségol, L. Duvillard, D. Rageot, B. Vergès (Dijon)

17:00 • O 17

Dissociation effet anti-lipolytique/effet hypotriglycéridémiant de l'acide nicotinique et altération du métabolisme glucidique en utilisation chronique
E. Blond, S. Lambert-Porcheron, A-C de Gouville, H. Vidal, M. Laville (Pierre-Bénite, Les Ulis, Oullins)

17:15 • O 18

Effet de l'ingestion acides gras omega 3 sur le transport inverse du cholestérol dans l'hypertriglycéridémie modérée
K. Ouguerram, M. Chetiveaux, J. Gardette, T. Magot, M. Krempf, Y. Zair (Nantes, Toulouse, Nantes-en-Ratier)

16h00 • 17h30**Salle Matisse - Van Gogh****Communications orales 11 : Insulinorésistance**

Modérateurs : P. CANI (Bruxelles, BELGIQUE) et J-F. TANTI (Nice)

16:00 • O 43

La compartimentalisation des sub-domaines de la membrane plasmique contribue à des mécanismes d'action des céramides différents sur la voie de signalisation de l'insuline
E. Hajduch, C. Blouin, C. Prado, K. Takane, F. Lasnier, A. Garcia-Ocana, P. Ferré, I. Dugail (Paris, Pittsburgh - USA)

16:15 • O 44

Détection d'adiponectine circulante malgré l'absence de tissu adipeux dans la lipodystrophie congénitale liée aux mutations de la seipine
B. Antuna-Puente, E. Boutet, C. Vigouroux, O. Lascols, L. Slama, M. Caron-Debarle, E. Khallouf, C. Lévy-Marchal, J. Capeau, J-P Bastard, J. Magré (Paris, Beyrouth - LIBAN)

16:30 • O 45

L'inhibition de l'expression de Grb14 dans le foie améliore la tolérance au glucose et la stéatose hépatique chez la souris
N. Carré, L. Popineau, M. Caüzac, V. Fauveau, C. Postic, J. Girard, A-F Burnol (Paris)

16:45 • O 46

La phospholipase D protège contre l'atrophie musculaire
R. Jaafar, H. Vidal, G. Nemoz (Lyon)

17:00 • O 47

La diminution de l'activité du répresseur ICER dans les adipocytes est responsable de la résistance à l'insuline dirigée par le facteur CREB dans l'obésité
D. Favre, E. Legouil, C. Verdumo, D. Fahmi, R. Regazzi, P. Vollenweider, V. Giusti, G. Waeber, A. Abderrahmani (Lausanne - SUISSE)

17:15 • O 48

Rôle de mTORC1/S6K1 et mTORC2/Akt2 dans l'homéostasie glucidique et la fonction des cellules bêta pancréatiques
S. Alliouachene, C. Treins, M. Pende (Londres - UK, Paris)

16h00 • 17h30

Communications orales 12 : Dépistage et diagnostic

Modérateurs : D. SIMON (Paris) et F. BONNET (Rennes)

16:00 • O 91

HbA1c : valeurs observées dans une population française non diabétique
G. Gusto, S. Vol, O. Lantieri, B. Balkau, C. Born, C. Bourderieux, J. Lamy, J. Tichet (La Riche, Villejuif)

16:15 • O 92

HbA1c, seuil de glycémie à jeun moindre et recommandations de l'Agence Nationale d'Accréditation et d'Evaluation des Soins (ANAES) ne peuvent pas se substituer à la charge en glucose pour le diagnostic des dysglycémies
E. Cosson, E. Hamo-Tchatchouang, I. Banu, M-T Nguyen, S. Chiheb, H. Ba, P. Valensi (Bondy)

16:30 • O 93

Variabilité de l'HbA1c et de la glycémie sur 9 ans – l'étude D.E.S.I.R
C. Lange, J. Tichet, S. Soulimane, B. Balkau (Villejuif, La Riche)

16:45 • O 94

La comparaison de la prédiction du diabète défini par la glycémie à jeun ou par l'HbA1c : AusDiab, Inter99 et D.E.S.I.R
S. Soulimane, D. Simon, J-E Shaw, P-Z Zimmet, K. Borch-Johnsen, D. Vistisen, S. Vol, B Balkau (Villejuif, Paris, Melbourne - AUSTRALIE, Gentofte - DANEMARK, La Riche)

17:00 • O 95

Equivalence entre les concentrations de glucose sur sang total capillaire et veineux versus plasma chez des individus non-diabétiques et des patients diabétiques de type 2
E-A Onana, E. Sobngwi, G-E Loni, S-T Enoru, M. Azabji-Kenfack, J-C Mbanya (Yaounde - CAMEROUN)

17:15 • O 96

Un nouveau score simple pour sélectionner les femmes obèses ou en surpoids chez qui réaliser une charge en glucose
E. Cosson, E. Hamo-Tchatchouang, M-T Nguyen, M. Aout, I. Banu, H. Ba, E. Vicaut, P. Valensi (Bondy, Paris)

17h30 • 18h00 PAUSE et visite de l'exposition

18h00 • 20h00



Symposium NOVO NORDISK
Aspects thérapeutiques du GLP-1 : au-delà de la cellule bêta

Modérateurs : P. FONTAINE (Lille), R. BURCELIN (Toulouse)

- GLP-1 et foie P. FERRE (Paris)
- GLP-1 et cerveau J-J HOLST (Copenhague, DANEMARK)
- GLP-1 et cœur A. AVIGNON (Montpellier)
- Implications thérapeutiques : apports des analogues du GLP-1
P. GOURDY (Toulouse)

Journée du Paramédical

Amphithéâtre Vauban

Richesses multi culturelles :

Diversités d'approche du diabète

08h45 Ouverture de la journée M. JOLY (Monaco), C. MARTINEAU (Toulouse)

Modérateurs : J-F GAUTIER (Paris), M. JOLY (Monaco)

09h00 Particularité du diabète des migrants d'Afrique Sub-saharienne

J-F GAUTIER (Paris)

09h30 Représentations et perceptions de la maladie

S. JACQUEMET (Genève, SUISSE)

10h00

► **Bourse Novo Nordisk 2009** : Outil visuel servant au diagnostic éducatif et à l'information sur le diabète A. ANDER (Paris)

► **Bourse Lilly 2009** : Vécu du diabète de type 2 : le dessin comme moyen d'expression N. MASSEBOEUF, D. MATER (Paris)

10h30 Pause

Modérateurs : F. ELGRABLY (Paris), M. JOLY (Monaco)

11h00 Barrière linguistique en diabétologie G. REACH (Bobigny)

11h30 Alimentation et culture D. ROMAND (Paris)

12h00 • 13h30

Amphithéâtre Vauban

Déjeuner débat Paramédical LILLY :

Lilly

Conversation Map TM : un outil pour l'éducation thérapeutique des patients diabétiques

Modérateurs : H. MOSNIER-PUDAR (Paris), P. VALENSI (Bondy)

► Pourquoi et comment éduquer le patient diabétique G. HOCHBERG (Paris)

► Conversation MapTM, un an après: ce qui a été fait D. DURAIN (Nancy)

► Conversation MapTM, un an après: les projets à venir S. VINCENT (Marseille)

► Table ronde: partage d'expérience sur l'impact patient d'une session Conversation MapTM G. HOCHBERG, D. DURAIN, S. VINCENT

Jeudi
18 mars

14h00 Bourses 2010 : remise des prix

Moderateurs : F. LORENZINI (Toulouse), J. DELAUNAY (Toulouse)

14h15 Bourse Roche Diagnostic 2009 :

Comment motiver nos patients diabétiques à pratiquer une activité physique régulière : initiative à partir des Maisons ABD

V. COLLARD (Maisons ABD – Libramont)

14h30 Prix Lifescan :

Etude de la technique d'injection rapportée par les patients et les soignants

I. BARCOS (Bordeaux) et L. LERIDON (Paris)

14h45 Prix SFD/Paramédical/Coup de cœur :

Evaluation de la douleur au cours des soins des pieds chez les diabétiques

E. HAMON (Saint Mandé)

15h00 Approches multi culturelles, partage d'expériences :

► Derrière chaque patient, une démarche diététique adaptée

D. MARTIN, C. DELATTRE, L. MERABE (Marcq en Baroeul, Lille)

► La réglette à glycémie

S. BAZULLA (Paris)

16h00 Education et suivi diététique dans une population diabétique traitée par

pompe à insuline externe

M. LAVILLE (Aix en Provence)

16h15 Intégration des parents dans le parcours de l'enfant avec un diabète de type 1 par une éducation thérapeutique spécifique

K. BARRE (Toulouse)

	*	Amphi Vauban	Amphi Pasteur	Amphi Eurotop	Salle Matisse Van Gogh	Salle Rotterdam
07h55			Petit déjeuner débat GSK		Petit déjeuner débat MEDTRONIC	
08h55	posters affichés * Accueil Hall Lille Métropole	Symposium 6 : Imagerie de la cellule beta in vivo et in vitro Orateurs : P. Meda, M. Joao Ribeiro, J. Bell	Comm. Orales 13 Epidémiologie clinique	AJD 08h30 10h00	Comm. Orales 14 Métabolisme 2	Comm. Orales 15 Complications
09h00						
10h30			Pause			
11h00	Discussion Posters * Accueil Hall Lille Métropole	Symposium 7 L'exercice physique : de la recherche à la pratique Orateurs : M. Lafontan, J-P. Depres, B. Vergès, V. Rigalleau	Comm. Orales 16 Obésité et inflammation	AJD 10h30 12h30	Comm. Orales 17 Insulinosécrétion 2	
12h30						
		Plénière 5 Diagnostic du diabète : quel rôle pour l'HbA1c ? Orateurs : B. Balkau, D. Simon				
13h35		Les nouvelles de l'AJD				
14h05		Session conjointe AJD et SFD : Diabète, diabetes therapy and cancer risk: E. Gale				
14h15						
15h00		Pause				
15h15		AJD Symposium 2 Education thérapeutique : L'insulinothérapie fonctionnelle				
15h45						
17h00		Cérémonie de clôture				
17h15						

07h55 • 08h55

Amphithéâtre Pasteur



GlaxoSmithKline

**Petit-déjeuner débat GSK
Intensification du contrôle glycémique et risque
cardio-vasculaire**

Modérateur : S. HALIMI (Grenoble)

- Enseignement des grandes études : B. GUERCI (Nancy)
- Données récentes sur la rosiglitazone : P. GOURDY (Toulouse)

07h55 • 08h55

Salle Matisse - Van Gogh



Medtronic

**Petit-déjeuner débat MEDTRONIC
Usage Thérapeutique de la Mesure du Glucose en
Continu : preuves et pratiques récentes**

Modérateur : E. RENARD (Montpellier)

- Les nouvelles études cliniques : REALTrend, Eurythmic et Onset Y. REZNIK (Caen)
- Les pratiques cliniques actuelles T. BATTELINO (Ljubljana, SLOVÉNIE)
- Les technologies de demain en pratique clinique : un premier pas vers la boucle fermée J. PICKUP (Londres, UK)

09h00 • 10h30

Amphithéâtre Vauban

Symposium 6 : Imagerie de la cellule beta in vivo et in vitro

Modérateurs : J-C HENQUIN (Bruxelles, BELGIQUE), G. RUTTER (Londres, UK)

- Functional imaging of the pancreatic β -cell in vivo J. BELL (Londres, UK)
- Cibles moléculaires pour l'imagerie de la cellule beta P. MEDA (Genève, SUISSE)
- Apport de la tomographie par émission de positrons M-J RIBEIRO (Orsay)

09h00 • 10h30

Amphithéâtre Pasteur

Communications orales 13 : Epidémiologie clinique

Modérateurs : A. FAGOT-CAMPAGNA (Saint-Maurice) et E. ESCHWEGE (Paris)

09:00 • O 67

Prévalence du diabète et de l'hyperglycémie chez les patients hospitalisés dans neuf établissements hospitaliers français (à l'exclusion des services de diabétologie)
S. Feldman-Billard, M. Joubert, Y. Reznik., Groupe de Travail Alfediam SFD (Paris, Caen, Bar le Duc, Dunkerque, Gonesse, Lorient, Périgueux, Saint Brieuc et Valenciennes)

09:15 • O 68

Diabète et la précarité : étude d'une vaste population française

L. Guize, C. Jaffiol, M. Gueniot, F. Thomas, J. Bringer, C. Giudecelli, M. Tramoni, B. Pannier, K. Bean, B. Jégo (Paris)

09:30 • O 69

Quel est l'impact de la durée du diabète sur le déclin cognitif des diabétiques atteints de maladie d'Alzheimer ?

