

# 33<sup>e</sup> Congrès de la Société Française d'Endocrinologie

Bordeaux  
Palais des Congrès

5 au  
8 octobre  
2016

**PROGRAMME**



[www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)



## SOMMAIRE

• Comités .....	3
• Synopsis .....	4
• Exposition / Plan des stands .....	8
• Plans Centre de Congrès.....	10
• Programme Congrès SFE 2016	
→ Mercredi 5 octobre .....	12
→ Jeudi 6 octobre .....	14
→ Vendredi 7 octobre .....	27
→ Journée Paramédicale du 7 octobre .....	39
→ Samedi 8 octobre .....	40
• Réunions satellites .....	42
• Remise des bourses.....	43
• Posters / Enregistrements .....	44
• Mode d'emploi : preview.....	46
• Informations pratiques et contact.....	48
• Remerciements .....	54

## EDITORIAL

Chers Collègues, Chers Amies et Amis, L'Aquitaine et Bordeaux, sa capitale, vous accueilleront avec un immense plaisir du 5 au 8 octobre 2016 à l'occasion du 33<sup>ème</sup> Congrès annuel de la Société Française d'Endocrinologie, moment privilégié de culture et d'échanges scientifiques pour notre communauté. Le programme, élaboré avec soin sous la responsabilité créative de Jacques Young et Pierre Gourdy saura, j'en suis sûr, vous rendre studieux au sein du palais des congrès qui vous accueillera pendant les trois journées et demi de ce congrès.

Quelques dizaines de minutes de Tramway vous transporteront dans un autre univers, celui de Bordeaux et de ses multiples visages que nous vous invitons à découvrir ou redécouvrir. Capitale mondiale du vin, certes ce n'est pas rien... mais aussi ville d'indépendance, comme elle le fut pendant trois siècles sous la tutelle de la couronne Anglaise (car Londres était bien loin...), comme l'illustra le mouvement des Girondins qui payèrent de leur vie leur refus du jacobinisme ou comme le reflète merveilleusement la pensée humaniste et universelle de ses écrivains : Montaigne, Montesquieu, Mauriac... Ville d'architecture et de culture avec ses superbes immeubles, palais, théâtre et façades de pierre calcaire dorée qui lui valent d'être inscrite sur la liste du patrimoine mondial de l'UNESCO. Cité élégante et distinguée mais aussi ville du Sud et populaire dans laquelle vous sentirez le souffle de ses communautés Basques, Portugaises, Espagnoles ; ville de progrès promue au sein des huit universités d'excellence Françaises ; ville festive comme vous l'apprécierez en flânant le soir dans le vieux Bordeaux regorgeant d'innombrables petits bars et restaurants ; ville en pleine mutation, tournée vers l'avenir et attractive qui connaît une croissance démographique annuelle de 7% ; ville alliant à l'image de ses vins complexité, profondeur, séduction et sérénité...

Nous vous souhaitons un excellent congrès et séjour à la rencontre de Bordeaux.

**Pr Antoine TABARIN**  
*Au nom du Comité Local d'Organisation*

## Conseil Scientifique du Congrès

- Pierre GOURDY  
Co-Président
- Jacques YOUNG  
Co-Président
- Eric BAUDIN
- Nadine BINART
- Françoise BORSON-CHAZOT
- Corinne BOUSQUET-VAYSSE
- Bertrand CARIQUO
- Frédéric CASTINETTI
- Olivier CHABRE
- Philippe CHANSON
- Sophie CHRISTIN-MAÎTRE
- Régis COUTANT
- Rachel DESAILLOUD
- Bruno FEVE
- Jean-François GAUTIER
- Bernard GOICHOT

- Lionel GROUSSIN-ROUILLER
- Véronique KERLAN
- Agnès LINGLART
- Marc LOMBES
- Estelle LOUISET
- Dominique MAITER
- Gilles MITHIEUX
- Irène NETCHINE
- Gérald RAVEROT
- Yves REZNIK
- Ronan ROUSSEL
- Antoine TABARIN
- Pierre VAL
- Bruno VERGES

## Comité Local d'Organisation

- Antoine TABARIN  
Président
- Blandine GATTA CHERIFI
- Vincent RIGALLEAU

**MERCREDI 5 OCTOBRE**

09h00 - 10h30	Accueil - Hall d'accueil - Niveau RDC
10h30 - 16h00	<b>Journée d'interface SFE / INSERM : innovations technologiques</b> Implications en recherche translationnelle et en endocrinologie <i>Amphi A - Niveau RDC</i>
10h30 - 11h15	Carte d'identité des tumeurs: impact sur les tumeurs endocrines Aurélien DE REYNIES, Paris
11h15 - 12h00	Imagerie du petit animal: intérêt en médecine Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE, Paris
12h00 - 13h30	<b>Déjeuner - Niveau RDC</b>
13h30 - 14h15	Métabolisme Christophe JUNOT, Paris
14h15 - 15h00	Les récentes percées du microbiote intestinal et leurs retombées majeures en médecine François LEULLIER, Lyon
15h00 - 16h00	Modifications ciblées (editing) du génome par CrisPR-Cas: des applications plausibles aux fantasmes Jean-Louis MANDEL, Strasbourg
16h00 - 16h30	<b>Pause - Niveau RDC</b>
16h30 - 19h00	<b>Les Must de l'Endocrinologie - IPSEN</b> <i>Amphi A - Niveau RDC</i>

**MERCREDI 5 OCTOBRE - PROGRAMME DPC**

Les inscriptions au programme DPC sont gérées à part du congrès et font l'objet d'une procédure spécifique

10h30 - 11h30	Accueil - Hall d'accueil - Niveau RDC
11h30 - 13h10	<b>DPC - La contraception des femmes à risque - Session 1</b> Epidémiologie de la contraception Les différentes contraceptions hormonales (Nathalie Chabbert-Buffet) Quels effets vasculaires des contraceptions hormonales et quelle contraception chez les femmes avec antécédents thromboemboliques personnels ou familiaux? (Geneviève Piu-Bureau) Salle de Réunion EF-EZ - Niveau 1
13h10 - 13h45	<b>Déjeuner</b>
13h45 - 15h30	<b>DPC - La contraception des femmes à risque - Session 2</b> Quels effets métaboliques des contraceptions hormonales et quelle contraception chez les femmes diabétiques et/ou dyslipidémiques ? (Pierre Gourdy) Quelles contraceptions dans les situations particulières : les femmes obèses, ou avec SOPK ou une HTA? (Anne Bachelot) Le futur de la contraception féminine et masculine (Sophie Christin-Maitre) Salle de Réunion EF-EZ - Niveau 1

07h30 - 08h30	Accueil - Hall d'accueil - Niveau RDC			
Symposiums SFE en parallèle				
08h30 - 10h00	<b>Symposium SFE</b> Comprendre les comportements alimentaires Amphi A - Niveau RDC	<b>Symposium SFE</b> Avancées en médecine nucléaire : du diagnostic au traitement (SFE-GTE-SFMN) Amphi B - Niveau RDC	<b>Symposium SFE</b> Autour de la puberté (SFE-SFEDP) Amphi C - Niveau RDC	<b>Symposium SFE</b> De la stéatose à l'hépatocarcinome: nouveaux risques associés aux hépatopathies métaboliques Salle E1-E2 - Niveau 1
10h00 - 10h30	Pause, posters et visite de l'exposition - Espace Pluriel - Niveau RDC			
10h30 - 11h00	Ouverture officielle du Congrès Amphi A - Niveau RDC			
11h00 - 11h30	Conférence plénière 1 Gènes de la puberté précoce et des retards pubertaires - Ursula KAISER, Boston, Etats-Unis Amphi A - Niveau RDC			
Sessions de communications orales en parallèle				
11h30 - 12h50	<b>Session CO 6</b> Diabètes: environnement et traitement Amphi B - Niveau RDC	<b>Session CO 2</b> Tumeurs hypophysaires Amphi C - Niveau RDC	<b>Session CO 3</b> Tumeurs endocrines Salle E1-E2 - Niveau 1	<b>Session CO 5</b> Nouveautés en physiopathologie des surrénales Salle F1-F2 - Niveau 1
13h00 - 14h00	<b>Déjeuner-débat</b> NOVARTIS Amphi B - Niveau RDC	<b>Déjeuner-débat</b> LIFESCAN Amphi C - Niveau RDC	<b>Déjeuner, posters et visite de l'exposition</b> Hall d'Exposition Espace Pluriel Niveau RDC	<b>Déjeuner, posters et visite de l'exposition</b> Hall d'Exposition Espace Pluriel Niveau RDC
Ateliers SFE en parallèle				
14h15 - 15h15	<b>Atelier SFE soutenu par ELSAID THERACLION</b> Echographie thyroïdienne: du nodule au cancer thyroïdien, prise en charge en 2016 et perspectives Amphi A - Niveau RDC	<b>Atelier SFE</b> Quelques pièges des dosages hormonaux Amphi B - Niveau RDC	<b>Atelier SFE</b> Optimiser le traitement des déficits hypophysaires Salle E1-E2 - Niveau 1	<b>Atelier SFE soutenu par Advanced Accelerator Applications</b> Aspects pratiques de la radiothérapie interne vectorisée dans les tumeurs endocrines digestives Salles H1-H2+G2 - Niveau 1
15h15 - 15h45	Pause, posters et visite de l'exposition - Espace Pluriel - Niveau RDC			
15h45 - 16h05	Remise des bourses Amphi A - Niveau RDC			
16h05 - 17h05	Conférences plénières 2 et 3 Intérêt de l'exposition au froid pour le traitement du diabète de type 2 - Patrick SCHRAUWEN, Maastricht, Pays-Bas Génétique de l'hypertension artérielle - Xavier JEUNEAITRE, Paris Amphi A - Niveau RDC			
17h05 - 18h35	<b>Symposium IPSEN</b> Amphi A - Niveau RDC		<b>Symposium SHIRE</b> Amphi B - Niveau RDC	
18h35 - 19h05	Assemblée Générale de la SFE Amphi A - Niveau RDC			<b>Symposium BMS</b> Amphi C - Niveau RDC

**VENDREDI 7 OCTOBRE**

07h45 - 08h30	<b>Accueil - Hall d'accueil - Niveau RDC</b>					
08h30 - 09h30	<p><b>Conférences plénières 4 et 5</b>                  Actualités sur les prolatrines - Philippe CHANSON, Paris                  Régulation centrale de l'homéostasie énergétique par les endocannabinoïdes - Daniela COTA, Bordeaux                  Amphibi A - Niveau RDC</p>					
09h30 - 10h00	<p><b>Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Espace Pluriel - Niveau RDC</b>                  Symposiums SFE en parallèle</p>					
10h00 - 11h30	<p><b>Symposium SFE</b>                  Actualités en pathologie surrénalienne (SFE - International Society of Endocrinology)                  Amphibi A - Niveau RDC</p>	<p><b>Symposium SFE</b>                  Obésité et cancer                  Amphibi B - Niveau RDC</p>	<p><b>Symposium SFE</b>                  Actualités axe gonadotrope                  Amphibi C - Niveau RDC</p>			
<b>Sessions de communications orales en parallèle</b>						
11h35 - 12h55	<p><b>Session CO 11</b>                  Thyroïde : actualités diagnostiques et thérapeutiques                  Amphibi A - Niveau RDC</p>	<p><b>Session CO 12</b>                  Pathologies surrénaliennes                  Amphibi B - Niveau RDC</p>	<p><b>Session CO 7</b>                  Pathologies Hypophysaires                  Amphibi C - Niveau RDC</p>	<p><b>Session CO 9</b>                  Génétique et cancers endocrines                  Salle E1-E2 - Niveau 1</p>	<p><b>Session CO 8</b>                  Endocrinologie pédiatrique                  Salle F1-F2 - Niveau 1</p>	<p><b>Session CO 13</b>                  Métabolisme et insulino-résistance                  Salles H1-H2+G2 - Niveau 1</p>
13h05 - 14h05	<p><b>Déjeuner-débat ABBOTT</b>                  Amphibi B - Niveau RDC</p>	<p><b>Déjeuner-débat LILLY</b>                  Amphibi C - Niveau RDC</p>	<p><b>Déjeuner-débat HAC PHARMA</b>                  Salle E1-E2 - Niveau 1</p>	<p><b>Déjeuner-débat HRA</b>                  Salle F1-F2 - Niveau 1</p>	<p><b>Déjeuner, posters et visite de l'exposition</b>                  Hall d'Exposition                  Espace Pluriel - Niveau RDC</p>	<p><b>Session CO 10</b>                  Parathyroïdes, os et calcium                  Salle G1 - Niveau 1</p>
<b>Ateliers SFE en parallèle</b>						
14h20 - 15h20	<p><b>Atelier SFE</b>                  Quels éléments de réponse face au révisionnisme en lipidologie ?                  Amphibi A - Niveau RDC</p>	<p><b>Atelier SFE</b>                  Personnalisation du traitement de l'insuffisance surrénale                  Amphibi B - Niveau RDC</p>	<p><b>Atelier SFE</b>                  Nouveaux traitements du diabète de type 2 : chez qui et comment les associer à l'insuline ?                  Amphibi C - Niveau RDC</p>	<p><b>Atelier SFE</b>                  Traitement de l'hyperparathyroïdie                  Salle E1-E2 - Niveau 1</p>	<p><b>Atelier SFE</b>                  Dosages AMH et Inhibine B                  Pour qui ? Pourquoi ?                  Salle F1-F2 - Niveau 1</p>	<p><b>Atelier SFE</b>                  NEMs en pédiatrie (GTE)                  Salles H1-H2+G2 - Niveau 1</p>
15h20 - 15h50	<p><b>Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Espace Pluriel - Niveau RDC</b></p>					
15h55 - 16h55	<p><b>L'Année en métabolisme phosphocalcique et pathologies osseuses - Pascal HOULLIER, Paris</b>  <b>L'Année en diabétologie - Bruno VERGES, Dijon</b></p>					
17h05 - 18h35	<p><b>Symposium PFIZER</b>                  Amphibi B - Niveau RDC</p>					
20h00 - 01h00	<p><b>Soirée du Congrès</b>                  Palais de la Bourse - 17 Place de la Bourse - Bordeaux                  Sur réservation préalable</p>					

**VENDREDI 7 OCTOBRE - JOURNEE SFE PARAMEDICALE**

08h30 - 09h00	<b>Accueil et évaluation préformation</b> Salle de réunion D1-D2 - Niveau 1
09h00 - 09h45	<b>Session 1 : Dosages hormonaux</b> Salle de réunion D1-D2 - Niveau 1
09h45 - 12h15	<b>Session 2 : Nouveautés technologiques</b> Salle de réunion D1-D2 - Niveau 1
12h15 - 14h00	<b>Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Espace Pluriel - Niveau RDC</b>
14h00 - 15h00	<b>Session 3 : Métabolisme</b> Salle de réunion D1-D2 - Niveau 1
15h00 - 16h30	<b>Session 4 : ETP et transition en Endocrinologie</b> Salle de réunion D1-D2 - Niveau 1
16h30 - 17h00	<b>Conclusion et évaluation</b> Salle de Réunion D1-D2 - Niveau 1

**SAMEDI 8 OCTOBRE**

06h30 - 09h00	<b>Accueil - Hall d'accueil - Niveau RDC</b>	
09h00 - 09h45	<b>Controverse 1</b> L'hyperparathyroïdisme normocalcémique existe-t-elle ? Amphi A - Niveau RDC	<b>Symposium SFE</b> Les anticorps monoclonaux, une nouvelle approche thérapeutique (AM GEN) Amphi C - Niveau RDC
09h45 - 10h30	<b>Controverse 2</b> Pour ou contre la préparation pré-opératoire des phéochromocytomes Amphi A - Niveau RDC	<b>Symposium SFE</b> Prise en charge thérapeutique des tumeurs endocrines: ce qui change après les Omics Amphi B - Niveau RDC
10h30 - 11h00	<b>Pause et visite de l'exposition</b> Hall d'Exposition - Espace Pluriel - Niveau RDC	
11h00 - 11h15	<b>Remise des prix de communications orales et posters</b> Amphi A - Niveau RDC	
11h15 - 12h45	<b>Conférence de consensus</b> Maladie de Basedow Amphi A - Niveau RDC	
12h45 - 12h50	<b>Clôture du Congrès</b> Amphi A - Niveau RDC	

