

SFE Angers 2015

Programme (au 22 juillet 2015)

mercredi 07 octobre 2015

10:15 - 11:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Journée d'interface SFE / INSERM: Conférence introductive générale sur la programmation foetale

10h15

Introduction générale: Aux sources épigénétiques du dimorphisme sexuel dans l'origine développementale de la santé (DOHaD) Claudine JUNIEN

mercredi 07 octobre 2015

11:00 - 12:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Journée d'interface SFE / INSERM: Pathologie maternelle et programmation fœtale (recherche fondamentale)

11h00

Programmation foetale du diabète: sur la piste des glucocorticoïdes Bertrand BLONDEAU

11h30

Troubles métaboliques de la mère, comment l'environnement intra-utérin impacte la santé cardiovasculaire de la génération à venir <u>Céline FASSOT</u>

mercredi 07 octobre 2015

12:00 - 13:30

Déjeuner

mercredi 07 octobre 2015

13:30 - 16:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Journée d'interface SFE / INSERM: Environnement et programmation foetale (recherche pré-clinique et clinique)

13h30

Effets de l'exposition in utero aux polluants atmosphériques: données humaines *Rémy SLAMA*

14h00

Expositions pré- et postnatales à des contaminants environnementaux en lien avec la croissance et le risque de surpoids chez l'enfant

Jérémie BOTTON

14h30

Cancer des enfants: de la génétique à l'épigénétique (vers un paradigme épigénétique dans la carcinogenèse)

Ernesto BURGIO

15h00

Programmation fœtale: la part du père dans l'impact périconceptionnel <u>Delphine ROUSSEAU RALLIARD</u>, Rachel LEVY, Anne TARRADE, Pascale CHAVATTE-PALMER

mercredi 07 octobre 2015

16:00 - 16:30

Pause

mercredi 07 octobre 2015

16:30 - 19:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Les Must de l'Endocrinologie - IPSEN

jeudi 08 octobre 2015

08:30 - 10:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Symposium SFE 1 - Chirurgie bariatrique (commun SFEDP)

Modérateurs: Régis COUTANT, Jean-Michel OPPERT

08h30

Chirurgie bariatrique et obésité de l'adolescent: chez qui et comment ?

Gianpaolo DE FILIPPO

09h00

Grossesses et chirurgie bariatrique: comment les préparer et comment les suivre ? <u>Cécile CIANGURA</u>

09h30

Conséquences pour les nouveau-nés et l'enfant - Higher risk of low birth weight and multiple nutritional deficiencies in neonates from mothers after gastric bypass: a case control study Géraldine GASCOIN, Maxime GERARD, Agnès SALLÉ, Dorothée FREIN, Philippe TOPART, Guillaume BECOUARN, Françoise SCHMITT, Claire BRIET, Stephanie ROULEAU, Loic SENTILHES, Régis COUTANT

jeudi 08 octobre 2015

08:30 - 10:00 Grand Angle - Niveau 4

Symposium SFE 2 - Autoimmunité en endocrinologie

Modérateurs: Yves REZNIK, Jean-Louis WEMEAU

08h30

Role of the anti-CD20 antibody Rituximab in Graves' disease *Mario SALVI*

09h00

Auto-immunité antipancréatique et diabète sucré en 2015 Christian BOITARD

09h30

Vascularites à ANCA liées aux antithyroïdiens : mythe ou réalité ? Anne-Sophie BALAVOINE, Daniel GLINOER, Jean-Louis WÉMEAU

jeudi 08 octobre 2015

08:30 - 10:00 Open Garden - Niveau 2

Symposium SFE 3 - La révolution de la génomique intégrée appliquée aux tumeurs endocrines

Modérateurs: Jérôme BERTHERAT, Antoine TABARIN

08h30

Cancer de la thyroïde - Integrated genomics of thyroid cancer

Thomas J. GIORDANO

09h00

Génomique des tumeurs de la corticosurrénale

Guillaume ASSIÉ

09h30

Génomique intégrée des paragangliomes et des phéochromocytomes Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO

jeudi 08 octobre 2015

10:00 - 10:30

Pause, posters et visite de l'exposition

jeudi 08 octobre 2015

10:35 - 11:05 Auditorium Parterre - Niveau 1

Conférence plénière 1

Modérateur: Vincent ROHMER

10h35

Cancer de la thyroïde à faible risque: vers une approche raisonnable et adaptée au risque

Martin SCHLUMBERGER

jeudi 08 octobre 2015

11:05 - 11:30 Auditorium Parterre - Niveau 1

Ouverture officielle du Congrès

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 Auditorium Parterre - Niveau 1

Session CO 1 - Thyroïde

Modérateurs: Bernard CORVILAIN, Patrice RODIEN

11h30 - CO-001

Caractéristiques épidémiologiques de 726 patients vus en consultation pluridisciplinaire pour une orbitopathie dysthyroidienne au CHU de Toulouse entre 1995 et 2013

Moulay EL ALAOUI, Philippe IMBERT, Solange GRUNENWALD, Samantha HUO YUNG KAI, Maxime VALET, Franck BOUTAULT, Philippe CARON

11h41 - CO-002

Description et évolution de 42 cas de neuropathie optique dysthyroïdienne.

<u>Aurélie LECUS</u>, Cristina VARDANIAN, Pierre BOULETREAU, Juliette ABEILLON, Françoise BORSON-CHAZOT, Claire BOURNAUD

11h52 - CO-003

Thermoablation laser appliquée à des nodules bénins de la thyroïde : premiers résultats d'une étude de soins courants sur une série de 14 procédures consécutives.

<u>Hervé MONPEYSSEN</u>, Marie Christine TERESTCHENKO, Alain DANA, Patrick AIDAN 12h03 - CO-004

Conséquences de la perte d'expression sélective, du gène Men1 dans la thyroïde murine sur la transformation néoplasique induite par l'expression de l'oncogène RET/PTC3

<u>Samia SELMI-RUBY</u>, Oana CAPRARU, Nicolas GADOT, Myriam DECAUSSIN-PETRUCCI, Chang ZHANG, Jean-Yves SCOAZEC, Nicole BERGER, Françoise BORSON-CHAZOT

12h14 - CO-005

Chirurgie thyroïdienne trans-axillaire assistée du robot - Etude multicentrique des bénéfices et complications à court et moyen terme

Lucie LEBLOND, Claire NOMINÉ - CRIQUI, Frédéric TRIPONEZ, Fanelly TORRES, François PATTOU, Laurent BRUNAUD, <u>Robert CAIAZZO</u>

12h25 - POP-001

Thyroïdectomie robotique par voie axillaire. Experience sur une série de 389 patients. <u>Patrick AIDAN</u>, Gregoire DEROIDE, Stephanie QUESNEL, Gilles BOCCARA, Hervé MONPEYSSEN 12h28 - POP-002

Performances de l'échographie cervicale dans le diagnostic de paralysie des cordes vocales en postopératoire précoce de thyroïdectomie totale

<u>Frédéric BOREL</u>, Delphine DRUI, Anne-Sophie DELEMAZURE CHESNEAU, Emmanuelle LANGLOIS MOURRAIN, Cécile CAILLARD, Florent ESPITALIER, Laurence TOQUE, Eric FRAMPAS, Bertrand CARIOU, Eric MIRALLIE, Claire BLANCHARD

12h31 - POP-003

Etude rétrospective Nantaise de l'effet du Rituximab dans l'orbitopathie basedowienne corticodépendante ou corticorésistante.

<u>Delphine DRUI</u>, Marie FLAMEN D'ASSIGNY, Jean Baptiste DELTOUR, Anne Sophie DELEMAZURE, Emmanuelle MOURRAIN LANGLOIS, Frédérique TOULGOAT, Maëlle LE BRAS, Ester LANDAU, Bertrand CARIOU, Pierre LEBRANCHU

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 Grand Angle - Niveau 4

Session CO 2 - Hypophyse

Modérateurs: Christine CORTET-RUDELLI, Gérald RAVEROT

11h30 - CO-006

Mutations germinales de GPR101 et d'AIP étudiées chez 776 patients avec un adénome hypophysaire sporadique.

Anne-Lise LECOQ#, Jérôme BOULIGAND#, Mirella HAGE, Sylvie SALENAVE, Laure CAZABAT, Jacques YOUNG, Anne GUIOCHON MANTEL, Philippe CHANSON, <u>Peter KAMENICKÝ</u>

11h41 - CO-007

Les souris Aip+/- présentent une hypersécrétion modérée de GH et des anomalies de la production hypothalamique et de la réponse hypophysaire à la GHRH sans phénotype d'acromégalie évident.