C. Sanz, S. Andrieu, B. Vellas, H. Hanairé (Toulouse)

09:45 • O 70

Activité physique mesurée par accélérométrie et changements de glycémie, insulinémie, insulino-sensibilité et sécrétion de l'insuline après 3 ans : la cohorte RISC

B. Balkau, J-M Oppert, M-A Charles, E. Ferrannini (Villejuif, Paris, Villejuif, Pise - ITALIE)

10:00 • O 71

Surmortalité entre 2001 et 2006 dans la cohorte diabétique ENTRED

I. Romon, G. Rey, E. Jouglu, E. Eschwege, A. Weill, A. Fagot-Campagna (Saint Maurice, Le Vesinet, Villejuif, Paris)

10:15 • O 72

Comparaison de l'espérance de vie des personnes avec et sans diabète et inégalités géographiques en France en 2008

P-O Blotière, A. Weill, P. Tuppin, P. Ricordeau, H. Allemand (Paris)

09h00 • 10h30**Salle Matisse - Van Gogh****Communications orales 14 : Métabolisme 2**

Modérateurs : B. CARIOU (Nantes) et Ph. GUAL (Nice)

09:00 • O 37Le récepteur nucléaire FXR régule la fonction et la différenciation adipocytaire en interagissant avec la voie Wnt/ β -caténine et en induisant la voie de signalisation de PPAR β

M. Abdelkarim, S. Caron, C. Duhem, J. Prawitt, J. Dumont, E. Bouchaert, O. Briand, J. Brozek, F. Kuipers, C. Fievet, B. Cariou, B. Staels (Lille, Loos, Groningen - PAYS-BAS, Nantes)

09:15 • O 38

La O-glycosylation du facteur de transcription ChREBP stimule son activité transactivatrice et participe au développement de la stéatose hépatique

C. Guinez, F. Rayah, C. Dubuquoy, R. Dentin, J-C Michalski, T. Lefebvre, J. Girard, C. Postic (Villeneuve d'Ascq, Paris)

09:30 • O 39

L'absence de production hépatique de glucose induit une amélioration de la sensibilité à l'insuline dans les organes périphériques

S. Casteras, E. Mutel, S. Frojdo, L. Pirola, F. Rajas, A. Stein, G. Mithieux (Lyon)

09:45 • O 40

L'Adiponutrine : un marqueur de la stéatose hépatique contrôlé par les facteurs lipogéniques ChREBP et SREBP1c

C. Dubuquoy, F. Lasnier, C. Langlois, I. Dugail, J. Girard, A-F Burnol, C. Postic, M. Moldes (Paris)

10:00 • O 41

Implication de SREBP-1c dans la stéatose hépatique associée à une carence en acides gras polyinsaturés n-3

B. Pachikian, A. Neyrinck, A. Essaghir, E. Catry, F. de Backer, L. Portois, L. Deldicque, M. Francaux, Y. Carpentier, J-B Demoulin, P. Cani, N. Delzenne (Bruxelles - BELGIQUE)

10:15 • O 42

Une perfusion portale de glucose contrecarre la résistance à l'insuline induite par la perfusion centrale de lipides chez le rat

A. Joly, M. Soty, G. Mithieux, C. Magnan (Paris, Lyon)

09h00 • 10h30**Salle Rotterdam****Communications orales 15 : Complications**

Modérateurs : M. BELHADJ (Oran, ALGÉRIE) et F. BONNET (Rennes)

09:00 • O 102

Modalités et coûts de prise en charge des diabétiques en insuffisance rénale chronique terminale en 2007

P-O Blotière, P. Tuppin, A. Weill, P. Ricordeau, H. Allemand (Paris)

09:15 • O 98

Accélérer le processus de cicatrisation des plaies diabétiques podologiques chroniques sévères : le gel plaquettaire autologue ?

S. Clavel, H. Agopian, C. Denizot, L. Labbé (Le Creusot)

09:30 • O 99

Réduction de la microcirculation périphérique chez les diabétiques de type 2 : une conséquence de l'hyperactivité sympathique et un témoin de la maladie coronaire silencieuse

A. Belhadj-Mostefa, M-K Bourahli, F. Touati, M-T Nguyen, D. Roula, P. Valensi (Constantine - ALGERIE, Bondy)

09:45 • O 100

Amélioration du contrôle glycémique par neurostimulation électrique gastrique (TAN-TALUS™) chez des patients diabétiques de type 2 obèses

B. Guerci, E. Renard, B. Vergès, R. Prager, B. Ludvik, A. Hamann (Nancy, Montpellier, Dijon, Vienne - AUTRICHE, Bad Nauheim - ALLEMAGNE)

10:00 • O 101

Variation des besoins en insuline exogène pré et post hémodialyse au sein d'un groupe de patients diabétiques de type 2

E. Sobngwi, S. Enoru, G. Ashuntantang, M. Dehayem, M. Azabji-Kenfack, J-F Gautier, J-C Mbanya (Yaounde - CAMEROUN, Paris)

10:15 • O 97

Evolution du taux d'incidence des amputations de membre inférieur chez les personnes diabétiques, et devenir à 3 ans des personnes diabétiques amputées, selon les données du PMSI

S. Fosse, A. Hartemann-Heurtier, S. Jacqueminet, M-C Mouquet, P. Oberlin, A. Fagot-Campagna (Saint Maurice, Paris)

10h30 • 11h00 PAUSE et visite de l'exposition**11h00 • 12h30****Amphithéâtre Vauban****Symposium 7 : L'exercice physique : de la recherche à la pratique**

Modérateurs : F. BONNET (Rennes) et M. LAFONTAN (Toulouse)

- ▶ Exercice physique et prise en charge de l'obésité J-P DESPRÉS (Laval)
- ▶ Physiologie métabolique de l'exercice physique M. LAFONTAN (Toulouse)
- ▶ Gestion de l'insulinothérapie chez le diabétique de type 1 sportif V. RIGALLEAU (Pessac)
- ▶ Evaluation de la condition physique et réadaptation à l'effort B. VERGÈS (Dijon)

11h00 • 12h30**Amphithéâtre Pasteur****Communications orales 16 : Obésité et inflammation**

Modérateurs : K. CLEMENT (Paris) et Ph. VALET (Toulouse)

11:00 • O 85

Les macrophages du tissu adipeux : une nouvelle cible potentielle pour les agonistes des récepteurs nucléaires LXR (Liver X Receptors)

T-H Mayi, J. Brozek, F. Pattou, B. Staels, G. Chinetti-Gbaguidi (Lille, Loos)

11:15 • O 86

Le PAI-1, inhibiteur de la convertase furine : une implication probable dans l'insulino-résistance

D. Bernot, M. Canault, G. Nalbone, M-C Alessi, F. Peiretti (Marseille)

11:30 • O 87

Relation entre fonction cardiaque, tissu adipeux épicaudique et contenu en triglycérides intramyocardique chez le patient obèse

B. Gaborit, F. Kober, P-J Moro, T.Cuisset, A. Jacquier, S. Boullu, M-C Alessi, M. Bernard, A. Dutour (Marseille)

11:45 • O 88

Variabilité de l'effet de la chirurgie bariatrique en fonction du génotype de MC4R

F. Stutzmann, R. Keller, Y. Labruné, E. Durand, C. Calvacanti-Proença, N. Potoczna, F. Horber, D. Meyre, P. Froguel (Lille, Zürich - SUISSE)

12:00 • O 89

Suppression of the tumour suppressor p16ink4a drives human macrophages towards a phenotype resembling adipose tissue macrophages (ATMs)

K. Wouters, L. Fuentes, C Cudejko, C. Paquet, E. Rigamonti, A. Tailleux, G. Chinetti, B. Staels, R. Paumelle (Lille)

12:15 • O 90

Régulation de la visfatin au sein des macrophages primaires par les récepteurs nucléaires PPAR (Peroxisome Proliferator-Activated Receptor) gamma et LXR (Liver X Receptors)

T-H Mayi, C. Duhem, F. Pattou, B. Staels, G. Chinetti-Gbaguidi (Lille)

11h00 • 12h30

Communications orales 17 : Insulinosécrétion 2

Modérateurs : S. DALLE (Montpellier) et J.C. JONAS (Bruxelles, BELGIQUE)

11:00 • O 55

Amplification de la sécrétion d'insuline par le glucose: augmentation du Ca²⁺ sous-membranaire dans les cellules β ou augmentation de l'action Ca²⁺
M. Ravier, R. Cheng-Xue, A-E Palmer, J-C Henquin, P. Gilon (Bruxelles - BELGIQUE, Boulder - USA)

11:15 • O 56

Mécanismes de sécrétion des vésicules de type synaptique dans les cellules β pancréatiques
A. Bergeron, P. Bezzi, R. Regazzi (Lausanne - SUISSE)

11:30 • O 57

Rôle de l'angiopoïétine 2 dans les altérations de l'angiogenèse en hyperglycémie
S. Calderari, C. Chougnet, M. Clemessy, P. Corvol, E. Langer (Paris)

11:45 • O 58

Effet comparé de la surexpression du VEGF par la Deferoxamine ou l'infection adéno-virale sur le contrôle métabolique de rats diabétiques après transplantation d'îlots pancréatiques
A. Langlois, W. Bietiger, M. Pinget, L. Kessler, N. Jeandier, S. Sigrist (Strasbourg)

12:00 • O 59

L'hyperglycémie altère l'angiogenèse des îlots pancréatiques humains et le réseau tubulaire dans les HUVECs-Effet correcteur du Losartan
S. Dubois, A-M Madec, A. Mesnier, M. Armanet, K. Chikh, T. Berney, C. Thivolet (Oullins, Genève - SUISSE)

12:15 • O 60

L'Effet in vivo de l'administration d'Exendine 4 sur les îlots humains transplantés chez les souris immunodéficientes normoglycémiques
J. Kerr-Conte, J. Thévenet, V. Gmyr, T. Hubert, M-C Vantighem, B. Vandewalle, B. Lefebvre, F. Pattou (Lille, Lillebonne)

11h00 • 12h30

Communications affichées et discutées

Hall Lille Métropole

FORUM ROUGE

► **Thème 6 : Thérapeutique**

Modérateur : F. PENFORNIS (Besançon)

11:00 • PO 31

Prescription d'analogues lents de l'insuline chez des patients diabétiques de type 2 de plus de 70 ans : l'apport de l'étude observationnelle Light V. Kerlan, B. Vergès, J. Doucet, C. Tawil, B. Alexandre, J-M Brun (Brest, Dijon, Rouen, Paris, La Défense)

11:10 • PO 32

Méta analyse des études LEAD (Liraglutide Effects & Action on Diabetes)
J-P Courreges (Narbonne)

11:20 • PO 33

Tolérance et sécurité de l'exénatide administré 2x/j chez des patients diabétiques de type 2 : analyse de 3854 patients issus de 11 études cliniques contrôlées vs comparateurs

S. Bruce, L. Macconell, C. Brown, C. Bonnard, C. Salaun-Martin, J. Han, D. Nicewarner, T. Okerson, D-K Braun, G. Bloomgren (San Diego - USA, Suresnes, Indianapolis - USA)

11:30 • PO 34

Un traitement préventif à l'érythropoïétine améliore la vasodilatation induite par la pression et prévient la formation d'un ulcère de pression chez la souris diabétique exprimant des neuropathies

C. Demiot, J. Javellaud, A-M Hamied, L. Botelle, N. Oudart, J-M Achard (Limoges)

11:40 • PO 35

Concentration de metformine érythrocytaire et altération de la fonction rénale

C. Briet, M. Saraval, M. Demazeau, F. Delencourt, L. Hary, J-D Lalau (Paris, Amiens)

11:50 • PO 36

Les inhibiteurs de mTOR ont-ils un rôle spécifique en thérapie cellulaire du diabète ?

M-C Vantyghe, C. Vercausse, C. Bocquet, C. Fermon, J. Salleron, C. Lucas-Croisier, I. Fajardy, M. Labalette, E. Thervet, J. Kerr-Conte, C. Noel, F. Pattou (Lille, Reims, Paris)

► **Thème 7 : Métabolisme 2**

Modérateur : R. BURCELIN (Toulouse)

Hall Lille Métropole

FORUM ORANGE

11:00 • PO 37

Rôle des récepteurs μ -opioïdes dans les effets de satiété dépendants de la néogluco-génèse intestinale

C. Duraffourd (Lyon)

11:10 • PO 38

Le glucose portal active les systèmes cortico-limbiques et sensoriels

F. Delaere, H. Akaoka, A. Duchamp, G. Mithieux (Lyon)

11:20 • PO 39

La fission mitochondriale induite par le glucose est indispensable à la signalisation ROS lors de la détection hypothalamique de l'hyperglycémie

L. Carneiro, C. Guissard, G. Offer, P. Belenguer, L. Pénicaud, C. Leloup (Dijon, Toulouse)

11:30 • PO 40

Contribution du facteur de transcription ChREBP au développement de la stéatose hépatique induite par le fructose

F. Benhamed Rayah, R. Dentin, J. Girard, C. Postic (Paris)

11:40 • PO 41

La leptine digestive contrôle l'absorption intestinale du fructose dans une boucle de régulation couplée au métabolisme hépatique

Y. Sakar, C. Nazaret, P. Lettéron, A. Ait Omar, R. Ducroc, A. Bado (Paris)

11:50 • PO 42

L'induction nutritionnelle de l'expression de COUP-TFII dans les neurones du noyau ventromédian est médiée par la voie de signalisation de la mélanocortine

L. Sabra-Makke, C. Tourrel-Cuzin, R. Denis, S. Luquet, M. Vasseur-Cognet, P. Bossard (Paris)

Amphithéâtre Vauban

12h30 • 13h30

Plénière 5 : Diagnostic du diabète : quel rôle pour l'HbA1c ?

Modérateurs : S. HALIMI (Grenoble), J-C M'BANYA (Yaoundé, CAMEROUN)

Orateurs : B. BALKAU (Villejuif), D. SIMON (Paris)

Amphithéâtre Vauban

14h15 • 15h15

Conférence 2 : Diabetes, diabetes therapy and cancer risk

E. GALE, University of Bristol

Modérateurs : G. REACH (Bobigny) et D. SIMON (Paris)

Amphithéâtre Vauban

17h00 • 17h15

Cérémonie de clôture du congrès



Journée de l'AJD

08h30 • 10h00

Amphithéâtre Eurotop

Symposium 1: Hypoglycémie, hyperglycémie et risque neurocognitif chez le jeune enfant ayant un diabète de type 1

Modérateurs : J. WEILL (Lille) et L. VALLÉE (Lille)

- ▶ Hypoglycémie et risque neurocognitif. R. COUTANT (Angers)
- ▶ Hyperglycémie et risque neurocognitif. V. SULMONT (Reims)
- ▶ Perspectives chez l'adulte. Y. REZNIK (Caen)

10h00 • 10h30 Pause et visite des stands.

10h30 • 11h45

Communications : Quoi de neuf dans les études pédiatriques ?

Modérateurs : M. CAHANE (Paris) et C. STUCKENS (Lille)

- ▶ Premiers résultats de l'étude Entred-Ado. C. LEVY-MARCHAL (Paris)
- ▶ La transition de la pédiatrie aux structures pour adultes en Ile de France : «to be or not to be lost in translation». N. TUBIANA (Paris)
- ▶ Tabac et cannabis chez le jeune ayant un diabète de type 1
I. MERCAT-CAUDAL (Tours)
- ▶ Evolution des schémas thérapeutiques dans les Maisons Sanitaires de l'AJD.
J-J ROBERT (Paris)

11h45 • 12h30

Conférence 1 : Les gènes de la régulation de la glycémie

N. BOUATIA-NAJI, Institut Pasteur de Lille

Modérateurs : C. LEVY-MARCHAL (Paris) et G. VELHO (Paris)

12h30 • 13h35 Déjeuner et visite des stands

13h35 • 14h05

Amphithéâtre Vauban

Les nouvelles de l'AJD M. VIAS, M. CAHANÉ, J-J ROBERT

14h15 • 15h15

Conférence 2 : Diabetes, diabetes therapy and cancer risk

E. GALE, University of Bristol

Modérateurs : G. REACH (Bobigny) et D. SIMON (Paris)



15h15 • 15h45 Pause et visite des stands

15h45 • 17h00

Symposium 2

Education thérapeutique : l'insulinothérapie fonctionnelle

Modérateurs : P. GRONNIER (Lille) et F. PENFORNIS (Besançon)

- ▶ Une expérience chez l'adulte B. VIALETES (Marseille)
- ▶ Une expérience en pédiatrie R. REYNAUD (Marseille)
- ▶ Résultats du projet d'évaluation des pratiques et des attentes des services de pédiatrie C. CHOLEAU, AJD (Paris)

17h00 • 17h15

Amphithéâtre Vauban

Cérémonie de clôture du congrès

Communications affichées

Hall Lille Métropole

Les communications affichées sont exposées au Hall d'accueil Lille Métropole, du mardi 16 au vendredi 19 mars 2010.