## LES EXPOSANTS

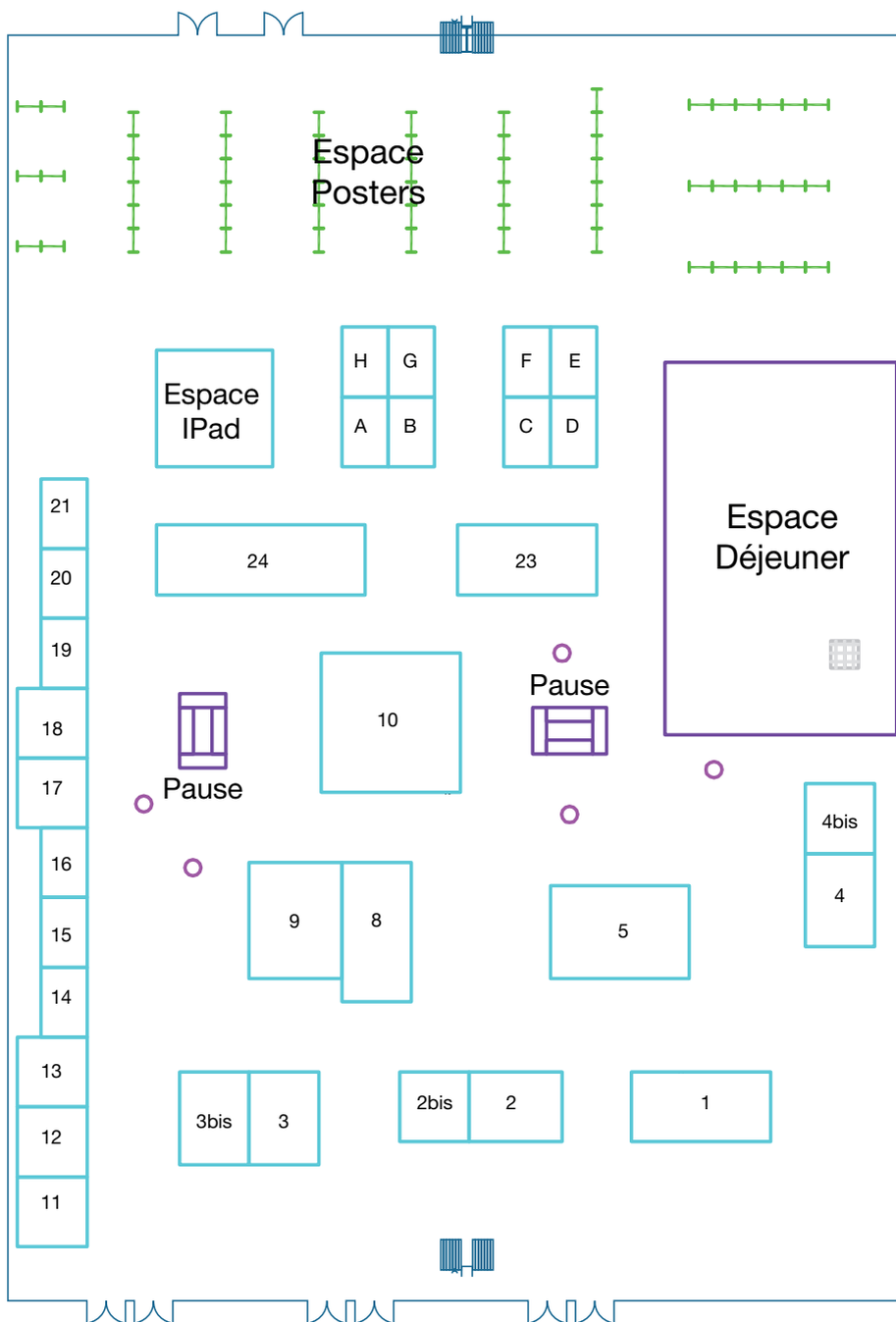
## NUMERO STAND

ABBOTT .....	19
ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS.....	11
AMGEN.....	17
ASTRAZENECA.....	24
BAYER HEALTHCARE .....	4 bis
H.A.C. PHARMA.....	20
ISE - INTERNATIONAL SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY .....	14
IPSEN PHARMA.....	5
ISIS DIABETE SERVICE .....	2 bis
LIFESCAN .....	18
LILLY FRANCE .....	8
MEDTRONIC FRANCE.....	2
MERCK.....	4
MSD FRANCE .....	23
NOVARTIS PHARMA.....	10
NOVO NORDISK .....	3 bis
OBESINOV .....	16
PFIZER .....	9
ROCHE DIABETES CARE FRANCE .....	3
ROCHE DIAGNOSTICS FRANCE.....	3
SANDOZ.....	10
SANOFI - GENZYME.....	1
SECA .....	12
SFE - SOCIETE FRANCAISE D'ENDOCRINOLOGIE .....	13
SONOSCANNER .....	A
STRONGBRIDGE BIOPHARMA.....	15

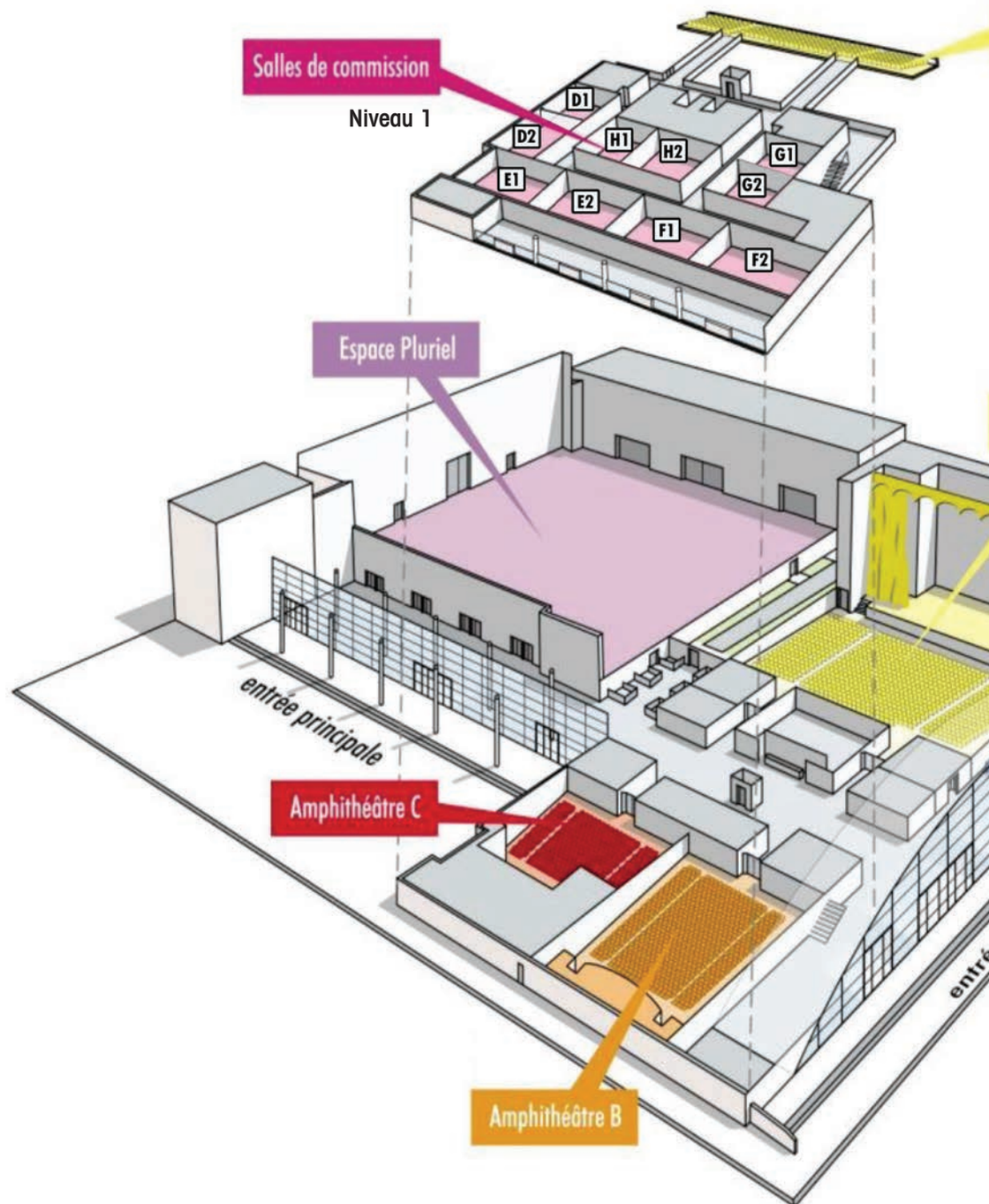
## LES ASSOCIATIONS

## NUMERO STAND

ACROMEGALES, pas seulement .....	H
APTED .....	G
CEKIDIS.....	E
FIRENDO .....	21
GRANDIR .....	F
MEDECINE DIFFUSION .....	C
SURRENALES .....	D
VIVRE SANS THYROIDE .....	B



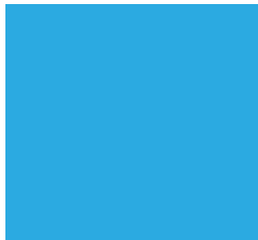
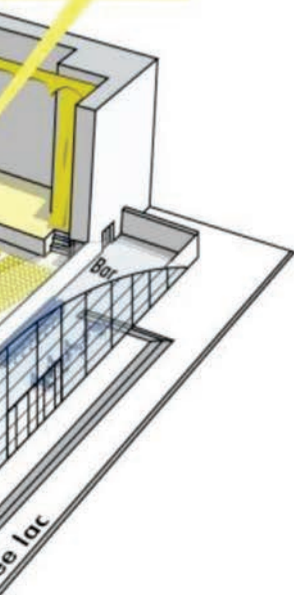
Entrée



Balcon  
Amphithéâtre A



Amphithéâtre A



## MERCREDI 5 OCTOBRE

- 10h30 - 12h00** **Journée d'interface SFE / INSERM : Innovations technologiques : implications en recherche translationnelle et en endocrinologie**  
*Amphithéâtre A*  
Modérateurs : Nadine BINART, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO
- 10h30** **Revue des travaux menés par le programme cartes d'identité des tumeurs sur les tumeurs endocrines : impacts sur la pathologie et la prise en charge des patients**  
*Aurélien DE REYNIÈS (Paris)*
- 11h15** **Imagerie du petit animal : application à l'endocrinologie**  
*Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE (Paris), Alexandre BELLUCCI, Aurélie MORIN, Thomas VIEL, Gwennhael AUTRET, Daniel BALVAY, Alexandre BUFFET, Nelly BURNICHON, Chris OTTOLENGHI, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Bertrand TAVITIAN*
- 11h30 - 13h10** **DPC - La contraception des femmes à risque - Session 1**  
*Salle de Réunion E1-E2*  
**ATTENTION** : les inscriptions au programme DPC sont gérées à part du congrès et font l'objet d'une procédure spécifique. Il est obligatoire de s'inscrire à l'avance à ce programme DPC. Les modalités d'inscription (à part du Congrès) sont disponibles sur le site Internet de la SFE.
- 13h30 - 16h00** **Journée d'interface SFE / INSERM : Innovations technologiques : implications en recherche translationnelle et en endocrinologie**  
*Amphithéâtre A*  
Modérateurs : Nadine BINART, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO
- 13h30** **Les analyses métabolomiques et leur apport en endocrinologie**  
*Christophe JUNOT (Paris)*
- 14h15** **Mutualisme Hôte-Microbiote: apports des modèles animaux gnotobiotiques**  
*François LEULIER, (Lyon)*
- 15h00** **Modifications ciblées (editing) du génome par CRISPR-Cas : des applications plausibles aux fantasmes**  
*Jean-Louis MANDEL (Illkirch - Strasbourg Eurométropole)*
- 13h45 - 15h30** **DPC - La contraception des femmes à risque - Session 2**  
*Salle de Réunion E1-E2*  
**ATTENTION** : les inscriptions au programme DPC sont gérées à part du congrès et font l'objet d'une procédure spécifique. Il est obligatoire de s'inscrire à l'avance à ce programme DPC. Les modalités d'inscription (à part du Congrès) sont disponibles sur le site Internet de la SFE.
- 16h30 - 19h00** **Les Must de l'Endocrinologie - IPSEN - 20<sup>ème</sup> édition**  
*Amphithéâtre A*

20<sup>ème</sup> Édition

Mercredi 5 Octobre

**LES MUST**  
de L'Endocrinologie  
**1996-2016**

16h30 - 19h00

- La résistance aux hormones stéroïdiennes  
*N. Ramos (Paris), M. Lombes (Paris)*
- Actualités en pathologie de la post hypophyse  
*H. Lasolle (Lyon), F. Borson-Chazot (Lyon)*
- Les séquelles des tumeurs de la région  
hypothalamo-hypophysaire  
*C. Rochette (Marseille), T. Brue (Marseille)*
- La régulation endocrine de la phosphatémie :  
de l'identification des facteurs  
aux nouvelles thérapies  
*A. Linglart (Paris)*
- Obésités : quoi de neuf en 2016 ?  
*B. Gatta-Chérifi (Bordeaux)*

SOM-FR-000860

Innovier pour mieux soigner

## JEUDI 6 OCTOBRE

- 08h30 - 10h00** **Symposium SFE - Comprendre les comportements alimentaires**  
*Amphithéâtre A*  
*Modérateurs : Blandine GATTA-CHERIFI, Daniela COTA*
- 08h30** **Mécanismes impliqués dans les préférences alimentaires**  
*Luc PÉNICAUD (Dijon)*
- 09h00** **Facteurs externes influençant le comportement alimentaire humain**  
*Sophie NICKLAUS (Dijon), Marie BOURNEZ*
- 09h30** **Le sucre : une drogue comme les autres ?**  
*Serge AHMED (Bordeaux)*
- 08h30 - 10h00** **Symposium SFE - Avancées en médecine nucléaire : du diagnostic au traitement (SFE-GTE-SFMN)**  
*Amphithéâtre B*  
*Modérateurs : Françoise BORSON-CHAZOT, Elif HINDIE*
- 08h30** **Imagerie des récepteurs du GLP-1 dans l'exploration des sécrétions inappropriées d'insuline**  
*Emanuel CHRIST (Berne, SUISSE), Kwadwo ANTWI, Melpomeni FANI, Jean Claude REUBI, Damian WILD*
- 09h00** **Imagerie TEP/Gallium : indications, mode de réalisation**  
*David TAIEB (Marseille)*
- 09h30** **Radiothérapie métabolique des tumeurs neuro-endocrines**  
*Guillaume NICOLAS (Bâle, SUISSE)*
- 08h30 - 10h00** **Symposium SFE - Autour de la puberté (SFE-SFEDP)**  
*Amphithéâtre C*  
*Modérateurs : Régis COUTANT, Pascal BARAT*
- 08h30** **Conséquences tardives d'une puberté anormale**  
*Jean-Claude CAREL (Paris)*
- 09h00** **Insuffisance anté-hypophysaire à l'adolescence: induire la puberté en préservant la croissance**  
*Pierre BOUGNERES (Le Kremlin Bicêtre)*
- 09h30** **La puberté : des mécanismes à la définition de la norme.**  
*Anne-Simone PARENT (Liège, BELGIQUE), Julie FUDVOYE, Delphine FRANSSSEN, Arlette GÉRARD, Jean-Pierre BOURGUIGNON*
- 08h30 - 10h00** **Symposium SFE - De la stéatose à l'hépatocarcinome: nouveaux risques associés aux hépatopathies métaboliques**  
*Salle de Réunion E1-E2*  
*Modérateurs : Jean-Michel PETIT, Gilles MITHIEUX*
- 08h30** **Implication de la signalisation insulinique dans la carcinogenèse hépatique**  
*Christèle DESBOIS-MOUTHON (Paris)*
- 08h50** **Influence de l'alimentation dans un modèle d'hépatocarcinome murin**  
*Fabienne RAJAS (LYON)*
- 09h10** **Mécanismes moléculaires de la cancérogénèse hépatique**  
*Michelangelo FOTI (Genève, SUISSE)*

