

Programme congrès AFERO 2019 (36^e journées scientifiques)

Jeudi 30 et vendredi 31 janvier 2020, Paris



© Lavoisier SAS 2019

Jeudi 30 novembre 2019

9h-12h30 : Séance CSO-AFERO

9h : Ouverture : Pr O. Ziegler, Président du bureau du GCC des CSO

09h05-10h05 : La recherche clinique dans les CIO-CSO : le réseau FORCE (Modérateurs : Dr M. Coupaye et Pr S. Czernichow)

- 09h05-9h20 : @OBEDIS : phénotypage des patients obèses, Pr M. Laville
- 09h20-09h35 : FAST : Food Addiction Screening Test, Pr E. Disse
- 09h35-09h50 : CranioBaria : Craniopharyngiome et chirurgie bariatrique, Dr P. Faucher
- 09h50-10h05 : Recensement national des outils existants et besoins dans le domaine du numérique, Dr M. Alligier

10h05-11h05 : Article 51 de la loi de financement de la Sécurité sociale : les projets des CSO (Modérateurs : Pr O. Ziegler et Dr Y. Matussiere)

- 10h05-10h25 : BARIA-UP : parcours d'accompagnement du patient obèse opéré, Pr F. Pattou et Dr F. Sanguinol
- 10h25-10h45 : OBEPAR : parcours de chirurgie bariatrique en Ile de France, F. Tissier
- 10h45-11h05 : L'extension des REPPPOP, Pr M. Tauber et Dr V. Nègre

11h10-11h25 : Pause/Posters

11h25-12h25 : Rapport, nouveautés et actualités du GCC des CSO (Modérateurs : T. Batisse et Dr C. Carette)

- 11h25-11h50 : Rapport du Président du bureau du Groupe de coordination et de concertation des CSO, Pr O. Ziegler
- 11h50-12h05 : Organisation parcours infertilité obésité multidisciplinaire (OPIOM), Dr C. Ciangura

- 12h05-12h20 : Plan d'action interCSIO pour la filière pédiatrique en région ARA, Dr C. Canaple et Dr M. Miolanne

12h20-12h30 : Conclusion

10h30-11h30 – Session scientifique, les innovations technologiques de l'AFERO

- 10h30-11h00 : L'étude du syndrome d'apnée du sommeil, de la cellule à l'homme, A.-L. Borel, Grenoble
- 11h00-11h30 : Aborder les rythmes en expérimentation animale, H. Duez, Lille

12h30-13h30 : Déjeuner

Après-midi : Session unique

14h-16h30 : Les obésités centrales

14h-14h40 : Dépister et traiter une obésité génétique, C. Poitou (Paris)

14h40-15h20 : Craniopharyngiome, B. Gatta-Cherifi (Bordeaux)

15h20-16h00 : Neurostimulation profonde, S. Chabardès (Grenoble)

16h-17h Pause / Posters

17h-18h : Conférence plénière

Le contrôle de la prise alimentaire, M. Tschöp (Munich, Allemagne)

Vendredi 31 janvier 2019

8h30-10h30 : Présentations orales des résumés sélectionnés

- 8h30-8h45 : L'absence de Seipine induit un stress du réticulum endoplasmique associé à la perte des adipocytes

- matures, Y. Combot, G. Chadeuf, S. Ducheix, J. Magré, S. Le Lay, M. Croyal, K. Si-Tayeb, C. Le May, B. Cariou, X. Prieur
- 8h45-9h00 : Implication des variants hétérozygotes dans les gènes de la voie leptine-mélanocortines dans l'obésité sévère, S. Courbage, C. Poitou, J. Le Beyec - Le Bihan, P. Tounian, A. Karsenty, J.M. Lacorte, J.C. Carel, G. De Filippo, J.M. Oppert, K. Clément, B. Dubern
 - 9h00-9h15 : Rôle de la voie de signalisation Notch dans la détermination des progéniteurs du tissu adipeux humain, N. Boulet, P. Decaunes, J. Galitzky, A. Bouloumié, A. Briot
 - 9h15-9h30 : L'imidazole propionate, métabolite produit par le microbiote intestinal est un marqueur associé au diabète de type 2 et aux habitudes alimentaires chez l'homme, P. Bel Lassen et al.
 - 9h30-9h45 : Les adipocytes médullaires : de nouveaux adipocytes ?, C. Attané, D. Estève, K. Chaoui, J. Iacovoni, J. Corre, M. Moutahir, P. Valet, O. Schiltz, N. Reina et C. Muller
 - 9h45-10h00 : Association entre obésité au cours de la vie et phénotype fragile chez les personnes âgées : 26 ans de suivis dans la cohorte GAZEL, B. Landré, S. Czernichow, M. Goldberg, M. Zins, J. Ankri, M. Herr
 - 10h00-10h15 : La caractérisation des vésicules extracellulaires (VEs) adipeuses révèle une adsorption non spécifique de l'adiponectine sur ces vésicules, A. Blandin, J. Amosse, M. Durcin, J. Babonneau, S. Dubois, R. Andriantsitohaina et S. Le Lay
 - 10h15-10h30 : La lipidomique du tissu adipeux épique révèle l'augmentation des sphingolipides et des glycérolipides dans la coronaropathie, M. Barchuk, A. Dutour, P. Ancel, L. Svilar, V. Miksztoiwicz, G. Lopez, M. Rubio, L. Schreier, J.P. Nogueira, R. Valero, S. Beliard, J.C. Martin, G. Berg, B. Gaborit

10h30-11h30 Pause / Posters

11h30 – 12h15 : Conférence plénière

Le jeûne : une approche pour restaurer la flexibilité métabolique, A. Briot (Toulouse)

12h15-12h45 : Assemblée générale de l'AFERO

12h45-14h00 : Déjeuner

14h-16h30 : Sessions scientifique et clinique

Session scientifique, la mitochondrie dans tous ses états (auditorium)

- 14h00-14h50 : La mitochondrie, chef d'orchestre des tissus adipeux, A. Carrière (Toulouse)
- 15h40-16h30 : Mitochondrie, une cible pour le traitement de l'obésité ?, D. Jacobi (Nantes)
- 14h50-15h40 : Monoxyde de carbone et maladies métaboliques, R. Motterlini (Paris)

Session clinique en partenariat avec la SOFFCO-MM : actualités en chirurgie bariatrique

- 14h00-14h50 : Chirurgie métabolique et gestion péri opératoire du diabète, F. Galtier (Montpellier)
- 15h40-16h30 : Mitochondrie, une cible pour le traitement de l'obésité ?, D. Jacobi (Nantes)
- 14h50-15h40 : Monoxyde de carbone et maladies métaboliques, R. Motterlini (Paris)
- 14h50-15h40 : Reflux après chirurgie bariatrique, L. Genser (Paris)
- 15h40-16h30 : Quelles indications pour le bypass en oméga en France en 2020 ?, L. Rebibo (Paris)

16h45-17h30 : Les lauréats des prix AFERO

- 16h45-17h15 : Communication par la lauréate du prix de recherche AFERO 2017 : Isabelle Jéru (Paris), Lipomatose de Launois Bensaude : clinique, génétique et modélisation cellulaire.
- 17h15-17h30 : Remise des prix poster et communication orale 2020

Conclusion par Philippe Valet, président de l'AFERO