Anne-Lise LECOQ, Philippe ZIZZARI, Mirella HAGE, Maud CLEMESSY, Say VIENGCHAREUN, Johannes D VELDHUIS, Virginie GRYBEK, Valérie GEOFFROY, Marc LOMBÈS, Virginie TOLLE, Auli KARHU, Laurent KAPPELER, Philippe CHANSON, Peter KAMENICKY

11h52 - CO-008

Traitement par temozolomide des tumeurs hypophysaires agressives et carcinomes hypophysaires : résultats à court et long terme à partir d'une cohorte française de 31 patients. <u>Hélène LASOLLE</u>, Frédéric CASTINETTI, Christine CORTET, Lucie CLOIX, Marie BATISSE-LIGNIER, Fabrice BONNET, Nathalie BOURCIGAUX, Olivier CHABRE, Philippe CHANSON, Brigitte DELEMER, Christine LEBRUN-FRENAY, Cyril GARCIA, Yves REZNIK, Franck SCHILLO, Luc TAILLANDIER, Rachel DESAILLOUD, Jean-Louis SADOUL, Philippe CARON, Gérald RAVEROT

Les patients présentant une pathologie de la gh sont-ils classés de la même manière quand on utilise des kits différents ?

<u>Maria MAVROMATI</u>, Armelle ARNOUX, Sylvie BRAILLY-TABARD, Catherine MASSART, Jean-Claude SOUBERBIELLE, Philippe CHANSON

12h14 - CO-010

12h03 - CO-009

Prévalence à 12 mois, évolution et facteurs prédictifs des déficits hypophysaires après hémorragie méningée anévrysmale ou idiopathique

<u>Clémentine TRINEL</u>, Laurent THINES, Gustavo SOTO ARES, Wassila KARROUZ, Jean-Paul LEJEUNE, Christine CORTET-RUDELLI

12h25 - POP-004

Les complications de l'acromégalie sont-elles réversibles ?

<u>Claire ROCHETTE</u>, Thomas GRAILLON, Frederique ALBAREL, Isabelle MORANGE, Henry DUFOUR, Thierry BRUE, Frederic CASTINETTI

12h28 - POP-005

LHX3 et déficit hypophysaire congénital: 1ère mutation identifiée à l'état homozygote Melanie PHILIPPON, Marie-Helene QUENTIEN, Nicolas JULLIEN, Alexandru SAVEANU, Anne BARLIER, Alain ENJALBERT, Thierry BRUE, <u>Frederic CASTINETTI</u> 12h31 - POP-006

Impact du pegvisomant sur la sécrétion hormonale et la prolifération des adénomes somatotropes humains : une étude in vitro

<u>Thomas CUNY</u>, Caroline ZEILLER, Martin BIDLINGMAIER, Catherine ROCHE, Henry DUFOUR, Thomas GRAILLON, Marie-Pierre BLANCHARD, Céline DEFILLES, Alain ENJALBERT, Thierry BRUE, Anne BARLIER

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 Open Garden - Niveau 2

Session CO 3 - Diabètes

Modérateurs: Pierre FONTAINE, Bruno VERGES

11h30 - CO-011

Amélioration de l'HbA1c et du poids selon l'indice de masse corporelle (IMC) initial (< 30, ? 30 - < 35 et ? 35 kg/m2) chez des patients diabétiques de type 2 (DT2) à 52 semaines de traitement par dulaglutide (DU) en administration hebdomadaire

<u>Esteban JÓDAR</u>, Carlos TRESCOLI, Luis Alberto VÁZQUEZ, Claudia NICOLAY, Raffaella GENTILELLA, Jesús REVIRIEGO

11h41 - CO-012

Décès, insuffisance rénale terminale et déclin de la fonction rénale chez sujets avec néphropathie diabétique : risques équivalents entre diabète de type 1 et de type 2.

<u>Eva FEIGERLOVA</u>, Samy HADJADJ, Bertrand CARIOU, Frederic FUMERON, Elise GAND, Guillaume CHARPENTIER, Ronan ROUSSEL, Ahmed KASMI, Jean-François GAUTIER, Kammel MOHAMMEDI, Pierre GOURDY, Pierre-Jean SAULNIER, Michel MARRE

11h52 - CO-013

Le récepteur nucléaire aux androstane (CAR), un acteur clé du métabolisme glucido-lipidique <u>Céline LUKOWICZ</u>, Alice MARMUGI, Frédéric LASSERRE, Alexandra MONTAGNER, Arnaud POLIZZI, Hervé GUILLOU, Laila MSELLI-LAKHAL

12h03 - CO-014

Diminution de l'ostéocalcinémie en lien avec l'insulino-résistance plus que la masse grasse chez les patients lipodystrophiques comparés aux obèses et aux témoins normopondéraux

<u>Marion LECLERC</u>, Clara LEROY, Anne-Sophie PARENT, George LION, Claire DOUILLARD, Pascal PIGNY, Marie-Christine VANTYGHEM

12h14 - CO-015

Diabète gestationnel et grossesses issues d'aide médicale à la procréation: prévalence et pronostic.

<u>Emmanuel COSSON</u>, Héloise GRONIER, Abdourahmane DIALLO, Badreddine MERIOUD, Isabelle CEDRIN DURNERIN, Paul VALENSI, Lionel CARBILLON

12h25 - POP-007

Comparaison de l'efficacité du liraglutide en ajout à un traitement par metformine à l'inclusion de l'étude EVIDENCE® vs. en association aux autres traitements antidiabétiques : Résultats post-hoc après 2 ans de suivi

<u>Eveline ESCHWÈGE</u>, Luc MARTINEZ, Pierre GOURDY, Alfred PENFORNIS, Amira BOUZIDI, Suliya MADANI, Guillaume CHARPENTIER, Jean-François GAUTIER

12h28 - POP-008

Réduction du risque de mortalité chez les patients diabétiques de type 2 utilisant l'insuline détémir ou l'insuline glargine par rapport à l'insuline NPH : Un score de propension apparié au Registre National Finlandais

Suliya MADANI, Lamine KHAZNADJI

12h31 - POP-009

L'expression de la 11 béta-hydroxystéroïde déshydrogénase de type 1 (11-BHSD1) est augmentée dans le tissu adipeux sous-cutané des obèses diabétiques.

<u>Anne-Gaëlle LE LOUPP</u>, Mathilde PACAULT, Eric LETESSIER, Caroline KUBIS, Xavier PRIEUR, Delphine DRUI, Kalyane BACH, Bertrand CARIOU

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 La Blue - Niveau Rez-de-Jardin

Session CO 4 - Mère et enfant

Modérateurs: Natacha BOUHOURS-NOUET, Jacques YOUNG

11h30 - CO-016

Prise en charge nutritionnelle périnatale des femmes obèses ou en surpoids et risque d'obésité de l'enfant. L'étude randomisée ETOIG.

Sophie PARAT, Véronqiue NEGRE, Amandine BAPTISTE, Marie-Thérèse TAUBER, Paul VALENSI, Anne-Marie BERTRAND, Myriam DABBAS, Caroline ELIE, Françoise LORENZINI, <u>Emmanuel COSSON</u> 11h41 - CO-017

Effet du diabète maternel sur la programmation fœtale des mécanismes de remodelage vasculaire chez le rat adulte

<u>Abdallah DIB</u>, Jennifer BOURREAU, Laurent LOUFRANI, Daniel HENRION, Ziad FAJLOUN, Céline FASSOT

11h52 - CO-018

Les mutations du gène MKRN3 sont fréquemment retrouvées dans les pubertés précoces centrales idiopathiques (PPC i) familiales.

<u>Dominique SIMON</u>, Ibrahima BA, Nancy MEKHAIL, Emmanuel ECOSSE, Anne PAULSEN, Delphine ZENATY, Muriel HOUANG, Monique JESURAN PERELROIZEN, Gian Paolo DE FILIPPO, Mariacarolina SALERNO, Gilbert SIMONIN, Rachel REYNAUD, Jean Claude CAREL, Juliane LEGER, Nicolas DE ROUX 12h03 - CO-019

Association entre le dosage génique sur le chromosome X et les pathologies congénitales et acquises dans le syndrome de Turner : analyse de la base de données du réseau Français sur les Maladies Rares

<u>Delphine ZENATY</u>, Elodie FIOT, Priscilla BOIZEAU, Jeremie HAIGNERE, Sophie DOS SANTOS, Juliane LEGER, . RÉSEAU FRANÇAIS SYNDROME TURNER

12h14 - CO-020

Syndrome de Kallmann (SK) familial causé par une mutation frameshift du gène codant pour le Récepteur de type D de l'Interleukine 17.