09h35	<p><b>Quelles conséquences pour la prise en charge clinique</b>  <i>Jean-Michel PETIT (Dijon)</i></p>
10h00 - 10h30	<p><b>Pause, posters et visite de l'exposition</b></p>
10h30 - 11h00	<p><b>Ouverture officielle du Congrès</b>  <i>Amphithéâtre A</i></p>
11h00 - 11h30	<p><b>Conférence plénière 1</b>  <i>Amphithéâtre A</i>  <i>Modérateurs : Jacques YOUNG</i></p>
11h00	<p><b>Gènes de la puberté précoce</b>  <i>Ursula KAISER (Boston, Massachusetts, ÉTATS-UNIS)</i></p>
11h30 - 13h00	<p><b>Session CO04 - Cancers thyroïdiens</b>  <i>Amphithéâtre A</i>  <i>Modérateurs : Françoise BORSON-CHAZOT, Rachel DESAILLOUD</i></p>
11h30	<p><b>CO-016</b>  <b>Influence des taux de thyroïdectomie sur les taux d'incidence du cancer thyroïdien. Etude réalisée dans la région Rhône Alpes.</b>  <i>Zakia HAFDI-NEJJARI, Fatima ABBAS-CHORFA, Sandrine COURAY-TARGE, Anne-Marie SCHOTT-PETHELAZ, Françoise BORSON-CHAZOT, Genevieve SASSOLAS</i></p>
11h41	<p><b>CO-017</b>  <b>Microcarcinome papillaire de la thyroïde taille &lt;5mm et de découverte fortuite : évolution de l'incidence, suivi de patients sur une période de 35 ans.</b>  <i>Akanksha VERMA, Jean Marie POCHART, Sandrine DABAKUYO YONLI TIENHAN, Audrey DALAC, Sandrine FIEFFE, Mohamed ZALZALI, Claire SCHVARTZ</i></p>
11h52	<p><b>CO-018</b>  <b>Un score écho-cytologique permet de définir précisément le risque de malignité d'un nodule thyroïdien de cytologie indéterminée.</b>  <i>Gilles RUSS, Benedicte ROYER, Claude BIGORGNE, Marie BIENVENU-PERRARD, Agnès ROUXEL, Laurence LEENHARDT</i></p>
12h03	<p><b>CO-019</b>  <b>Mise au point d'un test moléculaire améliorant le diagnostic pré-opératoire des nodules thyroïdiens.</b>  <i>Hélène LASOLLE, Benjamin RICHE, Myriam DECAUSSIN-PETRUCCI, Emmanuelle DANTONY, Véronique LAPRAS, Catherine CORNU, Joël LACHUER, Jean-Louis PEIX, Marie-Laure DENIER, Jean-Christophe LIFANTE, Oana-Maria CAPRARU, Samia SELMI-RUBY, Bernard ROUSSET, Françoise BORSON-CHAZOT, Pascal ROY</i></p>
12h14	<p><b>CO-020</b>  <b>Multiple HAPB2 variants in familial Papillary Thyroid Carcinoma: a case-control study</b>  <i>Pascal PIGNY, Michel CRÉPIN, Christine DO CAO, Jean-Louis WEMEAU, Catherine CARDOT BAUTERS, Florence RENAUD, Emmanuelle LETEURTRE, Bruno CARNAILLE</i></p>
12h25	<p><b>POP-010</b>  <b>Détermination et comparaison prospective multicentrique de la proportion des scores TIRADS dans les thyroïdes nodulaires récemment détectées.</b>  <i>Jean TRAMALLONI, Gilles RUSS</i></p>

## JEUDI 6 OCTOBRE

- 12h28** **POP-011**  
**Nodules thyroïdiens classés Bethesda IV. La prise en compte des critères TIRADS améliore-t-elle l'évaluation des nodules classés Bethesda IV : série de 233 nodules.**  
*Olivier GILLY, S LASSALE, I PEYROTTE, J SANGLIER, V HOFMAN, N GUEVARRA, P HOFMAN, J SANTINI, Jean Louis SADOUL*
- 12h31** **POP-012**  
**Overdiagnosis of thyroid cancer in the Marne and Ardennes Departments of France from 1975 to 2014**  
*Caroline SAINT-MARTIN, Moustapha DRAMÉ, Sandrine DABAKUYO, Lukshe KANAGARAT-NAM, Patrick ARVEUX, Claire SCHVARTZ*
- 11h30 - 13h00** **Session CO06 - Diabètes : environnement et traitement**  
*Amphithéâtre B*  
*Modérateurs : Pierre FONTAINE, Nathalie GAUTHIER-JEANDIDIER*
- 11h30** **CO-026**  
**Une approche géographique des facteurs environnementaux des maladies multifactorielles: preuve de concept dans le diabète de type 1.**  
*Pierre BOUGNÈRES, Sophie LE FUR, Centres ISIS-DIAB, Alain Jacques VALLERON*
- 11h41** **CO-027**  
**Apport diagnostique des anticorps anti-ZnT8 chez les patients avec diabète auto-immun**  
*Lorna GARNIER, Lucien MARCHAND, Marine BENOIT, Marc NICOLINO, Nathalie BENDELAC, Catherine DIDIER-WRIGHT, Charles THIVOLET, Nicole FABIEN*
- 11h52** **CO-028**  
**L'environnement métabolique influence l'effet du sirolimus sur les îlots de Langerhans humains greffés in vivo chez la souris immunodéficiente.**  
*Hélène HOTH GUECHOT, Julien THÉVENET, François PATTOU, Marie-Christine VANTYGHEM, Julie KERR-CONTE*
- 12h03** **CO-029**  
**Aucun avantage pour les pompes à insuline à l'échelle d'une population pédiatrique de diabète de type 1.**  
*Anne-Laure CASTELL, Sophie LE FUR, Cohorte ISIS-DIAB, Pierre BOUGNÈRES*
- 12h14** **CO-030**  
**Efficacité et sécurité du traitement du diabète de type 2 (DT2) par pompe à insuline : L'étude OPT2MISE à 1 an.**  
*Yves REZNIK, Bruno GUERCI, Hélène HANAIRE, Michael JOUBERT, Ronnie ARONSON, Ignacio CONGET, Sarah RUNZIS, Ohad COHEN*
- 12h25** **POP-016**  
**L'insuline aspartate ultra-rapide vs insuline aspartate en prandiale améliore le contrôle glycémique chez les patients DT1 : étude onset® 1**  
*Pierre-Yves BENHAMOU, David RUSSELL-JONES, Bruce W BODE, Edward FRANEK, Simon HELLER, Mathieu CHANTAL, Athena PHILIS-TSIMIKAS, Ludger ROSE, V WOO, Anne BIRK ØSTERSKOV, Tina GRAUNGAARD, Richard BERGENSTAL, Meriem KESSOURI*
- 12h28** **POP-017**  
**Evolution de la fonction gonadotrope et du T-score après thérapie cellulaire du diabète de type 1 sous sirolimus-tacrolimus**  
*Hélène HOTH GUECHOT, Kenza BENOBAR, Clara LEROY, Georges LION, Pascal PIGNY, François PATTOU, Marie-Christine VANTYGHEM*

12h31

POP-018

**LIRA-RAMADAN : Tolérance et sécurité du liraglutide en comparaison au sulfamide hypoglycémiant, en ajout de la metformine chez des patients DT2 durant et après le jeûne du Ramadan**

*Bernard BAUDUCEAU, Naim SHEHADEH, Akram ECHTAY, David DYNNEES ØRSTED, Margit STAUM KALTOFT, Sami T AZAR, Amira BOUZIDI*

11h30 - 13h00

**Session CO02 - Tumeurs Hypophysaires**

*Amphithéâtre C*

*Modérateurs : Philippe CARON, Gérald RAVEROT*

11h30

CO-006

**Effet autocrine de la prolactine dans la tumorigénèse de l'adénome lactotrope : un modèle d'invalidation spécifique de son récepteur**

*Sophie LAMOTHE, Valérie BERNARD, Anne GUILLOU, Isabelle BEAU, Gwennhael AUTRET, David GRATAN, Paul LE TISSIER, Jacques YOUNG, Nadine BINART*

11h41

CO-007

**Pasiréotide LP mensuel diminue le cortisol libre urinaire et apporte un bénéfice clinique chez les patients avec maladie de Cushing: résultats à 12 mois de l'étude de phase III multicentrique, randomisée**

*André LACROIX, Thierry BRUE, Jean-Louis WEMEAU, Feng GU, Wilson GALLARDO, Rosario PIVONELLO, Przemyslaw WITEK, Marco BOSCARO, Roberto SALVATORI, Libuse TAUCHMANOVA, Michael ROUGHTON, Shoba RAVICHANDRAN, Stephan PETERSENN, John NEWELL-PRICE, Antoine TABARIN*

11h52

CO-008

**Localisation des microadénomes corticotropes par IRM hypophysaire : impact de l'expertise médicale et des progrès technologiques.**

*Marie BARTHOD, Virginie LEFOURNIER, Bastien BOUSSAT, Stéphane CANTIN, Nathalie STURM, Florence TAHON, Emmanuel GAY, Olivier CHABRE*

12h03

CO-009

**HYPPRONOS-2 : validation prospective d'une classification anatomopathologique pronostique des tumeurs hypophysaires.**

*Julie BEAUVY, Emmanuelle DANTHONY, Alexandre VASILJEVIC, Sara MIKOLASEK, Anne-Sophie NAVILLE, Jacqueline TROUILLAS, Emmanuel JOUANNEAU, Pascal ROY, Gérald RAVEROT*

12h14

CO-010

**Taux de rémission et de récurrence dans une population de patients suivis pour une maladie de Cushing diagnostiquée entre 1990 et 2015 dans les six CHU du Grand-Ouest (Angers, Brest, Nantes, Poitiers, Rennes, Tours)**

*Alizée LOUBOUTIN, Emmanuel SONNET, Philippe THUILLIER, Richard MARECHAUD, Delphine DRUI, Lise CRINIÈRE, Claire BRIET, Annabelle ESVANT, Véronique KERLAN*

12h25

POP-004

**L'IGF-1 : un marqueur du risque cardio-vasculaire chez les patients ayant un syndrome d'apnée obstructif du sommeil (SAOS).**

*Jean-Louis PEPIN, Louis-Marie GALERNEAU, Anne-Laure BOREL, Olivier CHABRE, Marc SAPENE, Bruno STACH, Janie GIREY-RANNAUD, Renaud TAMISIER, Philippe CARON*

12h28

POP-005

**Devenir des prolactinomes après grossesse : à propos de 72 grossesses**

*Tiphaine LE POULENNEC, Emilie MERLEN, Gustavo SOTO ARES, Anne Claire LEGUILLOU, Christine CORTET RUDELLI*

## JEUDI 6 OCTOBRE

- 12h31** **POP-006**  
**Les mouvements en miroir fréquemment observés chez les patients atteints d'un syndrome de Kallman par mutation d'ANOS1 (KAL1) sont dus à une anomalie de la décussation des faisceaux pyramidaux.**  
*Emmanuel SONNET, Laura GONZALEZ-BRICENO, Fabien GUIMIOT, Jean-Marc MALÉCOT, Douraïed BEN SALEM, Véronique KERLAN, Peter GUNCZLER, Nicolas DE ROUX*
- 11h30 - 13h00** **Session CO05 - Nouveautés en physiopathologie des surrénales**  
*Salle de Réunion E1-E2*  
*Modérateurs : Hervé LEFEBVRE, Antoine MARTINEZ*
- 11h30** **CO-021**  
**Contrôle de la SUMOylation et zonation cortico-surrénale**  
*Typhanie DUMONTET, Isabelle SAHUT-BARNOLA, Bruno RAGAZZON, Marthe RIZK-RABIN, Frédérique TISSIER, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Jérôme BERTHERAT, Pierre VAL, Antoine MARTINEZ*
- 11h41** **CO-022**  
**Rôle de EZH2 dans l'homéostasie du cortex surrénalien**  
*Mickael MATHIEU, Houda TABBAL, Coralie DRELON, Stéphanie RODRIGUEZ, Typhanie DUMONTET, Isabelle SAHUT-BARNOLA, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Antoine MARTINEZ, Pierre VAL*
- 11h52** **CO-023**  
**Mastocytes et enzymes de la stéroïdogenèse dans la glande surrénale fœtale humaine**  
*Alexandre NACCACHE, Estelle LOUISET, Céline DUPARC, Annie LAQUERRIERE, Sophie PATRIER, Sylvie RENOUF, Celso E. GOMEZ-SANCHEZ, Kuniaki MUKAI, Hervé LEFEBVRE, Mireille CASTANET*
- 12h03** **CO-024**  
**Contribution du cortex fœtal à l'hyperplasie micronodulaire des surrénales : la PKA chef d'orchestre de la « partition » corticale ?**  
*Isabelle SAHUT-BARNOLA, Typhanie DUMONTET, A-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Pierre VAL, Antoine MARTINEZ*
- 12h14** **CO-025**  
**Identification et étude fonctionnelle d'une mutation activatrice de la sous unité catalytique C $\beta$  de la PKA (PRKACB) dans un adénome corticosurrénalien sécrétant des glucocorticoïdes**  
*Stéphanie ESPIARD, Matthias KNAPE, Kerstin BATHON, Daniel ABID, Davide CALEBIRO, Simon FAILLOT, Guillaume ASSIÉ, Ludivine DROUGAT, Friedrich HERBERG, Constantine STRATAKIS, Jérôme BERTHERAT*
- 12h25** **POP-013**  
**L'acide rétinolique augmente la phosphorylation du récepteur aux glucocorticoïdes via la cyclin-dépendent kinase 5**  
*Julie BROSSAUD, Hélène ROUMES, Jean-Christophe HELBLING, Marie-Pierre MOISAN, Véronique PALLET, Anabelle REDONNET, Jean-Benoît CORCUFF*
- 12h28** **POP-014**  
**Apports de la LC-MS/MS pour le diagnostic et le suivi des Hyperplasies Congénitales des Surrénales**  
*Antonin LAMAZIÈRE, Jérôme GUÉCHOT, Nicolas HELIN, Yves LE BOUC, Jean FIET*

12h31

POP-015

**Développement d'une approche originale de cytométrie en flux pour préciser le caractère pathogène des mutants d'ARMC5 (Armadillo Repeat Containing 5) identifiés dans l'hyperplasie macronodulaire bilatérale primitive des surrénales.**

*Anna VACZLAVIK, Ludivine DROUGAT, Stéphanie ESPIARD, Karine PERLEMOINE, Bruno RAGAZZON, Marthe RIZK-RABIN, Jérôme BERTHERAT*

11h30 - 13h00

Session CO03 - Tumeurs Endocrines

Salle de Réunion F1-F2

Modérateurs : Jérôme BERTHERAT, Anne BARLIER

11h30

CO-011

**Les approches lipidomiques et métabolomiques identifient les MAM (mitochondria-associated membranes) comme la cible cellulaire du mitotane.**

