

Société
francophone
du
diabète
CONGRÈS
annuel

100% VIRTUEL

DU 23 AU 26
MARS 2021

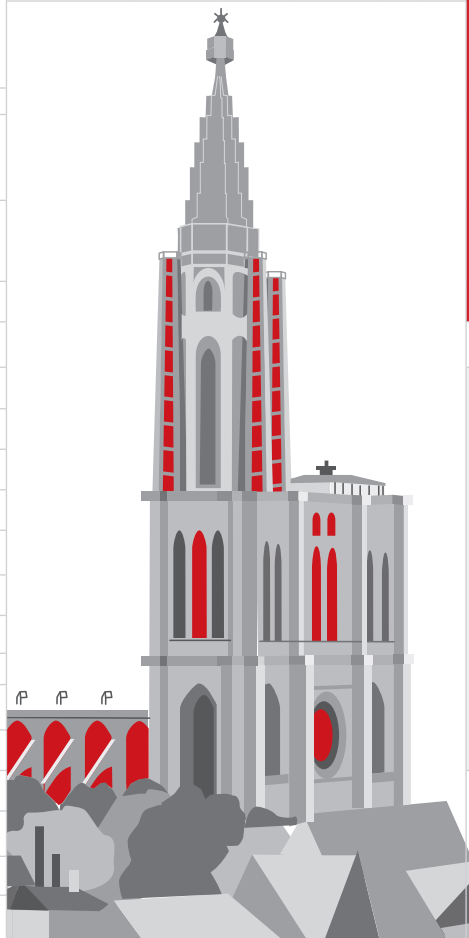
CONGRES-SFD.COM



DIABÉTOLOGIE

sommaire

ÉDITO	p. 3
LES COMITÉS SCIENTIFIQUES	p. 4
INFORMATIONS GÉNÉRALES	p. 5
PROGRAMME SCIENTIFIQUE :	
Mardi 23 mars	p. 8
Mercredi 24 mars	p. 9
Jeudi 25 mars	p. 15
Vendredi 26 mars	p. 24
RÉSUMÉS PRÉSENTÉS	p. 28
E-POSTERS	p. 32
REMERCIEMENTS	p. 48
PROGRAMME DES SYMPOSIUMS ORGANISÉS PAR L'INDUSTRIE	p. 50



colloquium
collective minds

organisation

SFD 2021 c/o Colloquium
33, rue La Fayette
75009 Paris - France
Tél. : +33 (0)1 44 64 15 15
www.congres-sfd.com
sfd@clq-group.com

Bienvenue

AU CONGRÈS DE LA SFD 2021

Nous sommes très enthousiastes et très heureux de vous inviter à participer au congrès de la Société Francophone du Diabète qui aura lieu du 23 au 26 Mars 2021 : Anniversaire des 100 ans de la découverte de l'insuline !

Bien évidemment, nous aurions souhaité que ce congrès puisse se dérouler à Strasbourg au Palais des Congrès récemment rénové de notre belle ville Alsacienne. Il en sera autrement en raison des conditions sanitaires imposées par la pandémie à Covid 19 ; il nous est paru plus raisonnable de vous proposer un congrès « 100% virtuel ».

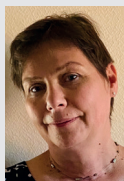
Avec le Conseil Scientifique de la SFD, nous vous proposons un programme scientifique de haut niveau que nous avons maintenu dans son intégralité avec ses symposia, ses ateliers pratiques, ses communications orales. Les communications affichées, seront transformées en communications orales courtes. Le congrès 2021 va inaugurer de nouvelles modalités de présentation, sous forme de rencontres avec l'expert et de tables rondes permettant de favoriser encore plus les échanges entre les professionnels.

Si notre quotidien est dominé par la pandémie à Covid 19, le programme scientifique consacrera également une large place à l'actualité diabétologique extrêmement riche dans le domaine des innovations thérapeutiques et technologiques avec la greffe d'îlots pancréatiques et la boucle fermée, maintenant remboursées par l'assurance maladie. La prise en charge cardiovasculaire du patient diabétique de type 2 et la place des inhibiteurs du SGLT-2 désormais disponibles en France feront l'objet de plusieurs sessions.

A côté de ces actualités, des sessions très originales de haut niveau, combinant les aspects cliniques et fondamentaux de la diabétologie vous seront proposées : « tissu adipeux », « genre et diabète » et « perturbateurs endocriniens et métaboliques ».

Ce congrès de la SFD doit demeurer même en virtuel, un moment privilégié d'échanges, unissant l'ensemble des acteurs de la diabétologie francophone. Le comité local d'organisation, le conseil scientifique en collaboration avec le bureau de la SFD ainsi que la société Colloquium, ont travaillé en amont afin de vous proposer un programme complet, très varié et de haute qualité avec de nouvelles modalités de présentation très enthousiasmantes. Nous remercions nos partenaires industriels qui continuent à nous soutenir malgré le contexte actuel plus difficile.

Nous comptons sur vous pour que votre participation active et nombreuse, témoignant de notre capacité d'adaptation, fasse de cette rencontre un succès collectif.



Nathalie Jeandidier
Co-Présidente du congrès



Laurence Kessler
Co-Présidente du congrès

BUREAU DE LA SFD

Charles THIVOLET
Jean-François GAUTIER
Sophie JACQUEMINET
Gaëtan PREVOST
Lyse BORDIER
Michaël JOUBERT
Gilles MITHIEUX

comité LOCAL D'ORGANISATION

Thibault BAHOUAGNE
Sylvie BOULLU-SANCHIS
Etienne CHALET
Patrick HASSLER
Nathalie JEANDIDIER
Laurence KESSLER
Marie MANSILLA
Laurent MEYER
François MOREAU
Marion MUNCH
Françoise ORTEGA
Dominique PÂRIS
Alain PRADIGNAC
Liviù SERB
Agnès SMAGALA
Ionela STIFIL
Florence TOTI
Elisabeth WURST
Nadia JESSEL

comité AJD

Carine CHOLEAU, *Directrice*
Marc DE Kerdanet, *Président*
Claire LEVY MARCHAL, *Présidente*
Conseil Scientifique
Anne-Marie BERTRAND,
Secrétaire Générale
Michel POLAK, *Vice-Président*
Claire LETALLEC, *Vice-Présidente*

conseil scientifique

Gilles MITHIEUX, *Président*
Charles THIVOLET, *Président de la SFD*
Sophie JACQUEMINET, *Secrétaire*
Général de la SFD
Amélie BONNEFOND
Olivier BOURRON
Céline CRUCIANI-GUGLIELMACCI
Patrice DARMON
Guy FAGHERAZZI
Bruno FÈVE
Pierre GOURDY
Sandrine LABLANCHE
Jean-Michel PETIT
Xavier PRIEUR
Camille VATIER
Benoît VIOLLET

SFD PARAMÉDICAL

Annie VANNIER, *Présidente*
Agnès DESSERPRIX, *Vice-présidente*
Dominique DAUBERT, *Secrétaire générale*
Karine BARRE, *Secrétaire adjointe*
Sophie BRUNOT, *Trésorière*
Hélène DAL GOBBO, *Trésorière adjointe*

conseil scientifique SFD PARAMÉDICAL

Chantal GODEFROID, *Présidente*
Fanny CHANAT, *Vice-présidente*
Françoise ARBONES
Claire CALVEZ
Bénédicte KAKOU
Madeleine MANGA
Catherine TISSOT

Lieu et dates

100% VIRTUEL

DU 23 AU 26 MARS 2021

ATTESTATION DE PARTICIPATION

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

RÉSUMÉS PRÉSENTÉS ET E-POSTERS

Les communications affichées et les e-posters seront disponibles dans la VOD de la plateforme congrès.

EXPOSITION

Retrouver les stands des partenaires de l'industrie dans l'onglet e-exposition

DROITS D'INSCRIPTION

Les droits d'inscription incluent :

- > votre badge virtuel
- > l'accès aux sessions
- > l'accès au replay des sessions pendant 3 mois
- > le programme du congrès

MALLETTE VIRTUELLE

La mallette virtuelle et ses insertions sont disponibles sur la plateforme

SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

Retrouvez le détail du programme des sessions de l'industrie en page 8

LANGUE OFFICIELLE

La langue officielle du congrès est le français.

FMC

SFD : Déclaration d'activité en tant que prestataire de formation enregistrée sous le numéro 11 75 44357 75. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'état.



TWITTER

#congresSFD
@SFDiabete
#SFD2021

DEVENEZ MEMBRE DE LA SFD MÉDICAL

ET REJOIGNEZ LA COMMUNAUTÉ
DES DIABÉTOLOGUES FRANCOPHONES !



BÉNÉFICIEZ D'UN TARIF PRÉFÉRENTIEL

pour l'inscription aux manifestations organisées par la SFD (Congrès, Journée thématique...)



ACCÉDER AU CONTENU EXCLUSIF

du site internet réservé aux membres à jour de leur cotisation



DÉPOSEZ DES DEMANDES DE BOURSES ET ALLOCATIONS

pour soutenir une recherche fondamentale et clinique



ABONNEMENT PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

aux revues « Diabetes & Metabolism » et « Médecine des maladies Métaboliques »



BÉNÉFICIEZ D'UN TARIF PRÉFÉRENTIEL À L'ABONNEMENT

de « Diabetes & Metabolism » et « Médecine des maladies Métaboliques » (version papier)

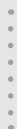


ACCÉDER À UNE INFORMATION RÉGULIÈRE sur la vie de la SFD et de ses groupes thématiques

LA RÈGLE SFD

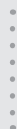
1.

Adhérez à la SFD en créant votre compte personnel en ligne



2.

Recueillez le parrainage de 2 membres SFD à jour



3.

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

Informations et modalités d'adhésion sur

www.sfdiabete.org

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

Société
francophone
du
diabète



PROGRAMME
scientifique

	chaîne 1	chaîne 2	chaîne 3
<u>14h45</u>			
<u>15h15</u>	CÉRÉMONIE D'OUVERTURE		
	PLÉNIÈRE STRASBOURGEOISE		
<u>16h15</u>			
<u>16h30</u>	SYMPOSIUM Covid et Diabète en 2021		
<u>17h30</u>			
<u>17h45</u>			
<u>19h15</u>		SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE

PLÉNIÈRE
chaîne 1

14h45 - 15h15

CÉRÉMONIE D'OUVERTURE

PLÉNIÈRE
chaîne 1

15h15 - 16h15

PLÉNIÈRE STRASBOURGEOISE

Modératrices : Nathalie JEANDIDIER
(Strasbourg) & Laurence KESSLER
(Strasbourg)

L'immunité innée : des insectes à l'homme
Jules HOFFMANN (Strasbourg)

**De la biologie du développement à la
thérapie cellulaire du diabète**
Gérard GRADWOHL (Strasbourg)

SYMPOSIUM
chaîne 1

16h30 - 17h30

COVID ET DIABÈTE EN 2021

Modérateurs : Charles THIVOLET (Lyon) &
Pierre TATTEVIN (Rennes)

Dernières avancées chez l'enfant
Jean-François THÉBAUT (Paris)

**Diabète et COVID-19 : comment expliquer le
sur-risque de formes sévères ?**
Pierre GOURDY (Toulouse)

**Quelles preuves et quelles réponses pour
quels patients adultes**
Odile LAUNAY (Paris)

PROGRAMME
scientifique

MERCREDI 24 MARS

	chaîne 1	chaîne 2	chaîne 3	chaîne 4	chaîne 5 comm. ORALES	VOD
08h00						
07h45						
08h45	SYMPOSIUM. DE L'INDUSTRIE	SYMPOSIUM. DE L'INDUSTRIE				
09h00						
10h00	PLÉNIÈRE Prix Roger Assan			AJD		
	SYMPOSIUM Genre et diabète : quelles différences ?	SYMPOSIUM Voies d'administration de l'insuline et le premier passage hépatique	TABLE RONDE, SFD-EUDF			RÉSUMÉS PRÉSENTÉS Cardiovasculaire
11h00						
11h10						
11h15					COMM_ORALE Métabolisme Système nerveux	
	RENCONTRE, AVEC L'EXPERT Faut-il encore dépister l'ischémie myocardique silencieuse en 2021?	RENCONTRE, AVEC L'EXPERT Télésurveillance, boucle fermée : quand les patients s'en mêlent	RENCONTRE AVEC L'EXPERT Boucle fermée vs greffe d'îlots : qui, comment?			RÉSUMÉS PRÉSENTÉS Epidémiologie - Santé publique
12h00						
12h20						
12h30						
			ASSEMBLÉE GÉNÉRALE SFD			
13h30						
14h00						
14h15	SYMPOSIUM Actualité	SYMPOSIUM Le cerveau : rôle central dans le diabète	ATELIER Diabète et glucocorticoïdes	AJD	COMM_ORALE Thérapeutique hors insuline	
15h00						RÉSUMÉS PRÉSENTÉS Ilots
15h10						
15h15						
16h00	PLÉNIÈRE					
16h15						
16h30					COMM_ORALE Métabolisme	
17h00	SYMPOSIUM Diabète de type 1 et grossesse			SYMPOSIUM PARAMÉDICAL Tout savoir sur la pratique avancée protocole de coopération		
17h30						
17h35						
17h45						
18h15	SYMPOSIUM. DE L'INDUSTRIE	SYMPOSIUM. DE L'INDUSTRIE				
19h15						
19h45						

PROGRAMME scientifique

MERCREDI 24 MARS

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE
CHAÎNE 3
12h30 - 13h30

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE LA SFD

PLÉNIÈRE
CHAÎNE 1
09h00 - 10h00

PRIX ROGER ASSAN

Modérateur : Gilles MITHIEUX (Lyon)

SYMPOSIUM
CHAÎNE 1
10h00 - 11h00

GENRE ET DIABÈTE : QUELLES DIFFÉRENCES ?

Modératrice : Amélie BONNEFOND (Lille)

Données épidémiologiques
Beverley BALKAU (Villejuif)

Séroïdes sexuels et phénotypes de diabète
Pierre GOURDY (Toulouse)

Mécanismes pathophysiologiques
Frank MAUVAIS-JARVIS (Nouvelle-Orléans USA)

SYMPOSIUM
CHAÎNE 2
10h00 - 11h00

VOIES D'ADMINISTRATION DE L'INSULINE ET LE PREMIER PASSAGE HÉPATIQUE

Modératrice : Nathalie JEANDIDIER (Strasbourg)

Les greffes d'îlots
Pierre-Yves BENHAMOU (Grenoble)

La voie péritonéale
Hélène HANAIRE (Toulouse)

Les données fondamentales chez le rat
Séverine SIGRIST (Strasbourg)

TABLE RONDE
CHAÎNE 3
10h00 - 11h00

SFD-EUFD

COMMUNICATIONS ORALES
CHAÎNE 5
11h10 - 12h20

MÉTABOLISME - SYSTÈME NERVEUX

Modératrice : Céline CRUCIANI

CO-51

Identification de la voie de signalisation de l'interleukin 1 β comme régulateur hypothalamique de la sécrétion de glucagon
B. Thorens, A. Picard*, S. Metref, D. Tarussio

CO-53

EphrinB1 module les contacts glutamatergiques sur les neurones POMC et contrôle l'homéostasie du glucose
G. Labouebe, A. Picard, B. Thorens, S. Croizier*, M. Gervais

CO-55

La néoglucogenèse intestinale module le développement néonatal des circuits hypothalamiques régulant la prise alimentaire et permet le maintien de la composition corporelle des adultes

J. Videlo, C. Bron, A. Duchamp, C. Saint-Béat, M. Silva, F. Rajas, G. Mithieux, A. Gautier-Stein, J. Estrada Meza*

CO-54

La protéine Tau : un lien entre diabète et maladie d'Alzheimer

E. Faivre, J.S. Annicotte, B. Thiroux, L. Buée, T. Gauvrit, D. Vieau, S. Kraiem, F. Oger, D. Blum, V. Buée-Scherrer, H. Benderradji*, A. Bogdanova, S. Eddarkaoui, S. Lancel, T. Boschetti, E. Nicolas, A. Tailleux, L. Rolland, C. Bourouh, K. Carvalho, K. Bantubungi-Blum

CO-52

La néoglucogenèse intestinale active la thermogenèse du tissu adipeux brun en mobilisant le système nerveux sympathique
J. Vily-Petit*, M. Soty, A. Gautier-Stein, F. Rajas, M. Silva, G. Mithieux

CO-56**Le glucose : Une nouvelle entérosyne contrôlant la contractilité intestinale chez les souris diabétiques ?**

C. Knauf, S. Fried, A. Abot, T. Bautzova, P. Cani, E. Wemelle*

RENCONTRE AVEC L'EXPERT**CHAÎNE 1**

11h15 - 12h00

FAUT-IL ENCORE DÉPISTER L'ISCHÉMIE MYOCARDIQUE SILENCIEUSE EN 2021 ?