Jérôme BOULIGAND, Alejandra CARTES, Bruno FRANCOU, Sylvie SALENAVE, Dilek IMANCI, Christophe HABIB, Alexis PROUST, Anne GUIOCHON-MANTEL, <u>Jacques YOUNG</u> 12h25 - POP-010

Incidence récente de l'hypothyroïdie congénitale, des formes avec dysgénésies ou troubles de l'hormonosynthèse en Midi Pyrénées.

<u>Isabelle OLIVER PETIT</u>, Emilie LOBINET, Isabelle GENNERO, Thomas EDOUARD, Audrey CARTAULT, Maithé TAUBER

12h28 - POP-011

Un programme d'Education Thérapeutique centré sur la Transition des patients, avec endocrinopathie chronique, entre les services de pédiatrie et d'endocrinologie adulte.

<u>Sabine MALIVOIR</u>, Carine COURTILLOT, Anne BACHELOT, Zeina CHAKHTOURA, Isabelle TEJEDOR, Philippe TOURAINE

12h31 - POP-012

Identification et caractérisation moléculaire de deux nouvelles mutations de GNRHR chez deux familles avec retard pubertaire

<u>Luigi MAIONE</u>, Jérome BOULIGAND, Immacolata Cristina NETTORE, Colleen FLANAGAN, Anne GUIOCHON-MANTEL, Robert Peter MILLAR, Paolo Emidio MACCHIA, Jacques YOUNG

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 La Green - Niveau 2

Session CO 5 - Surrénales

Modérateurs: Olivier CHABRE, Antoine MARTINEZ

11h30 - CO-021

Implication de la sérotonine dans la physiopathologie de l'adénome de Conn

<u>Céline DUPARC</u>, Julien WILS, Françoise GOBET, Tchao MEATCHI, Maria-Christina ZENNARO, Estelle LOUISET, Herve LEFEBVRE

11h41 - CO-022

Identification des cibles génomiques du récepteur minéralocorticoïde (cistrome) dans des cellules rénales humaines : implication dans la régulation transcriptionnelle des gènes régulés par l'aldostérone

<u>Florian LE BILLAN</u>, Junaid Ali KHAN, Khadija LAMRIBET, Jérôme BOULIGAND, Say VIENGCHAREUN, Jérôme FAGART, Marc LOMBÈS

11h52 - CO-023

L'activation du sytème rénine-angiotensine intrassurénalien est responsable d'un hyperaldostéronisme chez les souris déficientes en mastocyte en régime hyposodé.

<u>Hadrien-Gaël BOYER</u>, Julien WILS, Arnaud ARABO, Celine DUPARC, Isabelle BOUTELET, Hervé LEFEBVRE, Estelle LOUISET

12h03 - CO-024

Apport de la LC-MS/MS dans l'exploration de la voie minéralocorticoïde

Simon TRAVERS, Laetitia MARTINERIE, Pascal BOILEAU, Marc LOMBÈS, Eric PUSSARD

12h14 - CO-025

Vers un test à la métopirone ambulatoire avec mesure du 11-désoxycortisol salivaire par spectrométrie de masse

<u>Marie-Christine TEMPLE</u>, Léopoldine BRICAIRE, Olivia BARREAU, Najiba LAHLOU, Xavier BERTAGNA 12h25 - POP-013

Trois mutations originales du récepteur des glucocorticoïdes révélées par un incidentalome surrénalien

<u>Géraldine VITELLIUS</u>, Jérome BOULIGAND, Jérome FAGART, Frederic CASTINETTI, Anne GUIOCHON MANTEL, Brigitte DELEMER, Séverine TRABADO, Marc LOMBÈS

12h28 - POP-014

Intérêt d'un dépistage systématique du phéochromocytome chez les patients porteurs d'une neurofibromatose de type 1

<u>Lori KÉPÉNÉKIAN</u>, Jean-Christophe LIFANTE, Thomas MOGNETTI, Stéphane PINSON, Françoise BORSON-CHAZOT, Patrick COMBEMALE

12h31 - POP-015

Description prospective des manifestations du complexe de Carney : première analyse du PHRC national EVA-Carney

<u>Stéphanie ESPIARD</u>, Catherine CARDOT-BAUTERS, Gerald RAVEROT, Marie-Laure NUNES, Françoise BRUCKER-DAVIS, Muriel HOUANG, Françoise ARCHAMBEAUD, Anne LIENHARDT, Hervé LEFEBVRE, Olivier CHABRE, Antoine TABARIN, Marie-Christine VANTYGHEM, Jérôme BERTHERAT

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 La Sable - Niveau 2

Session CO 6 - Cancers et hormones

Modérateurs: Eric BAUDIN, Gérard CHABRIER

11h30 - CO-026

Le séquençage haut débit ciblé permet la détection de délétions larges somatiques inactivant des gènes suppresseurs de tumeur dans les corticosurrénalomes

<u>Simon FAILLOT</u>, Anne JOUINOT, Bruno DE LA VILLEON, Windy LUSCAP, Mario NEOU, Karine PERLEMOINE, Fernande RENÉ-CORAIL, Bertrand DOUSSET, Eric CLAUSER, Xavier BERTAGNA, Lionel GROUSSIN, Rossella LIBE, Jérôme BERTHERAT, Franck LETOURNEUR, Guillaume ASSIE

11h41 - CO-027

Étude comparative de la TEP au 68Ga DOTATOC et de la tomoscintigraphie à l'111In-DTPAoctréotide pour le dépistage des tumeurs neuroendocrines duodénopancréatiques des patients porteurs d'une NEM1 : étude pilote

<u>Fritz-Line VÉLAYOUDOM-CÉPHISE</u>, Clément MORGAT, Paul SCHWARTZ, Marie-Laure NUNES, Martine GUYOT, Jurgen SCHULZ, Joachim MAZÈRE, Delphine GAYE, Elif HINDIE, Philippe FERNANDEZ, Antoine TABARIN

11h52 - CO-028

Etude d'un nouveau gène suppresseur de tumeur inactivé dans les carcinomes corticosurrénaliens : ZNRF3

<u>Hanin OMEIRI</u>, Lucile LEFEVRE, Ludivine DROUGAT, Marthe RIZK-RABIN, Jerome BERTHERAT, Bruno RAGAZZON

12h03 - CO-029

Phénotypage d'un modèle murin d'allogreffe de cellules chromaffines Sdhb-/- par imagerie multimodalité

<u>Charlotte LEPOUTRE-LUSSEY</u>, Alexandre BELLUCCI, Aurélie MORIN, Thomas VIEL, Gwenhael AUTRET, Daniel BALVAY, Chris OTTOLENGHI, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Bertrand TAVITIAN, Judith FAVIER

12h14 - CO-030

Anomalies moléculaires dans une large série de corticosurrénalomes stade III-IV: à la recherche de nouvelles options thérapeutiques

<u>Maria Cristina DE MARTINO</u>, Ludovic LACROIX, Sebastien AUBERT, Libe ROSSELLA, Abir AL GHUZLAN, Christelle DE LA FOUCHARDIERE, Ségolène HESCOT, Assié GUILLAUME, Aurélie HONORÉ, Freericd DESCHAMPS, Marc LOMBÈS, Francoise BORSON-CHAZOT, François FRANÇOIS, Isabelle ISABELLE, Martin SCHLUMBERGER, Sophie LEBOULLEUX, Jean-Yves SCOAZEC, Jerome BERTHERAT, Do Cao DO CAO, Eric BAUDIN

12h25 - POP-016

Néoplasie endocrinienne multiple de type 2 (NEM2): Dix ans d'analyse génotypique du protooncogène RET en France. Maylis LEBEAULT, Stéphane PINSON, Marine GUILLAUD-BATAILLE, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Alain CARRIE, Véronique BARBU, Pascal PIGNY, Stéphane BEZIEAU, Jean-Marc REY, Chantal DELVINCOURT, Sophie GIRAUD, Nathalie BOUZAMONDO, Julien BLIN, Francoise BORSON-CHAZOT, Vincent ROHMER, Anne BARLIER, <u>Delphine MIREBEAU-PRUNIER</u>

12h28 - POP-017

Étude rétrospective d'une série de 40 insulinomes opérés aux Cliniques Universitaires Saint-Luc: caractéristiques générales; étude de la sensibilité à l'insuline et évolution après traitement <u>Raluca Maria FURNICA</u>, Laure ISTASSE, Dominique MAITER

12h31 - POP-018

Etude du gène PRKAR1A et myxomes cardiaques isolés sporadiques : PHRC national Evacarney Laure CAZABAT, Delphine VEZZOSI, Gérald RAVEROT, Marie-Odile NORTH, Pierre AMBROSI, Antoine TABARIN, Alain PAVIE, Eric CLAUSER, Jérôme BERTHERAT, Denis DUBOC

jeudi 08 octobre 2015

11:30 - 12:50 Salon des Musiciens - Niveau Sous La Scène

Session CO 7 - Reproduction

Modérateurs: Didier DEWAILLY, Véronique KERLAN

11h30 - CO-031

Inhibine B (IB) et AMH circulantes: relations avec la morphologie ovarienne chez 72 femmes avec hypogonadisme hypogonadotrophique isolé (HHI)/Kallmann (KS). Effets de la FSH recombinante (FSHr).