> Epidémiologie

- P 001** • Impact du niveau socio-économique et du pays de naissance sur l'état de santé et le recours aux soins des personnes diabétiques de type 2, Entred 2007
S Fosse, B Detournay, A Gautier, E Eschwège, A Paumier, A Fagot-Campagna (Saint Maurice, Bourg la Reine, Saint-Denis, Villejuif, Paris)
- P 002** • Annulé
- P 003** • Le suivi à 5 ans de la cohorte EPIMIL : les paramètres cliniques précèdent les modifications biologiques du syndrome métabolique
O Dupuy, P Burnat, F Ceppa, L Bordier, H Mayaudon, B Bauduceau (Saint-Mandé)
- P 004** • Les complications rénales du diabète : dépistage, prise en charge médicale et tendances 2001-2007, selon les études Entred
AGF Assogba, C Couchoud, S Benedicte, C Roudier, I Romon, S Fosse, A Fagot-Campagna (Saint Maurice, Saint Denis, Villejuif)
- P 005** • L'infection par le virus de l'hépatite C prédispose au diabète de type 2
S Rouabhia, R Malek, H Bounecer (Batna - ALGERIE, Sétif - ALGERIE)
- P 006** • Suivi de patients diabétiques de type 2 mis sous pompe ambulatoire à insuline – Données préliminaires à 1 an
JP Courrèges, JP Donnet, S Clavel, T Gabreau, D Gouet, E Verlet, P Jan, E Cosson, B Cirette, E Leutenegger (Narbonne, Pointe-À-Pitre, Le Creusot, Auxerre, La Rochelle, Dunkerque, Bar le Duc, Bondy, Marne la Vallée, Paris)
- P 007** • INTENSIA : Enquête de pratiques auprès de diabétologues libéraux français sur l'intensification de l'insulinothérapie des patients diabétiques de type 2
P Monguillon, JF Gautier, N Abbed, A Fontbonne (Brest, Paris, Montpellier)
- P 008** • Le diabète est un facteur de risque indépendant de récidence à distance d'un carcinome hépato-cellulaire unique traité par radiofréquence chez des cirrhotiques Child Pugh A
E Cosson, G Nkontchou, O Seror, M Aout, JC Trinchet, E Vicaut, M Beaugrand, P Valensi (Bondy, Paris)

- P 009** • La concentration plasmatique d'acide urique est prédictive de la survenue d'un diabète de type 2 chez les femmes dans la cohorte D.E.S.I.R
A Gautier, B Balkau, C Lange, S Vol, F Bonnet (Rennes, Villejuif, La Riche)
- P 010** • Syndrome d'insulino-résistance et produits laitiers : l'étude prospective D.E.S.I.R
F Fumeron, I Porchay-Baldérelli, R Jaziri, A Lamri, J Tichet, S Vol, B Balkau, M Marre (Paris, La Riche, Villejuif)
- P 011** • Prise en charge du diabète traité dans les départements français d'outre-mer, données de l'étude Entred-DOM 2007
I Romon, A Weill, R Cheungkin, A Bravo, D Simon, N Poutignat, C Druet, A Fagot-Campagna (Saint Maurice, Paris, Sainte Clotilde, Fort de France, Villejuif, Saint-Denis)
- P 012** • Prévalence du diabète de type 2 et autres facteurs de risque cardio-vasculaire à Mayotte
JL Solet, M Pochet, N Baroux, T Benoit-Cattin, AM de Montera, D Sissoko, F Favier, A Fagot-Campagna (Saint Denis - RÉUNION, Mamoudzou - ÎLE MAYOTTE, Saint-Pierre - RÉUNION, Saint-Maurice)
- P 013** • Enquête 'Diabète un jour 'au sein d' un Centre Hospitalier de 486 lits : résultats d'une démarche Qualité
E Verlet, N Bouhous, D Houque, L Messaoudi, F Houyengah, AJ Lawniczak (Dunkerque)
- P 014** • Evaluation de l'activité physique avec le logiciel AQAP (Auto-Questionnaire d'Activité Physique)
S Vol, G Gusto, M Bedouet, B Planage, E Chazelle, J Tichet, O Lantieri (La Riche, Orléans, Clermont-Ferrand)
- P 015** • Impact du Réseau Auvergne Diabète sur la santé, les pratiques professionnelles et coût médico-économique
E Da Costa Correia, B Roche, A Guerraoui, D Aguilera (Vichy, Clermont Ferrand)
- P 016** • Facteurs de risque clinique de diabète incident défini par la glycémie à jeun ou par l'HbA1c. L'étude D.E.S.I.R
B Balkau, C Lange, S Soulimane, S Vol (Villejuif, Villejuif, La Riche)
- P 017** • Le diabète de type 2 cétonurique africain existe aussi chez l'enfant
F Njuieyon, S Guilmin Crepon, E Bismuth, JC Carel, N Tubiana Rufi (Paris)
- P 018** • Diabète et Hyperglycémie de Stress en Unité de Soins Intensifs de Cardiologie: Prévalence et adéquation avec le codage PMSI
J Cahen-Varsaux, C Maupain, C Chevalier, P Chédin, F Duclos (Argenteuil)

- P 019** • Prévalence de l'hypertension artérielle chez les adolescents Algériens. Rôle de l'excédent pondéral et de l'insulinorésistance
K Benmohammed, MT Nguyen, N Nouri, S Khensal, J Pariès, P Valensi, A Lezzar (Constantine - ALGERIE, Bondy)
- P 020** • Association microalbuminurie dysfonction érectile chez des hommes présentant des facteurs de risques cardio-vasculaires
A Lemaire, B Alexandre, C Lemaire, V Fasquel, C Foulon, X Lenne (Lille, Beuvry, Béthune)
- P 021** • Dépistage du dysfonctionnement sexuel et des troubles urinaires du bas appareil chez les patients diabétiques : Etude transversale de 200 patients
B Zantour, MH Sfar, MY Binous, S Younes, W Chebbi (Mahdia - TUNISIE)
- P 022** • Précarité, complications et niveau de connaissances sur le diabète dans une population de 125 patients
B Janand-Delenne, S Sejil, L Rocher, G Calemczuk (Aix en Provence)
- P 023** • Etat des lieux de la région Guadeloupe : bilan annuel de retentissement du diabète 2007 en médecine générale
P Pointel, V Cornely, B Tressières, F de Kermadec, ML Lalanne-Mistrih (Vieux-Fort, Basse-Terre, Pointe-À-Pitre, Les Abymes)
- P 024** • Admission pour pied diabétique dans une unité spécialisée de prise en charge du diabète en Afrique sub-saharienne : les tendances au cours de 8 années
CF Djouogo Tekogno, AP Kengne, M Dehayem, JC Mbanya (Yaoundé - CAMEROUN, Sydney - AUSTRALIE, Yaounde - CAMEROUN)
- P 025** • Prise en charge ambulatoire des patients diabétiques dans le département de la Lozère
BN Kezachian, O Badouin, C Chanut, F Chavet, F Lebrun (Mende, Montpellier)
- P 026** • Suivi et issue de 26 grossesses consécutives en 2007-2008 chez des patientes diabétiques
V Llorca, S Grandperret-Vauthier, E Personeni, S Kury-Paulin, S Cossa, F Schillo, A Penfornis (Besançon)
- P 027** • Incidents liés aux pompes à insuline au sein du Réseau Diabète-Provence
S Hamzaoui, C Mattei, C Atlan, V Lubin, R Reynaud, J Khoury, J Cohen, F Latil-Plat, B Delenne, MF Jannot-Lamotte, D Raccah, V Dicostanzo (Marseille, Puycricard, Hyères, Avignon, Aix en Provence, Toulon)
- P 028** • Epidemiologie du diabète chez l'enfant de moins de 5 ans : expérience du service de diabétologie pédiatrique
Z Imane (Rabat - MAROC)

- P 029** • Diabète chez le sujet âgé de 80 ans et plus : état des lieux de la prise en charge en hospitalisation dans un service de médecine non gériatrique
T Crea, S Malvaux, VT Pham, P Cuny (Thionville)
- P 030** • Profil clinique des patients hospitalisés dans un service de diabétologie
I Ben Ammar, S Dakhli, J Ben Slimene, N Trabelsi, C Hmida, A Trimeche, F Ben Mami, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 031** • Evaluation de la prévalence du syndrome métabolique chez une population atteinte de diabète de type 2
F Ajdi, H Elouahabi, L Agerd, S Safi (Fes, Meknès - MAROC)
- P 032** • Etat vaccinal des patients présentant une lésion du pied chez le diabétique dans le service d'endocrinologie-diabétologie du chu de yopougon
A Lokrou, DP Koffi, A Doumbia, J Abodo, JC Azoh, MD Laubhouet, A Derbé, M Sanogo, F Kouassi, A Hué (Abidjan - CÔTE D'IVOIRE)
- P 033** • Étude épidémiologique et clinique de la dysfonction érectile du diabétique noir africain en cote d'ivoire
A Lokrou, DP Koffi, S Soumahoro, A Derbé, J Abodo, AJC Azoh, MD Laubhouet, M Sanogo, A Doumbia, F Kouassi, A Hué (Abidjan - CÔTE D'IVOIRE)
- P 034** • Association Diabète et VIH/SIDA : aspects épidémiologique, clinique et thérapeutique au service de Dermatologie au CHU Donka/ Hopital national de Guinée
TS Diallo (Conakry - GUINÉE)
- P 035** • Aspect épidémiologique, et diagnostique de la néphropathies chez le diabétique : étude rétrospective
EB Ould Isselmou, N Abdoul, L Abdoulaye, P Abdoulaye, K Mourtalla, D Boubacar, T Moreira Diop (Nouakchott - MAURITANIE, Dakar - SÉNÉGAL)
- P 036** • Profil des diabétiques dont la maladie évolue depuis plus de dix ans
A Lokrou, AM Diallo, MM Diallo, NM Baldé, J Abodo, A Kaké, MD Laubhouet, M Sanogo, F Kouassi, NM Bah (Abidjan - CÔTE D'IVOIRE, Conakry - GUINÉE)
- P 037** • Profil épidémiologique, clinique et biologique des diabétiques de type 2 en insuffisance rénale chronique
N Mchirgui Ép.Feki (Tunis - TUNISIE)

► Santé publique

- P 038** • Estimation de la capacité aérobie maximale à partir des perceptions de l'effort relevées lors d'un exercice incrémenté sous-maximal chez des femmes obèses
J Coquart, C Lemaire, AE Dubart, DP Luttenbacher, JM Grosbois, F Wibaux, G Dervaux, M Garcin (Béthune, Ronchin)

- P 039** • Prise en charge originale du diabète gestationnel au sein d'un réseau de santé départemental
V Hardy, L Salhi, V Lesire, N Rivière, MC Houbbron, L Monier, R Piquemal (Blois)
- P 040** • Effets d'un stage de remise à l'activité physique basé sur de la marche intermittente chez des femmes obèses
J Coquart, C Lemaire, JM Grosbois, F Wibaux, G Dervaux, M Garcin (Béthune, Ronchin)
- P 041** • Etude de l'impact du PNNS sur une population de diabétiques de type 2
A Bui, M Desmartin, E Viana, G Barry, S Villar-Fimbel, P Moulin (Lyon)
- P 042** • Nos patients diabétiques sont ils actifs?
C Hmida, C Demnati, I Ben Ammar, O Fendi, N Trabelsi, F Ben Mami Miled, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)

> Cardiovasculaire

- P 043** • La suralimentation post-natale précoce programme un remodelage de la paroi aortique chez le rat adulte
V Achard, C Sanchez, V Tassistro, M Verdier, A Dutour, MC Alessi, M Grino (Marseille)
- P 044** • Intégration et contrôle à distance des lecteurs de glycémie en unité de soins intensifs de chirurgie cardiaque
J More, N Andreu, G Janvier, J Calderon, X Roques, P Derache, B Catargi (Bordeaux, Pessac)
- P 045** • L'amélioration prolongée du contrôle glycémique réduit l'excrétion urinaire de leucotriène E4 chez les patients diabétiques de Type 1
R Boizel, G Bruttman, PY Benhamou, S Halimi, F Stanke-Labesque (Grenoble)
- P 046** • Il existe un continuum de risque cardiovasculaire a priori chez les patients obèses sans diabète connu selon les résultats de la charge orale en glucose
E Cosson, E Hamo Tchatchouang, MT Nguyen, I Banu, S Chiheb, B Chanu, I Jaber, P Valensi (Bondy)
- P 047** • Chez les patients obèses ou diabétiques de type 2, la fibrose hépatique s'associe à une rigidité artérielle augmentée
Y Jaber, I Banu, S Chiheb, MT Nguyen, B Chanu, M Beaugrand, E Cosson, P Valensi (Bondy)
- P 048** • Dysglycémie méconnue et risque de diabète chez les coronariens
P Valensi, I Roukas, I Jaber, L Dalodier, MT Nguyen, E Cosson, S Cattani (Bondy, Le Raincy)