Patrick OHLMAN (Strasbourg)

Louis POTIER (Paris)

RENCONTRE AVEC L'EXPERT**CHAÎNE 2**

11h15 - 12h00

TÉLÉSURVEILLANCE, BOUCLE FERMÉE : QUAND LES PATIENTS S'EN MÊLENT

Ronan ROUSSEL (Paris)

RENCONTRE AVEC L'EXPERT**CHAÎNE 3**

11h15 - 12h00

BOUCLE FERMÉE VS GREFFE D'ÎLOTS: QUI, COMMENT ?

Etat des lieux de la greffe d'îlots
Sandrine LABLANCHE (Grenoble)

Etat des lieux de la boucle fermée
Eric RENARD (Montpellier)

SYMPOSIUM**CHAÎNE 1**

14h00 - 15h00

ACTUALITÉ

Modérateur : Charles THIVOLET (Lyon)

SYMPOSIUM**CHAÎNE 2**

14h00 - 15h00

LE CERVEAU : RÔLE CENTRAL DANS LE DIABÈTE

Modérateur : Etienne CHALLET (Besançon)

Le cerveau inspecteur détecteur de glucose
Bernard THORENS (Lausanne)

Détection lipidique centrale et impact métabolique

Christophe MAGNAN (Paris)

Cerveau et cellules bêta pancréatiques

Vincent POITOUT (Montréal)

ATELIER**CHAÎNE 3**

14h00 - 15h00

DIABÈTE ET GLUCOCORTICOÏDES

Benjamin BOUILLET (Dijon)

Bertrand BLONDEAU (Paris)

Gaëtan PREVOST (Rouen)

COMMUNICATIONS ORALES**CHAÎNE 5**

14h00 - 15h10

THÉRAPEUTIQUE HORS INSULINE

Modératrice : Dominique PARIS (Strasbourg)

CO-68

Perception de la chirurgie métabolique chez les patients diabétiques de type 2 : analyse des réponses de 2684 patients

M. Robert, C. Guillot, F. Andreelli, H. Servy, F. Pattou, C. Duflos, F. Galtier*, O. Gaget

CO-69

Prescription des médicaments antidiabétiques au cours des 5 ans de suivi de la cohorte GERODIAB: une part d'inertie thérapeutique face aux recommandations professionnelles ?

J. Doucet*, B. Bauduceau, O. Guérin, C. Hilbert, A. Rekek, E. Couplier, J. Bénichou, C. Verny

CO-49**Rôle du récepteur adipocytaire des glucocorticoïdes dans l'expansion et la vascularisation du tissu adipeux**

A. Vali*, N. Roblot, T. Ledent, B. Bouillet, A. Grosfeld, B. Fève, M. Moldes, H. Dalle, M. Garcia, K. Poussin

CO-50**Rôle de l'Indoleamine 2, 3- dioxygénase-1 (IDO-1) intestinale dans le syndrome métabolique (MetS)**

L. Laurans, M. Chajadine*, B. Esposito, A. Lavelle, H. Sokol, S. Taleb

SYMPOSIUM**CHAÎNE 1****16h30 - 17h30****DIABÈTE DE TYPE 1 ET GROSSESSE**

Modératrice : Anne VAMBERGUE (Lille)

Le placenta de la patiente diabétique

Thierry FOURNIER (Paris)

Diabète de type 1 et Grossesse : Apport des technologies

Helene HANAIRE (Toulouse)

Devenir métaboliques des enfants des mères de type 1

Delphine MITANCHEZ (Tours)

SYMPOSIUM PARAMÉDICAL**CHAÎNE 4****16h15 - 18h15****TOUT SAVOIR SUR LA PRATIQUE AVANCÉE, LES PROTOCOLES DE COOPÉRATION**

Présentation du décret, rôle de l'IPA, cadre législatif de la pratique avancée et des protocoles de coopération

Christophe DEBOUT (Paris)

Protocole de coopération de l'IPA

Ghislain GRODARD (Besançon)

Retour d'expérience, mise en place dans les services

Difficultés rencontrées pour développer le poste d'IPA à l'hôpital

Catherine CLAUDE (Paris), Esperie BURNET (Paris)

Expérience hors de nos frontières

Sylvie REY, Camille SAVOIE

PROGRAMME
AJD



chaîne 4
09h00 - 16h00

symposium

LA BOUCLE FERMÉE

Recommandations et guides pour la mise en place de la boucle fermée en France
Nadia TUBIANA RUFİ (Paris)

La boucle fermée "dans la vraie vie" : messages pour le praticien
Jacques BELTRAND (Paris)

Coopérer avec sa boucle fermée : messages pour les patients
Elise BISMUTH (Paris)

conférence

LA COMMUNICATION ENTRE LES CELLULES BÊTA ET LE MUSCLE

Karim BOUZAKRI (Strasbourg)

symposium

« IMMUNOTHÉRAPIES »

Ilots nano encapsulés
Bertrand BLONDEAU (Paris)

Revue des autres immunothérapies/anticorps

symposium

EPIDÉMIOLOGIE

Epidémiologies locales : Bretagne
Marc DE Kerdanet (Rennes)

Epidémiologies du DT1 et impact du COVID
Pascal BARAT (Bordeaux)

Point sur l'épidémiologie du DT1 de l'enfant en France
Roberto MALLONE

symposium

DIABÈTE ET PRÉCARITÉ

Précarité et accessibilité aux soins
Sébastien LAMY

Impact de la déprivation sur le contrôle glycémique dans le sud-ouest de la France
Claire LE TALLEC (Toulouse)

Intervention dans les familles précaires - expériences en Aquitaine
Pascal BARAT (Bordeaux)

symposium

JEAN-JACQUES ROBERT

L'AJD

BILAN ET PERSPECTIVES

Carine CHOLEAU, Marc DE Kerdanet

PROGRAMME
scientifique

JEUDI 25 MARS

	chaîne 1	chaîne 2	chaîne 3	chaîne 4	chaîne 5 comm. ORALES	VOD
07h45						
08h45	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE				
09H00				Cérémonie d'ouverture Paramédical		
10h00	PLÉNIÈRE Prix Auguste Loubatières			Paramédical	COMM. ORALE Diabète et Grossesse_1	RÉSUMÉ PRÉSENTÉS Métabolisme/ insulinorésistance
10h10						
10h15						
10h25	TABLE RONDE SFD-FFD	SYMPOSIUM Cardiomyopathie et diabète de type 2	ATELIER Effets métaboliques du travail posté et des modifications des horaires du sommeil		COMM. ORALE Diabète et Grossesse_2	
10h50						
11h15						RÉSUMÉ PRÉSENTÉS Microangiopathie
11h30						
11h35	ATELIER NAFLD chez la personne diabé- tique : quel bilan en pratique clinique ?	ATELIER Le diabète de type 1 et l'obésité en pédiatrie: les nouveaux défis	SYMPOSIUM Tissu adipeux et diabète			
11h50						
12h15					COMM. ORALE Organisation des soins et télémedecine	
12h30						RÉSUMÉ PRÉSENTÉS Organisation des soins et télémedecine
12h45						
12h50	RENCONTRE AVEC L'EXPERT La technologie à elle seule permet-elle de ré- soudre les hypogly- cémies/déséquilibre glycémique des patients DT1 ?	RENCONTRE AVEC L'EXPERT Diabètes rares et génétique, quelles places pour les nouveaux outils de biologie moléculaire				
13h15						
13h30						
14h00						
15h00		SYMPOSIUM Perturbateurs endocriniens et diabète	SYMPOSIUM Le vieillissement de la cellule endothéliale chez le diabétique : Peut on le prévenir ?	Paramédical	COMM. ORALE Obésité	RÉSUMÉ PRÉSENTÉS Thérapeutique insuli- nothérapie / Techno innovante
15h15						
16h00	RENCONTRE AVEC L'EXPERT Complications rhumatologiques du diabète	RENCONTRE AVEC L'EXPERT Prise en charge de la ménopause chez la femme diabétique	SYMPOSIUM Transgénérationnel		COMM. ORALE Ilots Aspects fondamentaux	
16h15						
16h30	COMM. ORALE Ilots Mécanismes physio- pathologiques	COMM. ORALE Epidémiologie - Santé publique				
17h00					COMM. ORALE Thérapeutique insulinothérapie / Techno innovante	
17h25						
17h30						
17h45						
19h15	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE	SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE		SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE		

Journée PARAMÉDICALE

JOURNÉE PARAMÉDICALE
CHAÎNE 4
08h45 - 17h00

**08h45 - 09h00 | Cérémonie d'ouverture de la
journée du Paramédical**
Annie Vannier (Le Creusot)

**09h00 - 09h45 | Télémédecine -
télésurveillance : point sur les nouvelles
plateformes, nouvelles technologies**
Boris HANSEL (Paris), Gladys GUBRANSKY
(Paris)

**10h00 - 10h30 | Retour d'expérience d'ETP en
période de COVID 19- En individuel : mise en
place des téléconsultations- En groupe : mise
en place de programme d'ETP en pédiatrie,
en téléconsultation quels outils utilisés...**
Agnès SOLA (Paris)

**11h00 - 11h30 | Nouvelles pompes et boucle
fermée : les nouveaux systèmes...**
Eric RENARD (Montpellier)

11h45 | Présentation des prix
Chantal GODEFROID (Bruxelles)

**14h00 - 14h45 | Le confinement : qu'a-t-il
entraîné dans nos assiettes ?**

**14h50-15h35 | Lien ville/hôpital durant le
confinement**

**15h40 - 16h10 | La vie en EHPAD pendant le
confinement : une expérience exceptionnelle**
Elodie COLYNS

**16h20 - 16h35 | Echanges professionnels,
Pratiques et recherches**

PLÉNIÈRE
CHAÎNE 1

09h00 - 10h00

PRIX AUGUSTE LOUBATIÈRES

Modérateur : Gilles MITHIEUX (Lyon)

COMMUNICATIONS ORALES

CHAÎNE 5

09h00 - 10h10

DIABÈTE ET GROSSESSE_1

Modératrice : Agnès SMAGALA (Colmar)

CO-07

Etude observationnelle multicentrique sur la prise en charge du diabète MODY2 (GCK) pendant la grossesse

J. Nizard, J. Lepercq, C. Saint-Martin, J. Timsit, J.M. Lacorte, A. Seco, P.Y. Ancel, D. Bouvet, C. Bellanne-Chantelot, . « Groupe D'Etude Des Diabètes Monogéniques De La Société Francophone Du Diabète », C. Ciangura*

CO-08

Profil glycémique et issues de grossesses de la femme enceinte après Sleeve Gastrectomie

H. Hanaire, A. Alvarez Tena*, H. Gohier, B. Guyard Boileau, M. Coustols Valat, P. Ritz

CO-09

Evaluation de la strategie alternative de depistage du Diabete Gestationnel (DG) proposee pour la pandémie COVID 19.

F. Barbry, C. Ternynck, M. Cazaubiel, L. Ghesquiere, A. Vambergue*, C. Garabedian, J. Labreuche, D. Subtil

CO-10

Dépistage du prédiabète et du diabète après une hyperglycémie pendant la grossesse: une étude nationale française incluant près de 75000 femmes

L. Tang, E. Moutengou, A. Vambergue, S. Fosse-Edorh, C. Billionnet, A. Weill, E. Cosson*, J. Altman, N. Regnault

CO-11

Impact d'un environnement diabétique sur le développement embryonnaire précoce.

C. Archilla, A. Aubert-Frambourg, L. Jouneau, N. Daniel, V. Duranthon, R. Via-Y-Rada*, S. Calderari

CO-12

Précarité, insécurité alimentaire et hyperglycémie pendant la grossesse

H. Bihan*, C. Nachtergaele, M. Sal, N. Berkane, S. Pinto, E. Cosson

TABLE RONDE

CHAÎNE 1

10h15 - 11h15

TABLE RONDE SFD-FFD

SYMPOSIUM

CHAÎNE 2

10h15 - 11h15

CARDIOMYOPATHIE ET DIABÈTE DE TYPE 2

Modérateur : Gerald ROUL (Strasbourg)

Physiopathologie et caractérisation clinique

Geneviève DESRUMAUX (Créteil)

Remodelage métabolique cardiaque

Luc BERTRAND (Bruxelles)

L'usage de l'imagerie dans le suivi et le diagnostic de la cardiomyopathie diabétique

Alban REDHEUIL (Paris)

ATELIER

CHAÎNE 3

10h15 - 11h15

EFFETS MÉTABOLIQUES DU TRAVAIL POSTÉ ET DES MODIFICATIONS DES HORAIRE DU SOMMEIL

Effets métaboliques : données fondamentales

Anne Laure BOREL (Grenoble)

Données cliniques?

Etienne CHALLET (Besançon)

Données épidémiologiques ?

Giovanni COSTA

communications ORALES

chaîne 5

10h25 - 11h35

DIABÈTE ET GROSSESSE_2

Moderateur : Thibault BAHOUGNE
(Strasbourg)

CO-13

HbA1c et complications materno-foetales chez 726 grossesses diabétiques de type 1 (DT1)

M. Lemaitre*, C. Ternynck, J. Bourry, T. Rakza, D. Subtil, A. Vambergue

CO-14

Réduire le nombre d'hyperglycémies provoquées par voie orale dans le dépistage des hyperglycémies découvertes pendant la grossesse en contexte de pandémie : une étude rétrospective chez 4245 femmes.

c. Baudry, J.J. Portal, I. Carbillon, E. Cosson, S. Tatulashvili, E. Vicaut, S. Pinto, H. Bihan, C. Nachtergaele*, M. Sal, N. Berkane, L. Allard

CO-15

Conséquences de l'insulino-résistance chez les femmes présentant une hyperglycémie découverte pendant la grossesse.

S. Tatulashvili, E. Vicaut, L. Carbillon, H. Bihan, C. Nachtergaele, M. Sal, N. Berkane, E. Cosson*, S. Pinto, E. Fabre

CO-16

Utilisation du freestyle libre (FSL) versus autosurveillance glycémique (ASG) au cours de la grossesse chez les diabétiques de type 1 (DT1)

K. Faiz*, F. Baudoux, M. Lemaitre, D. Subtil, A. Vambergue

CO-17

Dans le diabète gestationnel, le niveau de TSH croissant est associé à un profil métabolique moins favorable

H. Bihan, M. Sel, N. Berkane, S. Tatulashvil, P. Valensi, L. Carbillon, E. Vicaut, E. Cosson, S. Pinto*, C. Nachtergaele

CO-18

Glycémie à jeun et HbA1c peuvent-elles remplacer l'hyperglycémie provoquée orale (HGPO) pour le dépistage des hyperglycémies découvertes pendant la grossesse en contexte de pandémie ?

S. Pinto, S. Tatulashvili, H. Bihan, M. Sal, N. Berkane, L. Allard, C. Baudry, L. Carbillon, E. Cosson, C. Nachtergaele*, E. Vicaut

ATELIER

chaîne 1

11h30 - 12h30

NAFLD CHEZ LA PERSONNE DIABÉTIQUE : QUEL BILAN EN PRATIQUE CLINIQUE ?

La NAFLD chez le patient diabétique de type 2: un vrai problème?

Pierre GOURDY (Toulouse)

La NAFLD chez le patient diabétique de type 2: un vrai problème?

Lawrence SERFATY (Strasbourg)

Explorer la NAFLD du patient de diabétique de type 2: les outils, leurs limites, la pratique?

Jérôme BOURSIER (Angers)

Explorer la NAFLD du patient de diabétique de type 2: les outils, leurs limites, la pratique?