Hélène BRY-GAUILLARD, Florence LEDOUX, Jean-Marc LEVAILLANT, Alejandra CARTES, Séverine TRABADO, Isabelle BEAU, Nadine BINART, Philippe CHANSON, Sylvie BRAILLY-TABART, <u>Jacques</u> YOUNG

11h41 - CO-032

Découverte par Next Generation Sequencing de l'implication de trois nouveaux gènes SOHLH1, FIGLA, LHX8 dans l'insuffisance ovarienne primaire

<u>Isabelle BEAU</u>, Justine BOUILLY, Sara BARRAUD, Kemal AZIBI, Anne FEVRE, Chérif BELDJORD, Brigitte DELEMER, Catherine DODE, Jacques YOUNG, Nadine BINART

11h52 - CO-033

Fxra: un nouvel acteur de la fonction endocrine du testicule Emmanuelle MARTINOT, Marine BAPTISSART, David VOLLE

12h03 - CO-034

L'étude longitudinale de 93 garçons avec syndrome de Kiinefelter met en évidence un déficit testiculaire antepubertaire

<u>Najiba LAHLOU</u>, Shanlee DAVIS, Martha P BARDSLEY, Marie-Christine TEMPLE, Karen KOWAL, Marc ROGER, Judith ROSS

12h14 - CO-035

Forte prévalence de l'oligogénisme dans les hypogonadismes hypogonadotropes congénitaux (HHC)/Kallmann (KS) par séquençage nouvelle génération (NGS).

Bruno FRANCOU, Dilek IMANCI, Aurelien COTTIN, Alexis PROUST, Christophe HABIB, Claire BOUVATTIER, T BRUE, Anne GUIOCHON-MANTEL, <u>Jérôme BOULIGAND</u>, Jacques YOUNG 12h25 - POP-019

Analyse histologique après gonadectomie bilatérale post-pubertaire dans une série de déficit en 5alpha reductase : un modèle d'étude de la spermatogenèse vis-à-vis de la dihydrotestosterone et de la cryptorchidie

<u>Patrick FENICHEL</u>, Anne CHEVALLIER, Francoise PARIS, Sylvie HIERONIMUS, Solenne RULLAN, Jean-Yves KURZENNE, Jérome DELOTTE, Stéphane BERMON, Nicolas CHEVALIER, Charles SULTAN 12h28 - POP-020

Le perturbateur endocrinien p,p'DDT se comporte comme un modulateur allostérique du récepteur humain de la FSH.

<u>Mathilde MUNIER</u>, Julie GROULEFF, Louis GOURDIN, Mathilde FAUCHARD, Vanessa CHANTREAU, Daniel HENRION, Régis COUTANT, Birgit SCHIOTT, Marie CHABBERT, Patrice RODIEN

L'atrazine inhibe la prolifération in vitro de cellules séminomateuses humaines via une interaction entre récepteur aux estrogènes nucléaire classique (ERbeta) et membranaire non classique (GPER/GPR30)

<u>Nicolas CHEVALIER</u>, Rachel PAUL-BELLON, Patrick FENICHEL

jeudi 08 octobre 2015

13:00 - 14:00 Grand Angle - Niveau 4

Déjeuner-débat NOVARTIS - Actualités législatives et thérapeutiques dans les adénomes hypophysaires

Modérateurs: Vincent ROHMER, Antoine TABARIN

13h00

Cas cliniques d'acromégalie : quelles nouveautés dans la prise en charge en 2015 ?

Christine CORTET-RUDELLI

13h30

La nouvelle législation pour le diagnostic génétique : cas pratiques

Dominique DECAMPS-MINI

jeudi 08 octobre 2015

13:00 - 14:00 Open Garden - Niveau 2

Déjeuner-débat GENZYME - Cancer différencié de la thyroïde & iode 131 : quelle place dans la stratégie thérapeutique en 2015 ?

Modératrice: Françoise BORSON-CHAZOT

13h00

La maladie persistante : risque, détection et traitement

Stéphane BARDET

13h30

Quel traitement pour les cas discutables (pN1) ? - Cas cliniques interactifs (en attente de validation)

Sophie LEBOULLEUX

jeudi 08 octobre 2015

13:00 - 14:00 La Green - Niveau 2

Déjeuner-débat LIFESCAN - Innover dans la relation soignant-patient : la glycémie connectée 2.0

Les intervenants : Dr Nicolas CHEVALIER(Nice) et Dr Sylvie FELDMAN (Paris)

Modérateur: Alfred PENFORNIS

jeudi 08 octobre 2015

13:00 - 14:00 La Sable - Niveau 2

Déjeuner-débat MERCK SERONO - Impact des dysthyroïdies sur la croissance, la fertilité et la grossesse

jeudi 08 octobre 2015

13:00 - 14:00

Déjeuner, posters et visite de l'exposition

jeudi 08 octobre 2015

14:00 - 15:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Atelier SFE 1 - NASH/NALFD: quand et comment intervenir

14h00

Quand et comment intervenir dans la NASH Jean-Michel PETIT, Gabriel PERLEMUTER

jeudi 08 octobre 2015

14:00 - 15:00 Grand Angle - Niveau 4

Atelier SFE 2 - Traitement pratique de l'ostéoporose

14h00

Traitement pratique de l'ostéoporose en endocrinologie Catherine CORMIER

jeudi 08 octobre 2015

14:00 - 15:00 Open Garden - Niveau 2

Atelier SFE 3 - Relations avec les patients

14h00

Relation avec les patients : comment les gérer ? Gérard REACH

jeudi 08 octobre 2015

14:00 - 15:00 La Blue - Niveau Rez-de-Jardin

Atelier SFE 4 - Traitement par iode 131 des hyperthyroïdies

14h00

Traitement par iode 131 des hyperthyroïdies Olivier MOREL, Françoise BORSON-CHAZOT

jeudi 08 octobre 2015

14:00 - 15:00 La Green - Niveau 2

Atelier SFE 5 - Pourquoi et comment congeler les gamètes ?

14h00

L'Assistance médicale à la procréation pour les endocrinologues Michael GRYNBERG

jeudi 08 octobre 2015

15:00 - 15:30

Pause, posters et visite de l'exposition

jeudi 08 octobre 2015

15:30 - 15:50 Auditorium Parterre - Niveau 1

Remise des bourses

jeudi 08 octobre 2015

15:50 - 16:50 Auditorium Parterre - Niveau 1

Conférences plénières 2 et 3

Modérateur: Hervé LEFEBVRE

15h50

Récepteurs couplés aux protéines G et leurs ligands

Joël BOCKAERT

Modératrice: Anne BARLIER

16h20

La génétique: regard philosophique sur une nouvelle passion collective

Pierre LE COZ

jeudi 08 octobre 2015

17:00 - 18:30 Auditorium Parterre - Niveau 1

Symposium IPSEN - ACROMEGALIE & TNE : les nouvelles données peuvent-elles modifier la prise en charge thérapeutique actuelle ?

Modérateurs: Françoise BORSON-CHAZOT, Antoine TABARIN

17h00

Acromégalie : Que nous apprend l'étude ACROPOLIS ?

Philippe CARON

17h20

Acromégalie : Optimiser la prise en charge médicale de l'acromégalie pour un meilleur contrôle

Thierry BRUE

17h40

Tumeurs neuroendocrines : Quelle stratégie médicale dans les TNE bien différenciées ?