- P 049** • Validation de l'algorithme de recherche d'une ischémie myocardique silencieuse chez le diabétique de type 2: performances de l'épreuve d'effort et de la scintigraphie et l'échographie de stress
MT Nguyen, I Pham, P Valensi, E Cosson (Bondy)
- P 050** • Modifications en fonction de l'âge de la pression pulsée (PP), de la fréquence cardiaque (FC) et du double produit PPxFC évalués lors d'un test postural chez les patients avec un diabète de type 1
JC Philips, M Marchand, A Scheen (Liège - BELGIOUE)
- P 051** • Ostéopontine et artériopathie périphérique chez des sujets diabétiques de type 2
M Bellovici, JM Ketelslegers, M Buyschaert (Bruxelles - BELGIOUE)
- P 052** • Un projet multiprofessionnel peut-il conduire à une diminution du nombre d'amputations du membre inférieur ?
J Caron, A Boulogne, H Topolinski, C Gillot, F Wibaux, J Coquart, T Pourchez, J Coquart, J Caron, E Senneville, C Lemaire (Calais, Béthune, Bethune, Tourcoing)
- P 053** • Prévalence et caractéristiques du syndrome métabolique chez les cardiaques
K Bertal Filali (Marrakech - MAROC)
- P 054** • Micro albuminurie, syndrome métabolique et risque cardiovasculaire chez le diabétique de type 2
F Mahjoub, A Gammoudi, A Chouchene, S Gaigi, S Blouza (Tunis - TUNISIE)
- P 055** • Profil cardio-vasculaire des diabétiques de l'Hôpital de jour du CHU Ibn Rochd de casablanca : à propos de 100 cas
M Joubij, L Mahdaoui, S El Aziz, A Chadli, H El Ghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- P 056** • Leucocytes et risque cardiovasculaire chez le diabétique de type 2
A Baba, I Khochtali, M Kacem, H Marmouch, S Mahjoub (Monastir - TUNISIE)
- P 057** • Création d'un Pôle de médecine Vasculaire regroupant Cardiologie, Neurologie et Diabétologie : Mariage de Raison ?
E Verlet, JC Aisenfarb (Dunkerque)
- P 058** • La macroangiopathie chez le sujet âgé diabétique
I Khochtali, N Hamza, A Baba, H Marmouch, M Kacem, S Mahjoub (Monastir - TUNISIE)
- P 059** • Niveau tensionnel des diabétiques
A Lokrou, MM Diallo (Abidjan - CÔTE D'IVOIRE)

- P 060** • Hypertension artérielle et diabète de type 2
F Louda, H Addi, L Hallab, A Chadli, H Elghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- > Microangiopathie**
- P 061** • Discordance entre HbA1c et fructosamine. Evaluer le 'glycation gap' et sa corrélation avec les complications vasculaires du diabète
T Méas, M Virally, V Giraudeau, C Collet, M Lalo-Michelin, J Bitu, JP Kevorkian, JM Launay, PJ Guillausseau (Paris)
- P 062** • Précarité, Microalbuminurie (MA) et Facteurs de risque cardiovasculaire : une association à très haut risque
Y Paix, V Coliche, X Lenne, M Lepeut, O Verier-Mine, E Verlet, R Bresson, N Escoufflaire, P Labalette, JJ Basier, C Lemaire (Wattrelos, Boulogne-Sur-Mer, Lille, Anzin, Dunkerque, Douai, Béthune)
- P 063** • Complications rénales de l'hyperaldostéronisme et du diabète : rôle du stress oxydant et effet protecteur d'un extrait de thé vert
E Elowe-Gruau, S Dal-Ros, N Auberval, E Seyfritz, W Bietiger, M Pinget, N Jeandier, S Sigrist (Strasbourg)
- P 064** • Fréquence de la microangiopathie chez les diabétiques de type 1 et de type 2
C Demnati, K Khiari, I Hadj Ali, N M'Chirgui, Y Lakhoua, N Ben Abdallah (Tunis - TUNISIE)
- P 065** • Tabac et microalbuminurie chez le diabétique type 2
I Khochtali, A Baba, H Marmouch, N Hamza, M Kacem, S Mahjoub (Monastir - TUNISIE)
- P 066** • Aspects épidémiologiques et angiofluorographiques de la rétinopathie diabétique à marrakech (maroc) à propos de 380 cas
N Oulad Sayad, N El Ansari, L Essaadouni (Marrakech - MAROC)
- P 067** • Aspects cliniques et évolutifs de la néphropathie diabétique à propos de 60 cas
N Charfi, N Kallel, S Grine, M Mnif Feki, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 068** • Dyslipidémie et microangiopathie du diabétique de type 2
H Marmouch (Monastir - TUNISIE)
- P 069** • Neuropathie diabétique atypique: A propos d'un cas
A Moutaouakil, G El Mghari, A Mjabber, S El Aziz, A Chadli, H El Ghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- P 070** • Neuropathie autonome du diabétique (à propos de 20 cas)
N Oulad Sayad, N El Ansari (Marrakech - MAROC)

P 071 • Troubles trophiques de l'osteoarthropathie de Charcot
H Baghous (Alger - ALGERIE)

P 072 • Maculopathie révélatrice d'un diabète
L Mahdaoui (Casablanca - MAROC)

► **Etude clinique**

P 073 • Diabète gestationnel: valider un seuil d'intervention thérapeutique pour les femmes enceintes sans facteur de risque de macrosomie
A Godbout, N Chastang, A Laubiès, JL Golmard, S Jacqueminet, M Halbron, M Dommergues, A Grimaldi, A Hartemann, C Sachon (Paris)

P 074 • La baisse de la glycémie lors de l'exercice prolongé en plateau chez le diabétique insuliné est déterminée par deux variables indépendantes : la glycémie de départ et l'insulinémie libre
JF Brun, B Marti, C Fédou, A Farré, E Renard, J Place, J Mercier (Montpellier)

P 075 • Evolution de la tolérance au glucose selon le statut initial chez des patients acromégales traités par analogues de la somatostatine
E Carreira, C Waintrop, T Meas, H Mosnier-Pudar (Paris)

P 076 • La correction rapide de l'hyperglycémie chronique par l'insuline réduit l'expression d'une sous-unité de la NADPH oxydase chez le diabétique de type 2
G Vaquer, A Wojtuszczyz, E Renard, G Cros, R Magous, P Petit, AD Lajoix, C Oiry (Montpellier)

P 077 • Dépistage de la macrosomie dans le diabète pré-gestationnel: nécessité de paramètres échographiques individualisés
M Ascencio, F Pirard, R Boodhum, D Subtil, C Jean Charles, L Seurin, P Fontaine, A Vamberge, P Deruelle (Lille)

P 078 • « DIABUNJOUR » ou Comment est pris en charge le diabète chez les patient hospitalisés en médecine dans un CHU
N Jourdan, H Lopez, H Bonnaure, S Schuldiner, M Rodier (Nîmes, Grau du Roi)

P 079 • Culture de prélèvements osseux obtenus via la plaie : une procédure simplifiée pour le traitement médical des infections ostéo-articulaires (IOA) du pied diabétique
F Desbiez, O Lesens, I Tauveron (Clermont-Ferrand)

P 080 • Intérêt de la biopsie osseuse percutanée couplée à la scintigraphie au gallium dans le diagnostic des ostéites du pied diabétique
J Mbemba, E Aslangul, A Braun Mager, E Nobécourt, S Coignard, N Caillat-Vigneron, C Lejeune, C Boitard, E Larger (Paris)

- P 081** • Facteurs associés à un accouchement par césarienne chez 209 nullipares ayant un diabète de type 1
J Lepercq, JP Le Meaux, A Agman, J Timsit (Paris)
- P 082** • Un traitement par exenatide administré pendant 6 mois chez des diabétiques de type 2 améliore davantage la fonction beta-cellulaire que la sensibilité à l'insuline
V Preumont, MP Hermans, S Brichard, M Buysschaert (Bruxelles - BELGIOUE)
- P 083** • Diabète et fonction respiratoire dans la mucoviscidose
J Dumas, H Bouazra, V Rosner, MA Weiller, M Pinget, R Kessler, L Kessler (Strasbourg)
- P 084** • Etude de la résistance à l'aspirine par mesure de l'agrégation plaquettaire chez 100 patients diabétiques de type 2 en situation de prévention primaire
A Decaudain, S Legal, C Baralon, N Lamrache, S Charriere, L Groisne, M Moulisma, M Hanss, P Moulin (Bron, Lyon)
- P 085** • Atrophie du pancréas chez des patients diabétiques. Corrélations avec des paramètres de fonction endocrine et exocrine
MF Philippe, S Benabadji, L Barbot-Trystram, C Boitard, E Larger (Paris)
- P 086** • Prise en charge du diabète sucré au Cameroun: résultats de l'étude Diab-care
M Dehayem Yefou, E Sobngwi, JF Nwatsok, J Maka Mani, B Jupkwo, JC Mbanya (Yaoundé - CAMEROUN)
- P 087** • Impact du diabète sur les manifestations cliniques et le pronostic du cancer du pancréas
M Dehayem Yefou, JM Phelip, AP Kengne, SP Choukem, PY Benhamou, S Halimi (Yaoundé - CAMEROUN, Saint-Etienne, Sydney - AUSTRALIE, Paris, Grenoble)
- P 088** • L'amélioration du ratio oméga-6/oméga-3 et l'apport de CLA 9cis, 11trans diminuent les facteurs de risque du diabète de type 2
B Schmitt, P Weill (Lorient, Combourillé)
- P 089** • Efficacité à court terme d'un réseau de ville centré sur l'éducation thérapeutique du patient diabétique de type 2 : comparaison avec un service hospitalo-universitaire
P Böhme, D Durain-Sieffert, R Fay, I Contal, M Floriot, B Chery, K Doumail, B Guerci, O Ziegler (Toul, Nancy)
- P 090** • Comparaison de l'efficacité de 3 interventions sur le mode de vie après addition de la sitagliptine chez des patients diabétiques de type 2 non contrôlés par la metformine. Etude ADJIME
A Grimaldi, B Charbonnel, P Vexiau, J Bringer, B Darné (Paris, Nantes, Montpellier, Maisons-Laffitte)

- P 091** • Evaluation d'un protocole de prélèvement bactériologique profond dans le pied diabétique infecté
G Matejka, L Monteverde, S Scognamiglio, F Baucher, JC Delseny, D Celle (Cabestany)
- P 092** • Présentation clinique et pronostic du diabète de type 1 auto-immun révélé par un diabète gestationnel (DG)
H Wucher, J Lepercq, J Timsit (Paris)
- P 093** • Activité anti-Coxsackievirus B4 de la salive : application aux patients diabétiques de type 1
M Ternois, F Sane, D Caloone, C Stuckens, A Baras, P Sauter, A Goffard, MM Rousset, D Hober (Lille)
- P 094** • Prévalence du Syndrome des Ovaires Polykystiques chez les diabétiques de type 1 recrutées en France
D Guedel, L Villaret, P Hoffmann, L Nasse, JL Bosson, S Halimi, PY Benhamou (Grenoble)
- P 095** • Carence en vitamine D chez les diabétiques. Conséquences sur le métabolisme phosphocalcique
E Nobécourt, M Diedisheim, A Radu, M Rotariu, C Boitard, M Laromiguière, E Larger (Paris)
- P 096** • Dénutrition chez les patients diabétiques hospitalisés pour lésion du pied
F Wibaux, J Coquart, MH Tournoy, C Gillot, H Topolinski, A Boulogne, F Defrance, C Lemaire, M Romon (Béthune, Lille)
- P 097** • Influence de l'hypertension artérielle blouse blanche sur l'atteinte rénale des diabétiques de type 2
H Baizri, H Delacour, C Garcia, L Bordier, O Dupuy, B Bauduceau, H Mayaudon (Saint Mandé)
- P 098** • Evaluation du TEP/TDM dans le diagnostic de l'ostéite du pied chez le patient diabétique
E Justinien, A Vaidie, L Saidi, E Havet, A El Yazidi, Y El Samad, G Boulu, M Saraval-Gross, R Desaillood (Amiens)
- P 099** • Apport de l'enregistrement continu de la glycémie au cours de 36 heures de jeûne calorique total ambulatoire chez 34 patients diabétiques de type 1
A Sola Gazagnes, C Vigerat, S Nejjar, J Mbemba, F Elgrably, C Boitard, G Slama, E Larger (Paris)
- P 100** • Prise en charge du diabète gestationnel par e-consulting
MF Safrrou, FX Sallée, R Ducloux, C Solmon, A Yamgnane, S Parat, Y Ville, JJ Altman (Paris)

- P 101** • Diabète sucré de type 1 et syndromes auto-immuns multiples: A propos de 11 observations
B Zantour, MH Sfar, W Alaya, W Chebbi, L Chouchene (Mahdia, Monastir - TUNISIE)
- P 102** • La prévalence de malnutrition et de traitements médicamenteux excessifs est élevée chez les patients diabétiques âgés
S Vergotte, L Perrenoud, S Ardigo, C Genet, U Vischer (Thonex - SUISSE)
- P 103** • Caractéristiques épidémiologiques, cliniques et évolutives du diabète de type 1 chez les enfants de moins de 5 ans
M Hachicha, H Aloulou, L Sfaihi, L Trabelsi, I Chabchoub, T Kammoun (Sfax - TUNISIE)
- P 104** • Création d'un réseau de 'Centres investigateurs de Diabète-Gériatrie' pour l'étude GERODIAB sur le lien entre l'équilibre glycémique et la morbi-mortalité de diabétiques âgés de type 2
J Doucet, B Bauduceau, JP Le Floch, C Verny (Rouen, Saint-Mandé, Villecresnes, Le Kremlin Bicêtre)
- P 105** • Oedème aigu du poumon secondaire à une hypoglycémie post insulinothérapie : A propos de deux observations
N Hammache, MS Messadi (Tizi-Ouzou - ALGERIE, Tizi Ouzou - ALGERIE)
- P 106** • Paramètres diabétologiques associés aux grossesses non évolutives chez les diabétiques de type 1
C Langbour-Remy, GA Séry, M Floriot, MO Delaporte, B Guerci, A Miton, JL Boutroy (Vandoeuvre-Lès-Nancy, Nancy, Dommartin-Lès-Toul)
- P 107** • Progression de la rétinopathie diabétique chez les femmes enceintes : étude rétrospective monocentrique d'une série de 77 patientes consécutives
L Stalnikiewicz (Nancy)
- P 108** • Grossesse diabétique : un taux de césariennes multiplié par 3 !
C Langbour-Remy, GA Séry, M Floriot, AM Ribon, A Barbarino, O Ziegler, P Judlin (Vandoeuvre-Lès-Nancy, Nancy, Dommartin-Lès-Toul)
- P 109** • Réduction des échecs d'insertion et des incidents de perfusion avec un nouveau modèle de cathéter pour insulinothérapie sous-cutanée par pompe : étude prospective observationnelle multicentrique
E Renard, B Guerci, AM Leguerrier, R Boizel (Montpellier, Toul, Rennes, Meylan)
- P 110** • Aspects bactériologiques du pied diabétique en cote d'ivoire
DP Koffi, A Lokrou, T Memel, J Abodo, JC Azoh, MD Laubhouet, A Derbé, M Sango, A Doumbia, F Kouassi, A Hué (Abidjan - CÔTE D'IVOIRE)