Cyrielle CAUSSY (Lyon)

ATELIER

chaîne 2

11h30 - 12h30

LE DIABÈTE DE TYPE 1 ET L'OBÉSITÉ EN PÉDIATRIE: LES NOUVEAUX DÉFIS

Carine DE BEAUFORT (Luxembourg)

Xavier DEBUSSCHE (Saint-Denis-La Réunion)

SYMPOSIUM

CHAÎNE 3

11h30 - 12h30

TISSU ADIPEUX ET DIABÈTE

Modérateur : Jean-Michel PETIT (Dijon)

Relation dangereuse entre les progéniteurs profibrotiques du tissu adipeux, l'obésité et le diabète

Karine CLEMENT (Paris)

Tissu adipeux épicaudique et diabète

Bénédicte GABORIT (Marseille)

La seipine

Xavier PRIEUR (Nantes)

COMMUNICATIONS ORALES

CHAÎNE 5

11h50 - 12h50

ORGANISATION DES SOINS ET TÉLÉMÉDECINE

Modérateur : Emmanuel ANDRES (Strasbourg)

CO-63**Évaluation des pratiques et préférences des patients diabétiques suivis en milieu hospitalier concernant la téléconsultation (CONFI-DIAB).**

B. Guerci*, N. Scheyer, T. Remen, L. Ludwig

CO-64**L'impact du confinement chez les adolescents et jeunes adultes vivant avec un diabète de type 1 : résultats plutôt positifs d'un défi sans précédent pour la télémédecine**

J. Eroukmanoff, S. Franc, A. Penfornis, F. Gastond, S. Fernandes, M. Faucherand, C. Amadou*, W. Zrafi, T. Dang Duy, C. Salabelle, C. Valentim, K. Ly Sall

CO-65**Etude Télépiéd : Essai monocentrique comparant chez des patients vivant avec un diabète la durée totale d'hospitalisation sur un an nécessaire pour la cicatrisation complète d'une plaie du pied à l'aide d'une prise en charge de télémédecine et une infirmière référente versus le parcours de soin habituel**

E. Bobony, L. Orlando, C. Randazzo, M. Bouly, I. Xhaard, K. Ly Sall, G. Charpentier, S. Franc, D. Dardari*, A. Penfornis

CO-66**La télémédecine chez les patients vivant avec un diabète traité par insulinothérapie en basal-bolus : premiers résultats du programme ETAPES**

K. Lysall, K. Sekkat*, C. Valentim, S. Fernandes Sao Pedro, M. Faucherand, F. Gaston, A. Penfornis, C. Amadou

CO-67**Évolution des paramètres du profil glycémique ambulatoire (AGP) dans une population de 80 patients avec diabète de type 1 (DT1) avant, pendant et après le confinement**

S. Picard*

RENCONTRE AVEC L'EXPERT

CHAÎNE 1

12h45 - 13h30

LA TECHNOLOGIE À ELLE SEULE PERMET-ELLE DE RÉSOUDRE LES HYPOGLYCÉMIES/DÉSÉQUILIBRE GLYCÉMIQUE DES PATIENTS DT1 ?

Michael JOUBERT (Caen)

Alfred PENFORNIS (Corbeil-Essonnes)

RENCONTRE AVEC L'EXPERT

CHAÎNE 2

12h45 - 13h30

DIABÈTES RARES ET GÉNÉTIQUES : INTERPRÉTATION DES VARIANTS MOLÉCULAIRES ET NOUVEAUX OUTILS DIAGNOSTIQUES

Christine BELLANNE-CHANTELOT (Paris)

Isabelle JERU (Paris)

symposium
chaîne 2
14h00 - 15h00

PERTURBATEURS ENDOCRINIENS ET DIABÈTE

Modératrice : Rachel DESAILLOUD (Amiens)

Les perturbateurs endocriniens : les nouveaux diabétogènes ?

Nicolas CHEVALIER (Nice)

POP (Polluants Organiques Persistants) et diabète

Xavier COUMOUL (Paris)

Pesticides et pathologies métaboliques

Laurence PAYRASTRE (Toulouse)

symposium
chaîne 3
14h00 - 15h00

VIELLISSEMENT ET DYSFONCTION DE LA CELLULE ENDOTHÉLIALE CHEZ LE DIABÉTIQUE

Modérateur : Laurent MONASSIER (Strasbourg)

Le point de vue du diabétologue

André SCHEEN (Liege)

Aspects fondamentaux

Valérie SCHINI-KERTH (Strasbourg)

Comment explorer la dysfonction endothéliale ?

Guillaume WALTHER (Avignon)

communications orales
chaîne 5
14h00 - 15h10

OBÉSITÉ

Modérateur : Alain PRADIGNAC (Strasbourg)

CO-57

Endothélium microvasculaire du tissu adipeux : la voie Notch en tant que nouveau senseur métabolique impliqué dans la régulation des flux d'acides gras

P. Decaunes, A. Briot*, C. Belles, A. Bouloumié, J. Galitzky, A. Aupetit

CO-58

Le microbiote intestinal participe aux altérations de la préférence alimentaire au cours de l'obésité

P. Cani, A. Everard, A. De Wouters D'Oplinter*, M. Rastelli, M. Van Hul, N. Delzenne

CO-59

Augmentation de l'expression des points de contrôle immunitaires PD1/PDL1 au sein du tissu adipeux viscéral et sévérité de la maladie COVID-19 chez le sujet obèse : Un lien de causalité ?

B. Le Magueresse-Battistoni, J. Pestel, M. Robert, M. Laville, M.C. Michalski, H. Vidal, E. Disse, A. Eljaafari*

CO-60

Changements de préférences alimentaires et de goût après chirurgie bariatrique : étude transversale française chez 220 patients

A. Dougkas, S. Iceta, E. Guyot*, M. Robert, J. Nazare, E. Disse

CO-61

Identification de nouvelles myokines impliquées dans l'amélioration de l'homéostasie glucidique induite par la chirurgie bariatrique

A. Bonnefond, J.P. Thissen, J. Derop, M. Canouil, P. Lause, M. De Barsey, A. Loumaye, Y. Deswysen, L. Orioli*, B. Navez

CO-62

Syndrome métabolique et COVID-19 : prévalence et risque de pneumopathie sévère

L. Allard*

RENCONTRE AVEC L'EXPERT

CHAÎNE 1

15h15 - 16h00

COMPLICATIONS RHUMATOLOGIQUES DU DIABÈTE

Bruno FAUTREL (Paris)

RENCONTRE AVEC L'EXPERT

CHAÎNE 2

15h15 - 16h00

PRISE EN CHARGE DE LA MÉNOPAUSE CHEZ LA FEMME DIABÉTIQUE

Sophie CHRISTIN-MAITRE (Paris)

SYMPOSIUM

CHAÎNE 3

15h15 - 16h15

TRANSGÉNÉRATIONNEL

Modératrice : Sophie JACQUEMINET (Paris)

COMMUNICATIONS ORALES

CHAÎNE 5

15h15 - 16h15

ILOTS ASPECTS FONDAMENTAUX

Modérateur : Gérard GRADWOHL (Strasbourg)

CO-35

Rôle des macrophages dans l'adaptation de l'îlot pancréatique

A. Grosjean*, A. Goncalves, M. Diedisheim, J. Cuenco, N. Venteclef, E. Dalmas

CO-36

Transparisation et analyse 3D : application à l'étude de la plasticité adaptative des cellules bêta pancréatiques

A. Liboz*, B. Blondeau, G. Guillemain, C. Beaupere, B. Feve

CO-39

MP001, une nouvelle protéine clé impliquée dans l'exocytose des vésicules d'insuline et sa sécrétion

M. Pinget, K. Bouzakri*, M. Kanzaki, H. Hatakeyama, G. Bechtluft, A. Langlois

CO-37

E2f1 contrôle la fonction et l'identité de la cellule bêta pancréatique par un mécanisme dépendant des enzymes HDAC

P. Froguel, M. Moreno, A. Bonnefond, C. Carney, J.S. Annicotte, E. Courty, N. Rabhi, E. Durand, C. Bourouh*, S. Amanzougarene, L. Berberian, M. Derhourhi, L. Rolland, S. Hannou, D. Pierre-Damien, Z. Benfodda, P. Meffre, L. Fajas, F. Oger, J. Kerr-Conte, F. Pattou, X. Gromada

CO-38

L'activation du récepteur nucléaire Rev-erba altère le flux de l'autophagie dans les cellules beta clonales et humaines

A. Matveyenko, C. Broca, S. Costes*, M. Julia, A. Wojtuszczyzn, G. Bertrand, S. Dalle, M. Ravier

COMMUNICATIONS ORALES

CHAÎNE 1

16h15 - 17h00

ILOTS MÉCANISMES PHYSIOPATHOLOGIQUES

Modératrice : Sandrine LABLANCHE (Grenoble)

CO-40

Un composant du sécrétome musculaire au secours de la greffe d'îlots pancréatiques

W. Bietiger, C. Peronet, A. Langlois*, G. Bechtluft, M. Pinget, K. Bouzakri

CO-41

La délétion sélective de l'élongase 2 (ELOVL2) dans la cellule pancréatique beta conduit à une altération de la sécrétion d'insuline au cours de l'obésité

K. Meneyrol, E. Georgiadou, C. Amouyal, H. Hervé*, C. Berthault, W. Staels, N. Kassis, R. Scharfmann, O. Taboureau, C. Cruciani-Guglielmacci, G. Rutter, C. Magnan

CO-42

Le double agoniste GLP-1/GIP, Tirzepatide, combine les effets bénéfiques des deux incrétones sur la fonction et la survie de la cellule beta pancréatique

N. Zaïmia*, S. Costes, M. Ravier, S. Dalle, G. Bertrand

CO-43

Les effets d'un agoniste du récepteur GLP-1 sur les cellules bêta pancréatiques sont renforcés par combinaison avec un inhibiteur de la kinase TPL2

C. Broca, A. Wojtusiszyn, A. Abderrahmani, E. Renard, M. Ravier, M. Delobel*, S. Dalle, V. Plaisance, G. Bertrand, S. Costes

communications ORALES

chaîne 2

16h15 - 17h25

ÉPIDÉMIOLOGIE - SANTÉ PUBLIQUE

Modératrice : Beverley BALKAU (Villejuif)

CO-23

Recours aux services d'urgence pour hypoglycémie sévère chez les patients diabétiques en France : étude réalisée à partir du Système National des Données de Santé (SNDS)

A. Vainchtock, A. Boiton, R. Cash, L. Soulat, F. Chartier*, I. Benabbad, H. Sapin, L. Bordier

CO-24

Covarisq (estimation de la COuverture VAccinale des adultes à RISQues) : taux de couverture vaccinale anti-pneumococcique des personnes vivant avec un diabète en France en 2018.

J. Fernandes, F. Raguideau, E. Blanc, B. Wyplosz, A. Sultan*

CO-25

Caractéristiques phénotypiques et développement d'un score de risque prédictif d'hospitalisation pour les patients diabétiques atteints du COVID-19 hospitalisés ou pris en charge en ambulatoire : l'étude DIABCOVID

B. Cariou, P. Darmon, A. Soghomonian, A. Lasbleiz*, P. Ancel, S. Boullu, M. Houssays, F. Romain, J.C. Lagier, M. Boucekine, N. Resseguier, P. Gourdy, M. Pichelin, A. Dutour, B. Gaborit

CO-26

Origines développementales de la stéatose hépatique chez l'adulte : association entre le poids de naissance et la stéatose hépatique dans la cohorte CONSTANCES.

K. Lacombe, M. Zins, L. Serfaty, M.A. Charles, C. Amadou*

CO-27

APIDIA : Analyse par une méthodologie de clusterisation des parcours de soins d'une cohorte de patients diabétiques traités pharmacologiquement en France entre 2015-2017: résultats de la cohorte DT1 (DT1 insulino-dépendant et DT2 insulino-requérant)

J. Chassetuillier, F. Megherbi, N. Noel, S. Alami, Y. Reznik*, E. Leray, V. Crone

CO-28

Impact de la Covid19 sur les circonstances de diagnostic du diabète de type 1 pédiatrique en France

D. Louet, J. Delpeut*, M. De Kerdanet, J. Beltrand, C. Choleau

communications ORALES

chaîne 5

16h30 - 17h30

THÉRAPEUTIQUE INSULINOTHÉRAPIE / TECHNO INNOVANTE

Modératrice : Sylvie BOULLU-SANCHIS (Strasbourg)

CO-74

Bénéfice d'un changement de dispositif isCGM (Freestyle Libre) vers rtCGM (Dexcom G4) sur le contrôle glycémique chez des patients DT1 déséquilibrés sans modification du protocole d'insulinothérapie : observatoire de pratiques sur 12 mois

M. Armand, S. Galie, P. Schaepeplynck, D. Raccah, Y. Préau*

CO-75

L'utilisation d'objets connectés favorise la prise de pouvoir des patients diabétiques dans la gestion de leur maladie : résultats préliminaires d'une étude franco-québécoise.

J. François*, N. Chevalier*, A.F. Audrain-Pontevia, L. Menvielle

CO-76**La boucle fermée hybride Diabéloop DBLG améliore le temps dans la cible sans augmenter le temps en hypoglycémie chez des enfants âgés de 6 à 12 ans**



C. Le Tallec, A. Sfez, N. Garrec, M. Polak, G. Charpentier, C. Godot, D. Kariyawasam*, S. Franc, J. Beltrand, C. Morin, K. Casteels

CO-77**Utilisation de l'U-500 par pompe à insuline chez les sujets très insulino-résistants : l'expérience de Strasbourg**

N. Jeandidier, T. Bahougne, D. Pâris, L. Meyer, Y. Oualit*, L. Kessler

CO-78**Effet de 3 algorithmes différents de titration d'insuline icodec vs IGLar U100 sur le TIR chez des patients diabétiques de type 2 insuffisamment contrôlés sous ADOs**

I. Lingvay, P. Gourdy*, M. Koefoed, R. Cailleateau, K. Stachlewska, M. Voigt Hansen, J. Rosenstock

	chaîne 1	chaîne 2	chaîne 3	chaîne 4	chaîne 5 comm. ORALES	VOD
07h45						
08h45	 SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE	 SYMPOSIUM DE L'INDUSTRIE				
09H00						
10h00	ATELIER Pancréas artificiel	SYMPOSIUM Muscle et pathologies métaboliques	SYMPOSIUM FRANCOFONIE Le numérique au service de la santé dans l'espace francophone	TABLE RONDE Demi-journée éducation thérapeutique	COMM. ORALE Cardiovasculaire	
10h10						
10h20						
10h15						COMM. ORALE Education thérapeutique
11h00	ATELIER Pathologies métaboliques et fertilité	SYMPOSIUM Décryptage des CVOTs	COMM. ORALE Génétique			
11h05						
11h15						
11h30						
12h30	PLÉNIÈRE DE CLOTURE					

atelier
chaîne 1

09h00 - 10h00

PANCRÉAS ARTIFICIEL

Quelles preuves et quelles réponses pour
quels patients adultes

Eric RENARD (Montpellier)

Dernières avancées chez l'enfant

Nadia TUBIANA-RUFI (Paris)

Equiper un patient en boucle fermée :
comment s'y prendre ?

Sophie BOROT (Besançon)

symposium

chaîne 2

09h00 - 10h00

MUSCLE ET PATHOLOGIES MÉTABOLIQUES

Modérateur : Roméo RICCI (Strasbourg)

Sarcopénie et Insulino-résistance

Yves BOIRIE (Clermont-Ferrand)

L'apéline dans le contexte des pathologies
métaboliques et musculaires

Cédric DRAY (Clermont-Ferrand)

Activité physique et muscle

Martine DUCLOS (Clermont-Ferrand)

symposium

chaîne 3

09h00 - 10h00

LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DE LA SANTÉ DANS L'ESPACE FRANCOPHONE

Modérateurs : Serge HALIMI (Grenoble),

Maimouna MBAYE (Dakar)

Données plus fiables sur le diabète : Big data
- IA et Masterclasse

Guy FAGHERAZZI (Luxembourg)

Des diabétiques qui s'ignorent : la campagne
Allodocteurs.africa

Olivier LEVARD

Nutrition et diabète en Afrique: coopération
d'universités francophones

Hélène DELISLE (Montréal)

Décentraliser le dépistage, apport des
rétinographes portables connectés

Papa NDIAYE (Dakar)

TABLE RONDE

chaîne 4

09h00 - 11h00

DEMI-JOURNÉE ÉDUCATION THÉRAPEUTIQUE

communications ORALES

chaîne 5

09h00 - 10h10

CARDIOVASCULAIRE

Modérateur : Patrice DARMON (Marseille)

CO-01

Augmenter la diversité des fibres
dans l'alimentation modifie la richesse
structurale et catalytique du microbiote
intestinal et améliore le profil de risque
cardiométabolique chez des sujets à risque.