Rosine GUIMBAUD

18h00

Tumeurs neuroendocrines: Nouveau regard sur les analogues de la somatostatine

Romain CORIAT

jeudi 08 octobre 2015

17:00 - 18:30 Grand Angle - Niveau 4

Symposium LILLY DIABETE - Le dulaglutide, agoniste du récepteur du GLP-1 d'administration hebdomadaire

La molécule, une protéine de fusion recombinante - Le programme AWARD de développement de phase 3, les études pivot : o efficacité o sécurité/tolérance - Pour quel patient ?

jeudi 08 octobre 2015

17:00 - 18:30 Open Garden - Niveau 2

Symposium HRA PHARMA - Syndrome de Cushing

jeudi 08 octobre 2015

18:30 - 19:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Assemblée Générale de la SFE

vendredi 09 octobre 2015

08:30 - 10:00 Auditorium Parterre - Niveau 1

Symposium SFE 4 - Lauréats des bourses de la SFE - Les Jeunes de la SFE

Modérateurs: Françoise BORSON-CHAZOT, Marc LOMBES

08h30

Insuffisance ovarienne primaire : nouvelle architecture génétique

<u>Justine BOUILLY</u>, Isabelle BEAU, Sara BARRAUD, Valérie BERNARD, Kemal AZIBI, Jérôme FAGART, Anne FÈVRE, Chérif BELDJORD, Brigitte DELEMER, Catherine DODÉ, Jacques YOUNG, Nadine BINART 09h00

Cyclines E : acteurs clés de la spermatogénèse

<u>Laetitia MARTINERIE</u>, Marcia MANTEROLA, Sunil PANIGRAHI, Ana VASILEVA, Melissa WEISBACH, Yeng GENG, Debra WOLGEMUTH

09h30

Progrès dans l'individualisation des cibles moléculaires potentiellement ciblables du corticosurrnélome stade III-IV

Maria Cristina DE MARTINO, Ludovic LUDOVIC, Sebastien AUBERT, Rossella LIBE, Abir AL GHUZLAN, Christelle DE LA FOUCHARDIERE, Ségolène HESCOT, Guillaume GUILLAUME, Aurélie HONORÉ, Frédéric DESCHAMPS, Marc LOMBÈS, Francoise BORSON-CHAZOT, François PATTOU, Jacques YOUNG, Isabelle BORGET, Martin SCHLUMBERGER, Sophie LEBOULLEUX, Jean-Yves SCOAZEC, Jerome BERTHERAT, Christine DO CAO, Eric BAUDIN

vendredi 09 octobre 2015

08:30 - 10:00 Grand Angle - Niveau 4

Symposium SFE 5 - Thérapies géniques et cellulaires en pathologie endocrinométabolique

Avec le soutien institutionnel de CHIESI

Modérateurs: Bruno FEVE, Antoine MARTINEZ

08h30

Thérapie génique de l'hypertriglycéridémie

Eric BRUCKERT

09h00

Production de cellules bêta pancréatiques humaines. Pour quoi faire et comment faire ? Raphael SCHARFMANN

09h30

Thérapie génique et cellulaire comme nouvelle approche pour le traitement de l'hyperplasie congénitale des surrénales

Nicolas PUYALT, Aude SALOMON, Stéphanie CORJON, Bertrand TRILLING, Philippe CHAFFANJON, Olivier CHABRE, <u>Michaël THOMAS</u>

vendredi 09 octobre 2015

08:30 - 10:00 Open Garden - Niveau 2

Symposium SFE 6 - Différenciation gonadique

Modérateurs: Nadine BINART, Philippe TOURAINE

08h30

Signalisations et WNT et PKA dans la zonation et la tumorigenèse cortico-surrénalienne : cultiver l'antagonisme

Coralie DRELON, Annabel BERTHON, Mickael MATHIEU, Typhanie DUMONTET, Marie BATISSE-LIGNIER, Igor TAUVERON, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Seppo VAINIO, Andreas SCHEDL, Constantine STRATAKIS, Antoine MARTINEZ, <u>Pierre VAL</u> 09h00

Etude de la différenciation testiculaire par single cell RNA seq Serge NEF

09h30

Misregulation of RSPO1 signaling induces various defects and cancers in mouse adult ovaries Marie-Cécile DE CIAN, Eva PAUPER, Valerie VIDAL, Isabelle GILLOT, Marie-Christine CHABOISSIER

vendredi 09 octobre 2015

10:00 - 10:30

Pause, posters et visite de l'exposition

vendredi 09 octobre 2015

10:35 - 11:40 Auditorium Parterre - Niveau 1

Conférences plénières 4 et 5

Modérateur: Olivier CHABRE

10h35

X-LAG: Une nouvelle cause de gigantisme

Albert BECKERS

Modérateur: Philippe BOUCHARD

11h05

Génétique de la maladie de Cushing

Martin REINCKE

vendredi 09 octobre 2015

11:45 - 13:05 Auditorium Parterre - Niveau 1

Session CO 8 - Cancers thyroïdiens

Modérateurs: Philippe CARON, Rachel DESAILLOUD

11h45 - CO-036

L'intensité de fixation en 18FDG n'est pas un marqueur de la progression tumorale morphologique chez les patients atteints de carcinomes thyroïdiens différenciés métastatiques <u>Marie TERROIR</u>, Isabelle BOGET, François BIDAULT, Désirée DEANDREIS, Abir AL GHUZLAN, Dana HARTL, Marcel RICARD, Amandine BERDELOU, Laurent DERCLE, Jean LUMBROSO, Eric BAUDIN, Martin SCHLUMBERGER, Sophie LEBOULLEUX

11h56 - CO-037

La valeur prédictive de la thyroglobuline initiale en terme de rémission durable dans les cancers diférenciés de la thyroïde

<u>Salwan MAQDASY</u>, Bertrand BARRES, Clémence VALLA, Bernadette AUBERT, Fabrice KWIATKOWSKI, Fréderic SOMDA, Catherine DEJAX, Françoise GACHON, Marie BATISSE-LIGNIER, Igor TAUVERON, Florent CACHIN, Antony KELLY

12h07 - CO-038

Facteurs pronostiques de récidive et re-stratification du risque d'une cohorte monocentrique de 580 patients ayant un cancer papillaire thyroïdien classé pT3

Martina TAVARELLI, <u>Julie SARFATI</u>, Jean Louis GOLMARD, Camille BUFFET, Cécile GHANDER, Charlotte LEPOUTRE, Frederique TISSIER, Christophe TRESALLET, Fabrice MENEGAUX, Laurence LEENHARDT

12h18 - CO-039

Biologie moléculaire des cancers anaplasiques thyroïdiens. Etude sur 144 cas

<u>Yann GODBERT</u>, Benjamin BONHOMME, Geneviève BELLEANNEE, Emmanuelle LETEURTRE, Frédérique TISSIER, Geneviève FOUILHOUX, Stéphane BARDET, Abir AL GHUZLAN, Gaëlle PERROT, Isabelle SOUBEYRAN

12h29 - CO-040

Etude rétrospective multicentrique évaluant l'efficacité du Sunitinib dans la prise en charge des cancers thyroïdiens métastatiques iodo-réfractaires.

<u>Vincent ATALLAH</u>, Arnaud HOCQUELET, Christine DO CAO, Slimane ZERDOUD, Christelle DE LA FOUCHARDIERE, Stéphane BARDET, Sophie LEBOULLEUX, Yann GODBERT

12h40 - POP-022

Pathologies thyroidiennes secondaires à l'utilisation de ipilimumab chez 24 patients traités pour mélanome

<u>Yasmine ABDELLAOUI</u>, Laure CAZABAT, Longvert CHRISTINE, Marie-Laure RAFFIN SANSON 12h43 - POP-023

La valeur pronostique de la décroissance de la thyroglobuline stimulée après la totalisation isotopique des cancers différenciés de la thyroïde

Bertrand BARRES, <u>Salwan MAQDASY</u>, Clémence VALLA, Bernadette AUBERT, Fabrice KWIATKOWSKI, Fréderic SOMDA, Marie BATISSE-LIGNIER, Catherine DEJAX, Françoise GACHON, Igor TAUVERON, Florent CACHIN, Antony KELLY

12h46 - POP-024

Mesures de la densité scannographique pour l'évaluation des cancers différenciés de la thyroïde réfractaires à l'iode traités par inhibiteurs de tyrosine kinase : résultats préliminaires <u>Johanna WASSERMANN</u>, Linda CHAMI, Jean-Philippe SPANO, Camille BUFFET, Jean-Marc SIMON, Frédérique TISSIER, Fabrice MENEGAUX, Olivier LUCIDARME, Laurence LEENHARDT

vendredi 09 octobre 2015

11:45 - 13:05 Grand Angle - Niveau 4

Session CO 9 - Prolactine, axe gonadotrope

Modérateurs: Peter KAMENICKY, Philippe TOURAINE

11h45 - CO-041

Les mutations du récepteur de la prolactine ne sont pas une cause majeure de prolactinome chez l'Homme

<u>Valérie BERNARD</u>, Justine BOUILLY, Isabelle BROUTIN, Philippe CHANSON, Jacques YOUNG, Nadine BINART

11h56 - CO-042

Etude de la prévalence et des causes des hyperprolactinémies (HPRL) chez 450 patientes avec un syndrome des ovaires polykystiques (SOPK).

<u>Clémence DELCOUR</u>, Sylvie BRAILLY-TABART, Sylvie SALENAVE, Nadine BINART, Philippe CHANSON, Jacques YOUNG

12h07 - CO-043

Traitement médical des macroprolactinomes. Escalade et désescalade posologique.