- P 111** • Autofluorescence cutanée chez les patients cirrhotiques
E Maury, D Danglade, V de Ledinghen, C Raffaitin, H Gin, MC Beauvieux, V Rigal-leau (Pessac)
- P 112** • Un algorithme de gestion des diabétiques en garde à vue : une initiative attendue
Y Jaber, P Chariot, P Valensi, E Cosson (Bondy)
- P 113** • Quel est le niveau d'activité physique des diabétiques de type 2 hospitalisés pour éducation thérapeutique ?
C Famechon, S Pezzino, C Gonzalez, M Rosette-Narece, G Sorel, H Gin, V Rigal-leau, C Fagour (Fort de France, Pessac)
- P 114** • Diabète et Syndrome d'apnée du sommeil : expérience du Réseau Santé Haute Alsace
C lamandi, P Thannberger, A Derragui, P Guiot, JM Wilhelm (Mulhouse, Altkirch)
- P 115** • Impact des séances d'éducation thérapeutique de groupe délivrées par un réseau ville-hôpital sur le niveau de connaissance de leur maladie de diabétiques de type 2
C Maspero-Bembaron, M Luciani, M Lévy (Nanterre)
- P 116** • Impact de l'éducation à l'insulinothérapie fonctionnelle sur la qualité de vie
S Lesven, N Roudaut, E Sonnet, E Stindel, V Kerlan (Brest)
- P 117** • Hypokaliémie et diabète : s'agit il d'une acidose tubulaire ?
N Hamza, I Khochtali, H Marmouch, S Mahjoub (Monastir - TUNISIE)
- P 118** • Anomalies de la tolérance aux hydrates de carbone au cours de l'hyperthyroïdie
F Derbali, F Chaker, C Bouzid, I Kamoun, C Ben Slama (Tunis - TUNISIE)
- P 119** • L'insuffisance rénale en dehors de la néphropathie diabétique chez le diabétique de type 2
I Khochtali, A Baba, N Hamza, M Kacem, H Marmouch, S Mahjoub (Monastir - TUNISIE)
- P 120** • Diabète sucré et dystrophie myotonique de Steinert : A propos de quatre observations
B Zantour, S Younes, MH Sfar, W Chebbi, W Alaya (Mahdia - TUNISIE)
- P 121** • Le réseau Diabète - Provence : prise en charge des patients traités par pompe à insuline dans la région PACA (hors Alpes Maritimes) et Corse
O Ronsin, B Delenne, F Latil-Plat, J Cohen, C Atlan, C Matteï, V Dicostanzo, V Lubin, R Reynaud, J Khoury, MF Jannot-Lamotte, D Raccah (Marseille, Aix en Provence, Avignon, Toulon, Puyricard, Hyères)

- P 122** • Consultation infirmière dans la prise en charge du patient diabétique. expérience menée en hopital non universitaire
JP Ory, S Barbat, L Perrin, C Bourgogne (Vesoul)
- P 123** • Dépistage du diabète type 2 chez le personnel paramédical de l'hôpital Charles Nicolle de Tunis
I Haj Ali, I Oueslati, Y Lakhoua, K Khiari, N Mchirgui, A Bahlous, J Abdelmoula, N Ben Abdallah (Tunis - TUNISIE)
- P 124** • Dépistage de la maladie coeliaque chez l'enfant diabétique Etude prospective de 351 cas
M Hachicha, F Safi, M Ben Ayed, H Aloulou, Y Bel Hadj Hmida, K Aissa, H Massmoudi, T Kamoun (Sfax - TUNISIE)
- P 125** • Dysfonction érectile et diabète : résultats d'une étude prospective à Oran
M Arrar (Oran - ALGERIE)
- P 126** • Alexythimie et diabète
M Mnif Feki, F Marouène, L Mnif, R Dammak, S Grine, A Jaoua, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 127** • Alimentation spontanée d'un groupe de patients diabétiques âgés
C Hmida, I Ben Ammar, N Trabelsi, A Trimeche, F Ben Mami, M Madiouni, Y Ben Salah, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 128** • Facteurs nutritionnels de l'athérosclérose chez le diabétique de type 2 insuffisant rénal
K Ounaissa, I Lahmar, H Jammoussi, S Mnif, C Amrouche, S Blouza-Chabchoub (Tunis - TUNISIE)
- P 129** • Profil clinique et apport alimentaire spontané d'un groupe de personnes âgées diabétiques
M Hssine, C Bouzid, L Ben Salem, Z Ben Mansour, N Ben Ali, C Ben Slama (Tunis - TUNISIE)
- P 130** • Baisse des taux sériques de vitamines B1 chez les patients diabétiques présentant une neuropathie périphérique en côte d'ivoire
KV Adoueni, M Ake (Abidjan - CÔTE D'IVOIRE)
- P 131** • Evaluation des compétences de 30 professionnels de santé formés à la conduite de l'entretien motivationnel dans le diabète
C Tourette-Turgis, I Tetar, C Lemaire, M Rebillon, P Delmas (Paris, Lille, Béthune, Rouen)
- P 132** • Paramètres anthropométriques et comportement alimentaire d'une population de sujets âgés tunisiens au cours du mois de Ramadan
C Bouzid, M Hssine, S Hajjem, S Saadallah, A Mhadhbi, Z Turki, C Ben Slama (Tunis - TUNISIE)

- P 133** • Epreuve de jeûne glucidique lors de la mise en place d'un traitement par pompe à insuline externe chez 23 adolescents avec un diabète de type 1
C Le Tallec (Toulouse)
- P 134** • Diabète T1, fibrose retro péritonéale, thrombus coronaire, insulinothérapie intensive par pompe
F Latil Plat, F Aboukoudir, M Pansieri, P Gobert, L Villon (Avignon)
- P 135** • Impact de l'auto surveillance glycémique sur l'équilibre du diabète
N Mallem, M Djouimaa, R Malek, S Khalfa (Batna, Sétif, Alger - ALGERIE)
- P 136** • Syndrome métabolique des femmes diabétiques ménopausées
H Marmouch (Monastir - TUNISIE)
- P 137** • Candidose et diabète (à propos de 24 cas)
A Mjabber, A Moutaouakil, S El Aziz, A Chadli, H El Ghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- P 138** • Emergence du diabète type 2 dans les pays en voie de développement: 9 cas marocains
Z Imane (Rabat - MAROC)
- P 139** • Les troubles anxio-dépressifs au cours du diabète
N Rekek, M Kammoun, L Mnif, R Dammak, N Charfi, A Jaoua, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 140** • Un programme en faveur des diabétiques au Cambodge : Création d'un service de référence, impact, études et particularités
J Dicquemare (Mouries)
- P 141** • La collation matinale chez les enfants : fréquence et composition nutritionnelle
I Ben Ammar, S Dakhli, C Hmida, N Trabelsi, R Chebbi, B Bouafia, A Trimeche, F Ben Mami, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 142** • Diabète et anémie
H Marmouch (Monastir - TUNISIE)
- P 143** • Faciite nécosante Comme mode d'entrée dans le diabète de type 2 (à propos de 3 cas)
K Bertal Filali (Marrakech - MAROC)
- P 144** • Diabète précédant un cancer du pancréas (à propos de 2 cas)
H Marmouch (Monastir - TUNISIE)

- P 145** • Diabète sucré et trisomie 21 : deux observations bien différentes
B Zantour, MH Sfar, W Chebbi, W Alaya, S Younes (Mahdia - TUNISIE)
- P 146** • Pied de Charcot : retard diagnostic et difficulté de prise en charge : Àòs d'un cas
A Obbiba, F Louda, G El Mghari, S El Aziz, A Chadli, H El Ghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- P 147** • Alimentation spontanée d'un groupe de patients atteints d'un cancer broncho-pulmonaire primitif
I Ben Ammar, C Hmida, N Trabelsi, A Trimeche, N Fendri, A Loukil, N Dakhli, M Boughanmi, O Daldoul, F Ben Mami, S Dakhli, A Achour (Tunis, Tun - TUNISIE)
- P 148** • Gros rein chez un diabétique de type2 : à propos d'un cas
EB Ould Isselmou, Y Ould Tfeil, M Ould Cheikh Abdellahi, E Ould Ishagh, D Ould Sidi Md, M Ould Md Lemine, SE Ould Baba, I Ould Abdelhamid, B Mamadou, M Mint Amar, SA Ould Lafdal, B Thierno (Nouakchott - MAURITANIE)
- P 149** • Diabète de type 2 avec mal perforant plantaire inaugural : à propos d'un cas
EB Ould Isselmou, SA Ould Limam, M Ould Kah, D Ould Sidi Md, M Ould Md Lemine, SE Ould Baba, M Mint Amar, I Ould Abdelhamid, E Ould Ishagh, B Mamadou, SA Ould Lafdal, B Thierno (Nouakchott - MAURITANIE)

► Thérapeutique

- P 150** • Étude EDITH. Mise en place de l'insulinothérapie chez le patient diabétique du type 2 (DT2) en médecine générale. Caractéristiques des patients à l'inclusion et modalités de prescription
A Grimaldi (Paris)
- P 151** • Inflammation et transplantation d'îlots pancréatiques: Role de la voie des chemokines
K Vivot, A Langlois, W Bietiger, M Pinget, L Kessler, S Sigrist (Strasbourg)
- P 152** • Identification de nouvelles cibles pharmacologiques pour stimuler la revascularisation des îlots au cours de la transplantation
A Langlois, W Bietiger, M Pinget, S Sigrist (Strasbourg)
- P 153** • Relais exenatide 2 injections par jour pour liraglutide 1 injection par jour améliore l'équilibre glycémique de patients diabétiques de type 2 traités par hypoglycémiant oraux
B Guerci, C Halter, P Bohme, C Thiriet, J Rosenstock, J Büse (Nancy, Paris la Défense, Dallas Tx, Chapel Hill - USA)

- P 154** • Incidence des complications materno-fœtales chez les femmes diabétiques de type 1 : comparaison entre la pompe à insuline et un schéma à multi-injections
AM Leguerrier, R Aperano-Mas, JM Malécot, JY Poirier, I Guilhem, F Bonnet (Rennes)
- P 155** • Non-infériorité de l'insuline glargine par rapport à l'insuline detemir comme insuline basale associée à l'insuline glulisine sur la variabilité glycémique chez des patients atteints de diabète de type 1 : étude croisée, randomisée et multicentrique
E Renard, D Dubois-Laforgue, B Guerci (Montpellier, Paris, Nancy)
- P 156** • Etude de l'influence des caractéristiques patients sur la pharmacocinétique de la metformine dans un but d'optimisation des schémas posologiques
E Nobécourt, C Bardin, N Tafzi, C Boitard, F Chast, E Larger (Paris)
- P 157** • Un traitement par Exenatide peut-il permettre d'interrompre durablement une insulinothérapie dans le diabète de type 2 ?
F Galtier, A Sultan, C Boegner, A Chalançon, J Pochic, A Farret, T Mura, M Sardinoux, E Goffint, J Bringer, A Avignon (Montpellier)
- P 158** • Impact de l'éducation à l'insulinothérapie fonctionnelle sur les apports alimentaires
M Floriot, C Halter, R Fay, M Wolf, P Dupont, S Hamant, A Schereffer, P Bohme, B Guerci, O Ziegler (Nancy)
- P 159** • Apport d'un critère composite dans l'évaluation d'un nouvel analogue du GLP1, le liraglutide
B Charbonnel, C Thiriet, B Guerci (Nantes, Paris la Défense, Nancy)
- P 160** • Effet hypoglycémiant des glinides au cours de l'exercice musculaire chez les DT2
M Duclos, J Ouennoughi, S Penando (Clermont-Ferrand)
- P 161** • Comparaison à 1 an de Benfluorex et Pioglitazone dans le diabète de type 2 : étude régulée
P Moulin, M de Champvallins, E Bruckert, H Rousset, S Senn, A Serusclat, E Servan, L Van Gaal, G Derumeaux (Lyon Bron, Courbevoie, Paris, Lyon, Glasgow - UK, Anvers - BELGIOUE)
- P 162** • Attelle amovible sur mesure : un outil de décharge efficace des plaies de pied chez le diabétique
I Allix, L Bontoux, L Hubert, JM Haudebrant, V Rohmer, A Sallé (Angers)
- P 163** • L'insulinothérapie fonctionnelle contribue à améliorer la variabilité glycémique mesurée par l'ADRR (Average Daily Risk Range) chez le diabétique de type 1. Etude VARIAFIT
F Somers, L Nasse, F Stanke Labesque, D Monneret, P Faure, S Halimi, PY Benhamou (Grenoble)

- P 164** • Insuline orale : pharmacocinétique et biodisponibilité de nanoparticules d'insuline administrées par voie intraduodénale
N Reix, A Parat, E Seyfritz, N Ebel, L Danicher, M Pinget, Y Frère, N Jeandidier, S Sigrist (Strasbourg)
- P 165** • Epidémiologie et prise en charge d'évènements iatrogènes médicamenteux survenus chez des patients hospitalisés dans le service de diabétologie au CHU de Grenoble
S Skalli, M Baudrant, C Villier, I Debaty, B Allenet, PY Benhamou, S Halimi (Grenoble)
- P 166** • Le traitement par pompe à insuline externe en ambulatoire : analyse rétrospective sur 101 patients diabétiques, suivis un an avant et cinq ans après l'initiation de cette thérapie intensive
H Vollot-Schwaller, R Fay, O Ziegler, B Guerci (Nancy)
- P 167** • Une nouvelle loi de commande pour l'insulinothérapie en boucle fermée : premiers résultats in silico dans le diabète de type 1
JY Poirier, PY Richard, I Guilhem, H Cormerais, MA Lefebvre, F Bonnet (Rennes, Cesson-Sévigné)
- P 168** • Evaluation des modalités de transition de la pédiatrie à la médecine pour adultes des enfants diabétiques de type 1 : expérience du centre hospitalier universitaire d'Amiens
K Braun, M Leveque, B Boudailliez, H Bony (Amiens)
- P 169** • Développement d'une rétinopathie proliférante au cours du traitement par IGF-1 d'un diabète par mutation du récepteur de l'insuline
E Bismuth, D Regnard, M Autié, P Jacquin, P Massin, N Tubiana-Rufi, JC Carel (Paris)
- P 170** • Effet antioxydant des extraits de polyphénols de vin rouge et de thé vert sur des cellules RINm5F après induction d'un stress oxydant
N Auberval, S Dal-Ros, V Schini-Kerth, M Pinget, S Sigrist (Strasbourg)
- P 171** • Effet à un an d'un traitement par exenatide dans une cohorte de patients diabétiques de type 2 obèses
M Buysschaert, L Derdelinckx, E Duvivier, V Ippersiel, J Leonet, P Oriot, I Paris, V Preumont, D Scarnière, C Warnotte (Bruxelles, Bouge, Charleroi, Mont-Godinne, Verviers, Mouscron, Gilly, Gosselies - BELGIQUE)
- P 172** • Etude observationnelle de 4 mois sur l'efficacité et la tolérance de l'exenatide et recherche de critères prédictifs de bonne réponse
C Halter, P Bohme, I Dedenon, O Ziegler, B Guerci (Nancy)