*Segolene HESCOT, Marie LHOMME, Anaïs DUBOW, Larbi AMAZIT, Simon TRAVERS, S BATTINI, Ij NAMER, Anne LOMBES, Anatol KONTUSH, Angelo PACI, Alessio IMPERIALE, Eric BAUDIN, Marc LOMBES*

11h41

CO-012

**177 Lu-Dotatate améliore significativement la survie sans progression des patients atteints de tumeurs neuroendocrines métastatiques progressives de l'intestin moyen : Résultats de l'essai de phase III NETTER-1**

*Philippe RUSZNIEWSKI, Frédéric COURBON, Rachida LEBTAHI, Francesco GIAMMARILE, Catherine LOMBARD-BOHAS, Catherine ANSQUER, Tamara MATYSIAC, Rosine GUIMBAUD, David TAIEB, Jean-François SEITZ, Michel DUCREUX, Eric BAUDIN, James C YAO, Andrew HENDIFAR, Eric KRENNING, Jonathan STROSBERG, ET GROUPE D'ÉTUDE NETTER-1*

11h52

CO-013

**Mapp-prono : étude européenne rétrospective pronostique des phéochromocytomes et paragangliomes malins.**

*Segolene HESCOT, Delphine VEZZOSI, Laurence AMAR, Christelle DE LA FOURCHARDIERE, Christine DO CAO, Bernard GOICHOT, Delphine DRUI, Patricia NICCOLI, Jerome BERTHERAT, Françoise BORSON-CHAZOT, Catherine CARDOT-BAUTERS, Amandine BERDELOU, Julien HADOUX, Sandrine LABOUREAU, Antoine TABARIN, Philippe CARON, Rossella LIBE, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Sophie LEBoulleux, Eric BAUDIN, R RESEAU ENSAT ET COMETE*

12h03

CO-014

**Cushing Ectopique/Paranéoplasique (CE/PN) : métabolisme du potassium, Minéralocorticoïdes (M) et système Rénine-Aldostérone (SRA). Etude multicentrique française (EctoCush-France)\*.**

*Lavinia VIJA, Luigi MAIONE, Jacques YOUNG, Ectocush-France\*\* AUTEURS/INVESTIGATEURS\*\**

12h14

CO-015

**Quel niveau de risque réel des mutations 804 du gène RET en cas de carcinome médullaire de la thyroïde? Etude multicentrique du GTE et TENGEN sur 372 patients.**

*Maÿlis LEBEAULT, Marinos FYSEKIDIS, Frédéric CASTINETTI, Isabelle RAINGEARD, Claire SCHVARTZ, Michel PUGEAT, Cécile GHANDER, Martin SCHLUMBERGER, Maëlle LE BRAS, Philippe CARON, Jean-Louis SADOUL, Stéphane PINSON, Anne BARLIER, Régis COHEN, Delphine MIREBEAU-PRUNIER, Vincent ROHMER*

## JEUDI 6 OCTOBRE

12h25

**POP-007**

**Hyperparathyroïdie primaire et acromégalie non syndromique : une association fortuite ou un syndrome de prédisposition incluant le cancer de la thyroïde ?**

*Éléonore FAGOT, Léopoldine BRICAIRE, Guillaume ASSIE, Lionel GROUSSIN, Jérôme BERTHERAT*

12h28

**POP-008**

**Le Récepteur des Estrogènes ER $\alpha$  membranaire module les propriétés des cellules souches mammaires**

*Laurine GAGNIAC, Stephanie CAGNET, Marine ADLANMERINI, Frédéric BOUDOU, Ariane WEYL, Isabelle RAYMOND-LETRON, Jean-François ARNAL, Cathrin BRISKEN, Françoise LENFANT*

12h31

**POP-009**

**Impact de l'expression du récepteur de somatostatine sst2 sur la réponse au traitement des insulinomes par des analogues de somatostatine**

*Magaly VIALON, Yvan MARTINEAU, Delphine VEZZOSI, Marie DANJOUX, Philippe CARON, Corinne BOUSQUET, Stéphane PYRONNET*

11h30 - 13h00

**Session CO01 - Physiopathologie des Gonades et en Reproduction**

*Salles de Réunion H1-H2 + G2*

*Modérateurs : Nadine BINART, Anne BACHELOT*

11h30

**CO-001**

**Risques environnementaux de l'hypospade commun: une approche géographique.**

*Pierre BOUGNÈRES, Laure ESTERLE, Pierre MOURIQUAND, Alain Jacques VALLERON*

11h41

**CO-002**

**NTN-1 (Netrin-1) / DCC (Deleted in Colorectal Carcinoma) : nouveaux gènes impliqués dans l'hypogonadisme hypogonadotrope congénital**

*Justine BOUJILLY, Daniele CASSATELLA, Eglantine ELOWE-GRUAU, Franziska PHAN-HUG, Pierre-Marc BOULOUX, Richard QUINTON, Nelly PITTELOUD*

11h52

**CO-003**

**Un modèle génétique murin pour l'exploration moléculaire et cellulaire des tumorigenèses testiculaires du complexe de Carney**

*Cyril DJARI, Isabelle BARNOLA, Typhanie DUMONTET, Leccia FELICIA, Amandine SEPTIER, Pierre VAL, Antoine MARTINEZ, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ*

12h03

**CO-004**

**LXR dans les cellules de granulosa est indispensable pour une physiologie ovarienne normale**

*Salwan MAQDASY, Igor TAUVERON, Florence BRUGNON, Jean Marc LOBACCARO, Silvère BARON*

12h14

**CO-005**

**Syndrome de résistance aux œstrogènes : une nouvelle mutation dans le domaine AF-2 du gène ESR1 responsable de l'abolition de l'activité transcriptionnelle du récepteur ER $\alpha$**

*Eva FEIGERLOVA, Henrik LAURELL, Hervé MITTRE, Marie-Laure KOTTLER, Marc DESHAYES, Patrick BALAGUER, Jean-François ARNAL, Richard MARÉCHAUD, Samy HADJADJ, Pierre GOURDY*

12h25

**POP-001**

**L'effet allostérique négatif du perturbateur endocrinien p,p'DDT sur le récepteur humain de l'hCG et de la LH.**

*Mathilde MUNIER, Claire BRIET, Louis GOURDIN, Daniel HENRION, Marie CHABBERT, Régis COUTANT, Eric REITER, Patrice RODIEN, Mohammed Akli AYOUB*

12h28

**POP-002**

**Les fortes concentrations de FSH de la mini-puberté induisent la production d'œstradiol sans stimuler la croissance terminale des follicules: un paradoxe expliqué.**

*Charlotte FRANÇOIS, Florence PETIT, Frank GITON, Alain GOUGEON, Célia RAVEL, Solange MAGRE, Joëlle COHEN-TANNOUDJI, Céline GUIGON*

12h31

**POP-003**

**Devenir à long terme de la reprise de la fonction ovarienne chez les patientes ayant une insuffisance ovarienne précoce**

*Anne BACHELOT, Carole NICOLAS, Jérôme DULON, Maud BIDET, Monique LEBAN, Jean-Louis GOLMARD, Michel POLAK, Philippe TOURAINE*

13h00 - 14h00

**Déjeuner, posters et visite de l'exposition**

13h00 - 14h00

**Déjeuner-débat / MERCK**

*Amphithéâtre A*

*Modérateur : Françoise BORSON-CHAZOT*

*Déjeuner-Débat*

**Equilibre thyroïdien :  
Parlons nouveautés  
et pratiques !**

**Jeudi 6 octobre 2016  
de 13h00 à 14h00  
Amphithéâtre A**

Session modérée par : *Pr Françoise Borson-Chazot (Lyon)*

- **Pharmacocinétique et lévothyroxine : nouveautés et objectifs**  
*Pr Xavier Decleves (Paris)*
- **Enjeux et actualités du traitement de l'hypothyroïdie**  
*Pr Philippe Caron (Toulouse)*
- **Questions & réponses**

**MERCK**

2016

## JEUDI 6 OCTOBRE

13h00 - 14h00

### Déjeuner-débat / NOVARTIS

Amphithéâtre B

Modérateurs : Antoine TABARIN, Isabelle RAINGEARD



Déjeuner-débat  
Novartis

**Nouvelles approches cognitives et thérapeutiques en pathologie hypophysaire**

**Jeudi 6 octobre 2016 de 13h00 à 14h00**

Modérateurs : Pr Antoine Tabarin (Bordeaux), Dr Isabelle Raingard (Montpellier)

13h00 - 13h05 ■ **Introduction** Modérateurs

13h05 - 13h30 ■ **Prise en charge des acromégalies complexes : cas cliniques** Pr Gérard Raverot (Lyon)

13h30 - 13h55 ■ **Relation médecin/patient : et si on ne se disait pas tout ?** Association Etincelle du soin (Paris), (Lelia Bracco, Karine Casati et Laurent Lethiais)

13h55 - 14h00 ■ **Conclusion** Modérateurs

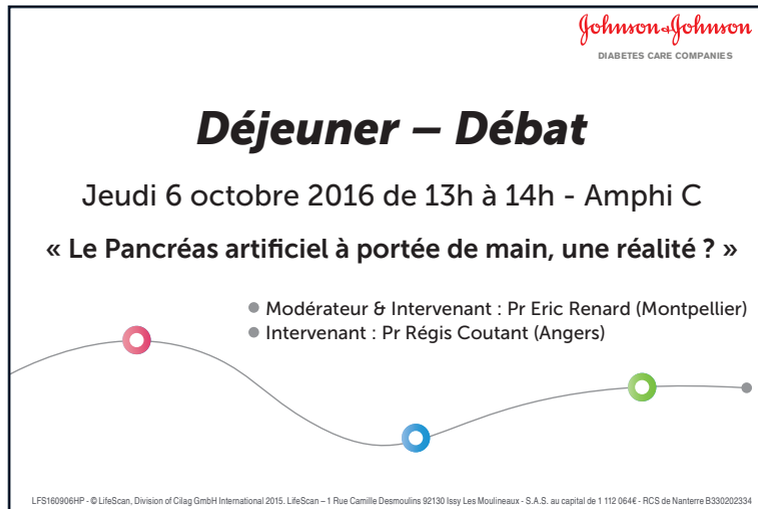
 **NOVARTIS**

13h00 - 14h00

### Déjeuner-débat / LIFESCAN

Amphithéâtre C

Modérateur : Eric RENARD



**Johnson & Johnson**  
DIABETES CARE COMPANIES

**Déjeuner – Débat**

Jeudi 6 octobre 2016 de 13h à 14h - Amphi C

« Le Pancréas artificiel à portée de main, une réalité ? »

- Modérateur & Intervenant : Pr Eric Renard (Montpellier)
- Intervenant : Pr Régis Coutant (Angers)

LFS160906HP - © LifeScan, Division of Cllag GmbH International 2015. LifeScan - 1 Rue Camille Desmoulins 92130 Issy Les Moulineaux - S.A.S. au capital de 1 112 064€ - RCS de Nanterre B33020234

13h00 - 14h00

Déjeuner-débat / ASTRAZENECA

Salle de Réunion F1-F2

Modérateur : Antoine AVIGNON

# 33<sup>ème</sup> Congrès de la Société Française d'Endocrinologie

Jeudi 06 Octobre • 13H00 - 14H00

## Programme

Modérateur : Pr Antoine AVIGNON (Montpellier)

### Déjeuner-débat : Coup de cœur en diabétologie

**1. Approche multifactorielle du risque cardiovasculaire**

*Pr Bogdan CATARGI (Bordeaux) et Dr Philippe GOSSE (Bordeaux)*

**2. Insuffisance cardiaque : Controverses et faits**

*Pr Michel KREMPEF (Nantes)*

AstraZeneca 

14h15 - 15h15

**Atelier SFE - Echographie thyroïdienne : du nodule au cancer thyroïdien, prise en charge en 2016 et perspectives (ELESTA - STARMED - THERACLION)**

Amphithéâtre A



14h15

**Risque échographique de malignité du nodule thyroïdien : comment scorer vite et bien ?**

*Delphine GAYE (Bordeaux)*

14h35

**Les points clés de la surveillance échographique du cancer thyroïdien**

*Laurence LEENHARDT (PARIS)*

14h55

**Techniques de thermoablation du nodule thyroïdien : indications, résultats, limites**

*Hervé MONPEYSSEN (Neuilly-sur-Seine)*

14h15 - 15h15

**Atelier SFE - Quelques pièges des dosages hormonaux**

Amphithéâtre B

*Séverine TRABADO (Paris), Jean-Benoit CORCUFF (Bordeaux)*

## JEUDI 6 OCTOBRE

- 14h15 - 15h15** **Atelier SFE - Troubles du sommeil chez le sujet diabétique**  
*Amphithéâtre C*  
*Patrice DARMON (Marseille), Anne-Laure BOREL (Grenoble)*
- 14h15 - 15h15** **Atelier SFE - Troubles de la différenciation sexuelle pour les nuls (FIRENDO)**  
*Salle de Réunion E1-E2*  
*Claire BOUVATTIER (Paris), Pierre MOURIQUAND (Bron)*
- 14h15 - 15h15** **Atelier SFE - Optimiser le traitement des déficits hypophysaires**  
*Salle de Réunion F1-F2*  
*Gérald RAVEROI (Lyon), Christine CORTET-RUDELLI (Lille)*
- 14h15 - 15h15** **Atelier SFE - Aspects pratiques de la radiothérapie interne vectorisée dans les tumeurs neuro-endocrines en France en 2016 (Advanced Accelerator Applications)**  
  
*Salles de Réunion H1-H2 + G2*  
*Eric COURBON (Toulouse), Thomas WALTER (Lyon)*
- 15h15 - 15h45** **Pause, posters et visite de l'exposition**
- 15h45 - 16h05** **Remise des bourses**  
*Amphithéâtre A*
- 16h05 - 17h05** **Conférences plénières 2 et 3**  
*Amphithéâtre A*  
*Modérateurs : Pierre GOURDY, Marc LOMBES*
- 16h05** **Intérêt de l'exposition au froid pour le traitement du diabète de type 2**  
*Patrick SCHRAUWEN (Maastricht, PAYS-BAS)*
- 16h35** **Génétique de l'hypertension artérielle**  
*Xavier JEUNEMAITRE (PARIS)*

17h05 - 18h35

**Symposium IPSEN - Morbidité des adénomes hypophysaires**

Amphithéâtre A

Modérateur : Philippe CARON

Jeudi 6 Octobre  
17h05 - 18h35  
 Amphithéâtre A

## SYMPOSIUM IPSEN

**MORBIDITÉ DES ADÉNOMES HYPOPHYSAIRES**  
 Modérateur: Pr Philippe Caron

APNÉE DU SOMMEIL ET ACROMÉGALIE (ÉTUDE ACROSAS)	Pr Jean-Louis Pépin
COMPLICATIONS OPHTHALMOLOGIQUES DES ADÉNOMES HYPOPHYSAIRES	Pr Philippe Chanson
COMMENT AMÉLIORER LE DIAGNOSTIC PRÉCOCE DE L'ACROMÉGALIE ?	Pr Philippe Caron

SDIM-FFR 90000 - Juillet 2016  
 \*Innovation pour mieux soigner\*

17h05 - 18h35

**Symposium SHIRE - Actualités dans la prise en charge de l'insuffisance surrénale**

Amphithéâtre B

Modérateurs : Thierry BRUE, Jérôme BERTHERAT

SYMPOSIUM Shire
JEUDI 6 OCT. 17h05 - 18h35 AMPHITHÉÂTRE B

## Actualités dans la prise en charge de l'insuffisance surrénale

Co-modérateurs : Pr Thierry Brue (Marseille) et Pr Jérôme Bertherat (Paris)

---

**17h05** Introduction

**17h10** De la chronobiologie du cortisol à la pharmacocinétique de l'hydrocortisone  
Pr Yves Reznik (Caen)

**17h40** Données cliniques sur l'hydrocortisone à libération modifiée  
Dr Frédéric Castinetti (Marseille)

**18h00** Questions actuelles sur la prise en charge de l'insuffisance surrénale à travers deux cas cliniques  
Pr Rachel Desailoud (Amiens)

**18h20** Discussion

**18h35** Fin du Symposium

FR/COMPROM/PLE/16/019

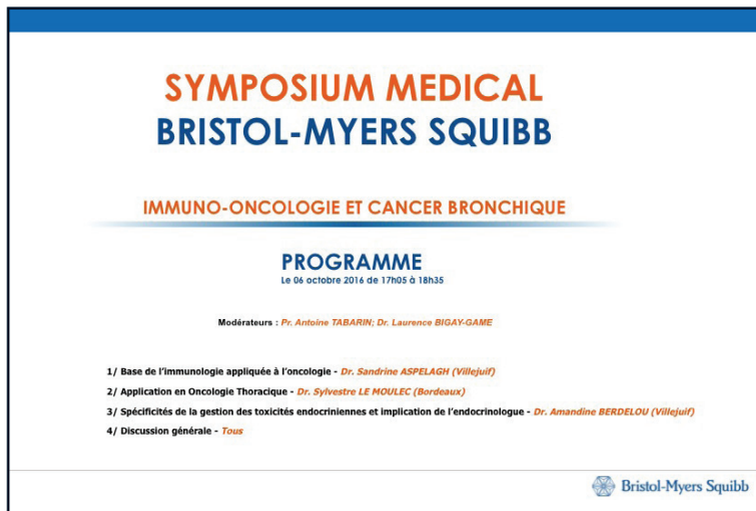
## JEUDI 6 OCTOBRE

17h05 - 18h35

### Symposium BMS - Immuno-oncologie et cancer bronchique

Amphithéâtre C

Modérateurs : Antoine TABARIN, Laurence BIGAY-GAME



**SYMPOSIUM MEDICAL  
BRISTOL-MYERS SQUIBB**

**IMMUNO-ONCOLOGIE ET CANCER BRONCHIQUE**

**PROGRAMME**  
Le 06 octobre 2016 de 17h05 à 18h35

Modérateurs : Pr. Antoine TABARIN; Dr. Laurence BIGAY-GAME

1/ Base de l'immunologie appliquée à l'oncologie - Dr. Sandrine ASPELAGH (Villejuif)  
2/ Application en Oncologie Thoracique - Dr. Sylvestre LE MOULEC (Bordeaux)  
3/ Spécificités de la gestion des toxicités endocriniennes et implication de l'endocrinologue - Dr. Amandine BERDELOU (Villejuif)  
4/ Discussion générale - Tous

 Bristol-Myers Squibb

18h35 - 19h05

### Assemblée Générale de la SFE

Amphithéâtre A

## VENDREDI 7 OCTOBRE

- 08h30 - 09h30** **Conférences plénières 4 et 5**  
*Amphithéâtre A*  
 Modérateurs : Gilles MITHIEUX, Dominique MAITER
- 08h30** **Actualités sur les prolactinomes**  
*Philippe CHANSON (Le Kremlin-Bicêtre), Jacques YOUNG*
- 09h00** **Régulation centrale de l'homéostasie énergétique par les endocannabinoïdes**  
*Daniela COTA (Bordeaux)*
- 09h30 - 10h00** **Pause, posters et visite de l'exposition**
- 10h00 - 11h30** **Symposium SFE - Actualités en pathologie surrénalienne (SFE - International Society of Endocrinology)**  
*Amphithéâtre A*  
 Modérateurs : Antoine TABARIN, Olivier CHABRE
- 10h00** **Réponses aberrantes conduisant à l'hyperaldostéronisme**  
*André LACROIX (Montréal, CANADA)*
- 10h30** **Utilisation des anticortisoliques: pour quel niveau de contrôle hormonal ?**  
*John NEWELL PRICE (Sheffield, ROYAUME-UNI)*
- 11h00** **Séquelles cognitives dans le syndrome de Cushing**  
*Alberto PEREIRA (Leiden, PAYS-BAS)*
- 10h00 - 11h30** **Symposium SFE - Obésité et cancer**  
*Amphithéâtre B*  
 Modérateurs : Jean-François GAUTIER, Bruno FEVE
- 10h00** **Actualités épidémiologiques**  
*Sébastien CZERNICHOW (Paris)*
- 10h30** **Tissu adipeux, obésité et cancer : un mélange à risque**  
*Catherine MULLER (Toulouse)*
- 11h00** **Metformine et cancer : où en sommes-nous?**  
*Frédéric BOST (Nice)*
- 10h00 - 11h30** **Symposium SFE - Actualités axe gonadotrope**  
*Amphithéâtre C*  
 Modérateurs : Sophie CHRISTIN-MAÎTRE, Jacques YOUNG
- 10h00** **Le normogramme pubertaire chez le garçon : un outil diagnostique dynamique pour l'évaluation des retards pubertaires**  
*Anders JUUL (Copenhague, DANEMARK)*
- 10h30** **Cohesins, meiosis and primary ovarian insufficiency - Gènes de méiose et insuffisance ovarienne prématurée**  
*Reiner VEITIA (Paris)*
- 11h00** **Les antagonistes NK3R, nouveaux inhibiteurs de l'axe gonadotrope: mise au point et développement thérapeutique dans l'espèce humaine.**  
*Graeme FRASER (Gosselies, BELGIQUE)*

## VENDREDI 7 OCTOBRE

- 11h35 - 13h05** | **Session CO11 - Thyroïde : actualités diagnostiques et thérapeutiques**  
*Amphithéâtre A*  
*Modérateurs : Philippe CARON, Bernard GOICHOT*
- 11h35** | **CO-051**  
**Traitement endoscopique endonasal mini-invasif de la neuropathie optique réfractaire dysthyroïdienne : rationnel et résultats**  
*Moncef BERHOUMA, Christine VARTIN-VARDANIAN, Timothée JACQUESSON, Laurence DU PASQUIER, Françoise BORSON CHAZOT, Emmanuel JOUANNEAU, Claire BOURNAUD SALINAS*
- 11h46** | **CO-052**  
**Orbitopathie basedowienne et rituximab : résultats préliminaires du recueil rétrospectif français.**  
*Marie FLAMEN D'ASSIGNY, Jean Baptiste DELTOUR, Lama GIOVANSILI, Peggy PIERRE RENOULT, Isabelle RAINGEARD, Bertrand CARIOU, Philippe CARON, Lebranchu PIERRE, Delphine DRUI*
- 11h57** | **CO-053**  
**Dysthyroïdies sous thérapies ciblées anti PD1**  
*Ramona ZAHARIA, Adeline FINET, Elodie LE MAROIS, Laure CAZABAT, Philippe SAÏAG, Marie Laure RAFFIN SANSON*
- 12h08** | **CO-054**  
**Syndrome de résistance aux hormones thyroïdiennes : profil des patients adressés au centre de référence des pathologies rares de la réceptivité hormonale du CHU d'ANGERS**  
*Xavier DIEU, Régis COUTANT, Frédéric ILLOUZ, Natacha BOUHOURS NOUET, Nathalie BOUZAMONDO, Valérie MOAL, Florence BOUX DE CASSON, Charlotte VEYRAT, Frédérique SAVAGNER, Patrice RODIEN, Delphine MIREBEAU PRUNIER*
- 12h19** | **CO-055**  
**Des antécédents d'hystérectomie et de fibrome utérin sont associés au risque d'incidence du cancer différencié de la thyroïde chez la femme dans la cohorte E3N**  
*Agathe GUENEGO, Sylvie MESRINE, Françoise CLAVEL, Marie-Christine BOUTRON, Fabrice BONNET*
- 12h30** | **POP-031**  
**Étude de la variation de posologie de Lévothyroxine (LT4) après Sleeve Gastrectomie (SG)**  
*Marlène RICHOU, Véronique TAILLARD, Ion DONICI, Olivier GILLY, Michel RODIER, Anne-Marie GUEDJ*
- 12h33** | **POP-032**  
**Efficacité du rituximab chez 20 patients présentant une ophtalmopathie basedowienne (OB) modérée à sévère**  
*Samuel BRUNO, Miriam LADSOUS, Laura VANHOVE, Kristell LE MAPIHAN, Jean-Philippe WOILLEZ, Caroline MARKS DELESALLE, Amélie RYNDACK, Delphine QUINTIN, Catherine BAUTERS, Christine DOCAO, Clara LEROY, Jean-Louis WEMEAU*
- 12h36** | **POP-033**  
**Statut osseux des patients atteints du syndrome de résistance aux hormones thyroïdiennes : cohorte nationale du centre de référence**  
*Philippe THUILLIER, Véronique KERLAN, Delphine MIREBEAU-PRUNIER, Patrice RODIEN, Frédéric ILLOUZ*

11h35 - 13h05

**Session CO12 - Pathologies surrénaliennes***Amphithéâtre B**Modérateurs : Yves REZNIK, Olivier CHABRE*

11h35

**CO-056****Hyperaldostéronisme primaire : nouvelles données morphologiques et fonctionnelles sur le ventricule gauche en échocardiographie bidimensionnelle***Romain BOULESTREAU, Antoine CREMER, Philippe GOSE*

11h46

**CO-057****Contrôle efficace à long terme (19 mois) de l'hypercortisolisme de la maladie de cushing (MC) avec l'osilodrostat (LCI699); phase d'extension de l'essai multicentrique international LINC-2.***Jacques YOUNG, Rosario PIVONELLO, Betul HATIPOGLU, Maria FLESERIU, Tomoaki TANAKA, Akira SHIMATSU, Shoba RAVICHANDRAN, Albert KANDRA, Nicholas SAUTER, Xavier BERTAGNA*

11h57

**CO-058****Les patients avec un corticosurrénalome de stade IV et une survie prolongée répondent avant 6 mois aux thérapies systémiques : une analyse rétrospective du réseau COMETE.***Delphine VEZZOSI, Christine DO CAO, Ségolène HESCOT, Jérôme BERTHERAT, Antoine TABARIN, Vanina BONGARD, Delphine DRUI, Christelle DELAFOUCHARDIERE, Frédéric ILOUZ, Françoise BORSON CHAZOT, Djobo BODALE, A BERDELOU, Vincent ROHMER, Philippe CARON, Sophie LEBoulleux, Rossella LIBE, Eric BAUDIN*

12h08

**CO-059****Amélioration de la survie après chirurgie dans le traitement des récurrences locales et à distance des corticosurrénalomes malins. Etude rétrospective multicentrique française***Guénoilé SIMON, François PATTOU, Eric MIRALLIÉ, Jean-Christophe LIFANTE, Loïc DE CALAN, Bruno CARNAILLE, Delphine DRUI, Nathalie LAPLACE, Laurent BRUNAUD, Robert CAIAZZO, Claire BLANCHARD*

12h19

**CO-060****Impact d'un traitement glucocorticoïde optimisé sur la qualité de vie des patients Addisoniens***Aimée LE MARCHAND, Corinne FOURMY-CHATEL, Emilie DEBERLES, Rémy MORELLO, Yves REZNIK*

12h30

**POP-034****Description anatomo-pathologique et clinique d'une série française rétrospective de 33 tumeurs corticosurrénaliennes à cellules oncocytaires opérées entre 2000 et 2014 (sous l'égide du réseau COMETE).***Sarra SMATI-GRANGEON, Karine RENAUDIN, Christine DO CAO, Delphine VEZZOSI, Abir AL GHUZLAN, Sébastien AUBERT, Emmanuelle LETEURTRE, Nathalie STURM, Frédérique TISSIER, Olivier CHABRE, Jean-Christophe LIFANTE, Eric MIRALLIÉ, Jérôme BERTHERAT, Eric BAUDIN, Bertrand CARIOU, Rossella LIBE, Delphine DRUI*

12h33

**POP-035****Analyse des performances des tests de dépistage et de confirmation de l'hyperaldostéronisme primaire dans une population hypertendue Bas-Normande : les recommandations SFE 2013 revisitées.***Maud VIVIEN, Aïni HADDOUCHE, Emilie DEBERLES, Rémy MORELLO, Yves REZNIK*

12h36

**POP-036****Dosage du cortisol libre urinaire des 24h par LC-MSMS : comparaison des résultats obtenus par 4 techniques de dosages***Julie BROSSAUD, Monique LEBAN, Jean-Benoît CORCUFF, Valérie LEMOAL, Anne-Gaëlle LE LOUPP, Kalyane BACH-NGOHOUD*

## VENDREDI 7 OCTOBRE

- 11h35 - 13h05**      **Session CO07 - Pathologies Hypophysaires**  
*Amphithéâtre C*  
*Modérateurs : Thierry BRUE, Brigitte DELEMER*
- 11h35**              **CO-031**  
**Utilisation de la cabergoline dans le traitement palliatif de la maladie de Cushing : l'étude Frenchcab**  
*Amandine FERRIERE, Christine CORTET, Philippe CHANSON, Brigitte DELEMER, Philippe CARON, Olivier CHABRE, Yves REZNIK, Jerome BERTHERAT, Vincent ROHMER, Claire BRIET, Isabelle RAINGEARD, Frederic CASTINETTI, Albert BECKERS, Laurent VROONEN, Dominique MAITER, Frit-Line CEPHISE-VELAYOUDOM, Marie-Laure NUNES, Antoine TABARIN*
- 11h46**              **CO-032**  
**INSL3, un marqueur indépendant du statut testiculaire dans l'acromégalie : étude sur 160 patients**  
*Séverine TRABADO, Luigi MAIONE, Mohammed BOUYACCOUB, Sylvie SALENAVE, Peter KAMENICKY, Sylvie BRAILLY-TABARD, Philippe CHANSON, Jacques YOUNG*
- 11h57**              **CO-033**  
**Comparaison du phénotype gonadotrope chez 265 hommes avec hypogonadisme hypogonadotrophique congénital (HHC) et 404 avec hypogonadisme hypogonadotrophique acquis (HHA) : étude monocentrique**  
*Luigi MAIONE, Julie SARFATI, Valérie BERNARD, Céline GONFROY, Christel JUBLANC, Sylvie SALENAVE, Séverine TRABADO, Sylvie BRAILLY-TABARD, Philippe CHANSON, Jacques YOUNG*
- 12h08**              **CO-034**  
**Faut-il suivre par IRM hypophysaire les patients porteurs de macroprolactinome dont l'hypersécrétion est contrôlée médicalement ?**  
*Juliette EROUKHMANOFF, Isabelle TEJEDOR, Iulia POTORAC, Thomas CUNY, Georges WERYHA, Albert BECKERS, Philippe TOURAINE, Thierry BRUE, Frederic CASTINETTI*
- 12h19**              **CO-035**  
**Déficit hypophysaire post traumatique : données prospectives d'une cohorte de traumatisés crâniens**  
*Laetitia BALAIRE, Damien WAZ, Grégoire BOUQUET, Sophie JACQUIN-COURTOIS, François COTTON, Gérald RAVEROT*
- 12h30**              **POP-019**  
**Prévalence de l'acromégalie chez les patients consultant pour une suspicion de syndrome d'apnée du sommeil (SAS) : résultats de l'étude ACROSAS.**  
*Jean-Louis PÉPIN, Louis-Marie GALERNEAU, Anne-Laure BOREL, Olivier CHABRE, Marc SAPENE, Bruno STACH, Janie GIREY-RANNAUD, Renaud TAMISIER, Philippe CARON*
- 12h33**              **POP-020**  
**Evaluation de la toxicité hypophysaire après irradiation de chondrosarcomes de la base du crâne**  
*Suzanne LAROCHE, Loïc FEUVRET, Alain BEAUCHET, Rémi DENDALE, Philippe CHANSON, Eric BRUCKERT, Christel JUBLANC*
- 12h36**              **POP-021**  
**Evaluation du signal T2 à l'IRM diagnostique des macro-adénomes somatotropes : corrélation de l'hyposignal T2 à la réponse hormonale et tumorale après un traitement d'un an par somatuline autogel 120 mg chez des patients naïfs au diagnostic.**  
*Philippe CARON, Louis-David RIVIERE, Aude HOUCHARD, Caroline SERT, Fabrice BONNEVILLE*

11h35 - 13h05

**Session CO08 - Endocrinologie pédiatrique***Salle de Réunion E1-E2**Modérateurs : Irène NETCHINE, Rachel REYNAUD*

11h35

**CO-036****Evaluation de la taille finale (TF) et de la taille cible (TC) chez 216 patients avec hypogonadisme hypogonadotrophique congénital (HHC)-Syndrome de Kallmann (SK) : étude monocentrique***Giovanna PALA, Luigi MAIONE, Sylvie BRAILLY-TABARD, Peter KAMENICKY, Sylvie SALENAVE, Mohamad MAGHNIE, Claire BOUVATTIER, Jacques YOUNG*

11h46

**CO-037****Apport de la technique NGS dans la prise en charge des hypothyroïdies congénitales avec glande en place***Frédérique SAVAGNER, Isabelle GENNERO, Thomas EDOUARD, Audrey CARTAULT, Maité TAUBER, Isabelle OLIVER-PETIT*

11h57

**CO-038****Altération de la sécrétion corticostéroïdienne chez le grand prématuré : déficit partiel du CYP11B1 identifié par LC-MS/MS***Simon TRAVERS, Laetitia MARTINERIE, Pascal BOILEAU, Marc LOMBÈS, Eric PUSSARD*

12h08

**CO-039****L'épigénétique au locus IGF1 influence la taille des enfants, leur sensibilité à l'hormone de croissance, leur IGF1 circulant.***Pierre BOUGNÈRES, Meriem OUNI, Anne Laure CASTELL*

12h19

**CO-040****Evaluation des performances diagnostiques du test à la GnRH (LHRH) chez des hommes avec hypogonadisme hypogonadotrophique congénital/Kallmann (HHC/SK) ou avec retard pubertaire simple (RPS)***Hélène MOSBAH, Claire BOUVATTIER, Luigi MAIONE, Séverine TRABADO, Alejandra CARTES, Gianpaolo DE FILIPPO, Aurélie DONZEAU, Philippe CHANSON, Sylvie BRAILLY-TABARD, Régis COUTANT, Jacques YOUNG*

12h30

**POP-022****La digital droplet PCR : un outil moléculaire ultrasensible pour le diagnostic précoce du syndrome de McCune Albright***Pauline ROMANET, Frédéric FINA, Noémie BASSET, Pascal PHILIBERT, Thomas CUNY, Rachel REYNAUD, Alain ENJALBERT, Anne BARLIER*

12h33

**POP-023****Détermination des valeurs de références du bilan thyroïdien à la naissance sur sang de cordon***Stéphanie DESAGE, Carine VILLANUEVA, Claire BOURNAUD, Juliette ABEILLON, Jérôme MASSARDIER, Véronique RAVEROT*

12h36

**POP-024****Syndrome de Netherton: Evaluation des axes antéhypophysaires - Etude REHYNE***Aude LAROUSSINIE, Ewa HAINAUT, Sébastien BARBAROT, Delphine DRUI, Peggy PIERRE, Emmanuel SONNET, Maïte TAUBER, Samy HADJADJ, Xavier PIGUEL*

## VENDREDI 7 OCTOBRE

- 11h35 - 13h05**      **Session CO09 - Génomique et cancers endocrines**  
*Salle de Réunion F1-F2*  
*Modérateurs : Jérôme BOULIGAND, Jérôme BERTHERAT*
- 11h35**                **CO-041**  
**Génomique des corticosurrénales : de la génomique intégrée au séquençage haut débit.**  
*Mario NEOU, Bruno DE LA VILLÉON, Anne JOUINOT, Simon GARINET, Juliana PIPOLI, Franck LETOURNEUR, Jerome BERTHERAT, Guillaume ASSIÉ*
- 11h46**                **CO-042**  
**Détection de l'ADN tumoral circulant (ctDNA) dans les corticosurrénales**  
*Simon GARINET, M NEOU, Juliana PIPOLI, Franck LETOURNEUR, Simon FAILLOT, Eric PASMANT, Michel VIDAUD, Eric CLAUSER, Juliette NECTOUX, Rossella LIBÉ, Anne JOUINOT, Karine PERLEMOINE, Fernande RENÉ-CORAIL, Jérôme BERTHERAT, Guillaume ASSIÉ*
- 11h57**                **CO-043**  
**Génomique intégrée des tumeurs bénignes corticosurrénales**  
*Simon FAILLOT, Mario NEOU, Simon GARINET, Anne JOUINOT, Bruno RAGAZZON, Stéphanie ESPIARD, Ludivine DROUGAT, Fernande RENÉ-CORAIL, Karine PERLEMOINE, Rossella LIBE, Jérôme BERTHERAT, Guillaume ASSIÉ*
- 12h08**                **CO-044**  
**Marqueurs moléculaires ciblés pour le pronostic des corticosurrénales**  
*Anne JOUINOT, Guillaume ASSIÉ, Simon GARINET, Mario NEOU, Simon FAILLOT, Rossella LIBÉ, Mathilde SIBONY, Lionel GROUSSIN, Bertrand DOUSSET, Martin FASSNACHT, Felix BEUSCHLEIN, Ronald DE KRIJGER, Eric BAUDIN, Philippe TOURAINÉ, Marie Laure RAFFIN SANSON, Véronique KERLAN, Gaëlle BARRANDE, Laurence AMAR, Françoise BORSON CHAZOT, Regis COHEN, Eric CLAUSER, Antoine TABARIN, Olivier CHABRE, Jérôme BERTHERAT*
- 12h19**                **CO-045**  
**Cibler les cellules souches cancéreuses de prostate avec les biguanides**  
*Anne-Gaëlle DECOUX-POULLOT, Stephan CLAVEL, Patrick FENICHEL, Nicolas CHEVALIER, Jean-François TANTI, Frederic BOST*
- 12h30**                **POP-025**  
**Interféron alpha pour le traitement des patients atteints de phéochromocytome/ paragangliome métastatique**  
*Julien HADOUX, Désirée DÉANDRÉIS, Amandine BERDELOU, Frédéric DESCHAMPS, Caroline CARAMELLA, Ségolène HESCOT, Thierry DE BAERE, Abir AL GHUZLAN, Isabelle BORGET, Diane GOÉRÉ, Martin SCHLUMBERGER, Sophie LEBoulleux, Eric BAUDIN*
- 12h33**                **POP-026**  
**Caractérisation d'ELABELA, nouveau ligand du récepteur de l'apeline, dans le rein adulte.**  
*Majid KHATIB, Marielle DUBREUIL, Géraldine SIEGFRIED*
- 12h36**                **POP-027**  
**Un évènement génétique complexe très rare à propos du gène CDC73/HRPT2 en illustration de la médecine personnalisée**  
*Lucie COPPIN, Claudine GRUTZMACHER, Michel CRÉPIN, Maëlle LE BRAS, Arnaud MURAT, Cédric LE CAIGNEC, Caroline THUILLIER, Catherine CARDOT-BAUTERS, Pascal PIGNY, Nicole PORCHET, Marie-Françoise ODOU*

11h35 - 13h05

**Session CO13 - Métabolisme et Insulino-résistance**

Salles de Réunion H1-H2 + G2

Modérateurs : Vincent RIGALLEAU, Bruno VERGÈS

11h35

**CO-061****Effet protecteur de la néoglucogenèse intestinale sur le développement de l'obésité et du diabète***Maud SOTY, Justine DEHEDIN, Margaux RAFFIN, Gilles MITHIEUX*

11h46

**CO-062****NOV/CCN3: une adipokine impliquée dans la résistance à l'insuline et la dépense énergétique***Bruno FÈVE, Marie GARCIA, Thi Thu Huong DO, Bénédicte ANTOINE, Marthe MOLDES, Guillaume DOROTHÉE, Chantal KAZAKIAN, Martine AUCLAIR, Marion BUYSE, Tatiana LEDENT, Pierre-Olivier MARCHAL, Maria FESATIDOU, Adrien BESSEICHE, Haruhiko KOSEKI, Shuichi HIRAOKA, Christos CHADJICHRISTOS, Bertrand BLONDEAU, Raphaël Georges DENIS, Serge LUQUET, Cécile MARTINERIE*

11h57

**CO-063****Rôle du récepteur des glucocorticoïdes adipocytaire dans la lipodystrophie induite par la corticostéroïde***Héloïse DALLE, Marie GARCIA, Tatiana LEDENT, Thi Thu Huong DO, Marion BUYSE, Raphaël DENIS, Serge LUQUET, Bruno FÈVE, Marthe MOLDES*

12h08

**CO-064****L'activation sélective de la fonction de transactivation (AF)-1 du récepteur des œstrogènes  $\alpha$  hépatique prévient l'obésité, l'insulino-résistance et la stéatose chez la souris.***Maeva GUILLAUME, Sandra HANDGRAAF, Aurélie FABRE, Isabelle RAYMOND-LETRON, Elodie Riant, Alexandra MONTAGNER, Mélissa BUSCATO, Coralie FONTAINE, Hervé GUILLOU, Jean-François ARNAL, Pierre GOURDY*

12h19

**CO-065****Néogenèse adaptative des cellules bêta pancréatiques en situation d'insulino-résistance chez la souris adulte***Emilie COURTY, Adrien BESSEICHE, Thi Thu Huong DO, Bruno FEVE, Ghislaine GUILLEMAIN, Jean François GAUTIER, Jean-Pierre RIVELINE, Marion BUYSE, Bertrand BLONDEAU*

12h30

**POP-037****L'insulino-résistance cortico-induite est associée à une infiltration macrophagique spécifique du tissu adipeux viscéral***Thi Thu Huong DO, Marie GARCIA, Guillaume DOROTHÉE, Marthe MOLDES, Bruno FÈVE, Marion BUYSE*

12h33

**POP-038****Evaluation par repas-test modélisé de la masse -pancréatique après transplantation d'îlots de Langerhans***Orianne VILLARD, Jean-Frédéric BRUN, Thierry BERNEY, Pierre-Yves BENHAMOU, Anne WOJTUSCISZYN*

12h36

**POP-039****La consommation de café et de caféine est associée à la concentration plasmatique de la SHBG (sex-hormone binding globulin) dans la cohorte française E3N***Florence PIHAN-LE BARS, Gaëlle GUSTO, Guy FAGHERAZZI, Fabrice BONNET*

## VENDREDI 7 OCTOBRE

11h35 - 13h05

### Session CO10 - Parathyroïdes, Os et calcium

Salle de Réunion G1

Modérateurs : Lionel GROUSSIN, Marie-Christine VANTYGHEM

11h35

#### CO-046

#### Inactivation PTH/PTHrP Signalling Disorder (iPPSD), une nouvelle proposition de classification pour les pseudohypoparathyroïdies par le réseau européen EuroPHP

Suzanne THIELE, Giovanna MANTOVANI, Anne BARLIER, Luisa DE SANCTIS, Kathleen FRESON, Intza GARIN, Patrick HANNA, Beatriz LECUMBERRI, Arrate PEREDA, Vrinda SARAFF, Caroline SILVE, Serap TURAN, Alessia USARDI, Guiomar PEREZ DE NANCLARES, Agnès LINGLART

11h46

#### CO-047

#### Tailles finales et IMC chez les patients atteints de différents types de pseudohypoparathyroïdie

Patrick HANNA, Giovanna MANTOVANI, Virginie GRYBEK, Harald JUEPPNER, Anne-Claire BREHIN, Marie-Laure KOTTLER, Anya ROTHENBUHLER, Guiomar PEREZ DE NANCLARES, Agnès LINGLART

11h57

#### CO-048

#### Caractérisation des miRNAs de GNAS pour essayer de mieux comprendre la physiopathologie de la pseudohypoparathyroïdie 1B (PHP1B)

Patrick HANNA, Irène NETCHINE, Catherine LE STUNFF, Agnès LINGLART

12h08

#### CO-049

#### Comparaison phénotypique des hétérozygotes simples et composites du gène cyp24a1 : à propos de 10 cas

Camille LOYER, Stéphanie ESPIARD, Claire VAHE, Marie-Françoise ODOU, Marie-Laure KOTTLER, Marie-Christine VANTYGHEM

12h19

#### CO-050

#### Développement progressif de la résistance à la PTH chez les patients avec une mutation maternelle, inactivatrice de GNAS

Alessia USARDI, Asmaa MAMOUNE, Anya ROTHENBUHLER, Agnès LINGLART

12h30

#### POP-028

#### Place de la TEP à la 18F-fluorocholine (TEP-FCH) dans le diagnostic iconographique d'une hyperparathyroïdie primaire

Charlotte CONDOMINES, Louis SIBILLE, Benjamin CHAMBERT, Flavien DELFORT, Haitham SHARARA, Anne Marie GUEDJ, Benjamin LALLEMANT, Michel RODIER, Pierre Olivier KOTZKI, Vincent BOUDOUSQ

12h33

#### POP-029

#### Hypercalcémie par adénome parathyroïdien chez une patiente porteuse d'une pseudohypoparathyroïdie de type 1A : deuxième observation mondiale d'hyperparathyroïdie tertiaire dans la PHP1A?

Djiby SOW, Béatrice CARPENTIER, Sébastien GUIGARD, Marie Aude QUEMERAIS, Marie MULLER, Josiane ARNAUD, Véronique DUCROS, Robert JUVIN, Olivier CHABRE

12h36

#### POP-030

#### Hypocalcémie réfractaire grave et Bypass : à propos de 3 cas de patientes en hypoparathyroïdie sévère après thyroïdectomie totale.

Alexandre DORMOY, Cécile GHANDER, Fatima KHARCHA, Natacha JUMENTIER, Christel JUBLANC, Fabrice MÉNÉGAUX, Christophe TRESALLET, Jean-Michel OPPERT, Laurence LEENHARDT, Camille BUFFET

13h05 - 14h05

Déjeuner, posters et visite de l'exposition

13h05 - 14h05

Déjeuner-débat / ABBOTT - FreeStyle Libre, résultats des études cliniques sur les patients T1 et T2

Amphithéâtre B

Modérateurs : Hélène HANAIRE, Bogdan CATARGI

**Déjeuner-débat ABBOTT**  
Vendredi 7 octobre 2016  
13:05 - 14:05 / Amphithéâtre B

**FreeStyle Libre, résultats des études cliniques sur les patients T1 et T2**

Modérateurs : Pr Hélène Hanàire et Pr Bogdan Catargi

**13:05** Présentation des résultats de l'étude REPLACE sur le Type 2  
orateur : Pr Jean Pierre Riveline

**13:25** Présentation des résultats de l'étude IMPACT sur le Type 1  
orateur : Pr Bruno Guerci

**13:45** Expérience pratique du FreeStyle Libre  
orateur : Pr Alfred Penforis

Lecteur FreeStyle Libre. Le système d'autosurveillance du glucose FreeStyle Libre est un dispositif de mesure en continu des taux de glucose dans le liquide interstitiel chez les personnes de plus de 4 ans atteintes de diabète sucré. Chez les enfants (6-4 à 17 ans) l'indication est limitée à ceux supervisés par une personne qualifiée en charge de leur traitement. Dispositif Médical de classe II. Organisme notifié : 23098. Un étiquettement français. Non pris en charge. Fabricant: Abbott Diabetes Care Ltd - Range Road - Wiltney - Oxon OX29 0YL - UK. Distributeur : Abbott Diabetes Care- 12 rue de la Couture - BP20235 - 94528 Rungis Cedex. Conformément à la loi du 29 décembre 2011 et à son décret d'application du 21 mai 2013, Abbott devra rendre publiques les informations liées au présent avantage. Ces données ont été collectées afin de satisfaire à l'obligation légale de transparence et ont fait l'objet d'une déclaration préalable à la CNIL conformément à la loi informatique et libertés. Vous disposez d'un droit d'accès et de rectification des données vous concernant en adressant un e-mail à [transparence@abbott.fr](mailto:transparence@abbott.fr). Conformément à l'article 36 de cette même loi ainsi qu'à l'article R. 1453-7 du Code de la santé publique, vous vous reconnaissez que vous ne pourrez vous opposer à la publication de ces données. Conformément à la loi informatique et libertés du 6 janvier 1978 modifiée en 2004, sur la sécurité des données informatiques, vous avez droit d'accès, de correction et de suppression des données vous concernant auprès de Abbott Diabetes Care, 12 rue de la Couture 94528 Rungis Cedex




P05509AD0167 - Septembre 2016

13h05 - 14h05

Déjeuner-débat / LILLY - Anomalies du développement hypophysaire

Amphithéâtre C

Modérateur : Julianne LÉGER

ANOMALIES DU DÉVELOPPEMENT  
HYPOPHYSAIRE

**Modération :** Pr Juliane Léger (Paris)

**DÉJEUNER-DÉBAT · 13H05 - 14H05**

**Imagerie des anomalies du développement HP**  
Pr. JF Bonneville (Besançon)

**Démarche diagnostique et thérapeutique du syndrome d'interruption de tige pituitaire en pédiatrie**  
Pr. Rachel Reynaud (Marseille)

**Prise en charge lors de la transition et surveillance à l'âge adulte**  
Pr. Philippe Touraine (Paris)

*Lilly* | DIABETE

F-FR100135 - Sep. 2016 © Lilly - Tous droits de reproduction réservés.

## VENDREDI 7 OCTOBRE

13h05 - 14h05

### Déjeuner-débat / HAC Pharma - Hyperthyroïdies : Gestion de situations à risque

Salle de Réunion E1-E2

Modérateur : Daniel GLINOER

**DÉJEUNER-DÉBAT H.A.C. PHARMA**  
33ème CONGRÈS DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE D'ENDOCRINOLOGIE  
VENDREDI 07 OCTOBRE A 13H05 SALLE E1-E2

**Hyperthyroïdies : gestion des situations à risque**

**Modération** : Pr Daniel Glinoyer (CHU Saint-Pierre, Bruxelles)

**Orages thyroïdiens: modalités de prise en charge et de traitement**  
Pr Bernard Goichot (CHRU de Strasbourg)

•

**Hyperthyroïdies induites par la cordarone**  
Pr Françoise Borson-Chazot (CHU de Lyon)

•




13h05 - 14h05

### Déjeuner-débat / HRA Pharma - Actualités dans la pathologie surrénalienne

Salle de Réunion F1-F2

Modérateur : Hervé LEFEBVRE



## DÉJEUNER-DÉBAT HRA PHARMA

Vendredi 7 octobre | 13h05 à 14h05 | Salle F1-F2 (niveau 1)

### ACTUALITÉS DANS LA PATHOLOGIE SURRÉNALIENNE

Modérateur : Pr Hervé Lefebvre (Rouen)

**Que pourrait apporter la génomique des cortico-surrénales ?**  
Pr Guillaume Assié (Paris)

**Traitements surrénaliens des syndromes de Cushing : surrénalectomie  
versus traitements médicaux.**  
Pr Olivier Chabre (Grenoble)

END-ENC-0916-FR



- 14h20 - 15h20** **Atelier SFE - Quels éléments de réponse face au révisionnisme en lipidologie ?**  
*Amphithéâtre A*  
*Philippe MOULIN (Lyon), René VALERO (Marseille)*
- 14h20 - 15h20** **Atelier SFE - Personnalisation du traitement de l'insuffisance surrénale**  
*Amphithéâtre B*  
*Frédéric CASTINETTI (Marseille), Olivier CHABRE (Grenoble)*
- 14h20 - 15h20** **Atelier SFE - Nouveaux traitements du diabète de type 2 : chez qui et comment les associer à l'insuline ?**  
*Amphithéâtre C*  
*Jean-François GAUTIER (Paris), Samy HADJADJ (Poitiers)*
- 14h20 - 15h20** **Atelier SFE - Traitement de l'hypoparathyroïdie**  
*Salle de Réunion E1-E2*  
*Lionel GROUSSIN (Paris), Agnès LINGLART (Le Kremlin Bicêtre)*
- 14h20 - 15h20** **Atelier SFE - Dosages AMH et Inhibine B. Pour qui ? Pourquoi ?**  
*Salle de Réunion F1-F2*  
*Sophie CATTEAU-JONARD (Lille), Sophie CHRISTIN-MAITRE (Paris)*
- 14h20 - 15h20** **Atelier SFE - NEMs en pédiatrie - gérer les enfants de famille de NEM (GTE)**  
*Salles de Réunion H1-H2 + G2*  
*Régis COUTANT (Angers), Pierre GOUDET (Dijon), Catherine CARDOT-BAUTERS (Lille)*
- 15h20 - 15h50** **Pause, posters et visite de l'exposition**
- 15h55 - 16h55** **L'Année en...**  
*Amphithéâtre A*  
*Modérateurs : Marie-Christine VANTHYGHM, Pierre GOURDY*
- 15h55** **Année en métabolisme phosphocalcique et pathologies osseuses**  
*Pascal HOUILLIER (Paris)*
- 16h25** **Année en diabétologie**  
*Bruno VERGES (Dijon)*

## VENDREDI 7 OCTOBRE

17h05 - 18h35

### Symposium PFIZER - La prise en charge de l'acromégalie en vie réelle Amphithéâtre B

Modérateur : Antoine TABARIN



**Symposium Pfizer**

Vendredi 7 octobre 2016 - 17h05 - 18h35 - Amphi B

**La prise en charge de l'acromégalie en vie réelle**  
Symposium modéré par **Pr Tabarin - Endocrinologue, CHU Bordeaux**

- Acromégalie & co-morbidités cardio-respiratoires : quelle prise en charge en vie réelle ?**
  - Traitements de l'acromégalie en vie réelle
  - Evolution des comorbidités sous traitementPr. CHANSON - Endocrinologue, CHU Le Kremlin-Bicêtre, Paris
- Acromégalie & diabète**
  - Complications métaboliquesPR. BRUE - Endocrinologue, CHU La Timone, Marseille
- Questions pratiques autour de la radiothérapie**  
PR. CASTINETTI - Endocrinologue, CHU La Timone, Marseille

**ESFE** **FIRST** **Glaxo Programme**

PP-GP-FRA-0190 - © Tous droits réservés Pfizer SAS 2015 au capital de 32800 €. www.pfizer.fr - Société par Actions Simplifiées au capital de 38 200 €. - PFIZER SAS Localité-gérant de Pfizer Holding Franca, 23-25 avenue du Docteur Larmetongue, 75014 Paris - RCS Paris 433 623 550 - SIREN 433 623 550 - SIRET 433 623 550 00020 - N° TVA intra-communautaire: FR 75 433 623 550 - Code APE 4646Z.

20h00 - 01h00

### Soirée du Congrès (sur réservation préalable)

Palais de la Bourse - 17 Place de la Bourse - Bordeaux

**VENDREDI 7 OCTOBRE - JOURNEE PARAMEDICALE**

- 08h30 - 09h00** **Journée Paramédicale - Accueil et évaluation préformation**  
Salle de Réunion D1-D2
- 09h00 - 09h45** **Journée Paramédicale - Session 1 : Dosages hormonaux**  
Salle de Réunion D1-D2  
**Dosages hormonaux : contraintes et précautions pré-analytiques**  
Julie BROSSAUD (Bordeaux)
- 09h45 - 12h15** **Journée Paramédicale - Session 2 : Nouveautés technologiques et thérapeutiques**  
Salle de Réunion D1-D2
- 09h45** **Nouvelles innovations : transformons, ensemble la prise en charge des patients diabétiques**  
**Sponsorisé par Medtronic**  
Bruno GUERCI (Nancy), Michael JOUBERT (Caen)
- 10h45** **Imagerie isotopique/fonctionnelle en endocrinologie**  
Martine GUYOT (Bordeaux)
- 11h30** **Nouveaux médicaments en endocrinologie/diabétologie**  
Jean-Michel PETIT (Dijon)
- 12h15 - 14h00** **Pause, posters et visite de l'exposition**
- 14h00 - 15h00** **Journée Paramédicale - Session 3 : Métabolisme**  
Salle de Réunion D1-D2
- 14h00** **Chirurgie bariatrique - Parcours du patient obèse**  
Blandine GATTA-CHERIFI (Bordeaux)
- 14h30** **Mise à l'insuline dans le diabète gestationnel : de la théorie à la pratique**  
Vincent RIGALLEAU (Bordeaux), Laurence BLANCO (Bordeaux)
- 15h00 - 16h30** **Journée Paramédicale - Session 4 - ETP et transition en endocrinologie**  
**Sponsorisé par Ipsen**  
Salle de Réunion D1-D2
- 15h00** **ETP insuffisance antéhypophysaire**  
Frédérique ALBAREL (Marseille)
- 15h30** **ETP insuffisance surrénalienne**  
Laurence GUIGNAT (Paris), Josianne PUJADE (Paris), Dianne ALVES (Paris)
- 16h00** **Transition en endocrinologie des gonades**  
Philippe TOURAINE (Paris)
- 16h30 - 17h00** **Journée Paramédicale - Conclusion et evaluation**  
Salle de Réunion D1-D2



## SAMEDI 8 OCTOBRE

- 09h00 - 09h45** **Controverse 1 - L'hyperparathyroïdie primaire normocalcémique existe-t-elle ?**  
*Amphithéâtre A*  
 Modérateur : Véronique KERLAN  
Jean-Claude SOUBERBIELLE (Paris) / Peter KAMENICKY (Paris)
- 09h00 - 10h30** **Symposium SFE - Prise en charge thérapeutique des tumeurs endocrines : ce qui change après les Omics**  
*Amphithéâtre B*  
 Modérateurs : Eric BAUDIN, Estelle LOUISET
- 09h00** **Le point de vue de l'oncologue médical**  
Mario CAMPONE (Nantes)
- 09h30** **Pour les tumeurs neuro-endocrines**  
Thomas WALTER (Lyon)
- 10h00** **Pour les cancers thyroïdiens**  
Sophie LEBOULLEUX (Villejuif)
- 09h00 - 10h30** **Symposium SFE - Sponsorisé par AMGEN - Les anticorps monoclonaux, une nouvelle approche thérapeutique**  
  
*Amphithéâtre C*  
 Modérateurs : Bertrand CARIOU, Bruno VERGES
- 09h00** **Spécificités des différents types d'anticorps monoclonaux**  
David TERNANT (TOURS)
- 09h30** **Anticorps monoclonaux anti-PCSK9 : un nouveau traitement de l'hypercholestérolémie**  
Bertrand CARIOU (Nantes)
- 10h00** **Anticorps monoclonaux dans le traitement de l'ostéoporose**  
Françoise DEBIAIS (Poitiers)
- 09h45 - 10h30** **Controverse 2 - Pour ou contre la préparation pré-opératoire des phéochromocytomes**  
*Amphithéâtre A*  
 Modérateur : Vincent RHOMER  
Pierre-François PLOUIN (Paris) / Claude LENTSCHENER (Paris)
- 10h30 - 11h00** **Pause, posters et visite de l'exposition**
- 11h00 - 11h15** **Remise des prix de communications orales et posters**  
*Amphithéâtre A*
- 11h15 - 12h45** **Conférence de consensus - Maladie de Basedow**  
*Amphithéâtre A*
- 12h45 - 13h00** **Clôture du Congrès**  
*Amphithéâtre A*



## Mardi 4 octobre

- **16h00-18h00** Réunion du Bureau de la Société Française d'Endocrinologie
- **18h00-20h30** Réunion du Conseil d'Administration de la Société Française d'Endocrinologie  
*Atelier 2 au MAMA SHELTER BORDEAUX - 19, rue Coquelin Molière - 33000 Bordeaux*

## Mercredi 5 octobre

- **08h30-10h00** Réunion du Conseil Scientifique Pérenne de la Société Française d'Endocrinologie  
*Palais des Congrès - Salle 32*
- **17h00-19h00** Réunion du Collège de la Filière Maladies Rares Endocriniennes FIRENDO  
*Palais des Congrès - Salle 32*

## Jeudi 6 octobre

- **12h30 - 14h30** CA CNPEDMM, CA ODPIC Endocrinologie - Diabétologie et Bureau de la FENADERIAM  
*Palais des Congrès - Salle 32*
- **14h00 - 17h30** Réunion de travail du bureau restreint de la SFEDP  
*Palais des Congrès - Salle G1*
- **15h30 - 17h00** Réunion du Conseil Scientifique du 34<sup>ème</sup> Congrès SFE Poitiers 2017  
*Palais des Congrès - Salle F1-F2*
- **17h30 - 19h00** Réunion du Réseau des Laboratoires de Génétique en Endocrinologie  
*Palais des Congrès - Salle 32*

## Vendredi 7 octobre

- **13h05-14h15** Réunion et déjeuner du Collège des Enseignants d'Endocrinologie Diabétologie et Maladies Métaboliques (CNU/CEEDMM)  
*PULLMAN BORDEAUX AQUITANIA - Salle Plénière MONTAIGNE B  
Avenue JG DOMERGUE - 33000 BORDEAUX LAC*
- **14h00-15h00** Réunion du Conseil Scientifique de l'Association Surrénales  
*Palais des Congrès - Salle 32*
- **15h00-16h00** Comité de rédaction des Annales d'endocrinologie,  
*Palais des Congrès - Salle 32*
- **18h30-20h00** Réunion de Préparation du Consensus  
*Palais des Congrès - Salle 32*

## REMISE DES BOURSES

**IPSEN : Bourse de « Master »**

Mercredi 5 octobre - 16h30

Les Must de l'Endocrinologie IPSEN - Amphi A - Niveau RDC

**SFE : Allocation de Recherche en Endocrinologie**

Jeudi 6 octobre - 15h45

Amphi A - Niveau RDC

**SFE : Bourse de « Master »**

Jeudi 6 octobre - 15h45

Amphi A - Niveau RDC

**SFE : Bourse de « Fin de Thèse »**

Jeudi 6 octobre - 15h45

Amphi A - Niveau RDC

**HRA PHARMA & SFE : Bourse de « Master » mutualisée**

Jeudi 6 octobre - 15h45

Amphi A - Niveau RDC

**LILLY : Bourse de « Master » - Croissance**

Jeudi 6 octobre - 15h45

Amphi A - Niveau RDC

**PFIZER : Prix de Recherche en Endocrinologie**

Jeudi 6 octobre - 15h45

Amphi A - Niveau RDC

**HAC PHARMA & SFE : Bourse de « Fin de Thèse » mutualisée**

Vendredi 7 octobre - 13h05-14h05

Déjeuner-Débat HAC Pharma - Salle E1-E2 - Niveau 1

**NOVARTIS PHARMA : Bourse de Recherche en Endocrinologie**

Samedi 8 octobre - 11h00-11h15

Remise des prix de communications orales et posters - Amphi A - Niveau RDC

## COMMUNICATIONS AFFICHEES

122 posters ont été acceptés cette année en communications affichées. Ceux-ci pourront être affichés à partir du jeudi 6 octobre au matin et rester affichés jusqu'au vendredi 7 octobre au soir. Les posters devront impérativement être retirés des panneaux le vendredi 7 octobre au soir.

Les meilleures communications affichées seront récompensées lors d'une séance spécifique le samedi matin avec une distribution de prix sponsorisés par la société NOVARTIS. La présence des auteurs à cette séance est obligatoire.

Votre poster devra respecter la présentation suivante :

- Présentation en mode portrait.
- Dimensions : Hauteur : 120 cm. Largeur : 80 cm. Format : A0.
- Fixation : Patafixe ou scotch double-face.
- Les posters peuvent être disposés en une unité ou plusieurs.

**Tous les posters acceptés sont publiés dans les Annales d'Endocrinologie et sont consultables en tant que « ePosters » à la fois sur le site Internet du Congrès, page « Abstracts et Posters » et sur l'application mobile développée par la SFE avec le soutien institutionnel de NOVARTIS.**

## ENREGISTREMENTS

Les sessions suivantes sont enregistrées pendant le Congrès :

- L'Interface INSERM-SFE
- Les Symposiums SFE
- Les Conférences Plénières

Vous pourrez retrouver les vidéos de ces interventions après le congrès (sous réserve que l'orateur ait donné son accord pour diffuser l'enregistrement) :

- Sur le site Internet du Congrès : [www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)
- Sur le site Internet de la SFE : <http://www.sfendocrino.org/>

# 33<sup>ème</sup> Congrès de la Société Française d'Endocrinologie

5-8 oct. 2016 | Bordeaux

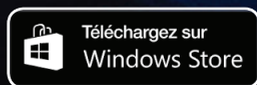
[www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)



Le 1<sup>er</sup> septembre 2016,  
retrouvez l'**application mobile**  
développée par la SFE avec le  
soutien institutionnel de NOVARTIS

Vous pouvez :

- Composer votre propre agenda pour le congrès
- Retrouver le programme, les résumés et les intervenants du congrès
- Consulter la liste des exposants
- Et aussi visualiser tous les posters du congrès enregistrés en ePosters



Avec le soutien  
institutionnel de



## RECOMMANDATIONS AUX INTERVENANTS

Ce guide d'utilisation décrit la préparation et le déroulement des présentations à l'occasion du **33<sup>ème</sup> Congrès de la Société Française d'Endocrinologie**.

**Une salle de preview est mise à la disposition des orateurs : Salle de Presse - Niveau RDC**

### PRÉPARATION DE LA PRÉSENTATION

Le système de preview supporte les présentations réalisées avec les outils de présentation du marché courant : MS Office, Adobe PDF, Open Office, Keynote.

Les présentations réalisées au format Macintosh sont supportées par le système de preview après conversion sur place.

- Prévoir suffisamment de temps lors du passage en preview pour la conversion des fichiers au format Macintosh en un format compatible avec le système de preview.
- La conversion à l'identique de présentations réalisées avec Keynote et comportant des animations spécifiques n'est pas garantie.

Les polices de caractère installées sur les postes (preview et salles) prennent en charge les caractères standards d'Europe Occidentale. Les caractères scientifiques particuliers ou les polices utilisant des caractères autres seront à fournir par l'orateur au moment du dépôt de la présentation.

Les présentations doivent être mises au format d'affichage 4/3 et non 16/9.

Les fichiers vidéo liés à la présentation doivent se trouver dans le même dossier ou répertoire que le fichier de présentation.

### Formats supportés pour les fichiers liés à la présentation

- **Images** : Jpg, Png, Gif, Bmp, Tiff
- **Encodage Vidéo** : xvid 1.1.2, Divx 6, Mpeg 1, Mpeg 2 / DVD, wmv 9, codecs windows
- **Encodage Son** : Mp3, AC3 / DTS / LPCM (DVD Audio), Vorbis, FLAC, wma 1, wma 2, codecs windows
- **Conteneurs** : .avi, .mp4, .mkv, .ogg, .flv, .wmv

### PASSAGE EN SALLE DE PREVIEW

Tous les orateurs intervenant dans une des sessions ou un symposium du programme du congrès **doivent se présenter obligatoirement dans la salle de preview afin de valider et télécharger leur présentation, la veille ou au minimum deux heures avant le début de leur intervention en salle.**

Le bon fonctionnement des présentations, reçues au-delà de ce délai, ne pourra pas être garanti.

Les supports suivants sont acceptés pour apporter les présentations :

**CDROM / DVDROM - Support USB - Carte mémoire - Ordinateur portable**

Pour permettre à chaque orateur de bénéficier de suffisamment de temps pour vérifier ses documents, **seules les légères modifications seront acceptées** sur les postes de preview.

Un poste de démonstration peut être utilisé pour se familiariser, si nécessaire, avec l'interface et le matériel présent en salle de conférence.

Une équipe de techniciens spécialisés est dédiée à l'assistance des intervenants lors des étapes de téléchargement et de vérification des fichiers.

### ATTENTION

**Aucune présentation déposée directement sur le poste informatique en salle de conférence ne sera acceptée.**

#### EN SALLE DE CONFÉRENCE

Le matériel informatique à disposition dans les salles de conférence est strictement identique à celui de la salle de preview. Ces ordinateurs sont configurés avec : **Microsoft Windows XP SP3, MS Office 2014 SP2, MS Windows Media Player 11, ...**

Un écran de contrôle, placé sur le pupitre permet de suivre le déroulement de la présentation sans besoin de se tourner vers l'écran.

En cas de problème technique, s'adresser au personnel technique en salle qui agira en conséquence. Chaque salle de conférence est équipée des matériels suivants :

- Un système de vidéo projection,
- Un ordinateur portable avec une souris,
- Un ou des écran(s) de retour.

#### CONFIDENTIALITÉ DES PRÉSENTATIONS DÉPOSÉES

L'ensemble des présentations ainsi que les fichiers liés sont stockés et sauvegardés durant la période de fonctionnement du congrès.

Pendant le congrès, chaque intervenant peut consulter ou modifier sa présentation mais ne peut consulter ou extraire d'autres présentations réalisées par d'autres intervenants.

Au-delà de la période du congrès, sauf autorisation explicite de l'organisateur ou de l'auteur de chaque présentation, ces données sont complètement supprimées des postes informatiques utilisés pendant le congrès.

## TRANSPORTS

### Accès en voiture

#### A10 Paris - Bordeaux

Sortie : Bordeaux-Lac / Parc des Expositions direction Bordeaux - Lac,

Sortie Rocade 4, 4A et 4B

PARKING GRATUIT : plus de 700 places.

### Accès par le train

Gare SNCF Bordeaux Saint-Jean

Depuis la gare Saint Jean, vous pouvez utiliser la nouvelle ligne de tramway (ligne C).

Direction : Parc des Expositions / Stade

Sortie : Palais des Congrès

Temps de trajet depuis la Gare : voiture 20 min - tramway 40 min

### Accès par avion

Aéroport de Bordeaux - Mérignac

Agrément AIR FRANCE - KLM Global Meetings (bons de réduction)

- Code identifiant : 27248AF
- Validité : du 30/09/2016 au 13/10/2016

Depuis l'aéroport Bordeaux - Mérignac vers le Palais des Congrès

Étape 1 : Vous pouvez accéder au palais des via des navettes bus

Direction : La Gare Saint Jean

Étape 2 : Ensuite prendre la ligne de tramway C

Direction : « Parc des Expositions / Stade »

Sortie : « Palais des Congrès »

Vous trouverez une station de taxis à l'arrivée

Tarifs Ticket unité pour les navettes : 7,20€

### Accès en tramway

Étape 1 : Prendre la ligne C du tramway

Étape 2 : Sortir à l'arrêt « Palais des Congrès »

Desserte directe du tramway depuis la Gare SNCF de Bordeaux, le centre-ville et l'ensemble de la Métropole.

*Site internet : [www.infotbc.com](http://www.infotbc.com)*

### Accès en Taxi :

Tarifs indicatifs (variation du prix possible en fonction du trafic)

Palais des Congrès - Aéroport : 35 € (15 min par la rocade)

Palais des Congrès - Gare Saint Jean : 17 €

Palais des Congrès - Centre-ville : 15 €

Taxis Bordeaux : 05 56 31 61 07

*Site internet : [www.taxis-bordeaux.fr](http://www.taxis-bordeaux.fr)*

Taxi 33 : 05 56 74 95 09

*Site internet : [www.taxi33.fr](http://www.taxi33.fr)*

Office de Tourisme de Bordeaux Centre-ville

12 Cours du 30 Juillet

33080 Bordeaux Cedex

Tel : +33 (0)5 56 00 66 00

*Site internet : [www.bordeaux-tourisme.com](http://www.bordeaux-tourisme.com)*



## LIEU DU CONGRES

### PALAIS DES CONGRÈS DE BORDEAUX

Avenue Jean Gabriel Domergue

33300 Bordeaux - France

Tel : +33(0)5 56 11 99 00

Fax : +33(0)5 56 11 99 99



## CONTACTS

### Informations et logistique

Atout Organisation Science

Village d'Entreprises Saint-Henri

Rue Anne Gacon - Bât 24 - 13016 Marseille - France

Tel : +33 (0)4 96 15 12 50

Fax : +33 (0)4 96 15 12 51

E-mail : [sfe2016@atout-org.com](mailto:sfe2016@atout-org.com)

Site web : [www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)





# 60<sup>èmes</sup> Journées Internationales d'Endocrinologie Clinique

HENRI-PIERRE KLOTZ

**8 et 9 juin 2017**  
**Paris**

*Du plus  
petit  
au plus  
grand*



**Comité Scientifique des Journées Klotz 2017**

Président : A. Beckers - Liège

Membres : P. Chanson - Paris, B. Corvilain - Bruxelles, R. Coutant - Angers, B. Delemer - Reims, A.S. Parent - Liège, M. Polak - Paris, R. Raynaud - Marseille

**Comité Permanent d'Organisation**

A. Beckers, J. Bertherat, O. Chabre, P. Chanson, S. Christin Maitre, B. Corvilain, B. Delemer, D. Maïter, Y. Morel, L. Persani, F. Pralong, P. Rodien



Information et logistique  
Atout Organisation Science  
Tél : +33 (0)4 96 15 12 50  
Fax : +33 (0)4 96 15 12 51  
klotz@atout-org.com

Annonce, programme et inscriptions  
sur [www.s fendocrino.org](http://www.s fendocrino.org)





Secrétariat Logistique  
Atout Organisation Science  
Fax : +33 (0)4 96 15 12 51  
E-mail : sfe2017@atout-org.com

# 34<sup>e</sup> Congrès de la Société Française d'Endocrinologie

POITIERS

Palais des Congrès - Futuroscope

11-14 oct 2017

[www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)



# REMERCIEMENTS

**Le Comité d'Organisation remercie chaleureusement l'ensemble des partenaires pour leur participation et leur soutien tout au long du congrès.**

## LES PARTENAIRES

- ABBOTT FRANCE
- ADVANCED ACCELERATOR APPLICATIONS
- AMGEN
- ASTRAZENECA
- BAYER HEALTHCARE
- BRISTOL-MYERS SQUIBB
- EDIMARK
- ELESTA
- GENZYME
- H.A.C. PHARMA
- HRA PHARMA
- IPSEN PHARMA
- ISIS DIABETE SERVICE
- LIFESCAN
- LILLY FRANCE
- MEDTRONIC France
- MERCK
- MSD France
- NOVARTIS PHARMA
- NOVO NORDISK
- OBESINOV
- PFIZER
- ROCHE DIABETES CARE FRANCE
- ROCHE DIAGNOSTICS FRANCE
- SANDOZ
- SANOFI
- SECA
- SHIRE
- STARMED
- STRONGBRIDGE BIOPHARMA
- SONOSCANNER
- THERACLION

## LES PARTENAIRES SCIENTIFIQUES

- ESE - European Society of Endocrinology
- FIRENDO - Filière des maladies rares endocrines
- GTE - Groupe d'étude des Tumeurs Endocrines
- ISE - International Society of Endocrinology
- SFEDP - Société Française d'Endocrinologie et Diabétologie Pédiatrique
- SFMN - Société Française de Médecine Nucléaire et Imagerie Moléculaire

## LES ASSOCIATIONS

- ACROMEGALES, Pas seulement
- ASSOCIATION DES PATIENTS PORTEURS DE TUMEURS ENDOCRINES DIVERSES (APTED)
- ASSOCIATION VIVRE SANS THYROÏDE
- ASSOCIATION GRANDIR
- ASSOCIATION SURRENALES
- CEKIDIS
- FIRENDO
- MEDECINE DIFFUSION

## LES PARTENAIRES INSTITUTIONNELS



## LES ÉDITIONS

- ELSEVIER MASSON

## Quelques mots sur la SFE !

Forte à ce jour de près de 1300 membres, la Société Française d'Endocrinologie continue à prendre une part essentielle dans la mise en valeur de la spécificité des pathologies hormonales. Formation, recherche, promotion et défense de l'endocrinologie et de tous ses acteurs constituent les priorités de son bureau, du conseil scientifique pérenne et du conseil d'administration. Membre du conseil professionnel de spécialité, la SFE se veut acteur à part entière de la société européenne. Grâce à son site internet [www.s fendocrino.org](http://www.s fendocrino.org) ses membres ont la possibilité et le plaisir de communiquer tout en recevant les dernières informations au sujet de la vie de la Société. Les cotisations sont indispensables au bon fonctionnement de notre société. Vitrine de l'activité de la SFE, les Annales publient en anglais (avec abstracts en français) des articles dont la qualité scientifique n'est plus à démontrer.

Notre 33<sup>ème</sup> congrès annuel à Bordeaux réunit cliniciens et chercheurs, médecins libéraux et hospitaliers. Nous sommes heureux de vous accueillir toujours plus nombreux. Cette année le programme élaboré conjointement par le conseil scientifique ses Présidents et le comité local d'organisation s'est fixé pour but de rendre votre séjour agréable et enrichissant.

Cette année encore, la journée d'interface avec l'INSERM ouvrira le congrès et sera consacrée aux innovations technologiques de la recherche applicables en endocrinologie. Le congrès médical sera doublé, pour la troisième fois, d'une session de Développement Professionnel Continu. Le soutien actif et conséquent apporté par la SFE à la recherche, avec l'attribution de plusieurs bourses et prix, ne serait pas possible sans l'aide indispensable de nos partenaires industriels que nous remercions cette année encore pour leur engagement et leur participation.

Toutes les initiatives, remarques et suggestions sont les bienvenues pour nous aider à faire rayonner toujours davantage notre Société au sein des mondes de la recherche et de la médecine.

Très bon congrès à tous.

Très amicalement.

**Nadine Binart**  
*Présidente de la SFE*

### BUREAU 2016

**Présidente :** Nadine BINART

**Vice-président :** Patrice RODIEN

**Secrétaire Général :** Bruno VERGES

**Secrétaire Général adjoint :** Marc O. KLEIN

**Trésorière :** Marie-Christine VANTYGHM-HAUDIQUET

**Trésorière adjointe :** Corinne BOUSQUET-VAYSSE

### A TITRE CONSULTATIF :

**Rédacteur-en-Chef des « Annales d'Endocrinologie » :**  
Michel PUGEAT

**Rédacteurs en Chef du site Internet « sfendocrino.org » :**  
Gérard CHABRIER & Gérald RAVEROT



**Secrétariat de la Société Française  
d'Endocrinologie**

*Sylvia Delplanque, Secrétaire de la SFE*

*Adresse de correspondance (Centre d'Affaires)*

### Chez Regus Paris Gare de Lyon

37-39, avenue Ledru-Rollin - 75012 Paris

**Tél. :** 33 (0)1 56 95 18 33

**E-mail :** [sfesecret@gmail.com](mailto:sfesecret@gmail.com)

**Site Internet :** <http://www.s fendocrino.org>

**Pour adhérer à la SFE : <http://www.s fendocrino.org/>  
et cliquer sur la rubrique bleue « Devenir membre » à gauche de l'écran.**



Secrétariat logistique  
Atout Organisation Science  
Fax : +33 (0)4 96 15 12 51  
E-mail : [sfe2016@atout-org.com](mailto:sfe2016@atout-org.com)  
[www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)

[www.congres-sfe.com](http://www.congres-sfe.com)