N. Feugier-Favier, S. Lambert-Porcheron,
I. Dussous, L. Roger, H. Roume, N. Galleron,
N. Pons, E. Le Chatelier, D. Ehrlich, S. Guilly,
M. Laville, H. Ranaivo*, F. Thirion, J. Doré,
J.A. Nazare, C. Béra-Maillet, M. Sothier,
L. Van Den Berghe

CO-02

Thérapie hypolipémiante (THL) pour la
prévention primaire et secondaire en Europe :
la Belgique atteint-elle les objectifs en terme
de LDL-C ? Résultats de l'étude Da Vinci

S. Carlier, M. De Meulemeester, S. Heijmans,
L. Janssens, Y. Calozet, N. Paquet,
A. Verhaegen, A. Peeters, R. Lemmens,
P. Van De Borne*, A. Leone, D. Hemelsoet,
Y. Balthazar

CO-03

CAPTURE : une étude transversale internationale sur la prévalence des maladies cardiovasculaires en 2019 chez les adultes présentant un diabète de type 2 dans 13 pays sur 5 continents

K. Urbancova, S. Vencio, P. Darmon, L. Meyer*, A. Marcilla, O. Mosenzon, A. Alguwaihes, J. Arenas Leon, F. Bayram, T. Davis, G. Dieuzeide, K. Eriksen, T. Hong, C. Lengyel, N. Rhee, G. Russo, S. Shirabe

CO-04

Intérêt de la stratification du risque coronaire selon la position SFD-SFC 2020 pour la détection de la maladie coronaire silencieuse chez les patients diabétiques

E. Cosson, S. Pinto, M. Nguyen, P. Valensi, N. Berkane*

CO-05

Tissu adipeux épicaudique et calcifications coronaires dans la population diabétique

M. Nguyen, I. Rezgani, E. Cosson*, S. Tatlashvili, M. Sal, N. Berkane, L. Allard, P.Y. Brillet, H. Bihan

CO-06

Utilisation actuelle des agents anti-hyperglycémiant cardioprotecteurs chez les patients DT2 : une analyse complémentaire de l'étude internationale CAPTURE

G. Russo, S. Shirabe, K. Urbancova, T. Davis, A. Marcilla, O. Vencio, A. Alguwaihes, J. Arenas Leon, L. Meyer, F. Bayram, P. Darmon*, G. Dieuzeide, N. Hettiarachchige, T. Hong, M. Kaltoft, C. Lengyel, O. Mosenzon

ATELIER

CHAÎNE 1

10h15 - 11h15

PATHOLOGIES MÉTABOLIQUES ET FERTILITÉ

Modèles précliniques de Syndrome des Ovaires Polykystiques

Chrystelee RACINE (Paris)

Rôle des adipokines dans de contrôle de la gamétogenèse et de la stéroïdogénèse

Joëlle DUPONT (Nouzilly-Tours)

Place de la metformine en biologie de la reproduction

Sophie CATTEAU-JONARD (Lille)

SYMPOSIUM

CHAÎNE 2

10h15 - 11h15

DÉCRYPTAGE DES ÉTUDES DE SÉCURITÉ CARDIOVASCULAIRE DES TRAITEMENTS DU DIABÈTE DE TYPE 2

Modérateur : Laurent MEYER (Strasbourg)

Médecine fondée sur les preuves et études de sécurité cardiovasculaire : le 'diable' se cache dans les détails

Bruno GUERCI (Nancy)

Nombre de sujets à traiter : codage et décodage en clinique

Lisa LUDWIG (Nancy)

Agonistes des récepteurs du GLP-1, inhibiteurs de SGLT2 : peut-on parler d'un effet classe ?

Patrice DARMON (Marseille)

COMMUNICATIONS ORALES

CHAÎNE 3

10h15 - 11h20

GÉNÉTIQUE

Modérateur : Frédéric FUMERON (Paris)

CO-29

Analyse de variants pathogènes d'obésité monogénique chez de jeunes adultes sévèrement obèses de la population consanguine du Pakistan

Q. Janjua, M. Arslan, S. Saeed*, A. Haseeb, E. Vaillant, E. Durand, L. Ning, A. Baredidine, S. Amanzougarene, M. Derhourhi, A. Bonnefond, P. Froguel

CO-30

Effet miroir de mutations du récepteur aux opioïdes OPRD1 sur le diabète et l'obésité

R. Scharfmann, B. Balkau, S. Meulebrouck*, G. Charpentier, S. Franc, M. Derhourhi, M. Boissel, G. Queniat, M. Canouil, R. Boutry, M. Marre, A. Leloire, M. Baron, H. Loïselle, A. Bonnefond, M. Huyvaert, R. Roussel, P. Froguel, E. Durand, S. Amanzougarene, B. Toussaint, E. Vaillant

CO-31**Le diabète gestationnel modifie le méthylome des enfants et interaction avec celui de leur mère**

P. Froguel, T. Andrew, A. Khamis*, M. Canouil, E. Keikkala, S. Lobbens, A. Bonnefond, S. Hummel, M. Väärämäki, S. Sebert, E. Kajantie

CO-32**Impact de la lipodystrophie sur l'état inflammatoire de patients réunionnais Dunnigan, en comparaison de sujets présentant des troubles pondéraux.**

G. Treiber*

CO-33**Le glucose contrôle l'épitranscriptome de la cellule β pancréatique en modulant la méthylation m6A de l'ARN**

L. Rolland, E. Durand, J. Kerr-Conte, F. Pattou, P. Froguel, A. Bonnefond, J.S. Annicotte, C. Delannoy, F. Oger, F. Bornaque*, C. Carney, N. Rabhi

CO-34**La variation génétique d'IRF5 est associée au nombre de monocytes et aux paramètres de l'insulino-résistance dans la cohorte D.E.S.I.R. différemment selon le sexe**

M. Marre, B. Balkau, R. Roussel, N. Venteclef, F. Fumeron*, F. Alzaid, G. Velho, C. Vandedonck

communications orales**chaîne 5**

10h20 - 11h05

EDUCATION THÉRAPEUTIQUE

Modérateur : François MOREAU (Schiltigheim)

CO-19**Trajectoires individuelles des HbA1C à court et moyen termes dans le diabète de type 1 de l'enfant : quelle réalité pour quelle prise en compte ?**

M. Michelet, V. Vautier, S. Pochelu, M.N. Campas, P. Barat*

CO-20**Evaluation de l'adhésion médicamenteuse par une échelle numérique dans une cohorte de personnes atteintes de diabète : impact sur l'équilibre glycémique**

A. Sultan*, C. Breuker*, S. Théret, L. Lohan, N. Chapet, M. Villiet, C. Boegner, A. Avignon

CO-21**Lien entre la qualité de l'annonce du diabète de type 1 et l'adhésion au traitement**

F.C. Marion*, M. Popelier, N. Lapidus, A. Hartemann

CO-22**Diabète de type 1 à l'île Maurice: une prise en charge unique**

P. Guness*

PLÉNIÈRE**chaîne 1**

11h30 - 12h30

PLÉNIÈRE

Modérateur : Charles THIVOLET (Lyon)

La découverte de l'insuline

William ROSTENE (Paris)

sommaire

Cardiovasculaire.....	28
Épidémiologie - Santé publique.....	29
Ilots.....	29
Métabolisme / Insulinorésistance.....	30
Microangiopathie.....	30
Organisation des soins et télémédecine.....	31
Thérapeutique insulinothérapie / Techno innovante.....	31

Cardiovasculaire

PRP-01

L'empagliflozine réduit le fardeau total des hospitalisations toutes causes et la mortalité dans EMPA-REG OUTCOME

D. Ittah*, S. Inzucchi, s. Zimmer*, B. Zinman, C. Wanner, D. Fitchett, S. Anker, S. Pocock, S. Kaspers, J. George, O. Johansen, W. Jamal, S. Hantel, S. Lund

PRP-02

Effets du liraglutide et du sémaglutide sur la survenue d'AVC chez les diabétiques de type 2 : une analyse post-hoc de LEADER, SUSTAIN 6 et PIONEER 6

W. David Strain, A. Holst, S. Rasmussen, H. Saevereid, A. Marcilla, M. James, N. Chevalier*

PRP-03

Application des critères de maladies cardiovasculaires de REWIND aux études SUSTAIN 6 et PIONEER 6 : une analyse exploratoire des effets CV du sémaglutide

C. Schmitt, S. Verma, U. Fainberg, M. Husain, K. Mohammedi*, S. Rasmussen, L. Rydén, M. Sejersten Ripa, J. Buse

PRP-04

Importance de l'amélioration de plusieurs marqueurs de risque dans le diabète de type 2 : résultats de l'étude LEADER

A. Marcilla, P. Rossing, E. Zobel, P. Valensi*, T. Hansen, F. Persson, S. Rasmussen, B. Von Scholten, B. Wolthers

PRP-05

Chez les diabétiques de type 2 l'apparition d'une hypertension artérielle est plus fréquente parmi les patients avec neuropathie périphérique et est précédée d'une pré-hypertension

R. Galiero, M. Fysekidis, S. Pinto*, S. Chea, Y. Jaber, P. Valensi

PRP-06

Régulation épigénomique de l'inflammation dans les complications cardiovasculaires du diabète de type 2

D. Girard*, E. Carcarino, J.B. Julla, M. Diedisheim, L. Potier, R. Roussel, J.F. Gautier, C. Vandiedonck, N. Ventecléf

PRP-07

Prévalence de la coronaropathie chez les femmes diabétiques non ménopausées :

étude rétrospective à partir de 16889 coronarographies

J.P. Kevorkian, L. Salle*, M. Denis, F. Feron, J.G. Dillinger, P. Henry, J.F. Gautier

PRP-08

Prise en charge du risque cardiovasculaire chez les personnes vivant avec un diabète : impact du type de diabète

C. Boegner, A. Avignon, A. Sultan*, C. Breuker*, L. Lohan, J. Reanud, M. Villiet

PRP-09

Maladies cardiovasculaires et traitements antihyperglycémiant associés en fonction du degré d'atteinte rénale chez des patients diabétiques de type 2 : une analyse complémentaire de l'étude CAPTURE

O. Mosenzon, N. Rhee, S. Shirabe, K. Urbancova, S. Vencio, P. Darmon*, G. Dieuzeide, L. Meyer*, A. Marcilla, A. Alguwaihes, F. Bayram, T. Davis, K. Eriksen, T. Hong, M. Kaltoft, C. Lengyel, J. Arenas Leon

PRP-10

CAPTURE : une étude transversale sur la prévalence des maladies cardiovasculaires chez les adultes présentant un diabète de type 2 en 2019 - Résultats en France

A. Marcilla, P. Darmon*, L. Jubin, L. Meyer*

PRP-11

Chez les patients diabétiques de type 2 asymptomatiques l'insulinorésistance contribue au risque coronaire résiduel. Une étude avec coroscan

H. Tien, M. Nguyen, H. Van Minh, P. Valensi*, P. Thai

PRP-12

Neuropathie autonome cardiaque, hypertrophie ventriculaire gauche et risque d'insuffisance cardiaque chez les patients diabétiques de type 2 asymptomatiques

S. Chiheb, E. Cosson, M. Nguyen, P. Valensi*, I. Banu

Épidémiologie - Santé publique

PRP-13

Évaluation d'un programme de santé publique de prévention primaire de l'obésité chez des enfants en classes primaires: étude longitudinale sur 4 ans.

S. Raffin, A. Lommez, G. Boulic, A. Constant, O. Verier-Mine*, B. Guy-Grand, R. Chaillou

PRP-14

Impact du confinement dû à la pandémie de COVID-19 sur le contrôle métabolique des patients diabétiques suivis en milieu hospitalier (CONFI-DIAB).

N. Scheyer, T. Remen, B. Guerci, L. Ludwig*

PRP-15

APIDIA : Analyse des parcours de soins des patients diabétiques de type 2 traités pharmacologiquement en France dans la période de 2015-2017: identification d'une sous-population candidate à l'utilisation d'une insulinothérapie automatisée en boucle fermée à domicile.

J. Chassetuillier, S. Alami, Y. Reznik*, N. Noel, E. Leray, V. Crone, F. Megherbi

PRP-16

Évaluation de l'impact de l'hospitalisation sur la couverture vaccinale chez la personne vivant avec un diabète dans un service de nutrition-diabétologie

I. Lohan, C. Cool, L. Viault, P. Cestac, M. Villiet, A. Sultan*, C. Boegner, C. Breuker*, A. Avignon

PRP-17

Impact du diabète dans la prise en charge par chimiothérapie des patients suivis pour un cancer au CHU de Lille : Étude rétrospective monocentrique de mai 2013 à mai 2016

C. Ternynck, A. Duhamel, A. Ploquin, C. Desauw, N. Bertrand, A. Vambergue, A. Turpin, A. Mailliez*

PRP-18

Évaluation de la non-reconnaissance des signes d'hypoglycémie chez les patients atteints de diabète de type 1 dans un groupe de soutien en ligne à l'aide des questionnaires Clark et Gold.

P. Guness*

Ilots

PRP-19

Les sphingolipides insaturés à très longues chaînes 24:1 sont impliqués dans la prolifération des cellules bêta induite par les nutriments

C. Des Rosiers, S. Summers, V. Poitout, A.L. Castell*, A. Vivoli, T. Tippets, V. Moullé, M. Ruiz, J. Ghislain

PRP-20

SUnSET, un test non radioactif permettant d'identifier des protéines traduites induites par le glucose dans les cellules β pancréatiques humaines.

L. Rachdi*, A. Zakaria, R. Scharfmann

PRP-21

Impact cognitif des traitements immunosuppresseurs après greffe d'îlots de Langerhans : étude cas-témoins réalisée au CHU de Lille

C. Ternynck, C. Le Mapihan, X. Delbeuck, F. Pattou, F. Pasquier, A. Mailliez*, M.C. Vantyghem

PRP-22

Régulation de la cellule δ pancréatique par le glucose

A. Delcourt, L. Ruiz*, P. Gilon

PRP-23

Régulation de l'expression et de la fonction du récepteur GABAB dans les cellules β pancréatiques humaines.

L. Rachdi*, R. Scharfmann

Métabolisme/Insulinorésistance

PRP-24

Rôle de la synthèse de novo des céramides microgliales dans l'installation de l'inflammation hypothalamique et l'intolérance au glucose induites par la résistance.

J. Guitton*, C. Alexandre, M. Taouis, Y. Benomar, H. Le Stunff

PRP-25

Les vésicules extracellulaires musculaires humaines ont une signature génétique propre qui dépend du type de fibre et exerce un effet autocrine

K. Bouzakri, M. Mizgier*, A. Forterre, L. Reiningger, N. Akbar, H. Hamdard, S. Rome, M. Pinget

PRP-26

La chirurgie bariatrique corrige les défauts d'insulinosécrétion et de sensibilité à l'insuline selon des mécanismes spécifiques à chaque modèle murin.

P. Busieau, C. Amouyal*, A. Lacombe, C. Rouault, J. Debédât, L. Le Gléau, A. Ribeiro, P. Serradas, K. Clément, F. Andreelli

PRP-27

Effets aigus et chroniques d'une combinaison pulsatile appliquant des stimulations mécaniques pneumatiques rythmées à la partie inférieure du corps sur les paramètres biologiques de patients diabétiques de type 2

R. Scheiwiller, N. Barber-Chamoux, M.A. Verny, C. Lambert, M. Duclos, D. Delmas, P. Valensi, A. Rezki*

Microangiopathie

PRP-28

Existe-t-il un lien entre les fonctions cognitives et les variables métaboliques dans une population adulte avec diabète de type 1? Résultats de l'étude COVADIAB

V. Juddoo, C. Paquet, J.F. Gautier, J.P. Riveline, J.B. Julla*, J. Dumurgier*, C. Delmaire, I. Klein, H. Mersel, T. Vidal-Treacan

PRP-29

Impact de l'oxygénothérapie hyperbare sur le temps de cicatrisation des plaies de pied diabétique avec microangiopathie non revascularisables

A. Aulair*

PRP-30

Prédominance du profil psychologique B de Bortner chez les patients diabétiques de type 2 avec plaies de pied. Etude Bortner-Pied.

I. Simoneau, B. Vergès*, A. Rouland, P. Legris, B. Bouillet, J. Chauvet-Gelinier, R. Brands, C. Fourmont, J. Petit

PRP-31

La biopsie osseuse percutanée dans la prise en charge de l'ostéite du pied chez le patient diabétique : évaluation de sa place et de son impact diagnostique au CHU de Rennes

C. Derrien, R. Guillin, M. Fichet*, R. Nguyen Van

PRP-32

Effet du dulaglutide sur les événements rénaux chez les patients atteints de diabète de type 2 (DT2) : analyse post-hoc de l'étude REWIND

J. Shaw, F. Botros, R. Malik, C. Messan Atisso, H. Colhoun, A. Dib (Présentateur Non-Auteur)*, H. Gerstein

Organisation des soins et télémédecine

PRP-33

Impact du confinement dû à la pandémie de COVID-19 sur l'accès aux soins des patients diabétiques suivis en milieu hospitalier (CONFI-DIAB).

L. Ludwig*, N. Scheyer, T. Remen, B. Guerci

PRP-34

Télémédecine:

quels enjeux pour les personnes diabétiques ?