- P 173** • Effets d'un entraînement en endurance sur les capacités à l'exercice et la fonction mitochondriale de rats diabétiques de type 1
L Rasseneur, X Waltz, J Bouitbir, AL Charles, C Damgé, S Dufour, J Zoll, B Geny (Strasbourg)
- P 174** • Insulinothérapie par cathéter péritonéal Diaport® : analyse rétrospective de 6 patients
C Fourmy, M Joubert, Y Le Roux, A Rod, E Rousseau, Y Reznik (Caen)
- P 175** • L'effet du ramipril combiné à l'éplérénone comparé au ramipril seul sur la néphropathie du rat rendu diabétique par la streptozocine
T Mavrakas, A Cheva, K Kallaras, G Karkavelas, M Mironidou - Tzouveleki (Thessalonique - GRÈCE)
- P 176** • Evaluation de l'intérêt de V0011 ICR dans la prise en charge de la xérose du pied du diabétique
J Martini, F Cousty-Pech, A Degouy, E Garrigue (Toulouse, Ramonville-Saint-Agne)
- P 177** • Utilisation ambulatoire à court terme (20 jours) de la Paradigm Real Time® (PRT) dans une population de diabétiques de type 1 traités préalablement par pompe à insuline
M Joubert, D Dujarrier, A Rod, Y Reznik (Caen)
- P 178** • Evolution à 9 mois de l'équilibre glycémique de patients diabétiques de type 2 ayant bénéficié du remplacement d'une insulinothérapie par de l'Exenatide*
M Martin, S Boullu Sanchis, S Sigrist, F Moreau, C Lucescu, M Pinget, N Jeandier (Strasbourg)
- P 179** • Facteurs prédictifs du recours à l'insulinothérapie dans la prise en charge thérapeutique du diabète gestationnel: à propos de 260 cas
C Amrouche-Rached, O Berriche, H Jammoussi-Kammoun, K Ounaissa-Rejeb, I Miri-Ouesleti, S Blouza-Chabchoub (Tunis - TUNISIE)
- P 180** • Facteurs déterminants de l'équilibre du diabète de type I chez l'enfant
M Hassaim (Tizi-Ouzou - ALGERIE)
- P 181** • Effets bénéfiques au niveau hépatique des plantes réputées antidiabétiques de la pharmacopée traditionnelle Cri de la Baie-James canadienne
A Nachar, P Madiraju, L Lavoie, J Arnason, P Haddad (Montreal - CANADA, Ottawa - CANADA)
- P 182** • Intérêt de l'utilisation du BAPAD pour l'éducation thérapeutique à l'activité physique chez les DT2...et chez leur médecin
M Duclos, S Nado, L Ouchchane (Clermont-Ferrand)

- P 183** • Diabète et stratégies de coping : étude transversale concernant 50 patients diabétiques
H Zouari, R Damak, J Masmoudi, L Mnif, A Jaoua, N Zouari (Sfax - TUNISIE)
- P 184** • Le Patient diabétique sous Pompe à insuline en ambulatoire et le diabéto-logue libéral: Enquête de pratique et de satisfaction auprès de 477 patients dans 7 centres français
R Leroy, N Assad, N Gervaise, F Guillon-Metz, MJ Haardt, S Picard, MF Poncet (Lille, Paris, Tours, Caen, Dijon, Albi)
- P 185** • Evaluation du niveau éducationnel des diabetiques sous insuline
H Addi, F Louda, L Hallab, A Chadli, H Elghomari, A Farouqi (Casablanca - MA-ROC)
- P 186** • Exénatide après bithérapie antidiabétique orale versus exénatide en relais de l'insulinothérapie
R Ducloux, C Solmon, MF Safrrou, FX Sallee, JJ Altman (Paris)
- P 187** • Pompe à insuline implantée et insulinothérapie fonctionnelle : association synergique !
L Dufaitre-Patouraux, L Rocher, F Chaix, P Schaepelynck, D Raccah (Marseille)
- P 188** • Perception et utilisation des incrétines en France : enquête qualitative auprès de diabétologues
L Martinez, E Bruckner, C Lefaucheur, C Thiriet, B Verges (Paris, Tarbes, Paris la Défense, Dijon)
- P 189** • Observance médicamenteuse dans une population de diabétiques âgés suivis en ambulatoire
C Amrouche-Rached, F Mahjoub, H Jammoussi, D Boussema, S Blouza-Chabchoub (Tunis - TUNISIE)
- P 190** • Mise en place d'Ateliers Pédagogiques pour la Formation Technique Initiale des Patients mis sous pompe portable à insuline
B Cirette (Bussy Saint Georges)
- P 191** • Mieux comprendre le mécanisme de l'anémie liée aux glitazones !
H El Ouahabi, E Proust-Lemoine, F Bauters, JL Wêmeau (Lille)
- P 192** • Le diabète du sujet âgé tunisien insulino-traité
O Fendi, F Ben Mami, C Demnati, I Gaigi, A Trimèche, N Trabelsi, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 193** • Education thérapeutique et préventive face au diabète et à l'obésité à risque chez l'adulte et l'adolescent : le projet Interreg IV EDUDORA²
A Scheen, JP Bourguignon, G Hubermont, O Ziegler, P Böhme, JF Collin, ML Romain, M Lair, C de Beaufort, G Michel, M Guillaume (Liège, BELGIQUE, Nancy, Nancy-Université, Vandoeuvre-Lès-Nancy, Luxembourg - LUXEMBOURG)

- P 194** • Mise en place d'une consultation individuelle en libéral pour le Diagnostic éducatif et l'évaluation du parcours d'éducation au sein d'un réseau diabète
L Dufaire-Patouraux, V Marco, V Delorieux, MF Jannot-Lamotte, W Kalfon, M Dunevon, F Calabrese (Marseille)
- P 195** • Motivation au traitement par pompe ambulatoire d'insuline : Intérêt d'une réunion d'information
C Gillot, C Brebion, I Ribreux, F Zborowski, F Wibaux, C Lemaire (Béthune)
- P 196** • La dose d'insuline quotidienne utilisée chez des diabétiques de type 1 Tunisiens
C Bouzid, I Youness, H Smida, Z Turki, C Ben Slama (Tunis - TUNISIE)
- P 197** • Equilibre glycémique chez une population de diabétiques syriens traités depuis au moins 1an
M Bouzo (Damas - RÉPUBLIQUE ARABE SYRIENNE)
- P 198** • La transplantation pancréatique: le retour aux activités physiques et professionnelles: à propos de deux cas particuliers
J Leonet (Verviers - BELGIOUE)
- P 199** • Mélinolyse centropontine chez une diabétique de type 2 à propos d'un cas
F Ouhdouch, A Errajaji, N Elansari (Marrakech - MAROC)
- P 200** • Education thérapeutique et connaissances des diabétiques de type 2 : entre le secteur public et le secteur privé
O Berriche (Tunis - TUNISIE)
- P 201** • Hypoglycémie prolongée sous répaglinide (NovonormR)
O Dupuy, L Bordier, C Vallet, H Mayaudon, B Bauduceau (Saint-Mandé)
- P 202** • Profil clinique et nutritionnel des femmes présentant un diabète gestationnel
F Mahjoub, A Gammoudi, C Amrouche, I Lahmar, A Chouchène, S Gaigi, S Blouza (Tunis - TUNISIE)

► Génétique

- P 203** • Association diabète et surdité secondaire à une nouvelle mutation instable
M Abbassi, S Bannwarth, K Fragaki, G Augé, V Ren e, B Vialettes, V Paquis-Flucklinger (Nice, Marseille)
- P 204** • Le variant Q121 et l'haplotype (OdelTG) d'ENPP1 prédispose à l'obésité infantile: une méta-analyse de six études cas témoins
D Meyre, E Durand, C Proen a, V Vatin, C Levy-Marchal, W Kiess, J Hebebrand, MR Jarvelin, F Pattou, O Poulain, C Couturier, P Froguel (Lille, Paris, Leipzig, Essen - ALLEMAGNE, Londres - UK)

- P 205** • Polymorphismes de STAMP2 et syndrome métabolique : l'étude D.E.S.I.R
A Miot, S Maimaitiming, N Emery, N Bellili, J Tichet, G Velho, B Balkau, M Marre, F Fumeron (Paris, La Riche, Villejuif)
- P 206** • Atteinte cardiaque et diabète lié à une mutation de la lamine A/C habituellement rencontrée dans les dystrophies musculaires d'Emery Dreifuss
AS Balavoine, JM Laurent, F Brigadeau, O Lascols, MC Vantyghem (Lille)
- P 207** • Diabète de type MODY-3 et Adénomatose hépatique (liés à des mutations du gène HNF1-β) : étude phénotypique et génotypique à partir de 10 familles
C Moreau (Nantes)
- P 208** • Quels Sont Les Facteurs Génétiques Associés Au Diabète De Type 2 Chez Les Marocains ?
S Cauchi, S Lobbens, F de Graeve, J Delplanque, Y El Achhab, M Chikri, P Froguel (Lille, Fez - MAROC)
- P 209** • Syndrome lipodystrophique par mutation de PPAR gamma
MC Vantyghem, E Duvivier, ML Pascal, A Sterkers, O Lascols, JL Wémeau, CA Maurage (Lille, Charleroi - BELGIQUE, Paris)
- P 210** • Nouvelles Approches dans l'Etude des Diabètes Monogéniques chez l'Enfant et l'Adulte Jeune, et Distribution des Etiologies Génétiques à partir de la Cohorte du Réseau d'Etude Français
M Vaxillaire, K Busiah, A Bonnefond, C Lecoeur, A Dechaume, A Simon, F de Graeve, S Gallina, J Delplanque, H Cavé, M Polak, P Froguel (Lille, Paris)
- P 211** • Renal cysts and diabetes syndrome (RCAD syndrome) à propos de deux familles tunisiennes
F Mnif, N Kallel, M Mnif Feki, M Elleuch, N Rekek, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 212** • Le syndrome de wolcott-Rallison: deux observations marocaines
Z Imane (Rabat - MAROC)
- P 213** • Thrombose veineuse et accident ischémique cérébral chez un diabétique type 2 : Rôle étiologique d'une mutation hétérozygote de Leiden du facteur V et d'un polymorphisme C/T du gène de la MTHFR
K Boudaoud, K Sifi, N Abbadi, S Hannachi (Constantine - ALGERIE)

► Immunologie

- P 214** • Persistance à long terme des anticorps anti-GAD et anti-IA-2 au cours du diabète de type 1 (DT1)
H Wilmot-Roussel, D Dubois-Laforgue, C Carette, S Caillat-Zucman, C Boitard, J Timsit (Paris)

P 215 • Prévalence des anticorps anti GAD dans le diabète de type 1
N Rekik, S Grine, N Charfi, M Ben Ayed, H Masmoudi, M Abid (Sfax - TUNISIE)

P 216 • Anticorps anti - GAD élevés : Quelle signification clinique ?
A Derragui, A Mohareb, P Thannberger, MT Witz, JM Wilhelm (Altkirch, Thann)

> Insulinosécrétion

P 217 • La quercétine potentialise la sécrétion d'insuline et protège la fonctionnalité des cellules INS-1 soumises à un stress oxydant exogène en sur-activant ERK1/2
E Youl, G Bardy, R Magous, G Cros, P Petit, D Bataille, C Oiry (Montpellier)

P 218 • Fibrin + perfluorocarbures : nouveau microenvironnement pour préserver la viabilité des îlots pancréatiques avant transplantation
E Maillard, M Juszcak, A Clark, S Hughes, P Johnson (Oxford - UK)

> Insulinorésistance

P 219 • Evaluation précoce de l'insulinorésistance grâce à une nouvelle technologie : eZSCAN
JP Deslypère, B Bauduceau, H Mayaudon, P Brunswick (Singapour - SINGAPOUR, Saint Mandé, Paris)

P 220 • Bien qu'il n'inclut pas la glycémie dans son équation, l'index simple d'évaluation d'insulinorésistance (index Disse) est fiable chez les patients diabétiques de type 2
B Antuna-Puente, E Disse, R Rabasa-Lhoret, M Laville, JP Bastard (Paris, Lyon, Montréal - CANADA)

P 221 • Algorithme basé sur le dosage des formes de haut poids moléculaire d'adiponectine, leptine et IMC reflétant le niveau d'insulinorésistance chez des patients obèses candidats à une chirurgie bariatrique
L Valera, E Renard, S Roche, V Moulin, N Salvetat, E Dupas, D Laune, B Jardin-Watelet (Montpellier)

P 222 • Rôle de l'âge et du sexe dans l'insulinorésistance chez les adolescents de poids normal ou en excédent pondéral
K Benmohammed, N Nouri, S Khensal, M Benletreche, K Benmebarek, MT Nguyen, P Valensi, A Lezzar (Constantine - ALGERIE, Bondy)

P 223 • Influence des triglycérides sur la fréquence cardiaque et sa variabilité. Données de la cohorte D.E.S.I.R
P Valensi, F Extramania, C Lange, P Maisonblanche, A Haggui, M Rosilio, J Tichet, M Cailleau, B Balkau (Bondy, Paris, Villejuif, Suresnes, La Riche)