<u>Anne-Cécile PAEPEGAEY</u>, Sylvie SALENAVE, Peter KAMENICKY, Jacques YOUNG, Philippe CHANSON 12h18 - CO-044

Hypogonadisme hypogonadotrophique (HH) familial avec syndrome cérébelleux. Découverte par Exome de mutations du gène Patatin-like Phospholipase Domain Containing 6. Relations génotype phénotype et caractérisation fonctionnelle.

<u>Bruno FRANCOU</u>, Jérôme BOULIGAND, Edgar KALOUSTIAN, Peter KAMENICKY, Christine CHABROLLE, Jean-François DELEUZE, Vincent MEYER, Sylvie BRAILLY-TABARD, Philippe CHANSON, Anne GUIOCHON-MANTEL, Jacques YOUNG

12h29 - CO-045

L'analyse du transcriptome hypophysaire à 20 semaines de développement suggère un rôle important de ZEB2 dans le dimorphisme sexuel de la synthèse de la LH et de la FSH Fabien GUIMIOT, Solene LEROY-GROS, Nicolas DE ROUX

12h40 - POP-025

Les glucocorticoïdes exercent des effets rapides sur la cellule gonadotrope via un récepteur membranaire

<u>Mohsen AYROUT</u>, Nadine BINART, Marc LOMBÈS, Stéphanie CHAUVIN 12h43 - POP-026

L'anorexie mentale et la maigreur constitutionnelle présentent des valeurs opposées d'une cytokine anorexigène l'il-7

<u>Katia NADIN</u>, Bogdan GALUSCA, Odile VILTART, Céline BRUCHET, François LANG, Bruno ESTOUR, Natacha GERMAIN

12h46 - POP-027

Etude de l'interaction entre les espèces réactives dérivées de l'oxygène (ROS) et la voie mTORC1 dans la régulation hypothalamique de la balance énergétique

<u>Magalie HAISSAGUERRE</u>, Amandine FERRIÈRE, Samantha CLARK, Omar GUZMAN-QUEVEDO, Nathalie DUPUY, Antoine TABARIN, Daniela COTA

vendredi 09 octobre 2015

11:45 - 13:05 Open Garden - Niveau 2

Session CO 10 - Ovaires et oestrogènes

Modérateurs: Nadine BINART, Régis COUTANT

11h45 - CO-046

Impact de la contraception hormonale sur les caractéristiques des évènements thromboemboliques veineux des 3072 femmes de la cohorte française COREVE (COntraception and REcurrentVenous Event).

<u>Justine HUGON-RODIN</u>, Marie-Hélène HORELLOU, Jacqueline CONARD, Claire FLAUJAC, Pierre-Yves SCARABIN, Geneviève PLU-BUREAU

11h56 - CO-047

Hormones sexuelles endogènes, hémostase et risque cardiovasculaire chez les femmes ménopausées : résultats à 10 ans de l'étude de cohorte 3C

<u>Valérie SCARABIN-CARRÉ</u>, Sylvie BRAILLY-TABARD, Martine ALHENC-GELAS, Pascale GAUSSEM, Marianne CANONICO, Anne GUIOCHON-MANTEL, Pierre-Yves SCARABIN

12h07 - CO-048

L'irréversibilité du traitement hormonal confrontée à l'histologie chez les transsexuels FtM.

<u>Marie VERMALLE</u>, Alexandre LAZARD, Ludovic CRAVELLO, Anne-Sophie PERCHENET, Guillaume
LAGRANGE, Delphine DRAI, Audrey GORIN, Aurélie MAQUIGNEAU, Thierry BRUE, Mireille
BONIERBALE, Frédérique ALBAREL

12h18 - CO-049

Influence des effets initiés à la membrane du récepteur aux œstrogènes alpha sur l'homéostasie glucidique et le développement de l'obésité.

<u>Céline MOULY</u>, Aurélie FABRE, Elodie RIANT, Maeva GUILLAUME, Marine ADLANMERINI, Sandra HANDGRAAF, Alexia VINEL, Aurélie WAGET, Marie-Josée FOUQUE, Rémy BURCELIN, Françoise LENFANT, Jean-François ARNAL, Pierre GOURDY

12h29 - CO-050

Résistance aux œstrogènes due à une nouvelle mutation homozygote d'ESR1

<u>Valérie BERNARD</u>, Sakina KHERRA, Bruno FRANCOU, Jérôme FAGART, Say VIENGCHAREUN, Asmahane LADJOUZE, Anne GUIOCHON-MANTEL, Nadine BINART, Marc LOMBÈS, Sophie CHRISTIN-MAITRE

12h40 - POP-028

Une grossesse de « StAR »

<u>Frédérique ALBAREL</u>, Rachel REYNAUD, Margaux JEGADEN, Gilbert SIMONIN, Thierry BRUE, Blandine COURBIERE

12h43 - POP-029

Polymorphismes du gène IGFBP2 chez les femmes Tunisiennes atteintes du syndrome des ovaires polykystiques (SOPK)

<u>Assila BEN SALEM</u>, Redha ATTAOUA, Sara HAYDAR, Mounir AJINA, Moncef SOUISSI, Florin GRIGORESCU, Touhami MAHJOUB

12h46 - POP-030

Etude des gènes Dlx5/6 dans le développement et la fonction de l'utérus chez la souris Brice BELLESORT, Marine LE CARDINAL, <u>Anne BACHELOT</u>, Nicolas NARBOUX-NÊME, Anastasia FONTAINE, Gladys ALFAMA, Giovanni LEVI

vendredi 09 octobre 2015

11:45 - 13:05 La Blue - Niveau Rez-de-Jardin

Session CO 11 - Cushing, corticosurrénalome

Modérateurs: Estelle LOUISET, Michael THOMAS

11h45 - CO-051

Séquence de survenue des complications métaboliques du syndrome de Cushing et intérêt d'une approche anti récepteur-GR : contribution d'un modèle génétique murin.

<u>Nathanaëlle MONTANIER</u>, Isabelle SAHUT-BARNOLA, Jean-Christophe POINTUD, Yohann WITTRANT, Gaël ROCHEFORT, Hazel HUNT, Typhanie DUMONTET, A-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Igor TAUVERON, Pierre VAL, Antoine MARTINEZ

11h56 - CO-052

Hyperplasie Macronodulaire Bilatérale des Surrénales : ARMC5 nouveau modulateur de la voie AMPc/PKA ?

<u>Ludivine DROUGAT</u>, Stéphanie ESPIARD, Stéphane DOLY, Stéphanie RODRIGUEZ, Marthe RIZK-RABIN, Karine PERLEMOINE, Rossella LIBÉ, Guillaume ASSIÉ, Stefano MARULLO, Jérôme BERTHERAT, Bruno RAGAZZON

12h07 - CO-053

L'origine inattendue des dysplasies micronodulaires de la surrénale

<u>Typhanie DUMONTET</u>, Isabelle SAHUT-BARNOLA, Anne-Marie LEFRANCOIS-MARTINEZ, Jean-Christophe POINTUD, Ken-Ishirou MOROHASHI, David BREAULT, Pierre VAL, Antoine MARTINEZ 12h18 - CO-054

La fraction non liée aux lipoprotéines du mitotane est plus cytotoxique : Conséquences sur la prise en charge du corticosurrénalome

<u>Ségolène HESCOT</u>, Atmane SECK, Maryse GUERIN, Thierry HUBY, Jacques YOUNG, Angelo PACI, Eric BAUDIN, Marc LOMBÈS

12h29 - CO-055

EZH2, une nouvelle cible thérapeutique des carcinomes corticosurrénaliens ?

<u>Mickael MATHIEU</u>, Coralie DRELON, Annabel BERTHON, Marie BATISSE-LIGNIER, Houda TABBAL, Bruno RAGAZZON, Guillaume ASSIÉ, Igor TAUVERON, Isabelle SAHUT-BARNOLA, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Jerome BERTHERAT, Antoine MARTINEZ, Pierre VAL 12h40 - POP-031

Une grossesse n'aggrave pas le pronostic de femmes antérieurement traitées pour un corticosurrénalome malin.