J.F. Thebaut*, C. Guillot, L. Hervouet, C. Pascal, C. Avril, M. Soggiu

PRP-35

Organisation de séjours SSR pédiatriques dans un contexte de Covid : protocole et résultats

C. Choleau, M. De Kerdanet, C. Boissy*

PRP-36

Télésurveillance du patient diabétique par système multi-capteurs : faisabilité, acceptabilité et premiers résultats, l'expérience des hôpitaux universitaires de Strasbourg

L. Meyer, M. Munch, N. Jeandidier, S. Talha, E. Andres, M. Hajjam, C. Adrien*

PRP-37

Impact du suivi par téléconsultation en diabétologie pendant la pandémie à COVID-19 : résultats d'une étude observationnelle portant sur 610 patients

L. Meyer, C. Chappaz, S. Boullu-Sanchis, L. Amoura, C. Canel, T. Fabacher, T. Bahougne, M. Munch, D. Pâris, L. Kessler, F. Ortega, M. Flocard*

Thérapeutique insulinothérapie / Techno innovante

PRP-38

Intérêt de la mesure continue du glucose pour le dépistage précoce des anomalies de la tolérance glucidique dans la mucoviscidose : Etude prospective multicentrique.

L. Rakotoarisoa*, M. Abely, B. Ravoninjatovo, S. Dury, K. Bessaci, M.c. Vantghem-Haudiquet, A. Prevotat,

L. Kessler, M. Porzio, F. Lefebvre, L. Weiss, I. Danner Boucher, L. Chaillous, G. Rault, S. Ramel, F. Troussier, S. Dubois

PRP-39

Impact du dispositif de télésurveillance EDUC@DOM sur le comportement alimentaire des patients diabétiques de type 2

L. Molinier, H. Hanaire, M.C. Turnin*, P. Gourdy, S. Schirr-Bonnans, J. Martini, J. Delaunay, J.C. Buisson, S. Taoui, M. Chauchard, N. Costa, M. Mounié, B. Lepage, H. Colineaux

PRP-40

L'utilisation d'un dispositif de mesure continue du glucose implanté sous la peau réduit significativement le temps passé en hypoglycémie chez les sujets avec un diabète de type 1 présentant des hypoglycémies fréquentes lors d'un essai multicentrique randomisé contrôlé en France

E. Renard*, H. Hanaire, B. Guerci, J.P. Riveline

PRP-41

Hypoglycémies chez les sujets âgés diabétiques en institution: des épisodes fréquents et sévères détectés par mesure continue du glucose malgré une HbA1C supérieure à 8%

L. Vaillard, B. Bouillet*, C. Nonciaux, P. Hourdain, A. Ravier, A. Rouland, J.M. Petit, B. Vergès, E. Quilot

PRP-42

INS-SPECT : une méthode de criblage à haut débit de la sécrétion d'insuline couplée à la spectrométrie de masse MALDI-TOF

S. Paul, F. Oger, B. Thiroux, P. Froguel, J.S. Annicotte, E. Heuson, A. Herledan, C. Delannoy*, B. Deprez

PRP-43

Etude de vraie vie du traitement par pompe à insuline 640G couplée au dispositif d'arrêt prédictif d'insuline à l'hypoglycémie dans le diabète de type 1

L. Meyer, L. Makuete Notemi*, L. Kessler, F. Fall Mostaine, L. Amoura, D. Paris, T. Bahougne, M. Munch

sommaire

Activité physique - Nutrition.....	32
Cardiovasculaire.....	33
Diabète et grossesse.....	35
Éducation thérapeutique.....	36
Épidémiologie - Santé publique.....	37
Génétique.....	38
Immunologie.....	39
Insulinorésistance.....	39
Lipides.....	39
Métabolisme.....	40
Microangiopathie.....	41
Obésité.....	42
Organisation des soins et télémédecine.....	43
Technologie innovantes et IA.....	43
Thérapeutique hors insuline.....	44
Thérapeutique insulinothérapie.....	45
Paramédical.....	46

Activité physique - Nutrition

PO-001

La potentiation de l'insulino-sécrétion favorise-elle les hypoglycémies réactionnelles ?

J. Myzia, J.F. Brun*, J. Mercier, E. Raynaud-De-Mauverger

PO-002

Les effets d'une stratégie individualisée d'apport en glucides sur la glycémie des enfants et adolescents avec le diabète de type 1 pratiquant de sports d'équipe au camp d'été

N. Taleb, R. Rabasa-Lhoret*, N. Néron, É. Vautour-Ouimet, É. Myette-Côté, L. Goulet-Gélinas, C. Suppère, V. Messier

PO-003

Qualité de vie des personnes diabétiques - Résultats d'une enquête auprès de 5135 personnes diabétiques

C. Pascal, H. Servy*, C. Guillot*, J. Delisle*

PO-004

Effet d'un exercice par intervalles à haute intensité sur les marqueurs du stress oxydant: comparaison entre des obèses de classe 1 et des obèses de classes 2 et 3

I. Ben Dhia*, O. Hammouda*, R. Maaloul, H. Marzougui, R. Makhoulf, M. Turki, F. Ayadi

PO-005

Anorexie mentale et hypoglycémie : évaluation de la mesure continue du glucose par holter glycémique dans un groupe de patientes hospitalisées

C. Devin Genteuil*, N. Germain

PO-006

Existe-t-il des différences spécifiques aux genres dans l'autogestion du diabète de type 1 en contexte d'activité physique?

K. Desjardins, C. Leroux, R. Rabasa-Lhoret, A.S. Brazeau, M. Prevost*, M. Talbo

PO-007

Anorexie mentale après 35 ans : Gravité somatique et psychiatrique mais adaptation de l'équilibre énergétique et nutritionnel

N. Germain*

PO-008

La titration des doses d'insuline dans le traitement par pompe des patients diabétiques de type 2 « super » résistants peut être facilitée par la réalisation du test de tolérance à l'insuline

N. Germain*

PO-009

La peur de l'hypoglycémie et du déséquilibre du diabète : des freins à l'activité physique chez les enfants et adultes vivant avec un diabète de type 1. Quels liens réels avec les excursions glycémiques dans la vie quotidienne ? RESULTATS PRELIMINAIRES

E. Lespagnol, S. Berthoin, S. Tagougui, E. Heyman, A. Coquart, C. Tonoli, C. Stuckens, I. Gueorguieva, J. Weill, C. Balestra, B. Kozon, P. Fontaine, R. Rabasa-Lhoret, C. Parent*

PO-010

Causes à l'hyperglycémie post effort dans une population de coureurs d'ultra-distances

J. Trublet*, C. Berné

PO-011

Stress oxydatif et dommage musculaire chez des personnes âgées en surpoids : Effet d'une supplémentation en noix associée à un entraînement combiné de force et d'endurance

R. Maaloul, M. Turki, A. Charfi, T. Driss, F. Ayadi, N. Souissi, A. Kammoun*, O. Omar*

PO-012

Adaptations Biochimiques à un entraînement combiné de force et d'endurance associé à la consommation de noix chez des personnes âgées en surpoids

O. Hammouda*, A. Kamoun*, R. Maaloul, T. Driss, F. Ayadi, N. Souissi, M. Turki

PO-013

Effet des aliments à indice glycémique bas sur la glycémie post-prandiale du petit-déjeuner chez les patients diabétiques de type 2.

B. Dijoux, L. Buresi, S. Bekka

PO-014

Association entre le facteur de risque sociodémographique et l'adhésion au régime méditerranéen chez les patients diabétiques de la région Oujda Angad Maroc

Y. Aboussaleh, A. Ahami, A. Hsaini*

PO-015

Évaluation des modalités de prise en charge initiale de la dénutrition modérée à sévère des personnes âgées de plus de 70 ans par les médecins généralistes en Guyane.

L. Thelusme, D. Baltyde, M. Massicard, A. Lamoliatte, N. Sabbah, M.L. Lalanne-Mistrih, D. Okamba Belle*

PO-016

Évaluation des connaissances et attitudes pratiques des diabétiques sur l'activité physique

K. Khiari, D. Khelifi*, I. Ben Nacef, I. Rojbi, Y. Lakhoua, N. Mchirgui

PO-017

Éducation thérapeutique, intérêt du nutritionniste dans la prise en charge des diabétiques

L. Djelloul Berkane, L. Moghraoui, I. Nasri*

PO-018

Le Tunisien actif face au confinement dû COVID 19

G. Hakiri, E. Bornaz, A. Mehrez, H. Ben Abdesslem, R. Yahyaoui, A. Ben Brahim, K. Ounaissa, C. Amrouche, M. Dridi*, I. Sebai

PO-019

Plaies bilatérales aux pieds chez une diabétique hypertendue âgée présentant une anémie macrocytaire : serait-elle une complication de l'anémie de Biermer ?

K. Kodjo, A. Balaka*

Cardiovasculaire

PO-020

Forte prévalence des dysglycémies méconnues et réponse chronotrope à l'effort chez les patients admis dans un programme de réadaptation cardiaque

K. Abdennbi, A. Vallée, M. Duval, G. Amah, S. Gagey, P. Valensi*, C. Guiti, J. Blacher

PO-021

Comparaison indirecte ajustée en population des bénéfices cardiovasculaires entre le sémaglutide et le dulaglutide chez des diabétiques de type 2 à haut risque cardiovasculaire

P. Johansen, J. Lawson, A. Paine, C. Schmitt, A. Sandberg, K. Mohammadi*, M. Evans, L. Mellbin

PO-022

Chirurgie d'Amputation d'Orteil au Lit dans un Service de Diabétologie : Critères Prédicatifs de Succès

M. Laloi-Michelin, O. Haehnel, G. Odri, K. Kechabtia, A. Ferrario, F. Feron*, Y. Guerrache, J.P. Riveline, P. Bizot, J.F. Gautier, J.P. Kevorkian, D.C. Gauthier, L. Salle, G. Pean De Ponfily, J.B. Julla, A.L. Munier

PO-023

Utilisation des médicaments cardioprotecteurs chez les sujets atteints de diabète de type 2 en France en 2019 : résultats de l'étude CAPTURE

A. Marcilla, P. Darmon*, L. Jubin, L. Meyer*

PO-024

Effets du sémaglutide versus comparateurs sur les événements cardiovasculaires en fonction du risque initial : une analyse combinée des études SUSTAIN et PIONEER

M. Husain, S. Bain, A. Holst, T. Mark, S. Rasmussen, C. Schmitt, I. Lingvay, M. Joubert*

PO-025

Modélisation conjointe de la pente du DFGe : données de l'étude LEADER chez les diabétiques de type 2 à haut risque cardiovasculaire

J. Mann, H. Bosch-Traberg, S. Rasmussen, B. Wolthers, A. Marcilla, H. Heerspink, M. Marre*

PO-026

Réduction du taux annuel de déclin du DFGe avec le sémaglutide vs placebo : une analyse post-hoc poolée de SUSTAIN6 et PIONEER6

B. Wolthers, C. Schmitt, S. Bain, K. Tuttle, D. Cherney, T. Idorn, O. Mosenzon, S. Hadjadj*, V. Perkovic, S. Rasmussen

PO-027

Valeur prédictive du gap de glycation pour les événements cardio-vasculaires chez les diabétiques de type 2 asymptomatiques

M. Nguyen, I. Banu, S. Chiheb, E. Cosson, P. Valensi*

PO-028

Place respective du dosage du NT-proBNP et du score de calcifications coronaires dans le dépistage de la maladie coronaire silencieuse chez les patients diabétiques

S. Pinto, N. Berkane, M. Nguyen, P. Valensi*, N. Sellier, E. Cosson

PO-029

Gain d'années de vie sans MACE avec l'ajout du sémaglutide chez les diabétiques de type 2 à haut risque cardiovasculaire

U. Fainberg, M. Lyng Wolden, F. Visseren, E. Disse*, N. Sattar, C. Schmitt, J. Westerink, K. Matthiessen, S. Nuhoho

PO-030

Le volume du tissu adipeux épicaudique et le niveau d'IL-6 à l'admission sont des prédicteurs complémentaires de la gravité et de la mortalité à court terme chez les patients diabétiques atteints de la COVID-19

A. Redheuil, S. Boussouar, O. Lucidarme, J.E. Salem, Z. Amoura, O. Benveniste, J.M. Lacorte, F. Phan*, S. Laroche, A. Hartemann, O. Bourron, F. Andreelli

PO-031

Chez les patients diabétiques asymptomatiques les altérations de la réponse de la fréquence cardiaque à l'effort témoignent d'une dysautonomie indépendamment de la maladie coronaire silencieuse

Q. Yang, Q. Lyu, Y. Tang, Y. Li, L. Zhao, P. Valensi*, M. Nguyen

PO-032

Hypotension orthostatique sévère associée à un syndrome d'hyporéninisme-hypoaldostérinisme chez une jeune patiente avec dysautonomie diabétique. Réversibilité avec le contrôle glycémique

L. Carlier, R. Galiero, S. Pinto*, P. Valensi*

PO-033

Comparaison des effets tensionnels et glycémiqes de la moxonidine et du ramipril chez des patients dysglycémiques en surpoids avec hypertension légère à modérée

P. Valensi*

PO-034

Déclin rapide de la fonction rénale chez les patients diabétiques dans deux formations sanitaires au Yogo

K. Kodjo, A. Balaka*

PO-035

Effets du sémaglutide dans l'insuffisance rénale chronique : une analyse post-hoc poolée des études SUSTAIN6 et PIONEER6

K. Tuttle, D. Cherney, T. Idorn, O. Mosenzon, V. Perkovic, S. Rasmussen, B. Wolthers, C. Schmitt, S. Bain, S. Hadjadj*

PO-036

Les données épidémiologiques, la morbidité et la mortalité de la population des personnes transgenres suivies dans le service d'endocrinologie au CHRU de Nancy

C. Larose, V. Pascal, M.O. Ganne Devonec, M. Klein, B. Leininger-Muller, P. Eschwege, B. Guerci, C. Samhani*, E. Feigerlova*

PO-037

Le profil métabolique des femmes diabétiques type 2 ménopausées

S. Berrabeh, I. Rami, D. Zerrouki, S. Rouf, H. Latrech, S. Benouda*

PO-038

Enquête sur le dépistage du pied diabétique

I. Nasri*

PO-039

Momification d'un orteil nécrosé en alternative à la chirurgie en cas d'AOMI

Z. Arbouche, H. Bounouh, A. Adimi, a. Khellaf*

PO-040

Lipomatose systémique chez un patient diabétique de type 2

S. Grine*

PO-041

L'association HTA-diabète de type 2 chez la femme

M. Loukili*, A. Jamal, A. Malki, S. Rouf, H. Latrech

PO-042

Les lésions des pieds chez le DT2: du diagnostic à la prise en charge

B. Molka, C. Nadia, A. Mohamed, S. Sidina*, M. Sidina, H. Faten

PO-043

Indices d'athérogénicité chez les diabétiques de type II

D. Zerrouki*, N. Messaoudi, I. Rami, N. El Yamani, S. Rouf, H. Latrech

PO-044

Importance de l'arteriopathie chez les diabétiques suivis dans une consultation spécialisée du pied

C. Schoenenweid*

PO-045

Complications cardiovasculaires chez les diabétiques type 2

I. Rami*, N. Bouichrat, D. Zerrouki, N. El Yamani, S. Rouf, H. Latrech

Diabète et Grossesse

PO-046

Efficacité du glucagon nasal dans la résolution

de l'hypoglycémie induite par l'insuline sans augmentation du risque d'hyperglycémie secondaire

M. Zhang, I. Benabbad (Présentateur Non-Auteur)*, M. Giménez, Y. Yan, Q. Wang, C. Child

PO-047

Caractéristiques et pronostic spécifique du diabète associé à la mucoviscidose au cours de la grossesse - Étude pilote multicentrique

S. Pallé Défilée, N. Chevalier, S. Leroy, O. Ronsin, Q. Reynaud, C. Velin*

PO-048

Les femmes diabétiques de type 1 présentant une élévation du peptide C pendant la grossesse affichent un taux plus élevé de lymphocytes T régulateurs. Une étude pilote.

F. Andreelli, D. Klatzmann, A. Hartemann, M. Rosenzweig, C. Amouyal*, E. Tibi, J.E. Salem, M. Halbron, M. Popelier, S. Jacqueminet, C. Ciangura, O. Bourron

PO-049

Etude de l'impact d'un suivi rapproché des femmes enceintes après chirurgie bariatrique selon les recommandations BARIAMAT sur le devenir maternel et néonatal

S. Boullu, N. Ghenimi, V. Castera, C. Chau, L. Boubli, L. Lichau, V. Nègre, T. Bège, A. Khalfaoui*, P. Duconseil, O. Emungania, B. Gaborit, M. Boucekine, A. Lasbleiz, A. Dutour

PO-050

Facteurs de risque de l'hyperuricémie chez le patient diabétique

I. Sebai, C. Amrouche, S. Zribi*, K. Ounaissa, B. Khadija, G. Hakiri, H. Ben Abdesslem

PO-051

Prévalence des troubles métaboliques chez les mamans 6 ans après un diabète gestationnel

J.C. Philips, a. Vandelaer, r. Radermecker, n. Paquot, v. Renson*

PO-052

Prévalence et facteurs associés à l'infection urinaire chez la femme diabétique à propos de 452 cas

N. Haraj, S. El Aziz, A. Chadli, M. Bouka Biona*

PO-053

Diabète et acromégalie : A propos de 48 cas S. Bichri, N.E. Haraj, S. El Aziz, A. Chadli Service d'Endocrinologie et Maladies Métaboliques CHU Ibn Rochd - Casablanca, Maroc Laboratoire de Neurosciences

Cliniques et Santé Mentale Faculté de Médecine et Pharmacie - Université Hassan II-Casablanca-Maroc

S. Elaziz, A. Chadli, S. Bichri*, N. Haraj

PO-054

Aspects clinico-biologiques et analyse des facteurs de risque du diabète gestationnel

Y. Hasni, A. Ben Abdelkrim, T. Ach*, G. Saad, A. Maaroufi, M. Kacem, M. Chaieb, k. Ach

PO-055

Diabète gestationnel au Centre hospitalier d'Agén-Nerac: Étude rétrospective entre 2018 et 2020

K. Ahoussi*

PO-056

Les modalités de gestion des déchets d'activités de soins à risques infectieux chez le patient diabétique Service d'Endocrinologie, Diabétologie et Maladies Métaboliques. CHU Ibn Rochd, Casablanca, Maroc Laboratoire de Neurosciences et Santé Mentale Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Hassan II-Casablanca

N. Haraj, S. Elaziz, S. Bensbaa, A. Chadli, S. Bichri*

PO-057

Etat des lieux autour du dépistage des dysthyroïdies au sein d'une population de femmes enceintes suivies dans une maternité de niveau 3 en 2018-2019

M. Jullien*

PO-058

Impact du dépistage du diabète gestationnel

k. Talha*, s. Benfarhat

PO-059

Prévalence du diabète gestationnel dans la circonscription de Kouba à Alger

A. Khellaf, M. Derguini, N. Feghoul*, h. Bendaoud

PO-060

Profil clinique et biologique des femmes prises en charge en ambulatoire pour diabète gestationnel en Tunisie

A. Temessk, R. Rachdi, Y. Htira, F. Benmami, O. Lajili*

PO-061

Le diabète de type 2 du sujet jeune à propos de 30 cas résultats préliminaires

N. Haraj, S. El Aziz, A. Chadli, O.Y. Dinghat*

Education thérapeutique

PO-062

Effet de l'éducation thérapeutique structurée sur l'équilibre glycémique chez les patients diabétiques

Z. Jenouiz, R. Gharbi, M. Abbassi, S. Hamdi, H. Kandara, M. Jemel, I. Kammoun*

PO-063

Réduction relative de 20% de l'HbA1c chez des diabétiques de type 2, à l'issue d'un programme d'éducation thérapeutique: Facteurs contributifs.

L. Atif, A. Biad, N. Lanasri*

PO-064

Effet de l'éducation thérapeutique structurée sur l'observance thérapeutique chez les patients diabétiques

M. Chiboub, R. Gharbi, Z. Bouguerra, S. Hamdi, H. Kandara, M. Jemel, I. Kammoun*

PO-065

Effet d'un accompagnement infirmier codifié sur les connaissances et pratiques, le ressenti et la qualité de vie de l'adolescent DT1 en difficulté.

K. Bouziane-Nedjadi, M. Touhami, A. Zennaki*, A. Aoui, C. Latroch, G. Boudraa

PO-066

Evolution de la qualité de vie (QL) après insulinothérapie fonctionnelle (IF) enseignée aux mères de jeunes enfants atteints de DT1. Etude cas-témoins.

A. Zennaki, C. Latroch, K. Bouziane-Nedjadi, R. Sahbatou, M. Gharnouti*, M. Touhami*

PO-067

Cétose diabétique du sujet âgé : quelles particularités ?

A. Malki, A. Jamal, S. Rouf, H. Latrech, M. Loukili*

PO-068

Initiation de l'insulinothérapie en ambulatoire chez le sujet âgé diabétique

H. Marmouch*, I. Charrada, H. Jenzri, B. Ben Abdallah, I. Khochtali

PO-069

Élaboration d'un outil de détection de la peur de l'hypoglycémie (PdH) : contributions de professionnels de santé sur le diabète de type 1 (DT1)

H. Jagnoux (Présentateur Non Auteur)*, B. Mitchell,

J. Bispham, A. Hughes, J. Liu, M. Perez Nieves, J. Poon, L. Fan, A. McAuliffe-Fogarty

PO-070

Effet de l'éducation thérapeutique structurée sur les connaissances sur le diabète chez les patients diabétiques

H. Ben Yamna, R. Gharbi, M. Riahi, S. Hamdi, H. Kandara, M. Jemel, I. Kammoun*

PO-071

Effet de l'éducation thérapeutique structurée sur la qualité de vie des patients diabétiques

I. Kammoun*, M. Riahi, R. Gharbi, F. Ayari, s. Hamdi, H. Kandara, M. Jemel
PO-072

Facteurs de croissance dans les troubles trophiques chez le diabétique

A. Mjabber, N. Haraj, S. El Aziz, A. Chadli, H. Panguï*

PO-073

Suivi des enfants diabétiques au Centre Hospitalier de Roubaix

S. Depoortere, Y. Bernazyck, H. Ythier, P. Ganga-Zandzou*

PO-074

Connaissances des patients diabétiques de type 2 sur leur maladie

I. Rojbi, Y. Lakhoua, N. Mchirgui, K. Khiari, D. Khelifi*, I. Ben Nacef

PO-075

L'antibiothérapie dans le pied diabétique infecté

A. Mjabber, N. Haraj, S. El Aziz, H. Panguï*

PO-076

Déséquilibre diabétique entre la malobservance thérapeutique et les erreurs diététiques

N. Draoui*, I. Assarrar, S. Rouf, H. Latrech

Epidémiologie - Santé publique

PO-077

Facteurs de risque de complications à long terme du diabète de type 1 de l'enfant : une étude sur 23 ans

M. Cornier*, M. De Kerdanet

PO-078

Equilibre glycémique au long terme dans le diabète de type 1 du jeune.

M. Gharnouti, M. Touhami*, C. Latroch, M. Naceur, K. Bouziane-Nedjadi, A. Zennaki

PO-079

Impact du confinement dû à la pandémie de COVID-19 sur l'adhésion thérapeutique des patients diabétiques suivis en milieu hospitalier (CONFI-DIAB).

N. Scheyer, L. Ludwig*, T. Remen, B. Guerci

PO-080

Prévalence et caractéristiques du diabète à Mayotte en 2019 - Etude Unono Wa Maore

S. Fosse-Edorh, D. Jezewski-Serra, C. Piffaretti, J.L. Solet, Y. Hassani, M. Ruello, A. Azaz*

PO-081

Evaluation de la couverture vaccinale chez la personne vivant avec un diabète dans un service de nutrition-diabétologie : quels patients sont à jour ?

C. Breuker*, C. Cool, L. Vialot, P. Cestac, M. Villiet, C. Boegner, A. Avignon, L. Lohan*, A. Sultan*

PO-082

Profil cardiovasculaire des patients DT2 suivis en médecine générale en France selon les critères d'inclusion de l'étude CVOT REWIND : une étude en vie réelle

F. Chartier, A. Dib, I. Jamonneau, S. Zimmer-Rapuch, K. Ihle

PO-083

Prévalence du diabète et des autres facteurs de risque cardiovasculaire chez les patients reçus au centre de dépistage de Covid 19 du CHU de Donka

N. Balde, M. Diallo*

PO-084

Les débuts de la cohorte SFDT1 : une forte adhésion des patients

B. Vergès, S. Clavel, F.L. Velayoudom, C. Thivolet, J.B. Julla, J.P. Riveline*, S. Talulashvili, L. Sablone, G. Fagherazzi, E. Cosson, S. Picard

PO-085

Caractéristiques phénotypiques présentes au moment de l'infection par SARS-CoV-2 chez des patients DT1 & DT2

M. Hermans*, L. Orioli, T. Servais

PO-086

La maladie coeliaque dans le diabète de type 1 (MC-DT1) de l'enfant et de l'adolescent : dépistage et recommandations

C. Latroch, F.I. Benyoub, K. Bouziane-Nedjadi*, M. Naceur, O. Taleb, A. Aoui, G. Boudraa, M. Touhami

PO-087

traitement du diabète du sujet: étude observationnelle de 474 patients de services

de diabétologie et de gériatrie

M. Sanchez, R. Roussel, A. Raynaud-Simon, A. Tiboul-Benhamou*, L. Potier

PO-088

Prévalence du diabète et facteurs associés aux formes sévères de l'infection liée au Covid-19 dans la wilaya de Tlemcen

A. Benmekki, A. Lounici*, F. Benhaddouche, D. Miloud Sifi, D. Mahi, H. Benjemai, M. Benmostefa, I. Rais, Y. Brahmi, S. Tchenar, F. Alddafari, S. Tahir

PO-089

La prévalence de la maladie cœliaque chez une série de patients diabétiques de type 1 au Maroc : Etude rétrospective sur 16 ans.

O. Belhiba*

PO-090

Caractéristiques cliniques et pronostic à court terme des patients diabétiques hospitalisés avec une COVID-19: étude rétrospective dans un hôpital universitaire belge

T. Servais, B. Leïla, P.F. Laterre, D. Maiter, J.P. Thissen, B. Vandeleene, J. Yombi, M. Hermans, L. Orioli*

PO-091

Caractéristiques cliniques et pronostiques de patients atteints de Covid-19 et de diabète : cas d'un hôpital tertiaire au Cameroun

J. Kamgang*, F. Fotso, D. Feze Foko, A. Menanga, N. Ndam Ngambou, A. Nematshoua Menciaer, M. Etoa, J. Meli, W. Baba, H. Hadja Cheriff, M. Mahamat

PO-092

Evolution des fréquences respectives du DT1, de la maladie coeliaque (MC) et de leur association (DT1-MC) dans un recrutement pédiatrique enregistré de 1975 à 2019.

A. Zennaki, M. Touhami*, M. Naceur, K. Bouziane-Nedjadi, C. Latroch, M. Gharnouti

PO-093

Confinement et diabète : Equilibre glycémique et continuité des soins

E. Saafi, H. Abdesslam, S. Zribi, K. Ben Naceur, A. Ben Brahim, R. Yahyaoui, K. Ounaissa, C. Amrouche, A. Mehrez*, I. Sebai

PO-094

Evolution de l'équilibre glycémique et de la corpuence des nouveaux cas de DT1 de l'enfant. Suivi de cohorte.

A. Zennaki, M. Naceur, C. Latroch, A. Aoui, M. Gharnouti, M. Touhami*

PO-095

Le diabète de type 1 inaugural au temps du COVID 19 : données épidémiologiques, défis de prise en charge et place de la téléconsultation

S. Benyakhlef, W. Abdellaoui, S. Rouf, H. Latrech, A. Tahir*

PO-096

Liens entre cancer du pancréas et diabète : étude observationnelle monocentrique rétrospective.

O. Dupuy*, N. Nkogh Ngoma, A. Voican, A. Almari, C. Oriez, I. Banu

PO-097

Dépistage de la neuropathie diabétique à la découverte du diabète de type 2 (n= 102 cas)

I. Charrada, B. Ben Abdallah, S. Tahir, I. Khochtali, H. Marmouch*

PO-098

Évaluer les connaissances et les perceptions du diabète de type 1 (DT1) parmi les étudiants de l'Université de Maurice à L'île Maurice.

P. Guness*

PO-099

La saisonnalité des nouveaux cas de diabète de type 1 : Un phénomène réel. Résultats préliminaires

N. Messaoudi, N. Derkaoui, S. Rouf, H. Latrech, S. Benyakhlef*

PO-100

Introduction précoce des protéines du lait de vache et risque de diabète de type 1 chez une population pédiatrique

N. Dennouni-Medjati, B. Guermouche, Y. Benslama*, F. Meziane, M. Dali-Sahi

PO-101

Le profil épidémiologique et clinique des enfants diabétiques type 1

H. Latrech, N. Messaoudi, N. Bouichrat*, I. Rami, S. Rouf

Génétique

PO-102

Un nouveau variant non-sens homozygote du gène TRMT10A occasionne une dysrégulation de l'homéostasie glucidique, une microcéphalie, une épilepsie, une déficience

intellectuelle et un hypopituitarisme

M. Polak, A. Carré, H. Baïzri, J. Beltrand, A. Stoupa, M. Parisot, C. Masson, A. Lahoussaine, H. El Jadj, A. Nguyen Quoc*

PO-103**Polyendocrinopathie auto-immune de type III confirmée à l'âge de 72 ans**

N. Bouichrat, N. Derkaoui, N. Messaoudi*, S. Rouf, H. Latrech, Y. Lazreg

PO-104**Dystrophie musculaire de Becker et diabète de type 1 : Une association fortuite ?**

W. Grira*, S. Abidi, I. Oueslati, N. Khessairi, M. Yazidi, F. Chaker, M. Chihaoui

Immunologie**PO-105****La prévalence de la maladie cœliaque chez les patients diabétiques de type 1**

S. Benouda, S. Rouf, H. Latrech, I. Rami*, N. Messaoudi, N. Derkaoui

PO-106**Diabète de type 1 et épilepsie à GAD : prise en charge de 3 patientes**

B. Delemer, C. Lukas-Croisier, C. Rakotondrantoanina*, A. Thiriaux, B. Decoudier

PO-107**La parodontite : cause de décompensation acido cétosique ?**

L. Echchad, A. Teiss, S. Khamal*

PO-108**Hypoglycémies récurrentes révélant une hypophysite auto-immune du post-partum au cours d'un diabète de type 1 (n=2).**

I. Khochtali, H. Marmouch*, B. Ben Abdallah, I. Charrada, S. Tahrì

PO-109**Diabète immuno-induit : effet indésirable majeur des anti PD-1**

L. Visseaux, S. Barraud, G. Vitellius, A. Goury, S. Caille*, B. Delemer

PO-110**Comparaison clinico-biologique entre les patients diabétiques type 1 associés à une hypothyroïdie fruste et les diabétiques type 1 en euthyroïdie**

A. Ben Abdelkrim, T. Ach*, G. Saad, Y. Hasni, A. Maaroufi, M. Kacem, M. Chaieb, K. Ach

Insulinorésistance**PO-111****Caractéristiques cliniques et biologiques associées à la sévérité de l'atteinte hépatique chez le patient diabétique de type 2**

J.F. Gautier, L. Castera, A.F. Herrou*, D. Bellili, D. Valla

PO-112**Prévalence et facteurs prédictifs du diabète chez les patients suivis pour carcinome thyroïdien différencié**

S. El Aziz, H. Khouchaf*, A. Chadli, N. Haraj

PO-113**Validité de l'indice Triglycérides-Glucose dans le dépistage du Syndrome Métabolique chez les adolescents**

M. Nguyen, S. Khensal, K. Benmebarek, P. Valensi, K. Benmohammed*, N. Omri, N. Zerhouni

PO-114**Etude comparative entre les indices d'estimation de l'insulinorésistance chez les patients diabétiques type 2**

S. Acid, F. Allane, M. Makrelouf, A. Otmane*

PO-115**Insulinorésistance et syndrome des ovaires polykystiques**

N. Bouichrat, I. Assarrar, N. Derkaoui, S. Rouf, H. Latrech, N. Messaoudi*

PO-116**Exploration du profil cyto-moléculaire de l'éventuelle association Diabète-Cancer de Pancréas**

A. Ammam, F. Boudou, I. Zerarki, A. Berroukche*

PO-117**Morphotype et risque cardio-métaboliques chez des sujets diabétiques de type 2 (région de Chlef-Algérie)**

A. Ghouini*

Lipides**PO-118****L'analyse lipidomique des VEs adipeuses révèle leur potentiel de médiateurs lipidiques des complications métaboliques associées à l'obésité**

M. Ponnaiah, A. Blandin*, M. Lhomme, S. Le Lay

PO-119

Intérêt des apolipoprotéines plasmatiques comme biomarqueurs de la survenue du diabète de type 2 chez des patients prédiabétiques : analyse de la cohorte IT-DIAB.

M. Croyal*

PO-120

Impact de la réponse hypocholestérolémiante aux statines sur l'efficacité des inhibiteurs de PCSK9 : données de vie réelle

C. Fournier, A. Ernould, M. Wargny, M. Krempf, M. Pichelin, B. Cariou, P. Morcel*

PO-121

Dyslipidémie et équilibre glycémique chez le diabétique de type II

N. El Yamani, N. Bouichrat, S. Benouda, S. Rouf, H. Latrech, D. Zerrouki*

PO-122

La supplémentation en graines de datte réduit le profil lipidique, le stress oxydatif, et prévient les comportements anxieux dans le modèle de rat diabétique induit par la streptozotocine.

S. Bikri*, Y. Aboussaleh*

PO-123

Dyslipidémies chez les patients diabétiques de type 2 hypertendus

S. Benouda*, N. El Yamani, D. Zerrouki, S. Derbel, S. Rouf, H. Latrech

PO-124

La dyslipidémie serait-elle un facteur favorisant la survenue de la rétinopathie diabétique ?

H. Abdesselem, A. Smida, Z. Zemni, K. Ben Naceur*, K. Ounaissa, A. Ben Brahim, R. Yahyaoui, I. Sebai, C. Amrouche

PO-125

Hypertriglycéridémie majeure et Pancréatite aigue : prévalence et facteurs de risque

I. Oueslati, M. Yazidi, F. Chaker, M. Chihaoui, S. Zribi*, W. Grira, W. Madhi

Métabolisme

PO-126

Evolution et facteurs de risque des desordres glycémiques au décours de la transplantation rénale : intérêt de la glycémie à jeun à J7 post

greffe

I. Etienne, D. Bertrand, G. Prévost, L. Moreau-Grange, A.G. Lopez, S. Grigioni, C. Laurent, H. Lefebvre, D. Guerrot, A.L. Le Lepvrier*

PO-127

Cinétique d'apparition du diabète post-transplantation dans une cohorte prospective de 1825 patients greffés rénaux

J. Olabe*, B. Pereira, I. Tauveron, A. Heng, M. Batisse-Lignier

PO-128

Influence de la prise de Metformine sur la NFS chez une population diabétique type 2

I. Robji, I. Ben Nacef, C. Mehedhebi, N. Mechirgui, K. Khiari, M. Kalthoum*

PO-129

Evaluation de l'association entre tissu adipeux viscéral et élastométrie impulsionnelle au sein d'une cohorte rétrospective de patients diabétiques de type 2

T. Remen, B. Guerci, L. Ludwig, M.A. Ribeil*

PO-130

La graisse épicaudique est-elle, comme la graisse viscérale, associée aux formes sévères de COVID-19?

S. Tatulashvili, Y. Tandjaoui-Lambiotte, S. Gaudry, P.Y. Brillet, E. Cosson, H. Bihan*, A. Beloeuvre, R. Heidar, L. Allard, E. Ouedraogo

PO-131

Effets hypoglycémiques de la plante aromatique « Myrtus communis » chez le rat wistar sous toxicité aigüe du cadmium

H. Dellaoui, A. Ammam, N. Halla, D. Ghouti, A. Berroukche*

PO-132

Evaluation de l'hémoglobine glyquée en unité d'hospitalisation : données de registre

A. Sultan*, C. Breuker*, C. Liénard, M. Virieux-Petit, P. Sorlin, L. Lohan, N. Chapet, M. Villiet, A. Avignon

PO-133

Syndrome métabolique et diabète de type 1

N. Messaoudi, I. Rami, N. El Yamani, S. Rouf, H. Latrech, D. Zerrouki*

PO-134

Particularités des hypoglycémies du sujet âgé diabétique (à propos de 52 patients)

I. Khochtali, H. Marmouch*, N. Harzallah, H. Jenzri, I. Charrada

PO-135**Une acido-cétose diabétique inaugurale et une pancréatite aigüe dans un contexte d'infection à SARS-CoV-2**

C. Tollard*, B. Delemer, F. Banisadr, P. Marianetti
Guingel, M. Hentzein, A. Carsin-Vu, F. Bres,
V. Champenois, S. Barraud

PO-136**Cinétique d'apparition du diabète post-transplantation dans une cohorte prospective de 1825 patients greffés rénaux**

B. Pereira, I. Tauveron, J. Olabe*, A. Heng, M. Batisse-
Lignier

PO-137**Enregistrement continu de la glycémie : A propos de 23 cas**

S. Rouf, H. Latrech, N. Messaoudi*, I. Assarrar, S. Ould
Cheikh, N. Derkaoui

PO-138**La neurovessie diabétique ; dépistage et impact sur la qualité de vie**

S. Gdoura*, A. Salah, N. Charfi, F. Hadjkacem*,
M. Mnif, K. Boujelben*, N. Mejdoub, F. Mnif,
M. Elleuch, M. Abid

PO-139**La pyélonéphrite emphysémateuse chez le diabétique**

S. Rouis, S. Chermiti, S. Allegue, B. Ebey, I. Kharrat,
S. Samet, S. Soomauroo*, W. Debbabi*

PO-140**Diabète de type 2 et hypothyroïdie : y'a-t-il une association ?**

O. El Mehraoui, i. Assarrar, s. Berrabeh*, I. Zara,
S. Rouf, H. Latrech

PO-141**La neurovessie diabétique : quels facteurs prédictifs ?**

S. Gdoura*, F. Hajhkacem*, K. Elarbi, K. Boujelben*,
N. Charfi, M. Mnif, N. Mejdoub, F. Mnif, M. Elleuch,
M. Abid

PO-142**Diabète type 1 et maladie cœliaque : présentation clinique de la maladie cœliaque et son retentissement sur l'équilibre glycémique.**

R. Khalaf*, Z. Hadj Ali, Y. Htira, F. Ben Mami

PO-143**Hypophosphorémie sur acidocétose diabétique : à propos d'un cas**

S. Elamari, A. Chadli, M. Drissi Oudghiri*

PO-144**Syndrome de Mauriac : à propos d'un cas**

R. Gharbi*, M. Zouaghi*, I. Kammoun*, H. Ben
Yemna*, M. Jmal*, H. Kandara*

PO-145**Scléroedème de Buschke: manifestation cutanée du diabète Introduction:**

T. Bacha, N. Litaïem, F. Zeglaoui, D. Khelifi*, M. Jones

PO-146**Les cétoacidoses itératives chez le diabétique de type 1: profil épidémiologique et clinico-biologique à propos de 13 patients.**

I. Bayar, E. Hajji, S. Abid, A. Missaoui, S. Salhi, B. Ben
Amor*, H. Sayadi, H. Marmouch, I. Khochtali

PO-147**Élévation de la lipasémie et acidocétose diabétique : A propos de 2 cas**

I. Rojbi, W. Ben Elhaj, N. Mchirgui, Y. Lakhoua, I. Ben
Nacef, K. Khiari, M. Adel*

PO-148**Mucormycose rhino-cérébrale : une pathologie rare, mais grave, à évoquer chez un patient diabétique déséquilibré présentant des lésions ORL.**

T. Crea, C. Mettant, C. Fezzi*

PO-149**Anémie chez le diabétique : caractéristiques cliniques, hématologiques, étiologiques et évolutives.**

R. Khalaf*, Z. Hadj Ali, Y. Htira, F. Ben Mami

PO-150**Anomalies métaboliques associées au syndrome de Cushing**

S. Abid, B. Ben Amor, H. Sayadi, H. Marmouch,
I. Khochtali, I. Bayar*

PO-151**Diabète précédant un cancer du pancréas propos d'un cas**

L. Oucherif, Z. Arbouche, A. Khellaf*, R. Rahmoune

Microangiopathie**PO-152****Estimation du DFG par la cystatine en complément du CKD-EPI**

L. Alexandre-Heymann, C. Tiercelin, N. Ramos,
E. Larger*, M. Paul

PO-153

Relation entre grade podologique et stade d'insuffisance rénale chronique : Résultats d'une cohorte prospective.

J.B. Bonnet*

PO-154

Prise de Metformine et microangiopathies chez une population diabétique type 2

M. Kalthoum*, I. Rojbi, I. Ben Nacef, M. Adel, N. Mechirgui, K. Khiari

PO-155

Hypogonadisme chez l'homme diabétique : Profil clinique et biologique

K. Ounaissa, M. Dridi, I. Sebai, G. Hakiri*, A. Ben Brahim, H. Abdessalam, C. Amrouche

PO-156

Facteurs associés à la neuropathie diabétique périphérique chez un groupe de diabétiques de type 2

R. Yahyaoui, I. Sebai, C. Amrouche, K. Ben Naceur*, H. Abdesselem, F. Boukhayatia, S. Zribi, K. Ounaissa, A. Ben Brahim

PO-157

L'uricémie a-t-elle un impact sur la progression de la néphropathie diabétique ?

S. Zribi, F. Boukhayatia, K. Ounaissa, A. Ben Brahim, K. Ben Naceur*, R. Yahyaoui, I. Sebai, C. Amrouche, H. Abdesselem

Obésité

PO-158

L'indice Triglycérides-Glucose est-il valide pour le dépistage simplifié du syndrome métabolique chez les adolescents en excédent pondéral ?

S. Khensal, K. Benmohammed*, K. Benmebarek, A. Lezzar, P. Valensi, N. Omri, N. Zerhouni, Z. El Masry, M. Nguyen

PO-159

La supplémentation en biotine et prébiotique améliore le phénotype métabolique en situation d'obésité installée.

J. Debédât, E. Belda, L. Volland*, C. Gamblin, A. Lacombe, R. Alili, T. Leroy, K. Clément

PO-160

Réponses inflammatoires et cardiovasculaires chez des sujets obèses : Effet de l'exercice par intervalle de différentes intensités

M. Turki, i. Ben Dhia, H. Marzougui, R. Maaloul*,

F. Ayedi, O. Hammouda*, T. Driss, S. Ghroubi, M. Elleuch, C. Kallel

PO-161

Effets d'un programme d'entraînement individualisé et adapté à des adolescents en situation d'obésité sur la condition physique aérobie : répercussions sur les barrières à l'activité physique et le niveau d'activité physique spontané.

E. Heyman, S. Berthoin, E. Lespagnol, C. Parent, A. Combes, I. Gueorguieva, i. Jjali*, G. Baquet, S. Tagougui

PO-162

Prévalence des troubles de comportement alimentaire chez les adultes obèses

M. Yosra*, B. Mariem, B. Dhouha, Y. Sourour, M. Hanan, S. Mohamed Elmoctar, E. Mouna, H. Faten, D. Jamal, J. Jihen, A. Mohamed

PO-163

Corrélation entre le tour de taille et le prédiabète

s. Taharboucht*

PO-164

Obésité et dépression : Lien et facteurs prédictifs

Y. Mejdoub, M. Abid, M. Elleuch, K. Boujelben, S. Yaich, J. Jdidi, N. Charfi, D. Ben Salah*, J. Dammak, F. Hadjkacem, K. El Arbi

PO-165

L'obésité et les troubles métaboliques: une coexistence non constante

m. Abid, m. Elleuch*, H. Charfi*, F. Hadj Kacem, D. Ben Salah, F. Mnif, M. Mnif, N. Charfi, N. Mejdoub

PO-166

Surpoids ou obésité et hyper-androgénie : toujours associés ?

N. Messaoudi, I. Rami, S. Rouf, H. Latrech, N. Bouichrat*

PO-167

Morphotype et insulino-résistance chez les sujets obèses

A. Ghouini*

PO-168

L'association obésité - diabète type 1 : prévalence et complications

A. Malki, A. Jamal, S. Rouf, H. Latrech, M. Loukili*

PO-169

L'incontinence urinaire à l'effort et les prolapsus génitaux sont associés à l'obésité morbide chez la femme

I. Charrada, H. Jenzri, B. Ben Abdallah, I. Khochtali, H. Marmouch*

PO-170

L'obésité et le diabète de type 2

O. El Mehraoui, S. Benouda, N. El Yamani, S. Rouf, S. Berrabeh*, H. Latrech

PO-171

Acido-cétose inaugurale et infection à covid 19 chez un enfant obèse

S. Depoortere, F. Mouton, S. Denetiere, P. Ganganzandzou*, H. Ythier

Organisation des soins et télémédecine

PO-172

La télémédecine dans le suivi des patients diabétiques : Utilité et efficacité étudiées en période de confinement.

S. Elamari, A. Chadli, M. Drissi Oudghiri*

PO-173

Etat des lieux en 2020 de la prise en charge du diabète en hémodialyse

H. Mountassir, S. Brokhes, F. Fall-Mostaine, Y.F. Chantrel, D. Babici, R. Fickl, Z. Takla, L.V. Serb, L. Kessler, F. Chantrel*

PO-174

Efficacité de l'application "Ana wa soukari" sur l'autogestion du diabète de type 1 en situation de pandémie.

S. Benyakhlef, N. Messaoudi, N. Derkaoui*, O. El Mehraoui, I. Rami, S. Rouf, H. Latrech

PO-175

Problèmes de pied diabétique : Résultats de l'évaluation paneuropéenne de la perception des patients et de son impact possible sur les délais d'orientation.

C. Manu, E. Lacopi, B. Bouillet, J. Vouillarmet, C. Lüdemann, J. Garcia-Klepzig, R. Ahluwalia*, M. Meloni, J. Sánchez-Ríos, M. Edmonds, J. Apelqvist, J. Lazaro Martinez, K. Van Acker

PO-176

Prise en charge du diabète au service de Diabétologie de l'hôpital national Donka : Appréciation des éléments de la qualité du suivi médical.

M. Diallo*, N. Balde

Technologies innovantes et IA

PO-177

Evaluation de l'équilibre glycémique des patients diabétiques insuffisants rénaux : apport de la mesure en continu du glucose avec le capteur FreeStyle Libre Pro.

J. Mbemba*, M. Haardt, C. Guillaume, A. Sola, E. Larger

PO-178

Les variations journalières d'apports en glucides n'ont pas d'influence sur l'équilibre glycémique journalier des patients DT1 adultes sous boucle fermée équipés du DBLG1 System de Diabeloop

S. Lachal, Y. Tourki, G. Charpentier, S. Franc, P. Gimenez*, P.Y. Benhamou

PO-179

La définition de la variabilité glycémique selon les recommandations internationales est-elle applicable en pratique clinique ?

H. Mersel, R. Roussel, P. Massin, A. Couturier, J.F. Gautier, J.B. Julla*, J.P. Riveline, P. Jacquemier, G. Fagherazzi, T. Vidal-Trecan, V. Judoo, A. Jaziri

PO-180

Évaluation indépendante de la précision du comptage des glucides à l'aide de deux applications pour smartphone.

M. Joubert, A. Doriot, N. Jeandidier, Y. Reznik, L. Meyer*

PO-181

Réduction des épisodes hypoglycémiques chez les enfants diabétiques de Type 1 après l'introduction d'un stylo à insuline connecté

J. Moller, E. Bismuth*, R. Cailleateau, P. Adolfsson, V. Björnsson, N. Hartvig, A. Kaas, E. Ogonwo Lange

PO-182

Consommation d'insuline par des enfants avec un diabète de type 1 durant la nuit

J. Beltrand, M. Doron, S. Madrolle, S. Pou, H. Romero-Ugalde, Y. Tourki, E. Huneker, S. Franc, A. Adenis*, G. Charpentier, P.Y. Benhamou, C. Le Tallec, C. Morin, K. Casteels, C. Godot

PO-183

Impact des injections de bolus tardifs sur la variabilité glycémique étudiée par un stylo connecté

A.C. Mardby, R. Cailleateau, J. Jendle, N. Hartvig, A. Kaas, B. Guerci*, J. Moller, S.B. Catrina

PO-184

Variabilité glycémique: Quand et combien de temps mesurer le MAGE (Mean Amplitude of Glucose excursion) avec le Freestyle libre pour des résultats optimaux ?

B. Vergès*, E. Pignol, E. Charpin, A. Djeflal, C. Badet, E. Quilot, A. Rouland, J.M. Petit, S. Baillot-Rudoni, B. Bouillet

PO-185

Patients diabétiques de type 1 : comportements en vie réelle de réalisation des injections d'insuline

B. Guerci*, S.B. Catrina, N. Hartvig, A. Kaas, J. Moller, A.C. Mardby, J. Jendle, R. Cailleteau

PO-186

Intérêt en hospitalisation de la mesure continue du glucose en temps réel chez des patients diabétiques selon les profils de patients

L. Kessler*, L. Amoura, F. Fall Mostaine, A. Coste, L. Bounyar, C. Dillmann*

PO-187

Dépistage de l'artériopathie oblitérante des membres inférieurs (aomi). Mesure du temps de montée systolique de l'onde de pouls

M. Hallab*, G. Lefthérotis, A. Benbia

PO-188

Le rôle des lecteurs de glycémie en continu pour diminuer la crainte de l'hypoglycémie chez les personnes vivant avec le diabète de type 1 (DT1)

M. Talbo*, M. Prevost, C. Leroux, V. Messier, R. Cheng, R. Rabasa-L'Horet, A.s. Brazeau

Thérapeutique hors insuline

PO-189

Facteurs prédictifs de survenue d'effets indésirables gastro-intestinaux avec sémaglutide hebdomadaire et effet sur la réponse au sémaglutide

C. Schmitt, F. Knop, I. Holst, K. Kvist, I. Lingvay, T. Vilsbøll, L. Bordier*

PO-190

Y a-t-il une place pour un nouvel analogue GLP1 Sémaglutide (Ozempic®) dans l'arsenal thérapeutique du diabète de type 2 (DT2) ?

M. Hounnou Sehomie*, O. Dupuy*, A. Alamri, C. Oriez, A. Voican, I. Banu, A. Ben Hamou

PO-191

Étude TROPHIES (The Real-World Observational Prospective Study of Health Outcomes with Dulaglutide & Liraglutide in Type 2 Diabetes [DT2]) : Analyse des résultats à 6 mois

F. Giorgino, L.E. García-Pérez, K. Boye, U. Aigner, E. Heitmann, B. Guerci*, M. Orsini Federici, S. Zimmer-Rapuch, M. Rosilio, K. Norrbacka, H. Sapin

PO-192

Étude TROPHIES (The Real-World Observational Prospective Study of Health Outcomes with Dulaglutide and Liraglutide in Type 2 Diabetes) : analyse sur 6 mois des participants français

S. Zimmer-Rapuch, K. Boye, B. Guerci, H. Sapin, L.E. García-Pérez, R. Roussel*, K. Norrbacka, I. Jamonneau

PO-193

Résultats d'une étude observationnelle multicentrique, prospective, évaluant les propriétés cicatrisantes de pansements poly-absorbants imprégnés de TLC-NOSF dans les plaies du pied diabétique

U. Möller, J. Dissemond, J. Martini*

PO-194

Analyse transcriptomique des gènes différentiellement exprimés des cellules INS-1 traitées par les extraits de Berberis vulgaris

S. Delbecq, F. Lahfa, D. Mezouar*

PO-195

Modalités de la prise en charge thérapeutique du diabète dans une cohorte de patients cirrhotiques

L. Cazals, H. Larrue, M.A. Robic, F. Labrousse-Lherminé, J.M. Peron, H. Hanaire, C. Bureau, P. Gourdy, C. Rougier*

PO-196

Resultats d'une enquete observationnelle multicentrique évaluant les propriétés cicatrisantes d'un pansement poly absorbant tlc-ag sur des plaies a risque ou presentant des signes d'infection locale focus sur les plaies du pied diabétique

M. Dietlein*, W. Keuthage, K.C. Mürter, J. Dissemond

PO-197

Maintenance sous traitement par inhibiteur de la DPP4 des patients diabétiques de type 2 : étude en vie réelle auprès des médecins généralistes en France

L. Jubin*, F. Morand, A. Soria, B. Charbonnel

PO-198

Résultat d'une étude prospective évaluant l'état microcirculatoire des patients présentant des plaies neuro-ischémiques du pied diabétique traités par un pansement au sucrose octasulfate

J. Lazaro Martinez*

PO-199

Efficience médico-économique d'un pansement TLC-NOSF par rapport à un pansement neutre pour le traitement des plaies du pied diabétique en France

A. Oury*, S. Fortin, F. Maunoury

PO-200

Investigation de l'effet de la metformine sur le statut tumoral de patients diabétiques de type 2 atteints de cancer colorectaux

L. Safer, W. Bouhlel, O. Sallem, A. Guediche, M. Zakhama, A. Rhaïem, A. Neji, N. Ben Chaabane, N. Alaya*, A. Nciri

PO-201

Effets du pansement à base d'octasulfate de sucrose sur la cicatrisation dans un modèle de plaie chez le rat

S. Hidalgo, V. Baraille, S. Bohbot, J.F. Bisson*, M. Bouschbacher

PO-202

Le diabète cortico-induit: facteurs prédictifs et traitement

B. Ben Ouahma*, I. Bennacef*, I. Rojbi, Y. Lakhoua, K. Khiari, M. Majdoub*

PO-203

Impacte économique des nouvelles classes thérapeutiques en diabétologie

I. Nasri*

PO-204

Utilisation des pansements inhibiteurs de MMP dans le traitement des plaies chroniques : Preuve clinique issue d'une revue systématique de la littérature

R. Lobmann*, J. Dissemond, M. Augustin, M. Dietlein, W. Keuthage, K. Münter, R. Stohal, M. Stücker, J. Traber, W. Vanscheidt, S. Läuchli

PO-205

Le Céfiderocol : Un nouveau traitement antibiotique de l'ostéomyélite du pied diabétique : A propos d'un cas

A. Carlier, L. Deconinck, L. Saker, R. Roussel, F. Yaker*, L. Potier*, L. Khelifaoui, Y. Abouleka

PO-206

Diabète type 2 et immunomodulateur anti-CD20 : Quel lien ?

N. Mchirgui, Y. Lakhoua, I. Ben Nacef, k. Khiari, W. Ben Elhaj*, I. Rojbi, M. Adel

Thérapeutique insulinothérapie

PO-207

Relation entre les Bolus Manqués et la peur de l'hypoglycémie: association chez les personnes avec un diabète de type 2 (DT2) sous insuline mais pas avec un diabète de type 1 (DT1)

S. Edwards, X. He, J. Johnson, E. Meadows, W. Wang, H. Wolpert, W. Polonsky, M. Rosilio (Présentateur Non Auteur)*

PO-208

Probabilité et facteurs associés à l'arrêt précoce d'un traitement par pompe à insuline chez les patients adultes vivant avec un diabète

S. Franc, A. Penfornis, P. Picaud, I. Gargouri*, C. Amadou*

PO-209

Évolution des modalités d'auto-surveillance et de traitement dans le diabète de type 1 pédiatrique depuis 2014 : données de 7568 séjours SSR pédiatriques<

C. Choleau, M. De Kerdanet, C. Boissy*

PO-210

Fréquence des hypoglycémies chez les patients diabétiques de type 2 insulino-traités âgés de 75 ans et plus en vie réelle : étude HYOAGE

I. Delabrière, S. Hadjadj, P. Gourdy, S. Guyonnet, R. Litke, M. Joliveau, M. Paccalin, B. Cariou*, A. Penfornis, P.J. Saulnier, M. Wargny, A. Bahloul, M. Pichelin, A.S. Boureau, L. De Decker, B. Delasalle, I. Allix, C. Anweiler, N. Cervantes, G. Chapelet

PO-211

Effets bénéfiques mais transitoires du confinement au cours de la pandémie à COVID-19 chez 80 sujets porteurs d'un diabète 1

S. Villar Fimbel, S. Brunot, B. Mestre, C. Thivolet, C. Pollin-Javon*

PO-212

Efficacité de doses expérimentales de dulaglutide, globalement et en fonction de l'HbA1c et de l'IMC à l'inclusion : analyses exploratoires en sous-groupes de l'essai AWARD-11

E. Bonora, J. Frias, L. Nevarez Ruiz, Z. Yu, Z. Milicevic, A. Dib (Présentateur Non Auteur)*, R. Malik, A. Bethel, D. Cox

PO-213

Évaluation par la mesure en continu du glucose (MCG) de l'efficacité et de la tolérance de la Gla-300 versus IDeg-100 en pratique clinique quotidienne chez des adultes ayant un diabète de type 1 (DT1) en Espagne - L'étude OneCARE

L. Potier*

PO-214

Amélioration du contrôle de la glycémie postprandiale (GPP) avec l'insuline ultrarapide lispro (URLi) par rapport à la lispro classique lors de perfusions sous-cutanées continues d'insuline (PSCCI) dans le diabète de type 1 (DT1)

J. Cho, R. Liu, J. Tobian, D. Ignaut, I. Benabbad (Présentateur Non Auteur)*, M. Warren

PO-215

Efficacité et tolérance du switch vers l'insuline basale hebdomadaire icodec, comparé à l'insuline glargine U100, chez des diabétiques de type 2 insuffisamment contrôlés sous ADOs et insuline basale

H. Bajaj, P. Gourdy*, J. Isendahl, A. Gowda, K. Stachlewska, J. Rosenstock, R. Cailleteau

PO-216

Insuline icodec : un nouvel analogue de l'insuline à administration hebdomadaire dans le diabète de type 2

R. Cailleteau, R. Roussel*, U. Hövelmann, L. Brøndsted, N. Kristensen, R. Ribbel-Madsen, T. Heise, H. Haahr, J. Devries

PO-217

Le temps passé dans la cible (TIR) avec l'insuline ultrarapide lispro (URLi) est semblable à celui de la lispro avec le système en boucle fermée hybride Medtronic MiniMedTM 670G

R. Bergenstal, S. Morrett, D. Ignaut, H. Jagnoux (Présentateur Non-Auteur)*, B. Bode, A. Carlson, R. Liu, T. Hardy, J. Boyd

PO-218

Pratiques de mise en place d'une insuline basale (IB) chez le patient DT2 par le médecin généraliste (MG) français : analyse intermédiaire de l'étude Practisuline.

M. Krempf, B. Roux, P. Gourdy, A. Bahloul, S. Safsaf, G. Le Pape

PO-219

Rôle des glycémies à jeun et postprandiales dans le taux d'HbA1c chez les personnes ayant un diabète de type 2 (DT2) sous schéma basal/ bolus : méta-analyse d'essais cliniques sur l'insuline lispro

B. Liao, Y. Chen, F. Chigutsa, C. Piras De Oliveira, F. Dugré (Présentateur Non-Auteur)*

PO-220

Faisabilité de l'insulinothérapie fonctionnelle en milieu défavorisé

A. Chetcha, L. Kamdem, Y. Wasnyo, E. Mbono Samba, E. Chepgwa Sime*, E. Sobngwi, J.C. Mbanya, M. Dehayem Yefou

PO-221

Antidiabétiques et marqueurs du stress oxydatif chez des hommes atteints de diabète de type 2

H. Rabehi, H. Merzouk, Z. Badi, B. Guermouche*

PO-222

Analyse de l'aspect technique de l'insulinothérapie

I. Nasri*

Paramédical

PO-223

Semaine de transition pédiatrique des "aduléscent" obèses

C. Desbles, M. Teoli, C. Canaple, C. Caussy, C. Clement, E. Disse, G. Fribourg, M. Laville, J. Altobelli, V. Benatre, G. Forest, T. Lanvin, L. Perron

PO-224

Évaluation sur 9 mois d'une boucle semi fermée utilisant l'application Android APS chez 11 patients DT1

S. Bekka*, B. Dijoux, C. Ferreira, I. Dormeau

PO-225

Présentation d'un travail de thèse en santé publique réalisée par une infirmière puéricultrice

s. Mayen Rodrigues*

PO-226**Rôle d'une Infirmière en pratique avancée (IPA) et nouvelles technologies dans la prise en charge du patient diabétique en hémodialyse.**

R. Fickl, D. Babici, F. Fall-Mostaine, L. Kessler, f. Chantrel, S. Brokhes, Z. Takla, H. Mountassir*

PO-227**Education Thérapeutique du Diabète Gestationnel au temps du Covid19: comment s'organiser.**

M. Coustols*, E. Storai, M. Jany, D. Daubert, F. Rimareix

PO-228**« Il n'y a pas de distance, il n'y a pas de virtuel » : perceptions par les professionnel.les de santé des effets sur la relation soignant.e-soigné.e de l'utilisation d'une application mobile d'ETP auprès d'adolescents diabétiques.**

C. Vansimaey*, C. Balagué, A.E. Charles, C. Colmel, C. Le Tallec



merci

LES PRÉSIDENTS &
LE COMITÉ LOCAL D'ORGANISATION
du congrès annuel de la Société Francophone
du Diabète Strasbourg 2021 remercient

LES PARTENAIRES
pour leur soutien à l'organisation du congrès.



MARDI 23 MARS

SYMPOSIUM

CHAÎNE 2

17h45 - 19h15



« COMMENT L'ÉCOSYSTÈME FREESTYLE LIBRE CONSTRUIT LE FUTUR DE LA PRISE EN CHARGE ? »

Modérateurs : Pr. Laurence KESSLER & Pr. Laurent MEYER

**FreeStyle Libre 2 : éducation thérapeutique aux alarmes optionnelles
chez l'adulte et l'enfant - Discussion autour de cas cliniques.**

Oratrices : Dr Pauline SCHAEPELYNCK & Dr. Elise BISMUTH

**Indicateurs de suivi de la mesure en continue du glucose, tous
pertinents ?**

Orateurs : Dr. Remy LEROY & Pr. Freddy PENFORNIS

**Intérêt de la convergence des données de taux de glucose et
d'insuline (stylo connecté) dans LibreView**

Orateur : Pr. Michael JOUBERT

**LibreView : un outil de recherche au travers de l'exemple de la
cohorte SFDT1**

Orateur : Pr. Jean-Pierre RIVELINE

Place du FreeStyle Libre Pro dans le diabète de type 2

Oratrice : Dr. Jocelyne MBEMBA

SYMPOSIUM

CHAÎNE 3

17h45 - 19h15



DE LA GLYCÉMIE À LA DIABÉTOLOGIE OU L'AVÈNEMENT DES ISGLT2

Modérateurs : Pr. VALENSI et Pr. ABOYANS

1. Au commencement était la glycémie ...

Orateur : Pr. BORDIER

2. ... Puis les bénéfices cardio-rénaux ont suivi....

Orateur : Pr. DARMON

3. ... au-delà des RCT : vers une transposition en vie réelle ?

Orateur : Pr. GUERCI



symposium
chaîne 1
07h45 - 08h45



VACCINATION DU PATIENT DIABÉTIQUE : UNE MESURE D'ACTUALITÉ

Modérateur : Bernard BAUDUCEAU

Partie 1: Quelle perception de la vaccination par le patient diabétique ?

Orateur : Jean François THÉBAUT

Partie 2 : Vaccination du patient diabétique en médecine générale

Orateur : Dr Bruno VERMESSE

Partie 3 : Bénéfices à attendre d'une amélioration de la couverture vaccinale

Oratrice : Pr Ariane SULTAN



symposium
chaîne 2
07h45 - 08h45

DIABÈTE & VIRAGE NUMÉRIQUE : PEUT-ON SIMPLIFIER L'INSULINOTHÉRAPIE BASALE DANS LE DT2 ET OPTIMISER LE PARCOURS DE SOIN DANS LES TERRITOIRES ?



symposium
chaîne 1
17h45 - 19h15

GLP1 / OBÉSITÉ OU CAPTURE



symposium
chaîne 2
17h45 - 19h15

Programme à venir

JEUDI 25 MARS

SYMPOSIUM

CHAÎNE 1

07h45 - 08h45

Lilly

DE L'INSULINE AU DISPOSITIF : 100 ANS DE RÉVOLUTION(S) ET D'ÉVOLUTION(S)

Modérateur : Pr. Serge HALIMI (Grenoble)

Partie 1 : Retour vers le futur: de l'analogie à la physiologie

Orateur : Pr. André SCHEEN (Liège)

Partie 2 : De l'écrin de verre au Connected Care

Orateur : Pr. Jean-Pierre RIVELINE (Paris).

SYMPOSIUM

CHAÎNE 2

07h45 - 08h45

Medtronic

L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE EMBARQUÉE DANS LA POMPE: PREMIERS RETOURS D'EXPÉRIENCE ET BÉNÉFICES DANS LE DIABÈTE DE TYPE 1.

Modérateur : Pr Alfred PENFORNIS

Introduction : L'Intelligence Artificielle en Diabétologie

Orateur : Pr. PENFORNIS

Quels bénéfices dans le diabète de type 1 chez l'adulte ?

Orateur : Pr. JOUBERT

Comment mettre en place une boucle semi-fermée dans un service ?

Oratrice : Pr. KESSLER

Retours d'expériences en pédiatrie

Orateur : Pr. BELTRAND

Conclusion

Orateur : Pr. PENFORNIS

Questions & réponses en direct

SYMPOSIUM

CHAÎNE 1

17h45 - 19h15

Lilly

AR-GLP-1 : RE-CONCILIEZ VOS OBJECTIFS !

Modérateurs : Lyse BORDIER & Gilles MONTALESCOT

Partie 1 : Efficacité des AR-GLP-1, l'HbA1c fait-elle le poids ?

Oratrice : Ariane SULTAS

Partie 2 : Individualiser le choix : quand le cœur balance.

Orateur : Pierre GOURDY



symposium
chaîne 2
17h45 - 19h15

INSULINES DE SECONDE GÉNÉRATION: QUELLES AMÉLIORATIONS DANS LA PRISE EN CHARGE DES PATIENTS DIABÉTIQUES TYPE 1 & TYPE 2 ?



symposium
chaîne 4
17h45 - 19h15

Programme à venir

vendredi 26 mars



symposium
chaîne 1
07H45 - 08H45

TÉLÉMÉDECINE, TÉLÉSUIVI, STYLOS CONNECTÉS



symposium
chaîne 2
07h45 - 08h45

Programme à venir