- P 224** • Détermination quantitative simple et fiable de l'insulino-sensibilité à partir d'une hyperglycémie intraveineuse (HGPIV) courte par l'index CSI de Tura
JF Brun, C Wouters, D Barnier-Ripet, E Raynaud de Mauverger, J Mercier (Montpellier)
- P 225** • Adiponectinémie et composants du syndrome métabolique chez l'enfant et l'adolescent obèses
H Jamoussi, A Kacem, C Amrouche, L Kallel, C Ben Rayana, S Blouza (Tunis - TUNISIE)
- P 226** • Stéatose hépatique non alcoolique et insulino-résistance chez un groupe de diabétiques de type 2 tunisiens
M Hassine, F Ben Mami, K Bouzid, C Hmida, S Dakhli, N Trabelsi, J Abdelmoula, O Saadi, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 227** • Syndrome métabolique chez le rat des sables (*Psammomys obesus*) : dysfonctionnement de l'axe corticotrope
N Omari (Alger - ALGERIE)
- P 228** • Tabac et Syndrome métabolique du diabétique de type 2
H Marmouch (Monastir - TUNISIE)
- P 229** • Corrélation du LDL-Cholestérol avec le syndrome métabolique du diabétique
H Marmouch (Monastir - TUNISIE)
- P 230** • La sensibilité à l'insuline est diminuée en cas d'omission du petit-déjeuner chez les sujets obèses
C Mestejanot, JF Brun, C Fédou, J Mercier (Montpellier)
- P 231** • CRP ultra sensible et insulino-résistance chez un groupe de patients diabétiques de type 2 tunisiens
M Hassine, F Ben Mami, K Bouzid, H Sellami, S Dakhli, N Trabelsi, J Abdelmoula, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 232** • Diabète secondaire aux endocrinopathies
L Hallab (Casablanca - MAROC)

► Lipides

- P 233** • Efficacité comparative de ézétimibe/simvastatine 10/20 mg et de rosuvastatine 10 mg chez des patients à haut risque en fonction de la présence ou non d'un diabète de type 2 et/ou d'un syndrome métabolique
M Farnier, H Vaverkova, M Aversa, L Missault, M Viigimaa, H Hannachi (Dijon, Olomouc - RÉPUBLIQUE TCHÈQUE, Palermo - ITALIE, Bruges - BELGIQUE, Tallinn - ESTONIE, Paris)

- P 234** • Impact du traitement thermique des graisses sur le métabolisme hépatique des lipides : importance de la peroxydation lipidique
FM Sohet, AM Neyrinck, C Druart, FC de Backer, BD Pachikian, EM Dewulf, LB Bindels, PD Cani, NM Delzenne (Bruxelles - BELGIQUE)
- P 235** • Effets d'acides gras polyinsaturés n-3 sur la sécrétion d'adiponectine dans des cellules adipocytaires 3T3-L1
J Lefils-Lacourtablaise, P Chen, M Guichardant, M Lagarde, N Bernoud-Hubac (Villeurbanne)
- P 236** • Corrélations entre les taux de LDL-cholestérol, non HDL-cholestérol et apolipoprotéine B dans les dyslipidémies mixtes et influence de divers traitements hypolipémiants
M Farnier, H Hannachi, O Dong, A Shah, P Brudi (Dijon, Paris, New Jersey - USA)
- P 237** • Marqueurs spécifiques de peroxydation lipidique dans les lipoprotéines de faible densité de diabétiques de type-2
R Colas, C Luquain-Costaz, M Guichardant, C Cugnet-Anceau, M Moret, H Vidal, P Moulin, M Lagarde, C Calzada (Villeurbanne, Lyon)
- P 238** • Efficacité et tolérance de l'association fénofibrate 160 mg/pravastatine 40 mg chez des patients diabétiques de type 2 en prévention primaire et avec hypercholestérolémie mixte
M Farnier, A Steinmetz, K Retterstol, M Dluzniewski, A Csazar (Dijon, Andernach - ALLEMAGNE, Oslo - NORVÈGE, Warsaw - POLOGNE, Budapest - HONGRIE)
- P 239** • Le taux de Lp(a) influence-t-il la survenue de coronaropathies chez les sujets FH hétérozygotes ?
J Algava, J Quétel, S Pallé, B Canivet, A Fredenrich (Nice)
- P 240** • Découverte fortuite d'une hyperlipoprotéïnémie de type V à l'âge adulte : à propos d'un cas
I Ben Ammar, N Trabelsi, A Loukil, N Fendri, A Trimeche, F Ben Mami, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 241** • Etude le profil lipidique chez le diabétique type 2
F Ajdi, L Agerd, H Salhi, S Safi (Fes - MAROC, Meknès - MAROC)
- P 243** • Hypertriglycéridémie et risque cardio-vasculaire
C Demnati, O Fendi, A Trimèche, R Hajji, N Trabelsi, F Ben Mami, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 244** • Relation controversée du jeûne de Ramadan avec le risque d'athérosclérose
A Barkia, M Kamel, H Zouari, R Chaaba, M Nasri, M Hammami, N Zouari (Sfax, Monastir - TUNISIE)

P 245 • Comparaison du profil lipidique de patients diabétiques de type 1 et de type 2
O Fendi, C Demnati, A Trimèche, R Hajji, N Trabelsi, F Ben Mami, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)

P 246 • Etude des anomalies lipidiques chez des patients diabétiques de type 1
A Falfoul, C Hmida, O Berriche, S Mnif, H Jammoussi, S Blouza (Tunis - TUNISIE)

► Métabolisme

P 247 • Etude des gènes codant les protéines des gouttelettes lipidiques chez les patients avec la stéatose hépatique
K Minehira, P Gual, A Tran, S Bonnaous, H Bouzourene, M Suter, V Giusti (Lausanne - SUISSE, Nice)

P 248 • Etude des microparticules libérées par les cellules RIN-m5F soumises à différentes conditions de stress
F Aboud, A Langlois, JM Freyssinet, L Kessler, F Toti-Orfanoudakis (Strasbourg)

P 249 • L'effet protecteur de l'oléate sur la lipotoxicité induite par le palmitate dans les cellules musculaires implique une augmentation de l'oxydation mitochondriale des acides gras
C Henique, A Mansouri, V Lenoir, G Fumey, J Girard, C Prip-Buus, I Cohen (Paris)

P 250 • Efficacité et tolérance d'une association fixe de fenofibrate et de metformine en co-administration avec un traitement par statine. L'étude FAME Metfo
P Valensi, I Gottlieb, S Le-Mouhaer, M Conte (Bondy, Suresnes)

P 251 • Effets d'une supplémentation en polyphénols de raisins sur l'inflammation, le fonctionnement mitochondrial et le stress oxydant musculaire : Etude d'un modèle de souris transgéniques présentant une inflammation spontanée
C Bisbal, K Lambert-Cordillac, M Coisy-Quivy, P Sirvent, C Bisbal, J Mercier, A Sultan, A Avignon (Montpellier, Clermont-Ferrand)

P 252 • Métabolisme prolongé d'une dextrine résistante et profil de ghréline: lien entre fermentation et satiété ?
JA Nazare, V Sauvinet, S Normand, L Deremaux, M Desage, D Wils, M Laville (Lyon, Lestrem)

P 253 • Le système kallitréine-kinine ne joue pas de rôle majeur dans la physiopathologie de l'insulino-résistance
L Potier, R Roussel, F El Machhour, S Bodin, P Bruneval, M Marre, F Alhenc-Gelas, N Bouby (Paris)

P 254 • Intérêt du resvératrol dans l'insulinorésistance : activation directe de la glycolyse hépatique. Etude du métabolisme énergétique par RMN sur le foie isolé et perfusé de rat
MC Beauvieux, N Serhan, P Couzigou, H Gin, V Rigalleau, JL Gallis (Bordeaux, Pessac)

- P 255** • Une atteinte rénale débutante est susceptible de modifier les taux plasmatiques d'adipokines chez les sujets diabétiques de type 2
P Buffier, E Crevisy, B Bouillet, L Duillard, A Poussier, MC Brindisi, MP Monnier Meteau, B Vergès, JM Petit (Dijon)
- P 256** • Troubles de la tolérance glucidique chez les enfants de mères diabétiques
S Mnif, H Jamoussi, C Amrouche, C Ben Hmida, S Jabeur, S Blouza (Tunis - TUNISIE)
- P 257** • Inhibition du développement adipocytaire par la carbamazépine : une action directe d'un thymorégulateur sur la biologie de l'adipocyte
E Turpin, A Muscat, G Chétrite, B Fève (Le Kremlin-Bicêtre)
- P 258** • L'effet protecteur des protéines alimentaires et l'effet délétère des acides aminés alimentaires sur la stéatose hépatique chez la souris
F Theytaz, P Seyer, H Bouzourene, K Minehira (Lausanne - SUISSE)
- P 259** • L'insuline induit l'expression de Redd1 dans les adipocytes
C Regazzetti, F Bost, Y Le Marchand-Brustel, JF Tanti, S Giorgetti-Peraldi (Nice)
- P 260** • Etude de la macrosomie diabétique : description d'un nouveau modèle expérimental chez le rat
O Cisse, I Fajardy, A Dickens-Coopman, E Moitrot, P Fontaine, J Rousseaux, D Vieau, A Vambergue, C Laborie (Lille, Villeneuve d'Ascq)
- P 261** • Profils d'adipocytokines spécifiques dans les formes hyperactive et/ou boulimique d'anorexie mentale
JP Nogueira, M Maraninchi, AM Lorec, A Bègu-Le Corroller, H Portugal, B Viallettes, R Valero (Marseille)
- P 262** • Autofluorescence cutanée au cours du diabète de type 1: Quels résultats en fonction du site de mesure, et de l'équilibre glycémique?
M Genevieve, C Raffaitin, H Gin, V Rigalleau (Pessac)
- P 263** • Taux de C-Reactive Proteine et Syndrome métabolique
B Ftouhi, W Zidi, M Elasmî, Y Zayani, S Ounifi, H Slimen, N Kaabachi (Tunis - TUNISIE)
- P 264** • Etude d'un modèle de rat rendu hyperinsulinique par une alimentation hypercalorique
N Auberval, N Jeandidier, M Pinget, S Sigrist (Strasbourg)
- P 265** • Profi biologique d'une population de nourrisson tunisien (0-2ans), malnutris
M Kamel (Sfax - TUNISIE)
- P 266** • Syndrome Metabolique et Diabete en Guinee
TS Diallo (Conakry - GUINÉE)

- P 267** • Complications métaboliques aiguës du diabète
L Radi, S El Aziz, A Chadli, H El Ghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- P 268** • Uricémie et syndrome métabolique dans la population du grand Tunis
Y Zayani, M Elasmî, M Feki, S Hadj Taieb, S Omar, H Sanhagi, R Jemaa, B Ftouhi, M Hsairi, A Mbazaa, N Kaabachi (Tunis - TUNISIE)
- P 269** • Données quantitatives et qualitatives de la prise pondérale du diabétique de type 2 mis à l'insuline
Y Khalfallah, N Germain-Zito, B Galusca, PH Ducluzeau, J Schmitt, B Estour (Saint-Étienne, Angers)
- P 270** • Elaboration et diffusion au niveau d'une région de référentiels sur la prise en charge des anomalies métaboliques chez la femme enceinte par un réseau périnatal
F Galtier, AM Guedj, C Brunet, F Rey de Rasily, N Rouquette, C Bourrié-Coron, N Berlandier, MF Gras-Vidal, A Cailhol, G Criballet, J Bringer, P Boulot (Montpellier, Nîmes, Sète, Millau, Saint Gély du Fesc)
- P 271** • Complications métaboliques du sujet âgé diabétique
H Jamoussi, K Ounaissa, S Mnif, C Amrouche, S Blouza (Tunis - TUNISIE)
- P 272** • Etude moléculaire et génétique du diabète type 2 chez la population marocaine
A Barakat, A Chadli, H El Ghomari, A Farouqi (Casablanca - MAROC)
- **Obésité**
- P 273** • Les récepteurs «tol-like» sont surexprimés dans le tissu adipeux omental humain et sont potentiellement impliqués dans l'initiation de l'inflammation de ce compartiment
O Poulain-Godefroy, C Lecoeur, F Pattou, G Fruhbeck, P Froguel (Lille, Pamplona - ESPAGNE)
- P 274** • Effets du Rimonabant sur l'adiponectine et l'état inflammatoire du tissu adipeux omental dans l'obésité humaine
O Ge, E Maury, L Rycken, L Noël, S Brichard (Bruxelles - BELGIQUE)
- P 275** • Les récepteurs à la leptine ont une organisation plus complexe que de simples homomères
J Bacart, A Leloire, P Froguel, C Couturier (Lille)
- P 276** • Rôle d'une dysfonction autonome cardiaque dans l'insulinorésistance et l'élévation tensionnelle chez les obèses
I Banu, S Chiheb, MT Nguyen, E Cosson, P Valensi (Bondy)

- P 277** • Effet d'un traitement icv chronique d'apeline chez la souris sur le métabolisme glucidique
T Duparc, A Colom, PD Cani, NM Delzenne, N de Mota, C Llorens-Cortes, P Valet, I Castan-Laurell, C Knauf (Toulouse, Bruxelles - BELGIQUE, Paris)
- P 278** • Effet du polymorphisme G3057A du gène du récepteur de la leptine sur le risque de l'obésité et ses désordres métaboliques chez une population Tunisienne
B Ftouhi, S Ben Ali, A Kallel, Y Sediri, S Haj-Taieb, S Omar, H Sanhaji, M Feki, M Elasmî, H Slimane, R Jemaa, N Kaabachi (Tunis - TUNISIE)
- P 279** • Le surpoids protège-t-il des conséquences délétères induites par la surnutrition ?
M Alligier, L Gabert, M Sothier, F Pilleul, V Sauvinet, S Lambert-Porcheron, H Vidal, M Désage, M Laville (Pierre-Bénite, Lyon)
- P 280** • Intérêt du chitine-glucan d'origine fongique dans le contrôle des altérations métaboliques induites par un régime hyperlipidique chez la souris: implication du microbiote intestinale
A Neyrinck, S Possemiers, W Verstraete, F de Backer, P Cani, N Delzenne (Bruxelles, Ghent - BELGIQUE)
- P 281** • Obésité morbide : existe-t-il un gradient des facteurs du risque métabolique ? A propos de 189 cas
L Aifoute-Jabri, J Algava, S Pallé, B Canivet, A Fredenrich (Nice)
- P 282** • Association du polymorphisme Pro12Ala du gène PPARgamma 2 avec l'obésité et l'IMC chez une population tunisienne
B Ftouhi, S Ben Ali, Y Sediri, A Kallel, M Feki, M Elasmî, S Haj-Taieb, S Omar, H Sanhaji, H Slimane, R Jemaa, N Kaabachi (Tunis - TUNISIE)
- P 283** • Impact de l'obésité sur les populations de lipoprotéines contenant l'apoAI
A Barkia, M Kamel, H Zouari, M Nasri, N Zouari (Sfax - TUNISIE)
- P 284** • Concentrations de protéine Créactive (CRP) chez les femmes obèses: comparaison entre femmes actives et femmes sédentaires
N Mezghani, F Mnif, M Mnif Feki, K Chaabouni, A Lassoued, K Jammoussi, F Ayedi, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 285** • Les complications métaboliques dans une population d'enfants et d'adolescents obèses
O Berriche (Tunis - TUNISIE)
- P 286** • Détermination d'une équation permettant de prédire la consommation maximale d'oxygène des patients obèses
J Coquart, M Garcin, F Wibaux, AE Dubart, DP Luttenbacher, G Dervaux, C Le-maire (Béthune, Ronchin)