<u>Pauline DE CORBIÈRE</u>, Katrin RITZEL, Laure CAZABAT, Jacques ROPERS, Matthias SCHOTT, Rossella LIBE, Ann-Cathrin KOSCHKER, Sophie LEBOULLEUX, Timo DEUTSCHBEIN, Christine DOCAO, Stefanie HAHNER, Delphine DRUI, Konstanze MIEHLE, Philippe CARON, Jens WALDMANN, Chabre OLIVIER, Marcus QUINKLER, Maria FRAGOSO, Jerome BERTHERAT, Xavier BERTAGNA, Martin FASSNACHT, Marie-Laure RAFFIN-SANSON

12h43 - POP-032

Corticosurrénalomes stade IV de survie prolongée: bons répondeurs ou histoire naturelle favorable ? Une étude rétrospective du réseau COMETE

<u>Delphine VEZZOSI</u>, Ségolène HESCOT, Rossella LIBE, Antoine TABARIN, Vanina BONGARD, Christelle DE LA FOUCHARDIERE, Delphine DRUI, Frédéric ILLOUZ, Amandine BERDELOU, Vincent ROHMER, Francoise BORSON-CHAZOT, Philippe CARON, Sophie LEBOULLEUX, Jérome BERTHERAT, Eric BAUDIN 12h46 - POP-033

L'exposition anténatale aux glucocorticoïdes altère durablement l'expression génique de la signalisation corticostéroïde et favorise la survenue d'hypertension artérielle.

<u>Laurence DUMEIGE</u>, Caroline STOREY, Mélanie NEHLICH, Say VIENGCHAREUN, Marc LOMBÈS, Laetitia MARTINERIE

vendredi 09 octobre 2015

11:45 - 13:05 La Green - Niveau 2

Session CO 12 - Os et calcium

Modérateurs: Bernard GOICHOT, Jean-Louis WEMEAU

11h45 - CO-056

Caractéristiques phénotypiques de l'hypercalcémie hypocalciurie familiale de type 1 : à propos de 79 observations

<u>Céline MOULY</u>, Anne LIENHARDT, Caroline SILVE, Rosa VARGAS-POUSSOU, Jean-Marc KUHN, Thierry BRUE, Yves REZNIK, Antoine TABARIN, Dominique MARTIN-COIGNARD, Jean-Philippe HAYMANN, Ivan TACK, Philippe CARON, Agnès LINGLART, Delphine VEZZOSI

11h56 - CO-057

Evaluation par Micro-Scanner à Haute Résolution (MSHR) de la microarchitecture osseuse chez 52 patients avec Syndrome de Kallmann (SK) et Hypogonadisme Hypogonadotrophique Congénital normosmique (nHHC)

Agnès OSTERTAG, Lavinia VIJA, Corinne COLLET, Alejandra CARTES, Amélie GAVIER, Peter KAMENICKY, Philippe CHANSON, Jérôme BOULIGAND, Agnès LINGLART, Marie-Christine DE VERNEJOUL, <u>Jacques YOUNG</u>

12h07 - CO-058

Corrélations phénotype-génotype du gène du récepteur sensible au calcium (CASR) dans une cohorte rétrospective de 118 cas

<u>Claire VAHE</u>, Marie-Francoise ODOU, Rachel DESAILLOUD, Clara LEROY, Christine BAUTERS, Arnaud SHERPEEREL, Francois PATTOU, Bruno CARNAILLE, Jean-Louis WEMEAU, Marie-Christine VANTYGHEM

12h18 - CO-059

Effets ostéo-protecteurs des œstrogènes : rôles de l'adressage membranaire du récepteur alpha <u>Vinel ALEXIA</u>, Coralie FONTAINE, Eric HAY, Marie-Cécile VALERA, Françoise LENFANT, Martine COHEN-SOLAL, Jean-François ARNAL

12h29 - CO-060

Anticorps anti-cytokines et anti NALP5 : valeur diagnostique au cours des endocrinopathies auto-immunes

<u>Emmanuelle PROUST-LEMOINE</u>, Sylvain DUBUCQUOI, Helen KEMP, Nicole FABIEN, Amélie RYNDAK, Laura VANHOVE, Pascale SAUGIER-VEBER, Jean-Louis WEMEAU 12h40 - POP-034

Hypercalcémie hypocalciurique familiale: diagnostic différentiel d'une hyperparathyroïdie primaire

<u>Sang LY</u>, S DEGUELTE-LARDIERE, Alpha DIALLO, Florence BERTOIN, Dominique GAILLARD, Pierre-François SOUCHON, Jean-Michel PETIT, Brigitte DELEMER 12h43 - POP-035

Effet bénéfique du cinacalcet dans l'hypercalcémie liée aux mutations du gène CYP24A1

<u>Camille LOYER</u>, Anne-Sophie PARENT, Clara LEROY, Marie-Laure KOTTLER, Marie-Christine

VANTYGHEM

12h46 - POP-036

Analyse des causes d'échec d'une première chirurgie chez des patients avec hyperparathyroïdie primaire : une étude rétrospective chez 357 patients.

Aurélie LEFEBVRE, Jérome BAERT, Michel MOURAD, Dominique MAITER

vendredi 09 octobre 2015

11:45 - 13:05 La Sable - Niveau 2

Session CO 13 - Métabolismes

Modérateurs: Jean-Michel OPPERT, Marie-Christine VANTYGHEM

11h45 - CO-061

L'absence de néoglucogenèse intestinale entraîne une résistance centrale à la leptine <u>Maud SOTY</u>, Jennifer VINERA, Fanny VULIN-BOUILLOUX, Gilles MITHIEUX 11h56 - CO-062

Etude in vitro des effets du bisphénol A et de son substitut le bisphénol S sur la fonction du récepteur MC4R

<u>Mathilde FAUCHARD</u>, Louis GOURDIN, Daniel HENRION, Marie CHABBERT, Régis COUTANT, Mathilde MUNIER, Patrice RODIEN

12h07 - CO-063

Le 26RFA exerce une activité de type incrétine

<u>Gaëtan PREVOST</u>, Lydie JEANDEL, Arnaud ARABO, Moïse COEFFIER, David ALEXANDRE, Marie PICOT, Mariama EL OUAHALI, Justine BONS, Hind BERRHAMOUNE, Jerome LEPRINCE, Julie KERR-CONTE, Hervé LEFEBVRE, Youssef ANOUAR, Nicolas CHARTREL

12h18 - CO-064

L'administration d'apeline améliore la sensibilité à l'insuline : preuve de concept chez le volontaire sain en surpoids

<u>Pierre GOURDY</u>, Laurent CAZALS, Claire THALAMAS, Lami EMMANUELLE, Agnès SOMMET, Fabienne CALVAS, Monique GALITZKY, Isabelle CASTAN-LAURELL, Philippe VALET

12h29 - CO-065

Rôle anti-thermogénique du récepteur minéralocorticoïde dans le tissu adipeux brun in vitro et in vivo : trans-répression de la protéine UCP1

<u>Emmanuelle KUHN</u>, Khadija LAMRIBET, Say VIENGCHAREUN, Damien LE MENUET, Bruno FÈVE, Marc LOMBÈS

12h40 - POP-037

Hypoglycémies après bypass gastrique : la sécrétion d'insuline est exagérée

<u>Charlotte VAURS</u>, Jean Frédéric BRUN, Hélène HANAIRE, Mael CHALRET DU RIEU, Yves ANDUZE, Patrick RITZ

12h43 - POP-038

Association du gène IVD (Isovaleryl-CoA Dehydrogenase) avec les altérations métaboliques dans le syndrome des ovaires polykystiques permet une meilleure compréhension du rôle des aminoacides branchés dans l'insulinorésistance

<u>Sara HAYDAR</u>, Redha ATTAOUA, Nicoletta BACULESCU, Mihai COCULESCU, Madalina VINTILA, Assila BEN SALEM, Christophe NORMAND, Florin GRIGORESCU 12h46 - POP-039

Deux phénotypes d'hypoglycémies réactionnelles à insulino-sensibilité haute.

Christine FÉDOU, Jean-Frédéric BRUN, Eric RAYNAUD DE MAUVERGER

vendredi 09 octobre 2015

13:15 - 14:15 Grand Angle - Niveau 4

Déjeuner-débat LILLY & BOEHRINGER-INGELHEIM - Insuline : du neuf avec un biosimilaire !

vendredi 09 octobre 2015

13:15 - 14:15 Open Garden - Niveau 2

Déjeuner-débat ABBOTT - FreeStyle Libre, une révolution en marche...

Modérateurs: Yves REZNIK, Bruno VERGES

13h15

Expérience pratique du système FreeStyle Libre

Sylvie PICARD

13h35

Conseils d'usage du système FreeStyle Libre

Agnès SOLA

13h55

L'utilisation des données du système FreeStyle Libre, consensus de lecture ? $\underline{\textit{H\'el\`ene HANAIRE}}$

vendredi 09 octobre 2015

13:15 - 14:15 La Green - Niveau 2

Déjeuner-débat BAYER

vendredi 09 octobre 2015

13:15 - 14:15 La Sable - Niveau 2

Déjeuner-débat MSD - Diabète et cœur : insuffisances et certitudes

13h15

Pourquoi l'insuffisance cardiaque est-elle un endpoint important en diabétologie ? Etienne LARGER

13h45

Sécurité cardiovasculaire des antidiabétiques : où en sommes-nous, que dire à nos patients ? Alfred PENFORNIS

vendredi 09 octobre 2015

13:15 - 14:15

Déjeuner, posters et visite de l'exposition

vendredi 09 octobre 2015

14:15 - 15:15 Auditorium Parterre - Niveau 1

Atelier SFE 6 - Quand faut-il opérer les goitres ?

14h15

Quand faut-il opérer les goitres ? Jean-Louis WÉMEAU, Jean-Louis PEIX

vendredi 09 octobre 2015

14:15 - 15:15 Grand Angle - Niveau 4

Atelier SFE 7 - La pratique au quotidien

14h15

La pratique au quotidien <u>Gérard CHABRIER</u>, <u>Chantal SIMONET</u>

vendredi 09 octobre 2015

14:15 - 15:15 Open Garden - Niveau 2

Atelier SFE 8 - Place de la PTH dans le bilan phosphocalcique

14h15

Place de la PTH dans le bilan phospho-calcique Jean-Claude SOUBERBIELLE, Peter KAMENICKY

vendredi 09 octobre 2015

14:15 - 15:15 La Blue - Niveau Rez-de-Jardin

Atelier SFE 9 - Dosages d'AMH et d'inhibine B, pour qui ? Pourquoi ?

14h15

Dosages d'AMH et d'inhibine B, pour qui ? Pourquoi ? <u>Didier DEWAILLY</u>

vendredi 09 octobre 2015

14:15 - 15:15 La Sable - Niveau 2

Atelier SFE 10 - Modifier le génôme à façon

14h15

Modifier le génome à façon Jean-Paul CONCORDET

vendredi 09 octobre 2015

15:15 - 15:45

Pause, posters et visite de l'exposition

vendredi 09 octobre 2015

15:50 - 16:20 Auditorium Parterre - Niveau 1

L'Année en tumeur neuroendocrine

Modérateur: Antoine TABARIN

15h50

L'année en tumeur neuroendocrine

Eric BAUDIN

vendredi 09 octobre 2015

16:25 - 16:55 Auditorium Parterre - Niveau 1

Conférence plénière 6

Modératrice: Sophie CHRISTIN-MAÎTRE

16h25

Antitumoral effects of metformin on cancer stem cells

Tullio FLORIO

vendredi 09 octobre 2015

17:00 - 18:30 Auditorium Parterre - Niveau 1

Symposium PFIZER - Optimisation des pratiques médicales en Endocrinologie

Modérateurs: Thierry BRUE, Philippe CHANSON

17h00

Acromégalie : Comment optimiser la prise en charge

Brigitte DELEMER

17h30

Déficit hypophysaire : Comment optimiser la prise en charge du jeune adolescent

Patrice RODIEN

18h00

Déficit hypophysaire : Comment optimiser la prise en charge du patient adulte

Philippe TOURAINE

vendredi 09 octobre 2015

17:00 - 18:30 Grand Angle - Niveau 4

Symposium ASTRAZENECA - DT2 : innovation thérapeutique : Le Grand Décryptage

vendredi 09 octobre 2015

17:00 - 18:30 Open Garden - Niveau 2

Symposium HAC PHARMA - Aldostérone : de la génétique à la clinique

vendredi 09 octobre 2015

20:00 - 01:00

Soirée du Congrès - Les Greniers Saint-Jean - Place du Tertre Saint-Laurent - Angers

Journée Paramédicale

vendredi 09 octobre 2015

08:30 - 09:00 Lycée Joachim du Bellay

Accueil et évaluation préformation

vendredi 09 octobre 2015

09:00 - 10:30 Lycée Joachim du Bellay

Session 1 - Prise en charge peri opératoire des tumeurs hypophysaires

09600

Le point de vue du neurochirurgien Philippe MENEI

09h30

Le point de vue de l'endocrinologue adulte

Olivier CHABRE

10h00

Le point de vue de l'endocrinologue pédiatre : cas des craniopharyngiomes $R\acute{e}gis$ COUTANT

vendredi 09 octobre 2015

10:30 - 11:00 Lycée Joachim du Bellay

Pause, posters et visite de l'exposition

vendredi 09 octobre 2015

11:00 - 12:30 Lycée Joachim du Bellay

Session 2 - Radioprotection & délégations de tâche

11h00

Mesure de radioprotection en endocrinologie

Franck LACOEUILLE

11h45

Délégations de tâche, consultations/entretiens téléphoniques, mail et télémédecine <u>Clotilde ROUGE-MAILLART</u>

vendredi 09 octobre 2015

12:30 - 14:00 Lycée Joachim du Bellay

Pause, posters et visite de l'exposition

vendredi 09 octobre 2015

14:00 - 16:00 Lycée Joachim du Bellay

Session 3 - Pieds diabétiques & outils en ETP

14h00

Prise en charge des pieds diabétiques Agnès SALLE, Sandra DREVET

vendredi 09 octobre 2015

16:00 - 16:15 Lycée Joachim du Bellay

Conclusion et évaluation

samedi 10 octobre 2015

09:00 - 09:45 Auditorium Parterre - Niveau 1

Controverse 1 - Radiothérapie après chirurgie hypophysaire

Modératrice: Christine CORTET-RUDELLI

09h00 Pour

Philippe CARON

09h20 Contre

Frédéric CASTINETTI

samedi 10 octobre 2015

09:45 - 10:30 Auditorium Parterre - Niveau 1

Controverse 2 - Les sulfamides hypoglycémiants ont-ils leur place dans le traitement du diabète de type 2 ?

Modératrice: Véronique KERLAN

09h45 Pour

Etienne LARGER

10h05

Contre

Bertrand CARIOU

samedi 10 octobre 2015

09:00 - 10:30 Open Garden - Niveau 2

Symposium SFE 7 - Complications endocriniennes et métaboliques des thérapies ciblées

Modérateurs: Eric BAUDIN, Lionel GROUSSIN

09h00

Désordres métaboliques observés avec les biothérapies et les thérapeutiques moléculaires ciblées

Bruno VERGÈS

09h30

Hypophysite secondaire aux biothérapies

Frédérique ALBAREL

10h00

The thyroid adverse effects of novel anti-neoplastic agents Salvatore CORSELLO, Alessandro PRETE

samedi 10 octobre 2015

09:00 - 10:30 La Green - Niveau 2

Symposium SFE 8 - L'os, un nouvel organe endocrine

Modérateurs: Mireille CASTANET, Pierre GOURDY

09h00

Ostéocalcine et fertilité

Ingrid PLOTTON

09h30

Osteocalcin, glucose tolerance and diabetes <u>Paolo POZZILLI</u> 10h00 Os et FGF23 <u>Dominique PRIÉ</u>

samedi 10 octobre 2015

10:30 - 11:00

Pause, posters et visite de l'exposition

samedi 10 octobre 2015

11:00 - 11:15 Auditorium Parterre - Niveau 1
Remise des prix de communications orales et posters

samedi 10 octobre 2015

11:15 - 12:45 Auditorium Parterre - Niveau 1

Conférence de consensus - Insuffisance surrénale

Modérateur: Yves REZNIK

samedi 10 octobre 2015

12:45 - 12:50 Auditorium Parterre - Niveau 1 Clôture du Congrès

Programme DPC

ATTENTION: les inscriptions au programme DPC sont gérées <u>à part du congrès</u> 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 ce lien :

http://www.sfendocrino.org/article/666/dpc-sfe-2015-incidentalome-surrenalien

samedi 10 octobre 2015

13:25 - 15:10 La Green - Niveau 2

DPC - L'incidentalome surrénalien - Session 1

13h25

Accueil et introduction

Gérard CHABRIER, Sylvie BOULLU-SANCHIS, Patrice RODIEN

13h30

Epidémiologie - Explorations hormonales

Jérôme BERTHERAT

14h10

Critères radiologiques de bénignité ou de suspicion

Benoît DUPAS

14h40

Apport de la médecine nucléaire au diagnostic des incidentalomes surrénaliens Claire HOUZARD

samedi 10 octobre 2015

15:10 - 15:25

Pause

samedi 10 octobre 2015

15:25 - 17:15 La Green - Niveau 2

DPC - L'incidentalome surrénalien - Session 2

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 ce lien :

http://www.sfendocrino.org/article/666/dpc-sfe-2015-incidentalome-surrenalien

Discussion de cas cliniques

Jérôme BERTHERAT, Benoît DUPAS, Claire HOUZARD

16h05

Classifications anatomopathologiques et moléculaires des tumeurs cortico-surrénaliennes <u>Guillaume ASSIE</u>, <u>Sébastien AUBERT</u>

16h35

L'incidentalome non opéré ; quelle évolution, quelle surveillance ? Antoine TABARIN