- P 287** • Profil métabolique et aberrations chromosomiques
F Mnif, M Djemal, N Charfi, M Elleuch, M Mnif Feki, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 288** • Alimentation spontanée de l'enfant et l'adolescent obèse
O Berriche, S Bou Mefteh (Tunis - TUNISIE)
- P 289** • Facteurs nutritionnels de l'hypertension artérielle dans une population d'obèses tunisiens
O Berriche (Tunis - TUNISIE)
- P 290** • Existe-t-il une relation entre le poids de naissance et l'adiponectinémie chez l'enfant et l'adolescent obèses ?
H Jamoussi, A Kacem, K Ounaissa, S Mnif, C Amrouche, S Blouza (Tunis - TUNISIE)
- P 291** • Prévalence de l'obésité et niveau d'activité physique chez une population d'enfants du grand Tunis
F Ben Mami, I Ben Ammar, C Hmida, N Trabelsi, A Trimeche, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)
- P 292** • La combinaison d'une activité physique intermittente et d'un travail éducatif sur les sensations de faim permet de lutter contre l'obésité
J Coquart, F Wibaux, C Lemaire, AE Dubart, F Dervitte, G Dervaux, M Garcin (Béthune, Ronchin)
- P 293** • Association entre l'indice de masse corporel et la syndrome métabolique
B Ftouhi, W Zidi, M Elasmî, Y Zayani, S Ounifi, H Slimen, N Kaabachi (Tunis - TUNISIE)
- P 294** • Effet d'un programme de prise en charge par activité physique sur la composition corporelle des enfants obèses
S Regaeig, N Charfi, H Rebai, L Masmoudi, M Mnif Feki, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 295** • Prévalence de l'obésité chez des enfants de 9 à 12 ans de la ville de Sfax
S Regaeig, N Charfi, L Masmoudi, F Mnif, H Rebai, N Rekek, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 296** • Effet de l'entraînement aérobique sur les taux de leptine et les facteurs de risque cardiovasculaires
N Mezghani, M Mnif Feki, N Charfi, A Lahyani, A Lassoued, K Jammoussi, F Ayedi, M Abid (Sfax - TUNISIE)
- P 297** • Quels sont les facteurs de risque de l'obésité chez l'enfant de 5 à 6ans ?
F Ben Mami, I Ben Ammar, C Hmida, N Trabelsi, A Trimeche, M Saidi, S Dakhli, A Achour (Tunis - TUNISIE)

Communications affichées de la SFD Paramédical

Hall Lille Métropole

Les communications affichées du Paramédical sont exposées au Hall d'accueil Lille Métropole, du mercredi 17 au vendredi 19 mars 2010.

- PP 01 • Intérêt de la mesure ambulatoire de la pression artérielle (MAPA) chez les diabétiques en hôpital de jour (HDJ)
F Held, S Perdigeon, J Hun, E Hamon (Saint Mandé)

- PP 02 • Les adultes atteints de diabète de type 1 suivent-ils les recommandations nutritionnelles ? Quel impact sur le contrôle glycémique ?
AS Brazeau, I Strychar, H Mircescu, C Houle, R Rabasa-Lhoret (Montréal, Montréal - CANADA)

- PP 03 • Evaluation d'une brochure d'information sur la microalbuminurie
I Danjou, J Coquart, C Foulon, MC Traisnel, S Pieniezny, C Lemaire (Béthune)

- PP 04 • Traitement de l'hypoglycémie non sévère chez le patient diabétique à l'hôpital
AS Champion, F Caillet, S Fridez, C Kohler, M Neuenschwander, S Weber, JJ Grimm (Porrentruy, Delémont, Saignelégier - SUISSE)

- PP 05 • En correction d'une hypoglycémie non sévère : quelle est la meilleure dose ?
A Rigoir-Louvel, S Cherino-Marchand, P Fiquet, J M'Bemba, A Sola, C Boitard (Paris)

- PP 06 • Expérience d'un atelier d'éducation thérapeutique collectif adressé à des enfants diabétiques de type 1 de 3 à 5 ans
S Tastet, K Bertet, V Vautier, J Peyraud, A Parthenay, A Spiewak, E Ducournau, E Ressiot-Potier, V Grijolot, P Barat (Bordeaux)

- PP 07 • La télémédecine, l'avenir des diabétiques
G Philippe, S Mounier, H Laroye, G Charpentier, L Canipel (Corbeil-Essonnes)

- PP 08 • Approche exploratoire pour la création et l'utilisation d'une photo « langage/émotions » en éducation thérapeutique de l'adolescent obèse
T Laurent, L Wypych, C Carré, M Mouveaux, C Kubiak, G Dervaux, C Foulon (Béthune)

- PP 09 • Faisabilité en hospitalisation de jour de l'évaluation annuelle du traitement par pompe externe des diabétiques : bilan et leçons
L Laurencery, C Griset, S Baillot-Rudoni, C Breuiller, C Gibassier, C Fretti, Y Belleville, A Martinand, B Vergès (Dijon)

- PP 10** • Evaluation des pratiques professionnelles (EPP) à propos de programmes d'éducation thérapeutique du patient (ETP) concernant des patients diabétiques venus en d'hospitalisation de semaine (HS) de diabétologie
B Roche, A Giraud Roufast, S Maqdasy, MC Ducheix, S Cassan, S Duarte, C Girona, F Desbiez, P Thiéblot, I Tauveron (Clermont Ferrand)
- PP 11** • Réunion d'information sur le traitement par pompe à insuline : un outil d'aide à la motivation des personnes diabétiques
C Brebion, I Ribreux, F Zborowski, S Abdelhalim, C Agnello, E Suret, F Videlaïne, C Lemaire, C Gillot (Béthune)
- PP 12** • Formation du personnel de pédiatrie à l'accueil et l'éducation des enfants diabétiques : évaluation des dix ans
I Gueorguieva, C Stuckens, M Vias (Lille, Paris)
- PP 13** • Prévalence de l'obésité chez les femmes adultes en milieu urbain en Afrique sub-saharienne : le cas de Limbé au Cameroun
C Nono, P Fokumlah, C Sab Fru, E Sobngwi, P Kengne (Yaounde, Limbé, Buea, Yaoundé - CAMEROUN)



Congrès
de la Société
Francophone du

diabète 2011



du 22 au 25
mars 2011
Geneva Palexpo

Retenez dès maintenant ces dates
et retrouvez nous à Genève en 2011 !

Genève 2011
www.congres-sfd.com

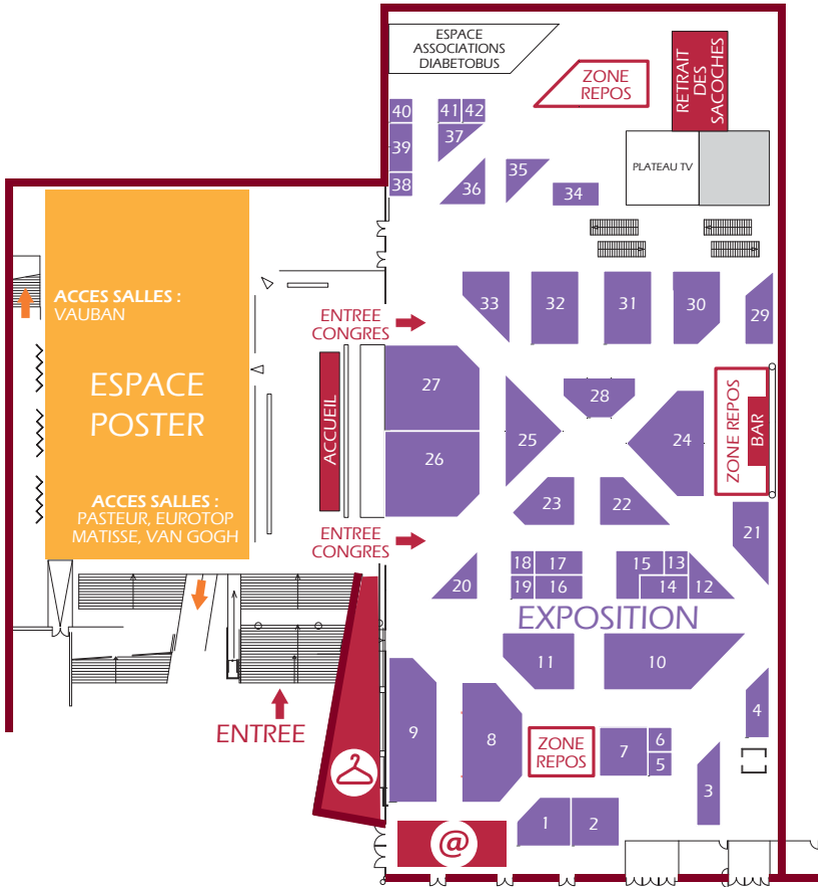
Remerciements

Le Président et le Comité Local d'Organisation
du Congrès francophone annuel de diabétologie – Lille 2010,
remercient vivement

l'Université de Lille 2 - Lille Université Club
ainsi que l'industrie pharmaceutique pour leur soutien.

SOCIÉTÉ	N° STAND
> A. MENARINI DIAGNOSTICS.....	25
> ABBOTT DIABETES CARE.....	11
> ACON DIABETES CARE (NB).....	36
> ANTADIR / SANTELYS.....	34
> ARKRAY.....	21
> ARTSANA S.P.A.	38
> ASDIA.....	6
> ASTRAZENECA.....	29
> BAYER HEALTHCARE DIABETES CARE.....	2
> BD MEDICAL.....	3
> BRISTOL-MYERS SQUIBB ASTRAZENECA.....	23
> DINNO SANTE.....	20
> ELSEVIER MASSON.....	16
> GROUPE INITIATIVE POUR LA SANTE.....	14
> HOMEPERF / GROUPE HÔPITAL ET DOMICILE.....	5
> IMPETO MEDICAL.....	35
> ISIS DIABETE.....	13
> LABORATOIRE GLAXOSMITHKLINE (GSK).....	28
> LABORATOIRES TAKEDA.....	33
> LIFESCAN.....	9
> LILLY France.....	8
> LVL MEDICAL.....	18
> MÉDIATHÈQUE DU CONGRÈS.....	41-42
> MEDTRONIC FRANCE.....	7
> MERCK SERONO SAS.....	30
> MSD-CHIBRET.....	24
> NESTLE HOMECARE.....	15
> NOVALAB FRANCE.....	1
> NOVARTIS PHARMA.....	10
> NOVO NORDISK PHARMACEUTIQUE SAS.....	26
> NYCONED.....	40
> ORKYN'.....	4
> PFIZER.....	39
> PIERRE FABRE MEDICAMENT.....	22
> RESMED.....	17
> ROCHE DIAGNOSTICS.....	27
> SANOFI AVENTIS.....	31+32
> SIEMENS HEALTHCARE DIAGNOSTICS.....	19
> VITALAIRE.....	12
> YPSOMED S.A.S.	37

Liste arrêtée le 25 février 2010.



ASSOCIATIONS

- > SFD Espace asso **n°1**
- > SFD Paramédical Espace asso **n°2**
- > AJD Espace asso **n°3**
- > AFD Espace asso **n°4**
- > IDF : International Diabète Federation Espace asso **n°5**
- > Congrès Genève 2011 Espace asso **n°6**
- > Diabétobus cf plan
- > CERITED Espace asso **n°7**
- > ONG Santé Diabète Mali (SDM) Espace asso **n°8**
- > La Maison du Diabète - Réseaux de Diabétologie Espace asso **n°9**
- > Revue MCED Espace asso **n°10**

Liste arrêtée le 25 février 2010

Pour vos patients diabétiques

Les campagnes
"Sous le 7" ont contribué
à faire connaître ce
chiffre comme un repère
pour l'HbA1c.



**Un contrôle
trimestriel de l'HbA1c
est recommandé.**

L'objectif d'HbA1c est à individualiser*
pour une prise en charge optimale.

L'AFD et l'ALFEDIAM en partenariat avec sanofi-aventis poursuivent leur engagement pour soutenir cet objectif. Aujourd'hui, pour renforcer encore auprès de vos patients diabétiques l'importance de l'équilibre glycémique...

...une nouvelle version du site www.sousle7.com est mise en ligne.



Pour vos patients

- Encore **+** de témoignages de patients diabétiques qui vivent leurs passions sous le 7
- Encore **+** d'informations pratiques pour mieux vivre au quotidien avec leur diabète

Pour vous

- Un espace "professionnel de santé" réservé
- Pour télécharger ou commander les outils de la campagne nationale "sous le 7"

Découvrez et faites découvrir à vos patients la nouvelle version de
www.sousle7.com

Parce que le **diabète**
n'est **pas** une maladie
comme les autres...

- • • Il est **essentiel de développer ensemble une approche pluridisciplinaire.**

Sanofi-aventis développe avec des **Comités d'Experts**, des **programmes de formation et d'information** qui s'adressent aux différents professionnels de santé impliqués dans la prise en charge du patient diabétique :

« **Insuline 7** », « **Relation 7** », « **Alliance 7** »,
« **FMC Parcours du praticien** », « **InPulse** »,
« **MonParcoursInsuline.com** », « **RadioFM.com** »,
« **Netinformation** », « **Formations pharmaceutiques UTIP** ».

Sanofi-aventis
s'engage à vos côtés dans la prise en charge du
Diabète Dans toutes ses Dimensions.

Pour toute demande d'informations médicales :

 **N° Vert 0 800 394 000**
APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE

